

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)



№ РОСС RU С-RU.АГ16.В.00370/22

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОЯЛ ТЕРМО РУС", ООО "РТР", место нахождения 601021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ВЛАДИМИРСКАЯ, КИРЖАЧСКИЙ РАЙОН, ГОРОД КИРЖАЧ, МИКРОРАЙОН КРАСНЫЙ ОКТЯБРЬ, УЛИЦА ПЕРВОМАЙСКАЯ, ДОМ 1, КОРПУС ГЛАВНЫЙ, ЭТ/КАБ 2/5, ИНН 3316003645, ОГРН 1133316000740, телефон +74953080459, адрес электронной почты info@royal-thermo.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОЯЛ ТЕРМО РУС", ООО "РТР", место нахождения 601021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ВЛАДИМИРСКАЯ, КИРЖАЧСКИЙ РАЙОН, ГОРОД КИРЖАЧ, МИКРОРАЙОН КРАСНЫЙ ОКТЯБРЬ, УЛИЦА ПЕРВОМАЙСКАЯ, ДОМ 1, КОРПУС ГЛАВНЫЙ, ЭТ/КАБ 2/5, ОГРН 1133316000740, ИНН 3316003645, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции 601021, РОССИЯ, Владимирская обл, Киржачский р-н, г Киржач, мкр Красный Октябрь, ул Первомайская, дом 1

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «ИнтерТестСтрой», место нахождения 141021 РОССИЯ, Московская область, Мытищи район, город Мытищи, ул. Благовещенская, 19, пом. 14. ОГРН 1105029014310, ИНН 5029145569, 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 itssert@mail.ru

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Радиаторы отопительные биметаллические торговой марки Royal Thermo модель VITTORIA SUPER 2.0 500, VITTORIA SUPER 2.0 500 VD, VITTORIA 500, VITTORIA 350, VITTORIA 350 VD от 3-х до 22 секций.

документы, в соответствии с которым изготовлена продукция ГОСТ 31311-2005  
наименование типа объекта Серийный выпуск

код ОКПД 2	<u>25.21.11.130</u>
код ТН ВЭД ЕАЭС	<u>7616991002</u>

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ГОСТ 31311-2005 п.п. 5.1 - 5.7, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА протоколы испытаний № 18/05-22, 19/05-22** выданы 24.05.2022 испытательной лабораторией Испытательная лаборатория Научно-образовательного центра "Теплогазоснабжение и вентиляция" Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» RA.RU.21HM43; **экспертное заключение № 77.01.03.П.013478.12.12** от 27.12.2012г. выданное ФБУ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве", РОСС RU.0001.510896; **акт анализа производства 630/04** от 21.04.2022 примененная схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ** ГОСТ 31311-2005 п.п. 5.1 - 5.7, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** С 16.06.2022 ПО 15.06.2027



Руководитель  
технической службы/инженер  
сервиса сертификации

Калошкин Анатолий Михайлович  
инженер, выс. квалификация  
технической службы

Эксперт-аудитор  
(эксперт-аудитор)

Радецкий Антон Валерьевич  
инженер, выс. квалификация  
технической службы