

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ

регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

www.nsofb.pf, e-mail: nsopb@nsopb.ru



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ*

№ **НСОПБ.RU.ЭО.ПР.254.Н.00072**

(номер сертификата соответствия)

36439

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ОГНЕЗА» (ООО «ОГНЕЗА»), ОГРН: 1117746409208. Юридический адрес: 127410, Россия, г. Москва, ВН. ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ОТРАДНОЕ, Алтуфьевское ш., ДВЛД. 31Б, помещение II, комната 1. Адрес места осуществления деятельности: 127410, Россия, г. Москва, ВН. ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ОТРАДНОЕ, Алтуфьевское ш., ДВЛД. 31Б, помещение II, комната 1. Телефон: +7(499)709-77-39; адрес электронной почты: spb@ogneza.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ОГНЕЗА» (ООО «ОГНЕЗА»), ОГРН: 1117746409208. Юридический адрес: 127410, Россия, г. Москва, ВН. ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ОТРАДНОЕ, Алтуфьевское ш., ДВЛД. 31Б, помещение II, комната 1. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 195030, Россия, г. Санкт-Петербург, улица Коммуны, дом. 67, литер АЖ. Телефон: +7(499)709-77-39; адрес электронной почты: spb@ogneza.com.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Международный Сертификационный Альянс». Юридический адрес: 129164, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Алексеевский, ул. Ярославская, д. 8 корпус 4. Адрес места осуществления деятельности: 129164, Россия, г. Москва, ул. Ярославская, д. 8, корпус 4, офис № 424, ОГРН 1185053033681. Свидетельство об аккредитации (подтверждении компетентности) экспертной организации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.254 от 14.02.2019.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Огнестойкая заделка вентиляционных проходов в местах сопряжения воздуховодов со строительной конструкцией, с шириной шва не более 200 мм и глубиной шва не менее толщины сопрягаемой строительной конструкции, в составе: акриловый противопожарный герметик «ОГНЕЗА-ВГ» (ТУ 20.30.22-025-92450604-2019) с толщиной сухого слоя не менее 3 мм и нахлестом герметика на строительную конструкцию не менее 30 мм, внутреннее заполнение шва негорючей каменной минеральной ватой плотностью не менее 100 кг/м³ (см. приложение на бланке № 009777). Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

ГОСТ 30247.1-94 «Несущие и ограждающие конструкции. Методы испытаний на огнестойкость» (см. приложение на бланке № 009777).

код ОКПД2
20.30.22.170
код ТНВЭД

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 25-04-10/1-С от 10.04.2025 г., выданный испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Международный Сертификационный Альянс», № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.254 от 14.02.2019; Акт о результатах анализа состояния производства № 045/НСОПБ-2025 от 03.03.2025, выданный Органом по сертификации ООО «Международный сертификационный Альянс». Схема сертификации: 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

ТУ 20.30.22-025-92450604-2019 «Акриловые противопожарные герметики «ОГНЕЗА-ВГ», Инструкция по заделке мест сопряжения огнестойких воздуховодов и строительных конструкций с применением противопожарного герметика «ОГНЕЗА-ВГ» от 25.10.2022 г, разработанная ООО «ОГНЕЗА».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 14.04.2025 по 13.04.2030

М.П. Руководитель (заместитель руководителя органа по сертификации)

(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)

(подпись, инициалы, фамилия)

* Действие сертификата соответствия проверяется по QR-коду в Федеральном реестре СМИ

«Общественное Министерство пожарной безопасности» www.nsofb.pf

Трушкин Д.В.

Синицын С.А.

НСОПБ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
 регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0



ПРИЛОЖЕНИЕ
 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.254.Н.00072
 (номер сертификата соответствия)

009777
 (учетный номер бланка)

Наименование продукции, серия, состав	Обозначение и наименование стандарта	Подтверждаемые требования стандарта
Предел огнестойкости заделки вентиляционных проходок при сопряжении воздуховода со строительной конструкцией толщиной не менее 80 мм	ГОСТ 30247.1-94 «Несущие и ограждающие конструкции. Методы испытаний на огнестойкость»	EI 60
Предел огнестойкости заделки вентиляционных проходок при сопряжении воздуховода со строительной конструкцией толщиной не менее 100 мм		EI 90
Предел огнестойкости заделки вентиляционных проходок при сопряжении воздуховода со строительной конструкцией толщиной не менее 150 мм		EI 150
Предел огнестойкости заделки вентиляционных проходок при сопряжении воздуховода со строительной конструкцией толщиной не менее 200 мм		EI 240



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

Эксперт (эксперты)
 (подпись, инициалы, фамилия)

Трушкин Д.В.

Синицын С.А.