

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 С 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)