

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ58.В.00623/20

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0011387

Общество с ограниченной ответственностью "Базальтовые Огнезащитные Системы" (ООО "БОС").
Адрес: 420037, РОССИЯ, Республика Татарстан, город Казань, улица Челюскина, дом 33/56, квартира 97.
ОГРН: 1121690038040. Телефон: +7 8435247381. Факс: отсутствует.
Электронная почта: info@bos-pro.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Базальтовые Огнезащитные Системы" (ООО "БОС").
Адрес: 420037, РОССИЯ, Республика Татарстан, город Казань, улица Челюскина, дом 33/56, квартира 97.
ОГРН: 1121690038040. Телефон: +7 8435247381. Факс: отсутствует.
Электронная почта: info@bos-pro.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" (ОС ООО "Альфа "Пожарная Безопасность"). Адрес: 301760, РОССИЯ, Тульская область, город Донской, микрорайон Центральный, улица Горноспасательная, дом 1, строение А. Адрес места осуществления деятельности: 301668, РОССИЯ, Тульская область, город Новомосковск, улица Орджоникидзе, дом 8. ОГРН: 1107154016166. Телефон: +74874655953, +74952801686. Факс: +74874655953. Электронная почта: info@alfarfb.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Изделия теплоогнезащитные (маты прошивные) из базальтового супертонкого волокна плотностью 35 кг/м³, толщиной от 20 мм до 70 мм, марок: PRO-VENT-БО без покрывного материала, PRO-VENT-НФ кашированные неармированной фольгой, PRO-VENT-СТ с покрывным материалом из стеклоткани, PRO-VENT-БТ с покрывным материалом из базальтовой ткани, PRO-VENT-КТ с покрывным материалом из кремнезёмной ткани, PRO-VENT-МС с покрывным материалом из металлической сетки, PRO-VENT-НФ-МС, PRO-VENT-СТ-МС, PRO-VENT-БТ-МС, PRO-VENT-КТ-МС, с комбинированными видами покрывного материала, выпускаемые по ТУ 5769-001-09740968-2012. Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД 2): 23.99.19.111

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

6806 10 000 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ, от 27.12.2018 N 538-ФЗ).
ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Метод испытаний на горючесть".
Группа горючести – НГ (негорючие). Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 74-С/ТР-20 от 24.07.2020 г. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 г.

Акт о результатах анализа состояния производства № 101-АСП/20 от 29.06.2020 г. Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 5769-001-09740968-2012 «Изделия теплоогнезащитные (маты прошивные) из базальтового супертонкого волокна PRO-VENT»

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 27.07.2020 по 26.07.2025

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Д.С. Подсевалов

А.А. Коншин