

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ЧС13.В.00101

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Комбинат теплоизоляционных изделий»
Адрес: 430006, Россия, Республика Мордовия, г. Саранск, Северо-Восточное шоссе, дом 3, ОГРН: 1051328013945,
тел./факс: + 78342 29 44 56

№ 0001895

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Комбинат теплоизоляционных изделий»
Адрес: 430006, Россия, Республика Мордовия, г. Саранск, Северо-Восточное шоссе, дом 3, ОГРН: 1051328013945,
тел./факс: +7 8342 29 44 56

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

Маты прошивные из минеральной ваты теплоизоляционные ГОСТ 21880-2011,
марок: МП-75; МП(МС)-75 в обкладке из металлической сетки; код ОК 005 (ОКП): 57 6210
МП(СТ)-75 в обкладке из ткани стеклянной марки «Э3/1-200 (100)»
ТУ 5952-002-81564428-2007 (содержание органических веществ - до 2%,
плотность св. 50 кг/м³ до 75 кг/м³); код ЕКПС:
МП-100; МП(МС)-100 в обкладке из металлической сетки;
МП(СТ)-100 в обкладке из ткани стеклянной марки «Э3/1-200 (100)»
ТУ 5952-002-81564428-2007, (содержание органических веществ - до 2%,
плотность св. 75 кг/м³ до 100 кг/м³) код ТН ВЭД России:
Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.)
класс пожарной опасности строительных материалов – КМ0 (негорючие материалы (НГ))
ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть» (Метод I)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет о сертификационных испытаниях № 12953 от 03.09.2015
ИЛ НИЦ ПБ ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ИИ02.
Акт о результатах анализа состояния производства № 13585 от 02.04.2015
ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.10ЧС13
Схема сертификации: 4с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

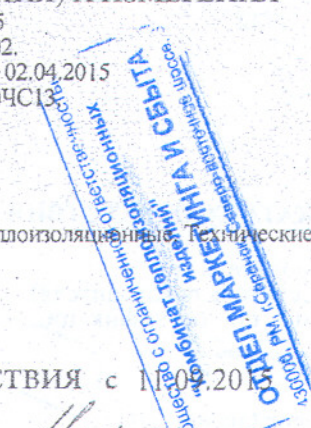
ГОСТ 21880-2011 «Маты из минеральной ваты прошивные теплоизоляционные. Технические условия»

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 11.09.2015 по 11.09.2020



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)



Handwritten signature of E.N. Mizina

Handwritten signature of T.N. Egorova

Е.Н. Мизина

Т.Н. Егорова