

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU.C-RU.AЯ46.B.68085

Серия RU № 0265202

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 119049, г. Москва, улица Житная, д. 14, стр. 1, Фактический адрес: 117418, Москва, Нахимовский просп., 31, Телефон: (499) 1292311, (495) 6682893, Факс: (495) 6682893, E-mail: office@rostest.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10АЯ46.13.05.2014, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Производственная компания "Теплофон" ОГРН: 1022402303560 Зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 22 по Красноярскому краю от 06.09.2001 г., Адрес: 660070, Россия, г. Красноярск, 60 Лет Октября, д. 124и, Телефон: 73912067374, Факс: 73912067375, E-mail: director@teplofon.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Производственная компания "Теплофон" ОГРН: 1022402303560 Зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 22 по Красноярскому краю от 06.09.2001 г., Адрес: 660070, Россия, г. Красноярск, ул. 60 Лет Октября, д. 124и, Телефон: 73912067374, Факс: 73912067375, E-mail: director@teplofon.ru

ПРОДУКЦИЯ Обогреватели инфракрасные торговой марки "BALLU", модели: ВИH-S-0.3, ВИH-S-0.5
ТУ 3468-011-10188045-2014
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8516299900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования",
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 389к/15 от 25.02.2015 г. ИЛ по требованиям ЭМС "Ростест-Москва" (рег. № РОСС RU.0001.21МЭ19 от 08.07.2011 г. до 08.07.2016 г.); Протокол испытаний № 0417-262 от 26.02.2015 г. Испытательный центр промышленной продукции "Ростест-Москва" (рег. № РОСС RU.0001.21АЯ43 от 05.05.2011 г. до 05.05.2016 г.). Акт анализа состояния производства № 79-05 от 20.02.2015 г. ОС "РОСТЕСТ-МОСКВА" (рег. № РОСС RU.0001.10АЯ46 от 13.05.2014 г. до 07.06.2015 г.)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) не установлен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ 27.02.2015

ПО 26.02.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



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

(подпись)

(подпись)

А.В. Коротенков
(инициалы, фамилия)
О. Н. Круглова
(инициалы, фамилия)