

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ05.В.04347
(номер сертификата соответствия)

ТР 1380840
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Брянский завод теплоизоляционных материалов» (ООО «БЗТМ»). Адрес: 241050, Россия, г. Брянск, ул. С. Перовской, д. 83. (наименование и место-нахождение заявителя)
ОГРН: 1033265004519. Телефон +7(4832) 60-67-67, +7(4832) 60-69-69, факс +7(4832) 60-67-67, +7(4832) 60-69-69. www.bztm.su. E-mail: info@bztm.su

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Брянский завод теплоизоляционных материалов» (ООО «БЗТМ»). Адрес: 241050, Россия, г. Брянск, ул. С. Перовской, д. 83. (наименование и место-нахождение изготовителя продукции)
Адрес производства: 241047, Россия, г. Брянск, ул. 2-я Мичурина, д. 2а. ОГРН: 1033265004519. Телефон +7(4832) 60-60-09, факс +7(4832) 60-60-09. www.bztm.su. E-mail: info@bztm.su

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ПОЖПОЛИСЕРТ" АНО ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ЭЛЕКТРОСЕРТ". (наименование и местонахождение органа по сертификации, 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12 А, тел/факс (495) выдавшего сертификат соответствия) 995-1026. ОГРН: 1037739013355. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ05 выдан 25.08.2010г. МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Маты прошивные из базальтового супертонкого волокна марок «ОГНЕМАТ ЭкоВент», «ОГНЕМАТ ЭкоВент-1Ф», (информация об объекте сертификации, «ОГНЕМАТ ЭкоВент-1С», «ОГНЕМАТ ЭкоВент-1МС», позволяющая идентифицировать объект) «ОГНЕМАТ ЭкоВент-1ФМС», МПБСТВ, МПБСТВ-1С, МПБСТВ-2С, МПБСТВ-1Б, выпускаемые по ТУ 5762-002-47897055-2003. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
57 6210

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ), группа горючести НГ (негорючий материал) по ГОСТ 30244-94 п.5.2. (наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)
Класс пожарной опасности материала КМ0

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ 1. Протоколы испытаний № М05890-ТР, № М05891-ТР от 17.11.2014 г. Испытательный центр АНО по сертификации "ЭЛЕКТРОСЕРТ", ТРПБ.RU.ИН12 выдан 16.10.2014 г. Федеральной службой по аккредитации. 2. Акт о результатах анализа состояния производства № 6183-ОП от 27.10.2014 г. ОС "Пожполисерт" АНО по сертификации "Электросерт", ТРПБ.RU.ПБ05 выдан 25.08.2010 г. МЧС России. Схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 17.11.2014 по 16.11.2019



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

И.И. Далбинш
И.И. Далбинш

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.В. Рябова
А.В. Рябова