

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ25.В.03682

## ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0007439

Общество с ограниченной ответственностью «УТДК». Адрес: 195027, г. Санкт-Петербург, ул. Якорная, д. 15, литер А. ОГРН: 1167847097770. Телефон: +78123896642. E-mail: sts@utdk.ru.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «УТДК». Адрес: 195027, г. Санкт-Петербург, ул. Якорная, д. 15, литер А. ОГРН: 1167847097770. Телефон: +78123896642. E-mail: sts@utdk.ru.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС "ТПБ СЕРТ" Общество с ограниченной ответственностью "Технологии пожарной безопасности". Адрес: 141315, Московская область, г. Сергиев Посад, Московское шоссе, д. 25, тел. (499)4098725, E-mail: info@tpb-cert.ru. ОГРН: 1085038002906. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ25 выдан 31.07.2015 г. Федеральной службой по аккредитации "Росаккредитация".

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Трубы дымовые для использования с теплогенерирующими аппаратами, работающими на жидком и газообразном топливе. Коаксиальные: внешний контур из стали (или пластика) толщиной от 0,5 мм до 2,0 мм, диаметром от 100 мм до 315 мм; внутренний контур из алюминия толщиной от 0,5 мм до 1,5 мм, диаметром от 60 мм до 150 мм. Одноконтурные из стали (или алюминия), толщиной от 0,5 мм до 1,5 мм, диаметром от 80 мм до 150 мм. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП): 52 6354

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

## ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ), ГОСТ Р 53321-2009 "Аппараты теплогенерирующие, работающие на различных видах топлива. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний".

## ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 3903-С/ТР от 22.04.2016 г., ИЦ "ТПБ ТЕСТ" ООО «Технологии пожарной безопасности», № ТРПБ.RU.ИН14 от 20.08.2015 г.; Схема сертификации: 4с; Акт о результатах анализа состояния производства № 3204-АП от 13.04.2016 г., ОС "ТПБ СЕРТ" ООО "Технологии пожарной безопасности", ТРПБ.RU.ПБ25 от 31.07.2015 г.

## ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Технические условия ТУ 5263-001-35468656-2016.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 22.04.2016

по 21.04.2021



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Э.М. Зуев  
инициалы, фамилия

Г.В. Чернецов  
инициалы, фамилия