



# Паспорт, (схема)инструкция по эксплуатации лестницы навесной спасательной пожарная САМОСПАС длина 3-6-9-12-15 метров, материал тетив - канат стальной, носимая.

**1.**

Достать лестницу, открыть окно, повесить лестницу на точку крепления.

**2.**

Спустить лестницу вниз, убедиться, что лестница достигла земли, а упор направлен в сторону стены.

**3.**

Начать спуск по лестнице.

Спуск по лестнице связан с риском для жизни. Использовать только в случае ЧС!

**4.**

Одновременно на лестнице может находиться не более 2-х человек.

Серийный номер  Дата изготовления

Дата продажи  Высота спуска в метрах

Дата переосвидетельствования #1

Отметка ОТК

Дата переосвидетельствования #2

Отметка ОТК

Производитель ООО "САМОСПАС"

- телефон/факс: 8-495-640-38-38
- время работы: по будням с 09:00 до 18:00
- электронная почта: spas@samospas.ru
- адрес: Походный проезд, д.14, офис 303

МП

Отметка ОТК



### Общие сведения о Лестнице.

Лестница навесная спасательная пожарная Самоспас (далее Лестница), предназначена для экстренного спасения людей из зданий при пожарах и в других ЧС. Лестница применяется в случаях, когда основные пути эвакуации невозможны.

### Технические характеристики Лестницы.

Высота спуска указана на обратной стороне. Высота спуска: ЛНСП КСТ-3-Н 3 метра 1 этаж, ЛНСП КСТ-6-Н 6 метров 2 этаж, ЛНСП КСТ-9-Н 9 метров 3 этаж, ЛНСП КСТ-12-Н 12 метров 4 этаж, ЛНСП КСТ-15-Н 15 метров 5 этаж. Вес спасаемого человека – до 120 кг. Гарантированное количество спусков – 100. Диапазон рабочих температур от -40 до +40оС. Вес Лестницы от 3 кг.

### Состав и комплектность Лестницы.

Лестница определенной длины с упором, карабин, петля для руки, укладочная сумка для хранения, паспорт, (схема) инструкция по эксплуатации. Точка крепления не входит в комплект Лестницы и приобретается дополнительно вместе с установкой.

### Указание мер безопасности.

Используйте Лестницу только тогда, когда не осталось других путей эвакуации. В исключительных случаях можно рассматривать Лестницу, как компенсирующую меру для разгрузки основных путей эвакуации при ЧС. Запрещается использовать Лестницу для самостоятельных тренировок по спуску.

### Техническое обслуживание и гарантия производителя.

Лестница не требует технического обслуживания в течение гарантийного срока хранения. По истечении гарантийного срока хранения Лестница должна быть возвращена на проверку или замену производителю (его представителям) за счет заказчика. Проверенная или замененная на новую Лестницу возвращается заказчику, при этом устанавливается очередной гарантийный срок. В случае применения заказчиком Лестницы при реальном пожаре, производитель осуществляет освидетельствование, ремонт или замену Лестницы бесплатно. Производитель гарантирует соответствие характеристик Лестницы при соблюдении потребителем условий эксплуатации и хранения. Гарантийный срок хранения с даты производства - 5 лет (гарантийный срок может быть увеличен по дополнительному соглашению с производителем). Гарантийное количество спусков - 100 раз. Гарантийный срок на стационарные точки крепления дает организация, производившая установку точек. Послегарантийное обслуживание и проверка, а также проверка Лестницы с нарушением условий хранения осуществляется по дополнительному соглашению за счет заказчика.

### Транспортировка и хранение Лестницы.

Конструкция Лестницы обеспечивает возможность ее доставки в заданный район всеми видами транспорта без ограничения скорости на любые расстояния. Лестница должна храниться в сухом и отапливаемом помещении, без больших перепадов влажности. Не допускается хранение Лестницы в одном помещении с бензином, керосином, маслами, кислотами и другими химическими активными веществами, которые могут вызвать его повреждение. Укладочная сумка должна храниться не ближе одного метра от отопительных приборов. Также допустимо хранения Лестницы в металлических шкафах, в пожарных шкафах и в многофункциональных интегрированных пожарных шкафах.



### Порядок установки стационарных точек крепления

Установка стационарных точек крепления должна производиться на наружной стене здания внутри или снаружи, обеспечивая, по возможности, спуск вне зоны выхода открытого огня, при наружной установке на расстоянии не до конца вытянутой руки сбоку от балкона или окна. При этом рекомендуемая высота от пола  $170 \pm 10$  см по вертикали, от края рамы окна или балкона двери не менее 15 см по горизонтали. В исключительных случаях допустима установка стационарной точки крепления в плиты перекрытия пола или потолка. Точка крепления должна выдерживать рабочую нагрузку не менее 300 кг в течение всего срока возможного применения Лестницы. **Запрещается самостоятельная установка стационарных точек монтажным персоналом, не прошедшим обучение в техническом отделе ООО "САМОСПАС".**

### Порядок работы с Лестницей.

1. Достать и раскрыть укладочную сумку.
2. Присоединить соединительным карабином к точке крепления и закрутить муфту карабина.
3. Спустить Лестницу вниз, убедиться, что Лестница достигла земли, а упор направлен в сторону стены.
4. Перелезть через подоконник или ограждение балкона, при необходимости придерживаясь за дополнительную петлю на точке крепления.
5. Начать спуск по лестнице.
6. Закончив спуск по Лестнице, дать команду следующему, что Лестница свободна.

### Свидетельство по приемке и продаже.

Лестница соответствует ГОСТ Р 53276-2009, ТУ 4854-010-88345304-2014 и признана годной для эксплуатации.

**САМО  
СПАС**