



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU.C-RU.AЖ17.B.00096/19

Серия **RU** № **0113422**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью «КВАНТ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 111020, г. Москва, переулок Юрьевский, дом 13А, строение 1, телефон: +79852239882, адрес электронной почты: kvant-cert@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ17, дата регистрации 10.02.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Васильева Инна Юрьевна. Место жительства и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Республика Коми, 167000, г. Сыктывкар, ул. Первомайская д. 29, основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 308110131800012, номер телефона: +79128648184, адрес электронной почты: gvozdim@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Васильева Инна Юрьевна. Место жительства и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Республика Коми, 167000, г. Сыктывкар, ул. Первомайская д. 29

ПРОДУКЦИЯ Приборы бытовые электрические: тепловые монолитные кварцевые электрорадиаторы, модель «ТЕПЛОКОМ»

Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ 27.15.26-001-0158323947-2018 "ОБОГРЕВАТЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ МОНОЛИТНЫЕ КВАРЦЕВЫЕ МОДЕЛЬ «ТЕПЛОКОМ»". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516299900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 54-ЭП от

15.01.2019 года, выданного Испытательным Центром ТОО ГЗО Алматы-Стандарт, аттестат аккредитации KZ.И.02.0102. Акта анализа состояния производства № 5406А от 11.01.2019 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ IEC 60335-1- 2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.01.2019

ПО 20.01.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Иванов
(подпись)

Иванов
(подпись)



Коваленко Евгений Владимирович

(Ф.И.О.)

Вопандопуло Илья Дмитриевич

(Ф.И.О.)