

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ05.В.04744
(номер сертификата соответствия)

ТР 1392231
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "АБУСТ". Адрес: 142116 Россия, Московская область, г. Подольск, Домодедовское ш., д. 14. ОГРН: 1145074006252. Телефон +7(985)862-53-39. www.aboost.su. E-mail: info@aboost.su
(наименование и местонахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Брянский завод теплоизоляционных материалов» (ООО «БЗТМ»). Адрес: 241050, Россия, г. Брянск, ул. С. Перовской, д. 83. Адрес производства: 241047, Россия, г. Брянск, ул. 2-я Мичурина, д. 2а. ОГРН: 1033265004519. Телефон +7(4832) 60-60-09, факс +7(4832) 60-60-09. www.bztm.su. E-mail: info@bztm.su
(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ПОЖПОЛИСЕРТ" АНО ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ЭЛЕКТРОСЕРТ".
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12 А, тел/факс (495) 995-1026. ОГРН: 1037739013355. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ05 выдан 25.08.2010 МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Воздуховод огнестойкий стальной (толщина стенки не менее 0,8 мм) с комплексной системой конструктивной огнезащиты «ОГНЕМАТ Вент» («FIREMAT Vent») в составе: материал прошивной базальтовый огнезащитный рулонный фольгированный МПБОР-16-1Ф ТУ 5769-004-02500345-2009 толщиной 16 мм, огнезащитный состав «ОГНЕМАТ Проф» ТУ 5772-005-02500345-2009 при расходе не менее 1,3 кг/м² без учета потерь. Монтаж в соответствии с Технологическим регламентом № ВО-02500345-01/30-180 от 27.07.2009 г. (ООО «БЗТМ»). Серийный выпуск.
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

код ОК 005 (ОКП)
48 6367

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г., в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ), ГОСТ Р 53299-2013 "Воздуховоды. Метод испытаний на огнестойкость". Предел огнестойкости EI 150.
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ 1. Протокол испытаний № К521-ТР от 11.08.2015 г. Испытательный центр АНО по сертификации "ЭЛЕКТРОСЕРТ", ТРПБ.RU.ИН12 выдан 16.10.2014 г. Федеральной службой по аккредитации. 2. Акт о результатах анализа состояния производства № 6213-ОП от 07.11.2014 г. ОС "Пожполисерт" АНО по сертификации "Электросерт", ТРПБ.RU.ПБ05 выдан 25.08.2010 г. МЧС России. Схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 12.08.2015 по 11.08.2020



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

И.И. Далбинш

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.В. Рябова