



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AM05.H00982

Срок действия с 17.05.2019 по 16.05.2022

№ 0466845

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

RA.RU.11AM05

Орган по сертификации продукции ООО "Центр сертификации и экспертизы "Тверьэкс". Адрес: 141006, РОССИЯ, Московская область, г. Мытищи, пр-т Олимпийский, владение 43, стр. 1. Телефон +7-925-636-1225, адрес электронной почты: os-tverex@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Модули и батареи газового пожаротушения, типы согласно приложению. ТУ 4854-007-68899756-2012, ТУ 4854-012-68899756-2015. Приложение бланк № 0072247. Серийный выпуск.

код ОК
28.99.39.190

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 30546.1-98, ГОСТ 30546.2-98, в части сейсмостойкости 9 баллов по шкале MSK-64

код ТН ВЭД
8424 89 000 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «АСПТ Спецавтоматика». ОГРН: 1107746868393, ИНН: 7735572649. Адрес: 129626, РОССИЯ, Москва, ул. 3-я Мытищинская, д.16, стр.60, телефон/факс: 495-742-61-45, адрес электронной почты: info@asptgroup.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Обществом с ограниченной ответственностью «АСПТ Спецавтоматика». ОГРН: 1107746868393, ИНН: 7735572649. Адрес: 129626, РОССИЯ, Москва, ул. 3-я Мытищинская, д.16, стр.60, телефон/факс: 495-742-61-45, адрес электронной почты: info@asptgroup.ru.

НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 003/К-17/05/19, 004/К-17/05/19 от 17.05.2019 года, выданные Испытательной лабораторией «Тест-Эксперт» (Аттестат аккредитации № РОСС RU.31578.ОЛНО.ИЛ03 от 09.01.2017)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3

Руководитель органа

подпись

А.А. Белянин
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.Ю. Батюков
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0072247**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.AM05.H00982

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

| код ОК код ТН ВЭД | Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|----------------------|--|---|
|----------------------|--|---|

| | | |
|--------------|---|---|
| 28.99.39.190 | Модули и батареи газового пожаротушения типов: | ТУ 4854-007-68899756-2012, ТУ 4854-012-68899756-2015 |
| | МПХ 21-Х-8, МПХ 65-Х-33, МПХ 65-Х-50, МПХ 55-Х-50, МПХ 50-Х-50 МПХ 21-Х-8(Ex), МПХ 65-Х-33(Ex), МПХ 65- Х-50(Ex), МПХ 55-Х-50(Ex), МПХ 50-Х-50(Ex) МПДУ 150-(V)-12, МПДУ 150-(V)-12(Ex), Б2...Б10 МПДУ 150-(V)-12, Б2...Б10 МПДУ 150-(V)-12(Ex) 2Б2...2Б10 МПДУ 150-(V)-12, 2Б2...2Б10 МПДУ 150-(V)-12(Ex) | |



Руководитель органа

Эксперт

Тес

подпись

А.Ю. Батюков

подпись

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

А.Ю. Батюков

инициалы, фамилия