

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СТРОЙ-ЗАЩИТА.RU
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ05.В.04471
(номер сертификата соответствия)

ТР 1880962
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Эпоха-Базальт».
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) Адрес: 242670, Россия, Брянская область, пгт. Бытошь, ул. Дзержинского.
ОГРН: 1063202008275. Телефон +7(48333)3-19-53, факс +7(48333)4-92-34. E-mail: info@epoha-b.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Эпоха-Базальт».
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) Адрес: 242670, Россия, Брянская область, пгт. Бытошь, ул. Дзержинского.
ОГРН: 1063202008275. Телефон +7(48333)3-19-53, факс +7(48333)4-92-34. E-mail: info@epoha-b.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ПОЖПОЛИСЕРТ" АНО ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ЭЛЕКТРОСЕРТ".
(наименование и местонахождение органа по сертификации, 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 применением огнезащитного покрытия
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект сертификации) "ОГНЕБАЗАЛЬТ" из матов прошивных из супертонкого базальтового волокна ПМБ ТУ 5769-002-52876233-04, монтаж в соответствии с Технологическим регламентом №52876233/1. Серийный выпуск.

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". Пределы огнестойкости воздуховодов в зависимости от толщины огнезащитного покрытия см. Приложение (бланк № ТР 0530113).

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ 1. Протокол испытаний № К047-ТР от 09.02.2015 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 № 6283-ОП от 12.12.2014 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 доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 11.02.2015 по 10.02.2020



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

И.И. Далбинш

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.В. Рябова

Пределы огнестойкости воздуховодов огнестойких стальных (толщина стенки не менее 0,8 мм) с применением огнезащитного покрытия "ОГНЕБАЗАЛЬТ" из матов прошивных из супертонкого базальтового волокна ПМБ ТУ 5769-002-52876233-04, монтаж в соответствии с Технологическим регламентом № 52876233/1, в зависимости от толщины огнезащитного покрытия "ОГНЕБАЗАЛЬТ":

1. Толщина покрытия 20 мм: предел огнестойкости EI 60;
2. Толщина покрытия 30 мм: предел огнестойкости EI 90;
3. Толщина покрытия 40 мм: предел огнестойкости EI 120;
4. Толщина покрытия 60 мм: предел огнестойкости EI 150;
5. Толщина покрытия 70 мм: предел огнестойкости EI 180.



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

И.И. Далбинш

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.В. Рябова