

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-RU.AG16.B.00552/23

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУССКИЙ РАДИАТОР", ООО "РУССКИЙ РАДИАТОР", место нахождения 186430, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ, СЕГЕЖСКИЙ Р-Н, ПГТ НАДВОИЦЫ, УЛ. ЗАВОДСКАЯ, Д. 1, ИНН 1006013150, ОГРН 1151032000074, телефон +78005500140, адрес электронной почты info@rusradiator.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУССКИЙ РАДИАТОР", ООО "РУССКИЙ РАДИАТОР", место нахождения 186430, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ, СЕГЕЖСКИЙ Р-Н, ПГТ НАДВОИЦЫ, УЛ. ЗАВОДСКАЯ, Д. 1, ОГРН 1151032000074, ИНН 1006013150, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции 186430, РОССИЯ, Респ Карелия, Сегежский р-н, пгт Надвоицы, ул Заводская, дом 1, 63.880082, 34.265150

**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 секционные с маркировкой STOUT моделей TITAN VENTIL 350, TITAN VENTIL 500, TITAN 500, TITAN 350, TITAN 200, с маркировкой BILIT моделей БМ 200/100, БМ 350/100, БМ 500/100, без маркировки моделей Корвет ВМ 500x100, Корвет ВМ 350x100, Корвет ВМ 500x100, Корвет ВМ Н+ 350x100, Корвет ВМ Н+ 500x100, Корвет ВМ 500x80, Корвет ВМ Н+ 500x80, с маркировкой РБС моделей 200x100 М СУПЕР 350x100 М СУПЕР, 500x100 М СУПЕР, от 4 до 14 секций  
документы, в соответствии с которым изготовлена продукция ГОСТ 31311-2005  
наименование типа объекта Серийный выпуск

код ОКПД 2 25.21.11.130  
код ТН ВЭД ЕАЭС 7616991002

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА** протоколов испытаний № 38/12-23, 39/12-23 выданных 27.12.2023 испытательной лабораторией Испытательная лаборатория Научно-образовательного центра "Теплогасоснабжение и вентиляция" Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» RA.RU.21NM43; **экспертное заключение** № 77.01.12.П.003326.10.18 выдано 29.10.2018 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве» RA.RU.710045; **акт анализа производства** 834/12 от 05.12.2023, 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 29.12.2023

ПО 28.12.2028



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)