

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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

№ РОСС RU.АГ16.В00110

Срок действия с 24.07.2018

по 23.07.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции

№ 0026273

"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

ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «РИФАР», адрес местонахождения и осуществления деятельности: 462631, РОССИЯ, Оренбургская область, г. Гай, Технологический проезд, 18, ОГРН: 1025600684240, телефон: (35362)45104, электронная почта: rifar@rambler.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «РИФАР», адрес местонахождения и осуществления деятельности: 462631, РОССИЯ, Оренбургская область, г. Гай, Технологический проезд, 18, ОГРН: 1025600684240, телефон: (35362)45104, электронная почта: rifar@rambler.ru

ПРОДУКЦИЯ

Радиаторы биметаллические секционные разборные торговой марки «RIFAR» моделей: RIFAR Base 350, RIFAR Base VR 350, RIFAR Base VL 350, RIFAR Base VRL 350, RIFAR Base VLR 350, RIFAR Base F 350, RIFAR Base VRF 350, RIFAR Base VLF 350, RIFAR Base VRLF 350, RIFAR Base VLR 350., Серийный выпуск, выпускается по: ТУ 25.21.11-001-41807387-2018 «Радиаторы биметаллические секционные разборные торговой марки «RIFAR» моделей: RIFAR Base 500, RIFAR Base 350, RIFAR Base 200, RIFAR Alp 500 и их модификации (VR, VL, VRL, VLR, F, VRF, VLF, VRLF, VLR)

код ОК 005 (ОКП):
25.21.11.130

код ТН ВЭД России:
7616991009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ГОСТ 31311-2005

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний №№ 1724/1-MX07-18 от 18.05.2018 г.; 1767-MX07-18, 1768-MX07-18, 1769-MX07-18 от 25.06.2018 г. Испытательный центр "Сантехоборудование" ОАО "Научно-исследовательский институт санитарной техники", регистрационный номер РОСС RU.0001.21MX07, от 31.10.2014, Испытательный центр "Сантехоборудование" ОАО "Научно-исследовательский институт санитарной техники", регистрационный номер РОСС RU.0001.21MX07, от 31.10.2014; Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.01.34.015.E.019657.11.11 от 30.11.2011 г. Акт обследования производства № 92/05 от 14.05.2018 г.; Протокол испытаний № 06.18.125-88/18 от 01.08.2018 г., Испытательный центр "Строительные материалы, конструкции и изделия", регистрационный номер RA.RU.21HE03 от 21.02.2018 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Заявка заявителя, схема сертификации: 4с

Знак соответствия наносят на упаковку и в товаросопроводительной документации. Форма и размеры знака по ГОСТ Р 50460-92

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

А. М. Калошкин

Эксперт (эксперты)

Т. В. Радецкая

инициалы, фамилия