



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.PT01.B.01811/20

Серия **RU** № **0226459**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области»
Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31
Аттестат аккредитации № RA.RU.11PT01 срок действия с 03.10.2016
Телефон: +7(495)6682819 Адрес электронной почты: OSPiU@rostest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОЙ ТЕХНИКИ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 426052, Россия, республика Удмуртская, город Ижевск, улица Лесозаводская, 23/110
ОГРН 1071832004386.
Телефон: +7(3412) 905-410 Адрес электронной почты: office@iztt.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЖЕВСКИЙ ЗАВОД ТЕПЛОЙ ТЕХНИКИ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 426052, Россия, республика Удмуртская, город Ижевск, улица Лесозаводская, 23/110

ПРОДУКЦИЯ Газовые инфракрасные обогреватели, модели: IGH-55F, IGH-66F, IGH-77F, IGH-88F, IGH-99F; торговой марки «Ballu», модель: BIGH-55F, BIGH-66F, BIGH-77F, BIGH-88F, BIGH-99F; торговой марки «Royal Thermo», модель: RTGH-55F, RTGH-66F, RTGH-77F, RTGH-88F, RTGH-99F; торговой марки «AC Electric», модель: ACE-GH-55V, ACE-GH-66V, ACE-GH-77V, ACE-GH-88V, ACE-GH-99V. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 4858-002-81254366-2013 «Газовый инфракрасный обогреватель». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 29 910 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 400956 от 29.04.2020, № 400955 от 13.05.2020, № 701124 от 12.05.2020, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)
Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 200407-001/6 от 14.05.2020
Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0729615, всего 8 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.05.2020

ПО 14.05.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Люминарская Светлана Андреевна (Ф.И.О.)

Белов Андрей Юрьевич (Ф.И.О.)

