

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

на продукцию, включенную в единый перечень продукции,  
подлежащей обязательной сертификации

№ РОСС RU С-RU.АГ16.В.00248/20

Срок действия с 06.11.2020 по 05.11.2025



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «ИнтерТестСтрой», место нахождения 141021, РОССИЯ, Московская область, Мытицкий район, город Мытищи, ул. Благовещенская, 19, пом. 14, 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

№ **0082024**

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУССКИЙ РАДИАТОР", место нахождения 186430, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ, СЕГЕЖСКИЙ РАЙОН, ПОСЕЛОК ГОРОДСКОГО ТИПА НАДВОЙЦЫ, УЛИЦА ЗАВОДСКАЯ, ДОМ 1, ОГРН 1151032000074, номер телефона +78005500140, адрес электронной почты info@rusradiator.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУССКИЙ РАДИАТОР", место нахождения 186430, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ, СЕГЕЖСКИЙ РАЙОН, ПОСЕЛОК ГОРОДСКОГО ТИПА НАДВОЙЦЫ, УЛИЦА ЗАВОДСКАЯ, ДОМ 1, ОГРН 1151032000074

**ПРОДУКЦИЯ** Радиаторы отопительные из литого алюминия секционные с маркировкой: ТАРТАРИЯ СКИФ; GREEN Therm; UNI-FITT; LAZORI; OPERAIO; SETTER; NEED и без маркировки модели KOPBET AI 350x100 от 4 до 14 секций.  
изготовлена в соответствии с ГОСТ 31311-2005  
Серийный выпуск

код ОК  
25.21.11.130

код ТН ВЭД  
7616991002

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 31311-2005 п.п. 5.1 – 5.7, 5.10, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 25/10-20 выдан 28.10.2020 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.21HM43; **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 состояние производства** 503/10 от 16.10.2020

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** схема сертификации 4с, Знак соответствия наносится на упаковку и в товаросопроводительной документации. Форма и размеры знака по ГОСТ Р 50460-92



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

*Handwritten signature*  
подпись

Радецкая Татьяна Васильевна

Радецкий Денис Валерьевич