



г. Пермь

+7(342)286-14-64

+7(342)243-00-05

Сертификат к товару "Радиатор алюм. ФРЕГАТ AL 500x80/8"

Ссылка на этот товар в интернет-магазине сантехники и инженерного оборудования Водолей59 vodoley59.ru

<https://vodoley59.ru/products/radiator-alyum-fregat-al-500x808>

Добавлено: 29.10.2024



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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

№ РОСС RU C-RU.AG16.V.00196/20

Срок действия с 26.03.2020 по 25.03.2025



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ИнтерТестСтрой», место нахождения 141021, РОССИЯ, Московская область, Мытицкий район, город Мытищи, ул. Благовещенская, 19, пом. 14, адрес места осуществления деятельности 129329, РОССИЯ, город Москва, проезд. Игарский, 2, 1, помещение № 1, комнаты №№ 32, 33, регистрационный номер RA.RU.11AG16 от 11.05.2016, телефон +74991805211, адрес электронной почты itsert@mail.ru

№ 0076168

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУССКИЙ РАДИАТОР", место нахождения 186430, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ, СЕГЕЖСКИЙ РАЙОН, ПОСЕЛОК ГОРОДСКОГО ТИПА НАДВОИЦЫ, УЛИЦА ЗАВОДСКАЯ, ДОМ 1, ОГРН 1151032000074, номер телефона +78005500140, адрес электронной почты info@rusradiator.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУССКИЙ РАДИАТОР", место нахождения 186430, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ, СЕГЕЖСКИЙ РАЙОН, ПОСЕЛОК ГОРОДСКОГО ТИПА НАДВОИЦЫ, УЛИЦА ЗАВОДСКАЯ, ДОМ 1, ОГРН 1151032000074

ПРОДУКЦИЯ Радиаторы отопительные из литого алюминия секционные с маркировками KOPBET, TAPТAPИЯ SKИФ, GREENTHERM, UNI-FITT модели 500x100; ФРЕГАТ, TAPТAPИЯ CAPMAT, GRENLINЕ, UNI-FITT модели 500x80 от 4 до 14 секций. изготовлена в соответствии с ГОСТ 31311-2005 Серийный выпуск

код ОК 25.21.11.130

код ТН ВЭД 7616991003

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ГОСТ 31311-2005

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 155-MX07-20, 156-MX07-20, 157-MX07-20, 158-MX07-20, 159-MX07-20, 160-MX07-20 выданных 12.03.2020 испытательной лабораторией Испытательный центр "Сантехоборудование" ОАО "Научно-исследовательский институт санитарной техники" РОСС RU.0001.21MX07; протоколов испытаний № 06.20.006-49/20, 06.20.006-50/20 выданных 26.03.2020 испытательной лабораторией Испытательный центр "Строительные материалы, конструкции и изделия" RA.RU.21HE03; протокола испытаний № 155/1-MX07-20 выдан 12.03.2020 испытательной лабораторией Испытательный центр "Сантехоборудование" ОАО "Научно-исследовательский институт санитарной техники" РОСС RU.0001.21MX07; экспертное заключение № 77.42.06.П.002046.07.18 выдано 10.07.2018 Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москва» в Зеленоградском административном округе города Москва» RA.RU.710045 акт анализа состояние производства 438/03 от 05.03.2020

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



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации Эксперт (эксперты)

Handwritten signatures of the certifier and expert

Радецкая Татьяна Васильевна Радецкий Денис Валерьевич