

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

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

ТР **1380962**
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Эпоха-Базальт».
(наименование и место- Адрес: 242670, Россия, Брянская область, пгт. Бытошь, ул. Дзержинского.
нахождение заявителя) ОГРН: 1063202008275. Телефон +7(48333)3-19-53, факс +7(48333)4-92-34. E-mail: info@epoha-b.ru
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- Адрес: 242670, Россия, Брянская область, пгт. Бытошь, ул. Дзержинского.
нахождение изготовителя продукции) 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 место-нахождение органа по сертификации, 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12 А, тел/факс (495)
адресно-сервисный центр) 995-1026. ОГРН: 1037739013355. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ05 выдан 25.08.2010 МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО Воздуховод огнестойкий стальной (толщина стенки не
ПРОДУКЦИЯ менее 0,8 мм) с применением огнезащитного покрытия
(информация об объекте сертификации, "ОГНЕБАЗАЛЬТ" из матов прошивных из супертонкого
проволяющая идентифицировать объект) базальтового волокна ПМБ ТУ 5769-002-52876233-04, монтаж в соответствии с
Технологическим регламентом №52876233/1. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент о требованиях
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА пожарной безопасности (Федеральный Закон
(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) № 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". Предельная
огнестойкости воздуховодов в зависимости от толщины огнезащитного покрытия
см. Приложение (бланк № ТР 0530113).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ 1. Протокол испытаний № К047-ТР от 09.02.2015 г. Испытательный
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ 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



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ05.В.04471

(обязательная сертификация)

ТР **0530113**

(учетный номер бланка)

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