

Учет технического обслуживания

Дата	Вид ТО	Замечания	ФИО отв. лица

Изготовлено ООО "САМОСПАС"
 тел.: 8-495-640-38-38
 г. Москва, Походный проезд, д.14, офис 304
 ТР ЕАЭС 043/2017 ГОСТ Р 53273-2009
 ТУ 4854-011-88345304-2014
 Сделано в России

Серийный номер: _____
 Дата изготовления _____
 Дата продажи: _____

Сведения о сертификате соответствия:

Тип сертификата: Сертификат соответствия требованиям технического регламента ЕАЭС
 Технические регламенты:
 ТР ЕАЭС 043/2017 "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения"
 Бланк сертификата: 0285383
 Группа продукции ЕАЭС: Устройства спасательные прыжковые пожарные
 Схема сертификации: 1с
 Тип объекта сертификации: Серийный выпуск
 Проверка сертификата соответствия:



ПОЛОТНО СПАСАТЕЛЬНОЕ НАТЯЖНОЕ ss NSPS



Общие сведения

Полотно спасательное натяжное (ПСН) предназначено для экстренной эвакуации людей при пожарах и других аварийных ситуациях в зданиях и сооружениях ограниченной этажности, когда другие способы эвакуации невозможны. Полотно спасательное натяжное состоит из полотнища, усиленного ленточным каркасом. По периметру ПСН проходит опоясывающая силовая лента, образующая ручки для натяжения полотнища операторами. В центре находится мишень приземления белого цвета.

ПСН введено в Табель положенности пожарно-технического вооружения. Полотно соответствует требованиям исполнения УХЛ, но для температур от минус 40С до 40С и относительной влажности до 98% при температуре 20С, для категории размещения 1 по ГОСТ 15150.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Высота спасения, м, не более	8
Максимальная масса спасаемого, кг	100
Габариты в сумке (м)	0,9 x 0,55 x 0,3
Габариты в рабочем состоянии (м)	3,5 x 3,5
Масса, кг	6,5

Состав и комплектность

Полотно, укладочная сумка для хранения, паспорт-инструкция по эксплуатации.

Указание мер безопасности

К эксплуатации полотна могут быть допущены лица, назначенные приказом руководства подразделений и прошедшие проверку знаний техники безопасности в соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации. Правилами по охране труда в подразделениях противопожарной службы, методическими указаниями и другими материалами, регламентирующие безопасность работ в подразделениях пожарной охраны.

Учет технического обслуживания

Дата	Вид ТО	Замечания	ФИО отв. лица

Изготовлено ООО "САМОСПАС"
 тел.: 8-495-640-38-38
 г. Москва, Походный проезд, д.14, офис 304
 ТР ЕАЭС 043/2017 ГОСТ Р 53273-2009
 ТУ 4854-011-88345304-2014
 Сделано в России

Серийный номер: _____
 Дата изготовления _____
 Дата продажи: _____

Сведения о сертификате соответствия:

Тип сертификата: Сертификат соответствия требованиям технического регламента ЕАЭС
 Технические регламенты:
 ТР ЕАЭС 043/2017 "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения"
 Бланк сертификата: 0285383
 Группа продукции ЕАЭС: Устройства спасательные прыжковые пожарные
 Схема сертификации: 1с
 Тип объекта сертификации: Серийный выпуск
 Проверка сертификата соответствия:



ПОЛОТНО СПАСАТЕЛЬНОЕ НАТЯЖНОЕ ss NSPS



Общие сведения

Полотно спасательное натяжное (ПСН) предназначено для экстренной эвакуации людей при пожарах и других аварийных ситуациях в зданиях и сооружениях ограниченной этажности, когда другие способы эвакуации невозможны. Полотно спасательное натяжное состоит из полотнища, усиленного ленточным каркасом. По периметру ПСН проходит опоясывающая силовая лента, образующая ручки для натяжения полотнища операторами. В центре находится мишень приземления белого цвета.

ПСН введено в Табель положенности пожарно-технического вооружения.
 Полотно соответствует требованиям исполнения УХЛ, но для температур от минус 40С до 40С и относительной влажности до 98% при температуре 20С, для категории размещения 1 по ГОСТ 15150.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Высота спасения, м, не более	8
Максимальная масса спасаемого, кг	100
Габариты в сумке (м)	0,9 х 0,55 х 0,3
Габариты в рабочем состоянии (м)	3,5 х 3,5
Масса, кг	6,5

Состав и комплектность

Полотно, укладочная сумка для хранения, паспорт-инструкция по эксплуатации.

Указание мер безопасности

К эксплуатации полотна могут быть допущены лица, назначенные приказом руководства подразделений и прошедшие проверку знаний техники безопасности в соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации. Правилами по охране труда в подразделениях противопожарной службы, методическими указаниями и другими материалами, регламентирующие безопасность работ в подразделениях пожарной охраны.