

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AЖ26.B.03126

Серия RU № 0725164

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", Место нахождения: 129281, Россия, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, этаж 2, помещение 1, комната 29. Адрес места осуществления деятельности: 129281, РОССИЯ, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, помещения 20, 21. Телефон: +74959891249. Адрес электронной почты: info@gamma-test.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11AЖ26; дата регистрации аттестата: 17.03.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Бекмансуров Ринат Надирханович
Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): 318595800055512
Место жительства: 614017, Россия, Пермский Край, город Пермь, улица Проспект Парковый, дом 3, квартира 61
Место осуществления деятельности: 614018, Россия, Пермский край, город Пермь, улица Борцов Революции, дом 8а
Телефон: +7-922-357-54-44, адрес электронной почты: sawab-dir@bk.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Бекмансуров Ринат Надирханович
Место жительства: 614017, Россия, Пермский Край, город Пермь, улица Проспект Парковый, дом 3, квартира 61
Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: 614018, Россия, Пермский край, город Пермь, улица Борцов Революции, дом 8а

ПРОДУКЦИЯ Приборы бытовые электронагревательные: печи электрические для саун, модели: ЭНУ Braus Soul, ЭНУ Braus Soul W, ЭНУ Braus Krone, ЭНУ Braus Krone W, ЭНУ Braus Saus, ЭНУ Braus Saus W.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.51.24-001-0129386596-2018 "Печь электрическая. Технические условия".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8516 29 990 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 № 18070158 от 03.07.2018 года, Испытательного центра Закрытого акционерного общества "Спектр-К", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ГД02. Акта о результатах анализа состояния производства № ГТ150518-11 от 13.06.2018 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", регистрационный № RA.RU.11AЖ26. Комплекта эксплуатационной документации.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: согласно приложению (бланк № 0518658). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.07.2018 ПО 04.07.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Калугин Сергей Борисович
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Волкорезов Сергей Леонидович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.АЖ26.В.03126 лист 1

Серия RU № 0518658

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования";

ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005), (раздел 4) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений";

ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001), (разделы 4 и 5, подраздел 7.2) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний";

ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) (разделы 5 и 7) "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 (IEC 61000-3-3:2008) Раздел 5 "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".



М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Сергей Борисович Калугин
подпись

Сергей Леонидович Волкорезов
подпись

Калугин Сергей Борисович
инициалы, фамилия

Волкорезов Сергей Леонидович
инициалы, фамилия