

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ **C-RU.ПБ34.В.01642**
(номер сертификата соответствия)

ТР **1387588**
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Открытое акционерное общество «ТИЗОЛ». Адрес: 624223, Россия, Свердловская область, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, д. 59, ОГРН: 1026601483886. Телефон/факс: (34342) 2-61-35, 2-62-70. E-mail: oom@tizol.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Открытое акционерное общество «ТИЗОЛ». Адрес: 624223, Россия, Свердловская область, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, д. 59, ОГРН: 1026601483886. Телефон/факс: (34342) 2-61-35, 2-62-70. E-mail: oom@tizol.com.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ», 109428, г. Москва, Рязанский проспект, д. 10, стр. 2. Тел./факс: +7(495) 740-43-61 (62). E-mail: info@pozhaudit.ru. Почтовый адрес: г. Москва, 109456, а/я 4. ОГРН: 5087746009489. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34 от 14.01.2014 г., выданный Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Материал базальтовый огнезащитный рулонный фольгированный толщиной от 5 мм до 16 мм включительно, марок: МБОР-5Ф, МБОР-8Ф, МБОР-10Ф, МБОР-13Ф, МБОР-16Ф, изготавливаемый по ТУ 5769-003-48588528-00, с изм. №№1-4. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
57 6912

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводится сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г., с изм. от 10.07.2012г. № 117-ФЗ, от 02.07.2013г. № 185-ФЗ), ст. 12, 134, относится к группе

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

негорючих материалов («НГ» по методу 1) ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.» и соответствует классу пожарной опасности строительных материалов – КМ0.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № С-16/11-2014 от 18.11.2014 г. ИЦ «ПОЖ-АУДИТ» ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ» № ТРПБ.RU.ИН24 от 25.08.2010 г.

Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 259/ОС-14 от 07.10.2014 г. ОС «ПОЖ-АУДИТ» ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ» № ТРПБ.RU.ПБ34 от 14.01.2014 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Сертификат соответствия системы менеджмента качества (ИСО 9001:2008) ОАО «ТИЗОЛ», № 11.1132.026 от 22.12.2011г., выданный Ассоциацией по сертификации «Русский Регистр».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с **11.12.2014** по **10.12.2019**

Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

подпись, печать, фото

М.И. Кондауров
М.И. Кондауров

Эксперт-экспертиза

подпись, печать, фото

А.Н. Топчий
А.Н. Топчий



Заведующий
М.И. Мансуров