

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ97.В00985

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0017458

Общество с ограниченной ответственностью «Системы Пожаротушения».
Адрес: 196641, г.Санкт-Петербург, поселок Металлострой, ул.Дорога на Металлострой, д.9Б
ОГРН: 1109847033735. Телефон: +7 (812) 676-70-44, факс: +7 (812) 676-70-44.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Системы Пожаротушения».
Адрес: 196641, г.Санкт-Петербург, поселок Металлострой, ул.Дорога на Металлострой, д.9Б
ОГРН: 1109847033735. Телефон: +7 (812) 676-70-44, факс: +7 (812) 676-70-44.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».
Адрес: 129366, Россия, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4. ОГРН 1027739451684.
Телефон: +7 (495) 617-29-33, Факс: +7 (495) 617-27-29, E-mail: agps-oc@mail.ru.
рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г. Федеральная служба по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой моделей: код ОК 005 (ОКП):
МУПТВ-50-ГЗ-В ТУ 2829-033-69229785-2017 «Буран 50 ТРВ»,
МУПТВ-50-ГЗ-ВД ТУ 2829-033-69229785-2017 «Буран 50 ТРВ».
Серийный выпуск. код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8424 90 000 0

Код ОКПД 2: 28.29.22.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г.), ГОСТ Р 53288-2009 «Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Модульные установки пожаротушения тонкораспыленной водой автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 3357ТР-2018 от 26.02.2018 г. (ОС Академия ГПС МЧС РФ рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.);
Протокол сертификационных испытаний № 029-2018 от 16.03.2018 г. (ИЛ ЛСИСТП Академия ГПС МЧС России № RA.RU.21ПЖ15 от 16.04.2015 г.); Схема сертификации 4С.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Технические условия ТУ 2829-033-69229785-2017.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 16.03.2018 по 15.03.2023



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]
подпись

Б.Б. Серков
инициалы, фамилия

А.М. Алешков
инициалы, фамилия