



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ34.В.02103

## ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0017047

Акционерное общество «ТИЗОЛ». Адрес: 624223, Россия, Свердловская область, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, д. 59. ОГРН: 1026601483886. Телефон: (34-342) 2-62-82, 2-62-83, факс: (34-342) 2-61-04, e-mail: sekretar@tizol.com.

**Сертификат для ознакомления**

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «ТИЗОЛ». Адрес: 624223, Россия, Свердловская область, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, д. 59. ОГРН: 1026601483886. Телефон: (34-342) 2-62-82, 2-62-83, факс: (34-342) 2-61-04, e-mail: sekretar@tizol.com.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ». Адрес: 109428, Россия, г. Москва, Рязанский проспект, д.10, стр.2, тел./факс: +7 (495) 740-43-62 (61), e-mail: info@pozhaudit.ru. Почтовый адрес: 109456, г. Москва, а/я 4. ОГРН: 5087746009489. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, внесен в реестр аккредитованных лиц 14.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Материалы базальтовые огнезащитные рулонные марок: МБОР-5, МБОР-8, МБОР-10, МБОР-13, МБОР-16, МБОР-18, МБОР-20 (без обкладки); МБОР-С-5, МБОР-С-8, МБОР-С-10, МБОР-С-13, МБОР-С-16, МБОР-С-18, МБОР-С-20 (в обкладке стеклотканью с одной стороны); МБОР-С2-5, МБОР-С2-8, МБОР-С2-10, МБОР-С2-13, МБОР-С2-16, МБОР-С2-18, МБОР-С2-20, (в обкладке стеклотканью с двух сторон), выпускаемые по ТУ 5769-003-48588528-2000 с изм. № № 1 - 5, имеют показатель пожарной опасности НГ (негорючий строительного материала КМ0. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП): 23.99.19.111

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

### ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 г. № 117-ФЗ, от 02.07.2013 г. № 185-ФЗ, от 23.06.2014 г. № 160-ФЗ, от 13.07.2015 г. № 234-ФЗ, от 03.07.2016 г. № 301-ФЗ), ст.13, ст.134. Метод испытаний I по ГОСТ 30244-94 «Строительные материалы. Методы испытаний на горючесть».

## ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № С-15/04-2017 от 21.04.2017 г. испытательного центра ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН24, внесен в реестр аккредитованных лиц 15.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации. Акт о результатах анализа состояния производства № 042/ОС-17 от 09.03.2017 г. ОС ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, внесен в реестр аккредитованных лиц 14.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации. Схема сертификации 4с.

## ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Технические условия 5769-003-48588528-00, с изм. №№ 1-5. Сертификат соответствия требованиям ISO 9001:2008 № 14.1090.026 от 22.12.2014г., выданный Ассоциацией по сертификации «Русский Регистр».

Срок действия Сертификата Соответствия с 28.04.2017 по 27.04.2022

Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Д.А. Тарунгаев  
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

А.Н. Топчий



**Сертификат для ознакомления**