

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
ПО ЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС RU.32623.ОС13ПБ.10904

(номер сертификата соответствия)

Aquatherm GmbH, Германия, Biggen 5, D-57439 Attendom, Germany, тел.: +4927229500,  
факс: +492722950100, info@aquatherm.de

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местоположение заявителя)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местоположение изготовителя продукции)

Aquatherm GmbH, Германия, Biggen 5, D-57439 Attendom, Germany, тел.: +4927229500,  
факс: +492722950100, info@aquatherm.de

**ОРГАН ПО  
СЕРТИФИКАЦИИ**

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

№ РОСС RU.32623.ОС13ПБ Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт»,  
129090, г Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Мещанский, ул  
Щепкина, дом 28, помещ 2/5

**ПОДТВЕРЖДАЕТ,  
ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Трубы «aquatherm red pipe SDR 7,4 MF HI (firestop sprinkler pipe)» и фитинги «aquatherm red pipe fitting (firestop fitting)» для применения в спринклерных водяных и пенных водозаполненных автоматических установках пожаротушения, внутренний пожарный водопроводов с максимально рабочим давлением согласно приложению №1 и наружными диаметрами от 20 до 160 мм. Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ  
ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование стандартов, правил, условий договоров, на соответствие которого (которых) производилась сертификация)

ГОСТ Р 58832-2020 Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Внутренний противопожарный водопровод. Трубы и фитинги из неметаллических и металлических материалов. Методы испытаний на пожаростойкость.

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ  
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № ИЛ13-65179 от 04.07.2025 года, выданной Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт», аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ13ПБ



Проверка подлинности сертификата соответствия

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
ИНФОРМАЦИЯ**

Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ**

с 04.07.2025 по 03.07.2028

Руководитель органа

О.В. Ребрин

инициалы, фамилия

Эксперт

Т.А. Сибирякова

инициалы, фамилия



Сертификат не применяется при обязательной сертификации

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
ПО ЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

К сертификату соответствия № РОСС RU.32623.ОС13ПБ.10904

(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 04.07.2025 по 03.07.2028

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
22.21.21.129 22.21.29.130	Трубы «aquatherm red pipe SDR 7.4 MF HI (firestop sprinkler pipe)» и фитинги «aquatherm red pipe fitting (firestop fitting)» для применения в спринклерных водяных и пенных водозаполненных автоматических установках пожаротушения, внутренний пожарный водопроводов диаметрами: 20 мм (максимальное рабочее давление 0.6 Мпа) 25\32 мм (максимальное рабочее давление 1.2 Мпа) 40 мм (максимальное рабочее давление 1.6 Мпа) 50\63\75\90\110\125\160 мм (максимальное рабочее давление 2.0 Мпа)	На основании технической документации изготовителя



Руководитель органа

Эксперт



О.В. Ребрин

инициалы, фамилия

Т.А. Сибирякова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации