

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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



№ РОСС RU C-TR.АГ16.В.00201/20

Срок действия с 06.04.2020 по 05.04.2025

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.11АГ16 от 11.05.2016, телефон +74991805211, адрес электронной почты itssert@mail.ru

№ 0076173

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАРИСА" (договор уполномоченного лица б/н от 24.12.2019), место нахождения 105120, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА СЫРОМЯТНИЧЕСКАЯ НИЖ., ДОМ 10, СТРОЕНИЕ 7, ЭТ 1 ПОМ 1 Ч. КОМ 14 КОМ 15, ОГРН 1197746706189, номер телефона +74952129037, адрес электронной почты info@carisa.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ CARISA RADIATORS LTD., место нахождения СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО, Unit 5 Meridian park, Neptune Close, Medway City Estate, Rochester KENT, ME2 4LT UNITED KINGDOM, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции ТУРЦИЯ, Feneryolu Bağdat Cad.No126 Kadıköy /Istanbul

ПРОДУКЦИЯ Радиаторы отопительные стальные трубчатые торговой марки CARISA, моделей: (см. Приложение бланк № 0019194) изготовлена в соответствии с EN 442-2:2015
Серийный выпуск

код ОК
25.21.11.120код ТН ВЭД
7322190000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 31311-2005

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 149-MX07-20, 150-MX07-20, 151-MX07-20 выданных 12.03.2020 испытательной лабораторией Испытательный центр "Сантехоборудование" ОАО "Научно-исследовательский институт санитарной техники" РОСС RU.0001.21MX07; протокола испытаний № 06.20.006-46/20 выдан 16.03.2020 испытательной лабораторией Испытательный центр "Строительные материалы, конструкции и изделия" RA.RU.21HE03; протокола испытаний № 158Л/3-06.02/20 выдан 06.02.2020 испытательной лабораторией Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP» Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» RA.RU.21AI63; акт анализа состояние производства 425/01 от 14.01.2020

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)

Татьяна Васильевна Радецкая
подпись

Радецкая Татьяна Васильевна

Радецкий Денис Валерьевич

подпись

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № РОСС RU C-TR.АГ16.В.00201/20

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

№ 0019194

код ОК 005 (ОКП)	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД ЕАЭС		
<p>Код ОК 005 (ОКП): 25.21.11.120 Код ТН ВЭД ЕАЭС: 7322190000</p>	<p>Радиаторы отопительные стальные трубчатые торговой марки CARISA, моделей: ADAGIO (ADA), MISTRAL (MIS), MISTRAL F (MIF,) UNIQUE (UNQ), VERSAILLES (VER), HALO (HAL), AREN (ARE), LINK FLOOR (LNF), LINK (LNK), TALENT (TAL), VIVI (VIV), IVOR (IVO), MAGMA (MAG), PAN (PAN), SOFTY (SOF), BARO (BAR), CRUX (CRX), JAZZ (JAZ), LEPUS (LPS), PAROS (PAR), REDOX (RDX), RONI (ROI), ENVIRON (ENV), SWING (SWI), EDWARD (EDW), MAYRA (MYR), NILE (NIL), VINTAGE (VTG), VICTORIA (VCT), NERO (NRO), ALDO (ALD), ANTARA (ANT), RUBIN (RUB), TANYA (TNY), UNA (UNA), COLOSSEUM (COL), DORA (DOR), PISA (PIS), ROPE (ROP). Высотой от 300 мм. до 2500 мм. Длиной от 70 мм. до 2500 мм.</p>	<p>EN 442-2:2015</p>



Орган по сертификации продукции
Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]
подпись

Радецкая Татьяна Васильевна

инициалы, фамилия

Радецкий Денис Валерьевич

инициалы, фамилия