

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.AЮ64.B.00366/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Эпоха-Базальт».

Место нахождения и место осуществления деятельности: 242670, Россия, Брянская область, пгт. Бытошь, ул. Дзержинского. ОГРН: 1063202008275.

Телефон: +7 (48 333) 3-19-53. Адрес электронной почты: info@epoha-b.ru.

№ 0010619

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Эпоха-Базальт».

Место нахождения и место осуществления деятельности: 242670, Россия, Брянская область, пгт. Бытошь, ул. Дзержинского.

Телефон: +7 (48 333) 3-19-53. Адрес электронной почты: info@epoha-b.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Место нахождения: 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом 12А. Место осуществления деятельности: 129110, Россия, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр. 1. ОГРН: 1037739013355. Телефон: +7 (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10AЮ64 от 21.07.2015

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Воздуховод огнестойкий стальной (толщина стенки не менее 0,8 мм) с применением огнезащитного покрытия

«ОГНЕБАЗАЛЬТ» из матов прошивных из супертонкого базальтового волокна с обкладкой алюминиевой фольгой ПМБ-Ф, ТУ 5769-002-52876233-04, монтаж в соответствии с Технологическим регламентом №52876233/1 от 16.09.2019 по устройству огнезащитного покрытия «ОГНЕБАЗАЛЬТ». Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД 2): 28.25.30.110

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

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», пределы огнестойкости см. Приложение бланк № 0021879.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

1. Протоколы испытаний №2/К0829, №2/К0830, №2/К0831 от 13.12.2019, Испытательный центр «Полигест» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.21АД12.

2. Акт о результатах анализа состояния производства № 8951/АО от 15.11.2019, ОС «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.10AЮ64.

Схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 26.12.2019 по 25.12.2024

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

И.И. Далбинш
инициалы, фамилияА.В. Рябова
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.АЮ64.В.00366/19

(обязательная сертификация)

№ 0021879

Пределы огнестойкости воздуховодов огнестойких стальных (толщина стенки не менее 0,8 мм) с применением огнезащитного покрытия «ОГНЕБАЗАЛЬТ» из матов прошивных из супертонкого базальтового волокна с обкладкой алюминиевой фольгой ПМБ-Ф, ТУ 5769-002-52876233-04, плотностью не менее 30 кг/м³, монтаж в соответствии с Технологическим регламентом № 52876233/1 от 16.09.2019 по устройству огнезащитного покрытия «ОГНЕБАЗАЛЬТ», в зависимости от толщины огнезащитного покрытия:

1. Толщина покрытия «ОГНЕБАЗАЛЬТ» 20 мм: предел огнестойкости EI 60;
2. Толщина покрытия «ОГНЕБАЗАЛЬТ» 40 мм: предел огнестойкости EI 120;
3. Толщина покрытия «ОГНЕБАЗАЛЬТ» 60 мм: предел огнестойкости EI 150.



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

И.И. Далбинш
подпись

А.В. Рябова
подпись

И.И. Далбинш

инициалы, фамилия

А.В. Рябова

инициалы, фамилия