

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-CZ.АЮ64.В.00813

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0013749

Общество с ограниченной ответственностью «Шидель». ОГРН: 1047796228435. Место нахождения: 172007, Россия, Тверская область, г. Торжок, Калининское шоссе, д. 53. Фактический адрес: 172007, Россия, Тверская область, г. Торжок, Калининское шоссе, д. 53. Телефон: (495) 249 88 01, 8 800 250 59 44. Факс: (495) 249 88 04. Адрес электронной почты: office-mos@schiedel.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Schiedel, s.r.o. Место нахождения: Hogoúšanská 286 25081 Nehvizdy, Чешская Республика. Фактический адрес: Modlanská 1 41502 Teplice tel.: 473 030 510, Чешская Республика.
Филиал в России - ООО «Шидель» 172007, Россия, Тверская область, г. Торжок, Калининское шоссе, д. 53. Фактический адрес: 172007, Россия, Тверская область, г. Торжок, Калининское шоссе, д. 53.
Телефон: (495) 249 88 01, 8 800 250 59 44. Факс: (495) 249 88 04.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Место нахождения: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом 12а. Фактический адрес: 129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр.1. Телефон: (495) 995-10-26, Факс: (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Дымоходы из нержавеющей стали т.м. Schiedel, изготовленные по EN 1856-1:2009, EN 1856-2:2009, типов - см. приложение код ОК 005 (ОКП):
бланк № 0015305.
Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 25.11.23.119.

код ЕКПС:

Серийный выпуск.

код ТН ВЭД России: 7308905900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.). ГОСТ Р 53321-2009 «Аппараты теплогенерирующие, работающие на различных видах топлива. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

1. Протоколы испытаний: № 2/К1265-ФЗ, № 2/К1266-ФЗ от 30.01.2017 г., Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», № RA.RU.21АД12 от 21.08.2015, адрес: 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, 12 а. 2. Акты о результатах анализа состояния производства: № 7757(Ч)-АО от 16.12.2016 г. № 7757(Р)-АО от 12.01.2017 г. ОС «Полисерт» АНО «Электросерт», № RA.RU.10АЮ 64 от 21.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации. Схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 31.01.2017 по 30.01.2022

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

И.И. Далбинш

инициалы, фамилия

Г.С. Габриэлян

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-CZ.АЮ64.В.00813

(обязательная сертификация)

№ 0015305

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКЦИИ, НА КОТОРУЮ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ДЕЙСТВИЕ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.11.23.119 7308905900	- одноконтурные системы Prima Plus и Prima 1 (диаметр от 80 мм до 1200 мм); HP 5000 SW (диаметр от 130 мм до 800 мм)	EN 1856-1:2009, EN 1856-2:2009
25.11.23.119 7308905900	- двухконтурные системы HP5000 (диаметр от 130 мм до 1000 мм); ICS5000 (диаметр от 80 мм до 1200 мм), изоляционный слой толщиной от 25мм до 50 мм из материалов: SUPERWOOL PLUS плотностью 96 кг/м ³ или минеральной ваты ROCKWOOL плотностью 90÷120 кг/м ³	EN 1856-1:2009, EN 1856-2:2009
25.11.23.119 7308905900	- коаксиальные системы CLV (диаметр от 80 мм до 300 мм); CLV + (или PLUS) (диаметр от 80 мм до 300 мм), изоляционный слой толщиной от 25мм до 50 мм из материалов: SUPERWOOL PLUS плотностью 96 кг/м ³ или минеральной ваты ROCKWOOL плотностью 90÷120 кг/м ³	EN 1856-1:2009, EN 1856-2:2009



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

(Signature)
ПОДПИСЬ

(Signature)
ПОДПИСЬ

И.И. Далбинш

инициалы, фамилия

Г.С. Габриэлян

инициалы, фамилия