

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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

№ РОСС RU.АГ16.В00212

Срок действия с 27.08.2018

по 26.08.2023

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции

№ 0026296

"ИнтерТестСтрой+", адрес: 141021, РОССИЯ, Московская область, Мытищи район, город  
Мытищи, ул. Благовещенская, 19, пом. 14, фактический адрес: 129329, РОССИЯ, город  
Москва, проезд. Игарский, 2, 1, помещение № 1, комнаты №№ 32, 33, телефон:  
4991805211, факс: 4991805211, электронная почта: itssert@mail.ru, регистрационный  
номер: RA.RU.11AG16, выдан: 11.05.2016

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Системные конвекторы», адрес  
местонахождения и осуществления деятельности: 141351, РОССИЯ, Московская область, Сергиево-  
Посадский р-он, деревня Жучки, д.2-Ж, ОГРН: 1153327005864, телефон: +74965431088, электронная  
почта: prokazova@syskon.ru

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Системные конвекторы», адрес  
местонахождения и осуществления деятельности: 141351, РОССИЯ, Московская область, Сергиево-  
Посадский р-он, деревня Жучки, д.2-Ж, ОГРН: 1153327005864, телефон: +74965431088, электронная  
почта: prokazova@syskon.ru

## ПРОДУКЦИЯ

Конвекторы отопления медно-алюминиевые торговой  
марки «Mehlenhoff», модель конвектора: QSKM 195.  
Серийный выпуск.  
Выпускается по: ТУ 4935-005-32918099-2017

код ОК 005 (ОКП):

034-2014 (КПЕС 2008)

25.21.11.160

код ТН ВЭД России:

7418200000

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 31311-2005

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний №№ 3334-MX-18, 3335-MX-18,  
3336-MX-18 от 21.08.2018 г., Испытательный центр "Сантехоборудование" ОАО "Научно-  
исследовательский институт санитарной техники", регистрационный номер РОСС RU.0001.21MX07,  
от 31.10.2014; Протокол испытаний №№ 06.18.125-212/18 от 27.08.2018 г. Испытательный центр  
"Строительные материалы, конструкции и изделия", регистрационный номер RA.RU.21HE03 от  
21.02.2018 г.; Протокол испытаний № 55/СГ-22.08/18 от 22.08.2018 г. Испытательный центр  
«CERTIFICATION GROUP» ООО «Трансконсалтинг»; Акт анализа состояния производства № 210/07  
от 07.07.2018 г.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

А. М. Калошкин

Эксперт (эксперты)

Т. В. Радецкая