

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

на продукцию, включенную в единый перечень продукции,
подлежащей обязательной сертификации

№ РОСС RU.АГ16.В00230

Срок действия с 10.09.2018

по 09.09.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции

"ИнтерТестСтрой*", адрес: 141021, РОССИЯ, Московская область, Мытищи район, город Мытищи, ул. Благовещенская, 19, пом. 14, фактический адрес: 129329, РОССИЯ, город Москва, проезд Игарский, 2, 1, помещение № 1, комнаты №№ 32, 33, телефон: 4991805211, факс: 4991805211, электронная почта: itssert@mail.ru, регистрационный номер: RA.RU.11AG16, выдан: 11.05.2016

№ 0063629

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Роял Термо Рус", адрес местонахождения и осуществления деятельности: 601021, РОССИЯ, Владимирская область, Киржачский район, Киржач, микрорайон Красный Октябрь, Первомайская улица, д. 1, ОГРН: 1133316000740, телефон: 8(495)308-04-59, электронная почта: info@royal-thermo.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Роял Термо Рус", адрес местонахождения и осуществления деятельности: 601021, РОССИЯ, Владимирская область, Киржачский район, Киржач, микрорайон Красный Октябрь, Первомайская улица, д. 1, ОГРН: 1133316000740, телефон: 8(495)308-04-59, электронная почта: info@royal-thermo.ru

ПРОДУКЦИЯ

Биметаллические отопительные радиаторы торговой марки Royal Thermo: модели BILINER 500 (87/500), BILINER 500 Silver Satin (87/500), BILINER 500 Noir Sable (87/500) от 4-х до 12 секций с межосевым расстоянием 500 мм цвет: Белый (BILINER), Серый (BILINER Silver Satin), Черный (BILINER Noir Sable).
Серийный выпуск.
Выпускается по: ГОСТ 31311-2005

034-2014 (КПЕС 2008)
25.21.11.130
код ТН ВЭД
7616991002

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 31311-2005

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний №№ 1736/1-MX07-1 от 19.05.2018 г.; 1824-MX07-18, 1825-MX07-18, 1826-MX07-18, 1827-MX07-18, 1828-MX07-18, 1829-MX07-18 от 26.06.2018 г., Испытательный центр "Сантехоборудование" ОАО "Научно-исследовательский институт санитарной техники", регистрационный номер РОСС RU.0001.21MX07, от 31.10.2014; Протокол испытаний № 06.18.125-214/18, 06.18.125-215/18 от 30.08.2018 г., регистрационный номер Испытательный центр "Строительные материалы, конструкции и изделия", регистрационный номер RA.RU.21HE03; Экспертное Заключение № 77.01.03.П.013478.12.12 27.12.2012 г. ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС.RU.0001.510895; Экспертное заключение № 680 от 09.08.2016 г. ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области", аттестат аккредитации: RA.RU.710060 от 24.06.2015 г.; Акт анализа состояния производства № 68/06 от 01.06.2018 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Знак соответствия наносится на упаковку и в товаросопроводительной документации. Форма и размеры знака по ГОСТ Р 50460-92...схема сертификации: 4с



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

(Signature)
полномочен

А. М. Калошкин

инженер, физикал

Эксперт (эксперты)

Т. В. Радецкая

инженер, физикал