

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)



№ RU C-RU.ЧС13.В.00411/23

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БАЗАЛЬТОВЫЕ ОГНЕЗАЩИТНЫЕ СИСТЕМЫ» (ООО «БОС»),
место нахождения 420037, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. ЧЕЛЮСКИНА, Д.33/56, КВ.97, ОГРН 1121690038040, ИНН 1661033039, телефон +7 800 775 14 72, e-mail: buh@bos-pro.ru, info@bos-pro.ru, адрес места осуществления деятельности 301371, РОССИЯ, ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ, АЛЕКСИНСКИЙ РАЙОН, ГОРОД АЛЕКСИН, УЛИЦА МОЛОДЕЖНАЯ, ДОМ 26

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БАЗАЛЬТОВЫЕ ОГНЕЗАЩИТНЫЕ СИСТЕМЫ» (ООО «БОС»),

место нахождения 420037, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. ЧЕЛЮСКИНА, Д.33/56, КВ.97, ОГРН 1121690038040, ИНН 1661033039, телефон +7 800 775 14 72, e-mail: buh@bos-pro.ru, info@bos-pro.ru, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции 301371, РОССИЯ, ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ, АЛЕКСИНСКИЙ РАЙОН, ГОРОД АЛЕКСИН, УЛИЦА МОЛОДЕЖНАЯ, ДОМ 26

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», место нахождения 143903, РОССИЯ, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, ОГРН 1025000508610, ИНН 5001000242, адрес места осуществления деятельности 143903, РОССИЯ, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, регистрационный номер RA.RU.10ЧС13 от 04.05.2015, телефон +7 495 524 8181, +7 495 524 8193, адрес электронной почты pojtest@vniipo.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Цилиндры, полуцилиндры, сегменты, фасонные изделия марки BOS-PIPE из базальтового волокна, теплоизоляционные некашированные, на синтетическом связующем на основе фенолформальдегидной смолы с гидрофобизирующими добавками (плотность 80 - 120 кг/м³, содержание органических веществ - не более 4,5%) ТУ 5769-007-09740968-2015 «Цилиндры, полуцилиндры, сегменты, фасонные изделия из базальтового волокна, теплоизоляционные кашированные и некашированные марки BOS-PIPE». Технические условия»
Серийный выпуск

код ОКПД 23.99.19

код ТН ВЭД ЕАЭС 6806 10 000 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол о сертификационных испытаниях № 1439-3.1-ОС-2023 выдан 03.02.2023

испытательной лабораторией ИЛ НИЦ ПБ ФГБУ ВНИИПО МЧС России, ТРПБ.RU.ИНО2.

Акт о результатах анализа состояния производства при инспекционном контроле № 14955-ИК 2022 от 30.03.2022

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.10ЧС13.

ТУ 5769-007-09740968-2015 «Цилиндры, полуцилиндры, сегменты, фасонные изделия из базальтового волокна, теплоизоляционные кашированные и некашированные марки BOS-PIPE». Технические условия» от 15.07.2015

Схема сертификации 4с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ стандарты ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть» (пункт 5.2).

НГ (негорючие материалы)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ 10.02.2023 ПО 09.02.2028



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись)

Мизина Елена Николаевна

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Сагирова Юлия Сергеевна