

КОПИЯ  
ВЕРНАСИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

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



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ\*

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.007.Н.00812

(номер сертификата соответствия)

36466

(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «АКВАБАРЬЕР», ОГРН: 1027700219425.  
Юридический адрес: 115280, Россия, г. Москва, ул. Ленинская Слобода, д. 9, этаж 1, помещ. 2, ком. 28-1, офис 7. Фактический адрес: 115280, Россия, г. Москва, ул. Ленинская Слобода, д. 9, этаж 1, помещ. 2, ком. 28-1, офис 7.  
Телефон: +7 (495) 150-02-07; адрес электронной почты: info@aquabartier.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Мультитекс», ОГРН: 1147746926997. Юридический адрес: 124482, Россия, г. Москва, г. Зеленоград, пр-кт Генерала Алексеева, д. 9, стр. 1.  
Фактический адрес: 124482, Россия, г. Москва, г. Зеленоград, пр-кт Генерала Алексеева, д. 9, стр. 1  
Телефон: +7 (499) 344-02-01.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

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

ОС «ПожГарант» Общество с ограниченной ответственностью «Гарантия Качества». ОГРН: 1153926025901. Адрес: 236022, г. Калининград, ул. Дмитрия Донского, 7/11, офис 101 В.  
Телефон: +7 (909) 785-99-88. Свидетельство № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.007 от 19.07.2016.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Многослойные противопожарные конструкции АКВАСТОП® ПЗШ для создания противопожарных преград в деформационных, температурных, осадочных, антисейсмичных швах строительных конструкций выпускаемых по ТУ 5952-005-16867008-2016. Глубина шва не менее 200 мм, ширина шва не более 300 мм, монтаж в соответствии с «Инструкцией по монтажу многослойной противопожарной конструкции АКВАСТОП® ПЗШ». Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

ГОСТ Р 70446-2022 «Конструкции строительные. Средства огнезащиты деформационных швов. Метод испытания на огнестойкость». 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». Предел огнестойкости ЕГ 240.

код ОКПД  
23.99.19.110  
код ТН ВЭД  
6806 10.000.8

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протоколы испытаний № 01421/ЕМ-16 от 05.04.2024 г. ИЛ «ПожГарант» Общество с ограниченной ответственностью «Гарантия Качества», № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.007 от 19.07.2016.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

ТУ 5952-005-16867008-2016 «Многослойная противопожарная конструкция ПЗШ». Инструкция по монтажу многослойной противопожарной конструкции АКВАСТОП® ПЗШ.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 05.04.2024 по 04.04.2029



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.pfb

