

## Лестница веревочная спасательная ЛНСП

*В соответствии с правилами пожарной безопасности ППБ 01-03 п. 129 «...здания для проживания людей (гостиницы, кемпинги, мотели, общежития, школы-интернаты, дома для престарелых и инвалидов, детские дома и другие здания за исключением жилых домов) ... высотой 5 и более этажей должны быть обеспечены индивидуальными спасательными устройствами (комплект спасательного снаряжения или лестницей навесной спасательной) из расчета одно устройство на каждые 30 человек, находящихся на этаже здания. В тоже время происшедшие пожары показали необходимость применения средств спасения с высоты и в других общественных зданиях высотой 2 и более этажей.*

К преимуществам веревочных лестниц спасательных можно отнести отсутствие жесткой привязки к месту установки, возможность переносить лестницу веревочную с этажа на этаж, возможность спасения как вниз так и, при необходимости, вверх, отсутствие психологического порога при начале спуска. Недостаток веревочных лестниц спасательных – спуск пожилых и немощных людей, не обладающих достаточной силой для самостоятельного движения, необходимо страховать при помощи спасательной веревки, а в случае необходимости страхующему брать на себя часть веса спасающегося.

Лестница веревочная спасательная с деревянными ступенями и сумкой-чехлом. Комплектуется карабином и молотком. Предназначена для эвакуации людей из зданий, при аварийных и чрезвычайных ситуациях.

### **Техническая характеристика:**

- Допустимая нагрузка - 320 кг
- Разрывная нагрузка свыше - 840 кг
- Ширина лестницы - 300 мм
- Ширина ступени - 350 мм
- Диаметр ступени - 30 мм
- Длина лестницы - 6м
- Верхняя часть лестницы (1,2 м) свободна от ступеней и служит, совместно с карабином, для крепления.

Комплектуется карабином и молотком

