

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-RU.AG16.B.00440/23

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 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.11AG16 от 11.05.2016, телефон +74991805211, адрес электронной почты itssert@mail.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Радиаторы отопительные стальные панельные торговой марки «ROYAL THERMO», «BALLU», «BJÖRNE», «Broner», «Energolux», «Equation», «Federica Bugatti», «Heaton», «KM», «lammin», «MAGNUM steel», «MAXTERM», «PF», «Pro EXPERT», «RADENA», «RAPID РАПИД», «RNsteel», «ROYAL Clima», «SIBIO», «STI», «YKON», «МАКТЕРМ», «РОСТЕРМ», «EVRA» модели: Flat (F), высот: от 400 мм до 3000 мм, длин: от 200 мм до 900.
документы, в соответствии с которым изготовлена продукция ГОСТ 31311-2022
наименование типа объекта Серийный выпуск

код ОКНД 2 25.21.11.120
код ТН ВЭД ЕАЭС 7322190000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ 31311-2022 п.п. 5.2 - 5.7, 5.10, 5.18., 5.19, 6.1

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА протоколов испытаний 34/04-23, 35/04-23 выданных 10.04.2023 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.21NM43, **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** 724/02 от 20.02.2023
примененная схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ ГОСТ 31311-2022 п.п. 5.2 - 5.7, 5.10, 5.18., 5.19, 6.1

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 12.04.2023 ПО 11.04.2028



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)