

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.АЮ64.В.00371

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0007034

Общество с ограниченной ответственностью «Брянский завод теплоизоляционных материалов» (ООО «БЗТМ»).
Адрес: 241050, Российская Федерация, г. Брянск, ул. С. Перовской, д. 83. ОГРН: 1033265004519.
Телефон: +7(4832) 60-67-67, +7(4832) 60-69-69. Факс: +7(4832) 60-67-67. Адрес электронной почты: info@bztm.su.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Брянский завод теплоизоляционных материалов» (ООО «БЗТМ»).
Адрес: 241050, Российская Федерация, г. Брянск, ул. С. Перовской, д. 83. ОГРН: 1033265004519.
Адрес производства: 241047, Российская Федерация, г. Брянск, ул. 2-я Мичурина, д. 2а.
Телефон: +7(4832) 60-60-09. Факс: +7(4832) 60-60-09. Адрес электронной почты: info@bztm.su.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг «Полисерт» АНО «Электросерт». Место нахождения: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12а. Фактический адрес: 129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, д. 47, стр. 1. ОГРН: 1037739013355. Телефон: +7 (495) 995-10-26. Факс: +7 (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015 г. выдан Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Воздуховод огнестойкий стальной (толщина стенки не менее 0,8 мм) с комплексной системой конструктивной огнезащиты «ОГНЕМАТ ТеплоВент» («FIREMAT TeploVent») в составе: теплоогнезащитное покрытие «ОГНЕМАТ ЭкоВент-1Ф» из матов прошивных фольгированных из базальтового супертонкого волокна ТУ 5769-002-47897055-2003 толщиной 50мм, огнезащитный состав «ОГНЕМАТ Проф» ТУ 5772-005-02500345-2009 при расходе не менее 2,15 кг/м² без учета потерь, монтаж в соответствии с Технологическим регламентом № ВО-код ТН ВЭД России: 02500345-05/180 от 20.08.2010 г. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП): 48 6367

код ЕКПС:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.), ГОСТ Р 53299-2013 «Воздуховоды. Метод испытаний на огнестойкость». Предел огнестойкости EI 180.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

1. Протокол испытаний № 2/К409-ФЗ от 10.02.2016 г. Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», № RA.RU.21АД12 от 21.08.2015 г. выдан Федеральной службой по аккредитации.
2. Акт о результатах анализа состояния производства № 7060-ОП от 20.11.2015 г. ОС «Полисерт» АНО «Электросерт», № RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015 г. выдан Федеральной службой по аккредитации. Схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 12.02.2016 по 11.02.2021

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Г.С. Габриэлян
инициалы, фамилия

А.В. Рябова
инициалы, фамилия