

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.ЧС13.В. [REDACTED]

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ [REDACTED]

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России
143903, Россия, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, ОГРН: 1025000508610,
тел./факс: +7 495 529 85 61, e-mail: info@pojtest.ru.
Аттестат аккредитации № RA.RU.10ЧС13, Росаккредитация

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Каналы вентиляционные из камней бетонных
по ТУ 5741-091-72982187-09 с изм. 1

(сборка в соответствии с «Руководством по монтажу вентиляционных
каналов из блоков бетонных SCHIEDEL (Технологическая карта
операционного контроля) ТК.ВК-01.1 от 17.03.2016»)
(см. Приложение № 0005085)

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП): 48 6367

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.)
предел огнестойкости EI 150 ГОСТ Р 53299-2013 «Воздуховоды. Метод испытаний на огнестойкость»

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет о сертификационных испытаниях № 13301 от 19.04.2016
ИЛ НИЦ ПБ ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ИН02.
Акт о результатах анализа состояния производства № 13947 от 16.03.2016
ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.10ЧС13.
Схема сертификации: 4с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 5741-091-72982187-09 с изм. 1

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 22.04.2016

по 22.04.2021

(заместитель руководителя)
на по сертификации

сперт (эксперты)