

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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

№ РОСС RU.АГ16.В00210

Срок действия с 27.08.2018

по 26.08.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции

№ 0026294

"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 «Mohlenthoff», моделей: WSK 180-90, WSK 180-110, WSK 180-140, WSK 180-190; WSK 260-90, WSK 260-110, WSK 260-140, WSK 260-190, WSK 320-90, WSK 320-110, WSK 320-140, WSK 320-190, WSK 410-90, WSK 410-110, WSK 410-140, WSK 410-190, WSKP 180-140, WSKP 180-190, WSKP 260-140, WSKP 260-190, WSKP 320-140, WSKP 320-190, WSKP 410-140, WSKP 410-190, WLK 180-140, WLK 180-190, WLK 260-140, WLK 260-190, WLK 320-140, WLK 320-190, WLK 410-140, WLK 410-190, WLKP 180-140, WLKP 180-190, WLKP 260-140, WLKP 260-190, WLKP 320-140, WLKP 320-190, WLKP 410-140, WLKP 410-190.

Серийный выпуск.

Выпускается по: ТУ4935-002-32918099-2016

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 №№ 3307-MX-18, 3308-MX-18, 3309-MX-18, 3310-MX-18, 3311-MX-18, 3312-MX-18, 3313-MX-18, 3314-MX-18, 3315-MX-18, 3316-MX-18, 3317-MX-18, 3318-MX-18, 3319-MX-18, 3320-MX-18, 3321-MX-18, 3322-MX-18, 3323-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; Протоколы испытаний №№ 06.18.125-203/18, 06.18.125-204/18, 06.18.125-205/18, 06.18.125-206/18, 06.18.125-207/18, 06.18.125-208/18 от 27.08.2018 г.; Протокол испытаний № 55/СГ-22.08/18 от 22.08.2018 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

Эксперт (эксперты)

А. М. Калошкин
ПОДПИСЬ

А. М. Калошкин

ИНЦИПАЛ, ФАМИЛИЯ

Т. В. Радецкая

ИНЦИПАЛ, ФАМИЛИЯ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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

№ РОСС RU.АГ16.В00211

Срок действия с 27.08.2018

по 26.08.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции

№ 0026295

"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 «Mohlenhoff», модели конвекторов: QSK260-110, QSK320-110, QSK360-110.
Серийный выпуск.
Выпускается по: ТУ4935-003-32918099-2017

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 №№ 3325-MX-18, 3326-MX-18, 3327-MX-18, 3328-MX-18, 3329-MX-18, 3330-MX-18, 3331-MX-18, 3332-MX-18, 3333-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; Протоколы испытаний №№ 06.18.125-209/18, 06.18.125-210/18, 06.18.125-211/18 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 размер знака по ГОСТ Р 50460-92., схема сертификации: 4с



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

(Signature)
подпись

А. М. Калошкин

инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

Т. В. Радецкая

инициалы, фамилия

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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



№ РОСС RU C-RU.AG16.B.00254/20

Срок действия с 24.11.2020 по 23.11.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ИнтерТестСтрой», место нахождения 141021, РОССИЯ, Московская область, Мытищинский 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.11AG16 от 11.05.2016, телефон +74991805211, адрес электронной почты itssert@mail.ru

№ 0082032

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИСТЕМНЫЕ КОНВЕКТОРЫ", место нахождения 141351, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВ ПОСАД ГОРОД, ДЕРЕВНЯ ЖУЧКИ, ДОМ 2-Ж, ОГРН 1153327005864, номер телефона +74965431088, адрес электронной почты mailprokazova@syskon.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИСТЕМНЫЕ КОНВЕКТОРЫ", место нахождения 141351, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВ ПОСАД ГОРОД, ДЕРЕВНЯ ЖУЧКИ, ДОМ 2-Ж, ОГРН 1153327005864

ПРОДУКЦИЯ Конвекторы отопления медно-алюминиевые торговой марки «Mohlhoff» модели QSKM 195-66- длиной от 750 до 3000 мм изготовлена в соответствии с ТУ 4935-005-32918099-2017
Серийный выпуск

код ОК
25.21.11.160

код ТН ВЭД
7418200000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 31311-2005 п.п. 5.1-5.7, 5.13, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 27/10-20 выдан 30.10.2020 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; акт анализа состояния производства 510/10 от 21.10.2020

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)

Калашин
Подпись

Калошкин Анатолий Михайлович
Инициалы, фамилия
Радецкий Денис Валерьевич
Инициалы, фамилия

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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



№ РОСС RU C-RU.AG16.B.00303/21

Срок действия с 01.06.2021 по 31.05.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ИнтерГестСтрой», место нахождения 141021, РОССИЯ, Московская область, Мытищи 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.11AG16 от 11.05.2016, телефон +74991805211, адрес электронной почты itssert@mail.ru

№ 0087906

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИСТЕМНЫЕ КОНВЕКТОРЫ", место нахождения 141351, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВ ПОСАД ГОРОД, ДЕРЕВНЯ ЖУЧКИ, ДОМ 2-Ж, ОГРН 1153327005864, номер телефона +78002227233, адрес электронной почты prokazova@mohlenhoff.pro

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИСТЕМНЫЕ КОНВЕКТОРЫ", место нахождения 141351, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВ ПОСАД ГОРОД, ДЕРЕВНЯ ЖУЧКИ, ДОМ 2-Ж, ОГРН 1153327005864

ПРОДУКЦИЯ Конвекторы отопления внутриспольные медно-алюминиевые торговой марки «Mohlenhoff» модели QSKS220-90- длиной от 650 до 4000 мм, QSKS270-90- длиной от 650 до 4000 мм, QSKS320-90- длиной от 650 до 4000 мм.
изготовлена в соответствии с ТУ 25.21.11-006-32918099-2020
Серийный выпуск

код ОК
25.21.11.160

код ТН ВЭД
7418200000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 31311-2005 п.п. 5.1-5.7, 5.13, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 12/05-21, 13/05-21, 14/05-21 выданных 21.05.2021 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; акт анализа состояние производства 536/03 от 26.03.2021

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ схема сертификации 1с, Знак соответствия наносится на упаковку и в товаросопроводительной документации. Форма и размеры знака по ГОСТ Р 50460-92



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Калошкин Анатолий Михайлович

Калошкин Анатолий Михайлович

Эксперт (эксперты)

Радецкий Денис Валерьевич

Радецкий Денис Валерьевич

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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



№ РОСС RU C-RU.AG16.B.00027/19

Срок действия с 11.02.2019 по 10.02.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ИнтерТестСтрой», место нахождения 141021, РОССИЯ, Московская область, Мытищи 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.11AG16 от 11.05.2016, телефон +74991805211, адрес электронной почты itssert@mail.ru

№ 0065214

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИСТЕМНЫЕ КОНВЕКТОРЫ", место нахождения 141351, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ РАЙОН, ДЕРЕВНЯ ЖУЧКИ, ДОМ 2-Ж, ОГРН 1153327005864, номер телефона +74965431088, адрес электронной почты prokazova@syskon.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИСТЕМНЫЕ КОНВЕКТОРЫ", место нахождения 141351, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ РАЙОН, ДЕРЕВНЯ ЖУЧКИ, ДОМ 2-Ж, ОГРН 1153327005864, номер телефона +74965431088, адрес электронной почты prokazova@syskon.ru

ПРОДУКЦИЯ Конвекторы отопления медно-алюминиевые торговой марки «Mohlhoff», модели конвекторов: QSKHK 2L320, QSKHK 4L320, QSKHK 2L360, QSKHK 4L360. изготовлена в соответствии с ТУ4935-004-32918099-2017. Серийный выпуск

код ОК 25.21.11.160

код ТН ВЭД 7418200000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ГОСТ 31311-2005

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 4119-MX07-19, 4120-MX07-19, 4121-MX07-19, 4122-MX07-19, 4123-MX07-19, 4124-MX07-19, 4125-MX07-19, 4126-MX07-19, 4127-MX07-19, 4128-MX07-19, 4129-MX07-19, 4130-MX07-19 выданных 11.01.2019 испытательной лабораторией Испытательный центр "Сантехоборудование" ОАО "Научно-исследовательский институт санитарной техники" РОСС RU.0001.21MX07; Протоколов испытаний №№ 06.18.125-22/19, 06.18.125-23/19, 06.18.125-24/19, 06.18.125-25/19 выданных 08.02.2019 испытательной лабораторией Испытательный центр "Строительные материалы, конструкции и изделия" RA.RU.21HE03; Протокол испытаний № 55/СГ-22.08/18 от 22.08.2018 г. Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP», ООО «Трансконсалтинг»; акт анализа состояние производства 210/07 от 07.07.2018

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

Handwritten signature of Kalooshkin Anatoly

Калошкин Анатолий Михайлович

инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

Радецкая Татьяна Васильевна

инициалы, фамилия