

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU C-RU.АЯ09.В.02236/24



## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Роял Термо РУС" (ООО "РТР").

ОГРН: 1133316000740. ИНН: 3316003645.

Адрес места нахождения: 601021, Россия, Владимирская область, район Киржачский, город Киржач, микрорайон Красный Октябрь, улица Первомайская, дом 1, корпус Главный, этаж 2, кабинет 5.

Телефон +74953080459, адрес электронной почты info@royal-thermo.ru.

Адрес места осуществления деятельности: 601021, Россия, Владимирская область, район Киржачский, город Киржач, микрорайон Красный Октябрь, улица Первомайская, дом 1, корпус Главный, этаж 2, кабинет 5.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Роял Термо РУС" (ООО "РТР").

ОГРН 1133316000740, ИНН 3316003645.

Адрес места нахождения: 601021, Россия, Владимирская область, район Киржачский, город Киржач, микрорайон Красный Октябрь, улица Первомайская, дом 1, корпус Главный, этаж 2, кабинет 5.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 601021, Россия, Владимирская область, район Киржачский, город Киржач, микрорайон Красный Октябрь, улица Первомайская, дом 1, корпус Главный.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Удмуртский центр сертификации".

ОГРН 1021801146597. ИНН 1831085816. Адрес места нахождения: 426033, Россия, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Нижняя, дом 10, офис 5, помещ. 4. Адрес места осуществления деятельности: 426033, Россия, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Нижняя, дом 10, офис 5. Телефон +73412596164, адрес электронной почты udmuks@gmail.com.

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.10АЯ09

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.10АЯ09

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Радиаторы центрального отопления биметаллические, торговой марки Royal Thermo модель Infinity 500 высотой 570 мм, глубиной 90 мм, количество секций от 3 до 30, с боковым и нижним подключением. ТУ 25.21.11-002-14713117-2018 "Радиаторы отопительные биметаллические. Технические условия". Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 25.21.11.130

код ТН ВЭД ЕАЭС: 7616 99 100 2

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 31311-2005 (п.п. 5.1-5.7, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2).

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 122 от 19.07.2024 Общества с ограниченной ответственностью "Испытательный центр "Комплексные сертификационные испытания строительных материалов", RA.RU.21PB44;

акта о результатах анализа состояния производства № 26316/АП от 08.05.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Удмуртский центр сертификации»;

экспертного заключения № 172 от 29.09.2021 Органа инспекции Краснодарского филиала по железнодорожному транспорту ФБУЗ "Центра гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае".

Примененная схема сертификации 1с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Гарантийный срок эксплуатации - 25 лет.

Место нанесения знака обращения на рынке: на изделии, на упаковке, на товаросопроводительной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 29.07.2024 по 28.07.2029**



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

  
(подпись)  
  
(подпись)

Крымский Яков Наумович

(фамилия, имя, отчество)  
(последнее при наличии)

Корнева М.Э.

(фамилия, имя, отчество)  
(последнее при наличии)