

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-RU.AG16.B.00438/23

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИСТЕМНЫЕ КОНВЕКТОРЫ",
ООО "СИСТЕМНЫЕ КОНВЕКТОРЫ", **место нахождения** 141351, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ,
СЕРГИЕВ ПОСАД ГОРОД, ДЕРЕВНЯ ЖУЧКИ, ДОМ 2-Ж, **ИНН** 3323006679, **ОГРН** 1153327005864,
телефон +78002227233, **адрес электронной почты** info@mohlenhoff.pro

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИСТЕМНЫЕ
КОНВЕКТОРЫ", ООО "СИСТЕМНЫЕ КОНВЕКТОРЫ", **место нахождения** 141351, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ
МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВ ПОСАД ГОРОД, ДЕРЕВНЯ ЖУЧКИ, ДОМ 2-Ж, **ОГРН** 1153327005864, **ИНН**
3323006679, **адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции** 141351,
РОССИЯ, Московская обл. г.о. Сергиево-Посадский, г Сергиев Посад, д Жучки, д. 2Ж, 56.246431,
37.936124

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 Внутрипольные конвекторы отопления медно-алюминиевые
торговой марки «Mohlenhoff» с принудительной конвекцией (с вентилятором), моделей: QSK260-110,
QSK320-110, QSK360-110 длиной от 850 мм до 3750мм

документы, в соответствии с которым изготовлена продукция ТУ 25.21.11-006-32918099-2020
наименование типа объекта Серийный выпуск

код ОКНД 2 25.21.11.160
код ТН В Э Д Е А Э С 7418200000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ 31311-2022 п.п. 5.1- 5.7, 5.14, 5.18, 5.19, 6.1

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА протоколов испытаний 11/04-23, 12/04-23, 13/04-23
выданных 04.04.2023 испытательной лабораторией Испытательная лаборатория Научно-
образовательного центра "Теплогазоснабжение и вентиляция" Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский
Московский государственный строительный университет» RA.RU.21HM43, **экспертное заключение №**
77.01.03.П.013478.12.12 от 27.12.2012 ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве"
испытательный лабораторный центр РОСС RU.0001.510895; **акт анализа производства** 704/02 от
01.02.2023.

примененная схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ ГОСТ 31311-2022 п.п. 5.1- 5.7, 5.14, 5.18, 5.19, 6.1

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 10.04.2023 ПО 09.04.2028



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись)

Калошкин Анатолий Михайлович
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Радецкий Денис Валерьевич
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)