

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-RU.АГ16.В.00528/23

**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, Киржач г, Красный Октябрь мкр, Первомайская ул, дом 1, 56.118781, 38.878942

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

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Радиаторы отопительные алюминиевые секционные торговых марок «Royal Thermo», «PF», «YKON», «SHUFT», «BRONER», «RAPID», «Ballu» моделей: MONOBLOCK A 500 2.0, PF A 500 2.0, A 500 2.0, MONOBLOCK A 500/100 2.0, PF A 500/100 2.0, A 500/100 2.0, CALIDUM 500 2.0 от 3-х до 30 секций.

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

код ОКПД 2 25.21.11.150  
код ТН ВЭД ЕАЭС 7616991003

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ГОСТ 31311-2005 п.п. 5.1 - 5.7, 5.10, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний** 07/10-23, 08/10-23 выданных 09.10.2023 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.21НМ43, **экспертное заключение №** 77.01.03.П.013478.12.12 от 27.12.2012 ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" испытательный лабораторный центр РОСС RU.0001.510895; **акт анализа производства** 817/09 от 25.09.2023

**примененная схема сертификации** 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ** ГОСТ 31311-2005 п.п. 5.1 - 5.7, 5.10, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ**

С 23.10.2023

ПО 22.10.2028



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

(подпись)

Калошкин Анатолий Михайлович  
фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии)

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Радецкая Татьяна Васильевна  
фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии)