

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
(обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-RU.AG16.B.00359/22

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУССКИЙ РАДИАТОР", ООО  
"РУССКИЙ РАДИАТОР", место нахождения 186430, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ, СЕГЕЖСКИЙ Р-  
Н, ПГТ НАДВОЙЦЫ, УЛ. ЗАВОДСКАЯ, Д. 1, ИНН 1006013150, ОГРН 1151032000074, телефон  
+78143162366, адрес электронной почты RRPLANT@RUSAL.COM

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУССКИЙ РАДИАТОР", ООО  
"РУССКИЙ РАДИАТОР", место нахождения 186430, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ, СЕГЕЖСКИЙ Р-  
Н, ПГТ НАДВОЙЦЫ, 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: GREEN THERM; СКИФ, OnHeating Sadolit; Primoclima Bimetallic Medium и без маркировки  
модели КОРВЕТ ВМ 500x80 от 4 до 14 секций; с маркировкой: OnHeating Bronzid, Primoclima Bimetallic  
Luxe и без маркировки модели КОРВЕТ ВМ 500x100 от 4 до 14 секций; с маркировкой: Primoclima  
Bimetallic Luxe и без маркировки моделей КОРВЕТ ВМ 350x100 и КОРВЕТ ВМ 200x100 от 4 до 14  
документы, в соответствии с которым изготовлена продукция ГОСТ 31311-2005  
наименование типа объекта Серийный выпуск

код ОКНД 2 25 21 11 130  
код ТН В Э Д Е А У С 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 № 23/04-22, 24/04-22 выданных  
29.04.2022 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.003564.09.17 выдано 29.09.2017 ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве» RA.RU 710045; акт анализа производства 618/03 от  
22.03.2022, 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 17.05.2022 ПО 16.05.2027



Руководитель  
главного центра сертификации

Ралецкая Татьяна Васильевна  
фамилия, имя, отчество  
(полное наименование)

Эксперт-аудитор  
(эксперт-аудитор)

Ралецкий Денис Валерьевич  
фамилия, имя, отчество  
(полное наименование)