

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-RU.ПБ97.В.00334/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0010814

Общество с ограниченной ответственностью «САМОСПАС».

Юридический адрес: Россия, 125373, г. Москва, Походный проезд, владение № 14, этаж 3, пом. 1, ком. 3, оф. R-303.

Фактический адрес: Россия, 125373, г. Москва, Походный проезд, владение № 14, этаж 3, пом. 1, ком. 3, оф. R-303.

ОГРН: 5087746145075. Телефон: +7 (495) 640-38-38, факс: +7 (495) 640-38-38. E-mail: spas@samospas.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «САМОСПАС».

Юридический адрес: Россия, 125373, г. Москва, Походный проезд, владение № 14, этаж 3, пом. 1, ком. 3, оф. R-303.

Фактический адрес: Россия, 125373, г. Москва, Походный проезд, владение № 14, этаж 3, пом. 1, ком. 3, оф. R-303.

Адрес производства: 125310, г. Москва, Волоколамское ш. 77к1.

ОГРН: 5087746145075. Телефон: +7 (495) 640-38-38, факс: +7 (495) 640-38-38. E-mail: spas@samospas.ru.

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) 617-27-27 доб. 29-33, Факс: +7 (495) 617-27-29, E-mail: agps-oc@mail.ru.

рег. № RA.RU.1ПБ97 от 01.07.2015 г. Федеральная служба по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Устройство канатно-спускное пожарное с автоматическим

поддержанием заданной скорости спуска «Моноспас» артикул «SS

KSPA-M», выпускаемое по ТУ 4854-005-88345304-2011.

Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД 2: 28.99.39.190

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8428909000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ).

ГОСТ Р 53272-2009 «Техника пожарная. Устройства канатно-спускные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 4221ТР-2019 от 22.10.2019 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.1ПБ97 от 01.07.2015 г.);

Протокол сертификационных испытаний № 188-2019 от 17.12.2019 г. (ИЛ ЛСИСТП Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.21ПЖ15 от 16.04.2015 г.); схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 4854-005-88345304-2011

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 18.12.2019

по 17.12.2024



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

[Signature]
ПОДПИСЬ

[Signature]
ПОДПИСЬ

Э.И. Бурунин

И.Ф. Житенко

ПОДПИСЬ