

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ34.В.02366

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0021844

Закрытое акционерное общество Управляющая компания «Альтернатива». Юридический адрес: 109004, г. Москва, ул. Земляной Вал, д. 50А, строение. 3, офис 11. Фактический адрес: 426027, Россия, УР, г. Ижевск, ул. Чугуевского, д. 9. ОГРН 1101832000566. Телефон/факс: +7(3412) 249-771. E-mail: ravil2003@inbox.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество Управляющая компания «Альтернатива». Юридический адрес: 109004, г. Москва, ул. Земляной Вал, д. 50А, строение. 3, офис 11. Фактический адрес: 426027, Россия, УР, г. Ижевск, ул. Чугуевского, д. 9. Производство по адресу: 426027, Россия, УР, г. Ижевск, ул. Володарского, д. 14а. ОГРН 1101832000566. Телефон/факс: +7(3412) 249-771. E-mail: ravil2003@inbox.ru.

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

Материал базальтовый огнезащитный рулонный фольгированный МБФ-5, МБФ-7, МБФ-10, МБФ-13, МБФ-16 и МБФ-20, выпускаемый по ТУ 5769-001-70983814-2006, имеет показатель пожарной опасности: – НГ (негорючие) по методу I ГОСТ 30244-94, что соответствует классу пожарной опасности строительного материала – КМ0. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП): 23.99.19.110

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. N 117-ФЗ, от 02.07.2013 г. N 185-ФЗ, от 23.06.2014 г. № 160-ФЗ, от 13.07.2015 г. N 234-ФЗ, от 03.07.2016 г. N 301-ФЗ, от 29.07.2017 г. № 244-ФЗ), статьи 13 и 134. Метод испытаний по методу I ГОСТ 30244-94 «Строительные материалы. Методы испытаний на горючесть».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № С-20/06-2018 от 28.06.2018 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 сертифицируемой продукции № 069/070/ОС-18 от 14.05.2018 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

ТУ 5769-001-70983814-2006.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 29.06.2018 по 28.06.2023



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.И. Кондауров
ПОДПИСЬ

М.И. Кондауров
ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ

Эксперт (эксперты)

Д.А. Тарунтаев
ПОДПИСЬ

Д.А. Тарунтаев
ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ