

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПО ЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ РОСС RU.32623.04GCC0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32623.OC03.01378

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью "Шидель"

Адрес: 172007, Тверская область, г. Торжок, Калининское шоссе, д.53

ОГРН: 1047796228435, ИНН: 7702520268. Телефон 8 (495) 249 88 01, адрес электронной почты office-mos@schiedel.com.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение изготовителя продукции)

Schiedel, s.r.o.

Адрес: Адрес: Horoušanská 286 25081 Nehvizdy, Чешская Республика. Адрес завода изготовителя: Modlanská 141502 Teplice, Чешская Республика; 172007, Тверская область, г. Торжок, Калининское шоссе, д.53, Российская Федерация

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местоположение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общества с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА», Россия, 121099, Г. Москва, УЛ СМОЛЕНСКАЯ, Д. 10, ПОМЕЩ./КОМ. 6/1/3. Аттестат аккредитации № РОСС RU.32623.ИЛ03

Телефон: +7 (968) 308-98-08, электронная почта: info.rostex@yandex.ru

код ОКПД 2

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Стальные двухконтурные системы дымовых труб согласно Приложению №1. Серийный выпуск.

код ТН ВЭД
7308 90 590 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование стандартов, правил, условий договоров, на соответствие которого (которых) производилась сертификация)

ГОСТ Р 53321-2009 "Аппараты теплогенерирующие, работающие на различных видах топлива. Требования пожарной безопасности."

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокола испытаний № ИЛ03-11479, № ИЛ03-11480 от 16.02.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА» аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ03



Проверка подлинности сертификата соответствия

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 21.02.2023 по 20.02.2026

Руководитель органа



А.П. Лебедев

инициалы, фамилия

Эксперт

С.В. Ширяев

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПО ЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия № РОСС RU.32623.OC03.01378

(Является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия сертификата соответствия с 21.02.2023 по 20.02.2026

Стальные двухконтурные системы дымовых труб:

1. Стальные двухконтурные системы дымовых труб ICS с изоляционным слоем толщиной от 25 мм до 100 мм из материалов: SUPERWOOL PLUS плотностью 96 кг/м³ или минеральной ваты от 96 кг/м³ до 120 кг/м³, с внутренним контуром из нержавеющей стали, толщиной стенки не менее 0,5 мм, диаметром от 80 мм до 1200 мм; внешним контуром из нержавеющей стали толщиной стенки не менее 0,5 мм, диаметром от 130 мм до 1300 мм.
2. Стальные двухконтурные системы дымовых труб PERMETER с изоляционным слоем толщиной от 25 мм до 100 мм из материалов: SUPERWOOL PLUS плотностью 96 кг/м³, с внутренним контуром из нержавеющей стали, толщиной стенки не менее 0,5 мм, диаметром от 115 мм до 350 мм; внешним контуром из оцинкованной стали с порошковым покрытием, толщиной стенки не менее 0,5 мм, диаметром от 180 мм до 450 мм.

GLOBAL
systems

Руководитель органа

Эксперт



А.П. Лебедев

инициалы, фамилия

С.В. Ширяев