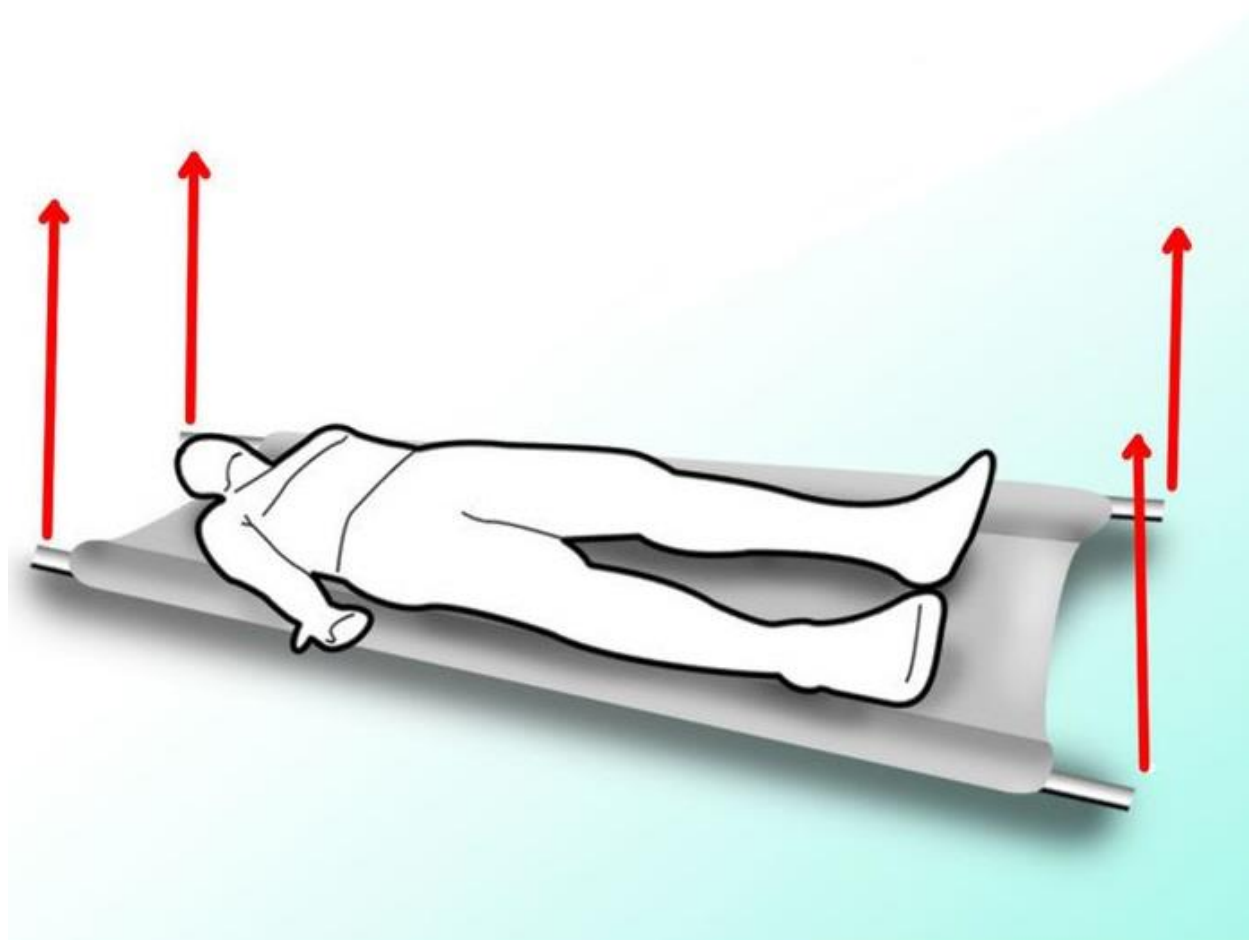


# Изготовление носилок для экстренных транспортировок

**Stretcher for emergency transportation**



## Вводная часть

В этой инструкции пойдет речь об изготовлении носилок для экстренных транспортировок пострадавших. Бывают такие ситуации, когда требуется экстренная транспортировка пострадавшего на небольшие расстояния. В этом случае можно обойтись и без изготовления каких-либо носилок (все зависит от ситуации), а использовать другие способы транспортировки, например, как показано на рис. 1.



Рис.1

Но все же наиболее удобным для спасателей и комфортным для пострадавшего является транспортировка на носилках.

Носилки для экстренной транспортировки должны быстро изготавливаться, быть простыми и надежными в эксплуатации.



## Инструмент

Для изготовления носилок нам понадобится:

- пила карманная (или нож) – 1 шт.;
- скотч – 200 м.



## Процесс изготовления

Древесину для носилок следует выбирать без дефектов (ровную, без гнилых участков, крупных сучков). Пригоден только свежеспиленный материал. Для изготовления носилок используются практически любые деревья и кустарники, но, предпочтение следует отдавать лиственным растениям: ива, дуб, клен, ольха, рябина, береза и пр.





После спиливания заготовок подгоняем их под пострадавшего, смотрим, хватает ли длины. Замеряем длину самой широкой части тела пострадавшего.



С одной стороны (лучше с головной части) носилок выставляем ширину. Делается это несколькими турами скотча. Чтобы пострадавшему было удобнее, ширину устанавливаем чуть более замеренной.



**Размер самой широкой части тела пострадавшего**

После того как установлена ширина, спасатель № 1 занимает позицию возле основания носилок, и визуально подгоняет ширину носилок под установленный ранее размер (показано на рис. 2). Спасатель № 2 берет скотч, и, находясь внутри носилок, обматывает их скотчем.



Рис.2



Обмотка осуществляется минимум тремя направлениями, и так, как показано на рис. 3. Таким образом получится шесть слоев скотча.

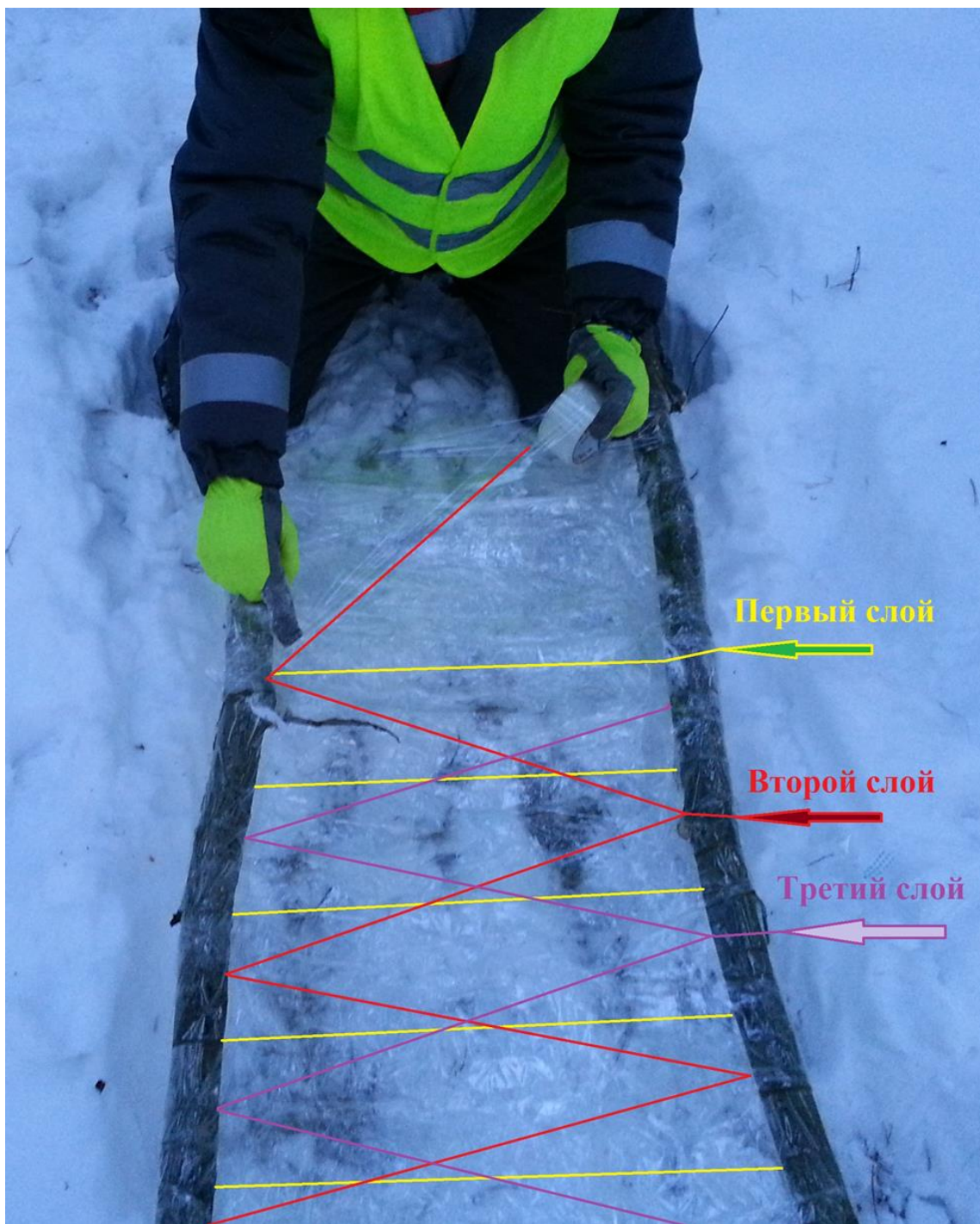
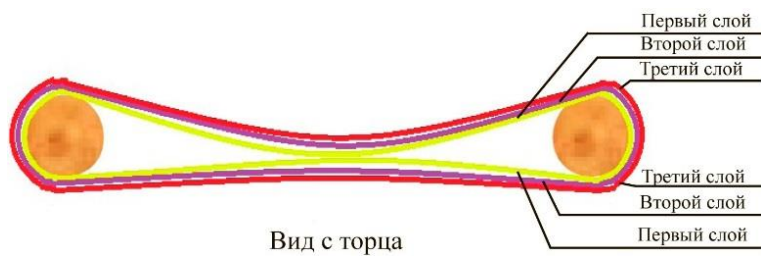


Рис.3



Перекладываем пострадавшего на носилки.





По необходимости фиксируем пострадавшего скотчем.

Носилки транспортируются в сложенном состоянии.





Почта для вопросов, отзывов и предложений - [infobox9@yandex.ru](mailto:infobox9@yandex.ru)

Андрей



**ВНИМАНИЕ**

Изготовление и применение подобных транспортировочных средств  
может быть опасным для жизни и здоровья.