

# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ

## регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

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



### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ\*

№ **НСОПБ.RU.ЭО.ПР.254.П.00053**

(номер сертификата соответствия)

**36420**

(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 Г. Адрес места осуществления деятельности: 195030, Россия, г. Санкт-Петербург, улица Коммуны, дом. 67, литер АЖ.  
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 Г. Адрес места осуществления деятельности: 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, Россия, 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)

Универсальный технологический проход стальных или стальных труб через стены и перекрытия с шириной заделки не более 200 мм и глубиной заделки не менее 100 мм, в составе:

- внутреннее заполнение - негорючая минеральная (каменная) вата плотностью не менее 100 кг/м<sup>3</sup> (группа горючести - ПГ по ГОСТ 30241-94);

- акриловый противопожарный герметик «ОГНЕЗА-ВГ» (ТУ 20.30.22-025-92450604-2019), наносимый на внешние поверхности заделки с нахлестом на трубы и строительные конструкции с обеих сторон не менее 50 мм с толщиной сухого слоя герметика не менее 3,0 мм.

смонтированная в соответствии с «Технологическим регламентом по применению акрилового герметика «ОГНЕЗА-ВГ» в деформационных, конструкционных швах, проходов стальных труб через стены и перекрытия» №021/19 от 01.03.2019», разработанным ООО «ОГНЕЗА». Серийный выпуск.

#### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Предел огнестойкости конструкции заделки по ГОСТ 30247.0-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования», ГОСТ 30247.1-94 Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции» 180 минут (E1 180).

код ОКНД 20.30.22.170 код ТИВЭД

#### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний №24-04-04/1-С от 04.04.2024, выданный испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Международный Сертификационный Альянс», № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.254 от 14.02.2019. Схема сертификации: 5с.

#### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

ТУ 20.30.22-025-92450604-2019 «Акриловые противопожарные герметики «ОГНЕЗА-ВГ». Технические условия»; Технологический регламент по применению акрилового герметика «ОГНЕЗА-ВГ» в деформационных, конструкционных швах, проходов стальных труб через стены и перекрытия №021/19 от 01.03.2019, разработанный ООО «ОГНЕЗА»; Сертификат соответствия системы менеджмента требованиям стандарта ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), №ЦОТК.RUMK009.K000135 от 28.03.2022, выданный Органом по сертификации систем менеджмента ОС ООО «Лаборатория Стандартов», ЦОТК ИД30.RU.ОС.МК009.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 05.04.2024 по 04.04.2029

М. П. Дубковитов, (заместитель руководителя органа по сертификации)

(подпись, инициалы, фамилия)

Гришин Д.В.

Синицын С.А.

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

«Общественное Министерство пожарной безопасности» www.nsofb.pf