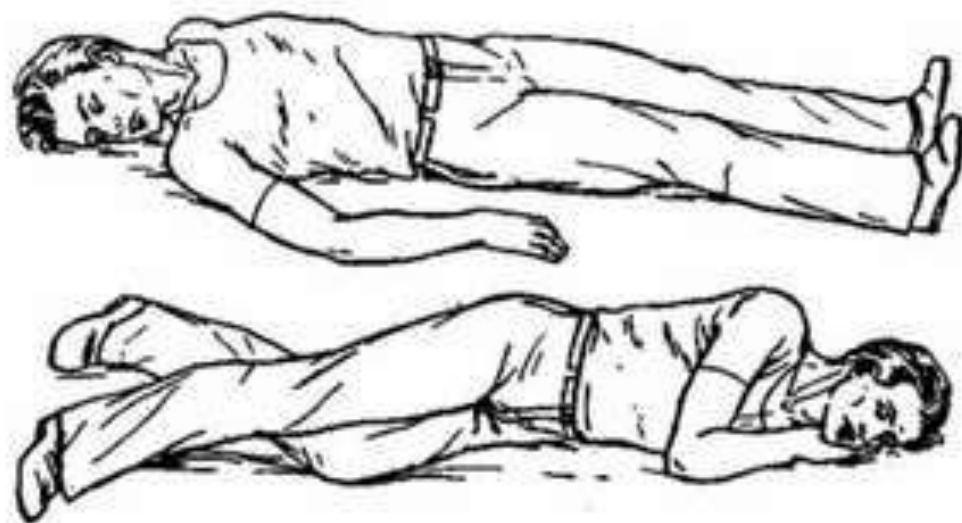


# **§29. Способы переноски пострадавших**

## **Основными мероприятиями при транспортировке пострадавших являются следующие:**

- определение способа транспортировки;
- подготовка пострадавших, специальных и подручных транспортных средств;
- выбор маршрута;
- обеспечение безопасности пострадавших и спасателей при транспортировке;
- преодоление препятствий, контроль за состоянием пострадавших, организация отдыха;
- погрузка пострадавших в транспортные средства.

Важнейшей задачей первой помощи является организация быстрой, безопасной, щадящей транспортировки(доставки) больного или пострадавшего в лечебное учреждение.



Пострадавшего можно переносить лишь в том случае, если нет надежды на быстрое прибытие медицинской помощи или его нужно немедленно удалить из опасных для жизни условий.

**САМОСТОЯТЕЛЬНОЕ ПЕРЕДВИЖЕНИЕ** пострадавшего при шоке (травматическом шоке), травмах позвоночника, нижних конечностей, таза - **ЗАПРЕЩЕНО**.

Если пострадавшего необходимо перенести на другое место, попытайтесь прежде всего оценить природу и степень тяжести травм, особенно, если это касается травмы шеи и позвоночника.

## Оказывающий первую помощь человек должен:

- подойти к пострадавшему
- удобно расставить ноги для устойчивости и сбалансированной осанки
- присесть на уровень пострадавшего, согнув колени, а не спину
- держать спину прямой
- крепко всей ладонью ухватить пострадавшего
- поднимать его с помощью ног, а не спины, использовать плечи для поддержки веса пострадавшего

## Ситуации, когда необходимо перенести пострадавшего в другое место:

- На дороге с большим количеством проезжающих машин, которую нельзя перекрыть
- В опасном здании, если приближается огонь или может произойти обрушение
- В здании, наполненном газом или ядовитым дымом
- В природных условиях, где нет возможности подъехать транспорту

**Какой метод переноски лучше выбрать в конкретной ситуации, зависит от следующих факторов:**

- количество помощников
- рост и вес пострадавшего
- расстояние, на которое его нужно перенести
- рельеф местности, по которой его предстоит нести
- характер и тяжесть травм, полученных пострадавшим
- оборудование и приспособления имеющиеся под рукой.

## Транспортировка пострадавшего волоком

Этот метод следует использовать лишь в том случае, если пострадавшего невозможно поднять, если он не может встать на ноги, а его необходимо быстро удалить из опасного места.

- сложите руки пострадавшего на груди
- вытяните из-под пострадавшего его куртку или пиджак (предварительно расстегнув их) так, чтобы они оказались под его головой
- присядьте на корточки возле него, схватите за плечи одежды и плавно тащите его
- если на пострадавшем нет ни пальто, ни пиджака, тогда



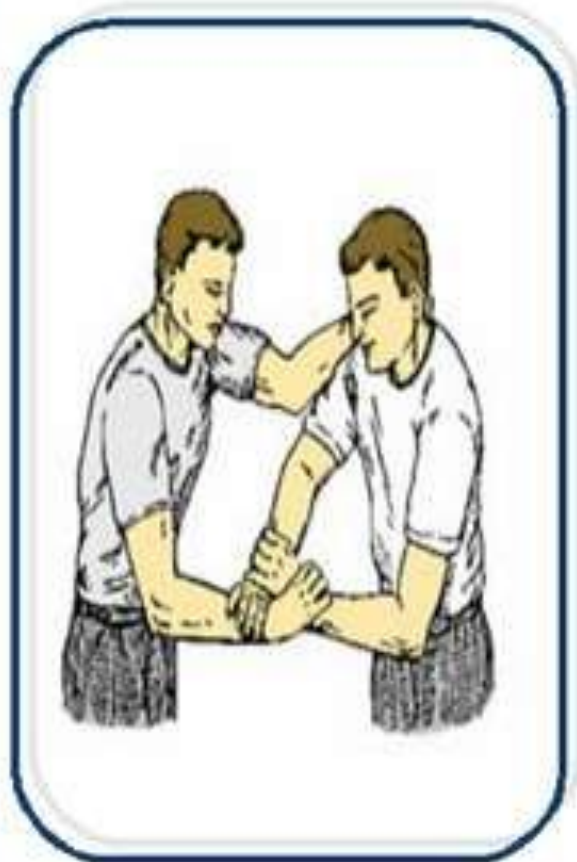


Перенос детей или лёгких по весу взрослых пострадавших о СПЕРЕДИ, взяв его одной рукой под колени, а другой рукой чуть выше талии за плечами



Маленьких и лёгких по весу пострадавших, находящихся в сознании и достаточно сильных, чтобы держаться за шею спасателя, можно переносить ЗА ПЛЕЧАМИ

Для переноски пострадавшего  
два человека могут сложить из рук «сиденье»



Перенос на замке  
из трех рук.

На замке из трёх рук



На замке  
из четырех рук



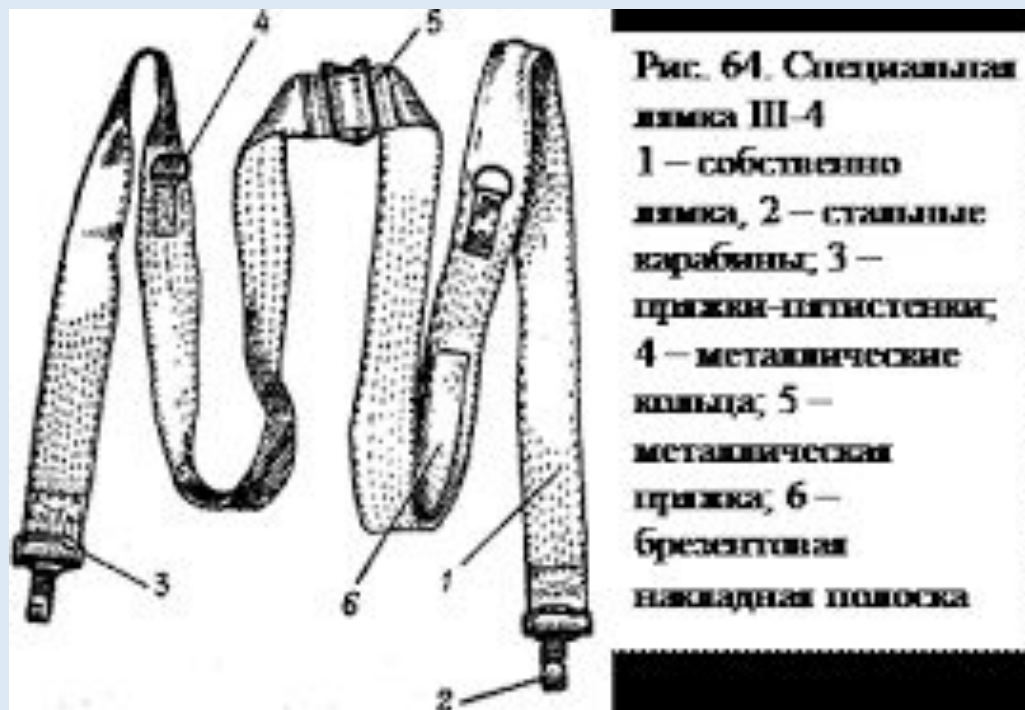
Перенос на замке из  
трех рук.

# Перенос на «замке» из двух рук

- оба спасателя садятся на корточки лицом друг к другу по обе стороны от пострадавшего
- одной рукой они поддерживают спину пострадавшего ниже плеч и хватаются за его одежду
- слегка приподняв его спину, они просовывают вторую руку под ноги пострадавшего и обхватывают запястья друг друга
- спасатели поднимаются одновременно и несут пострадавшего, шагая сначала наружной ногой. Они движутся с обычной скоростью



## Перенос пострадавшего при помощи лямки



При возможности двигаться в рост легче всего нести пострадавшего с помощью носилочной лямки или соединенных вместе двух поясных ремней, сложенных восьмеркой или кольцом.

# Перенос пострадавшего при помощи лямки



На плече при  
бессознательном  
состоянии

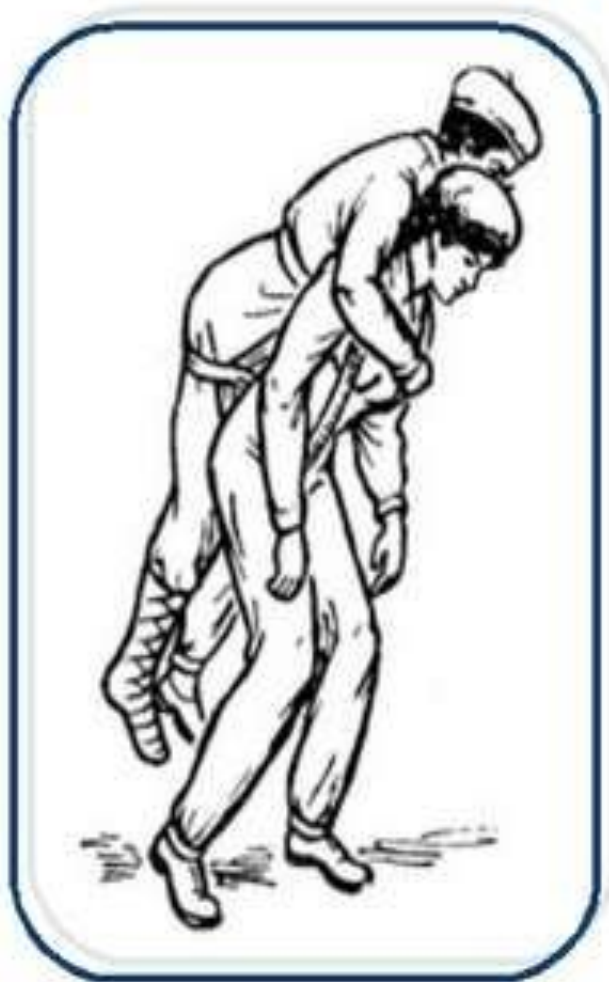


На лямке друг  
за другом.



Спасатели  
располагаются  
бок о бок

## Перенос пострадавшего при помощи лямки

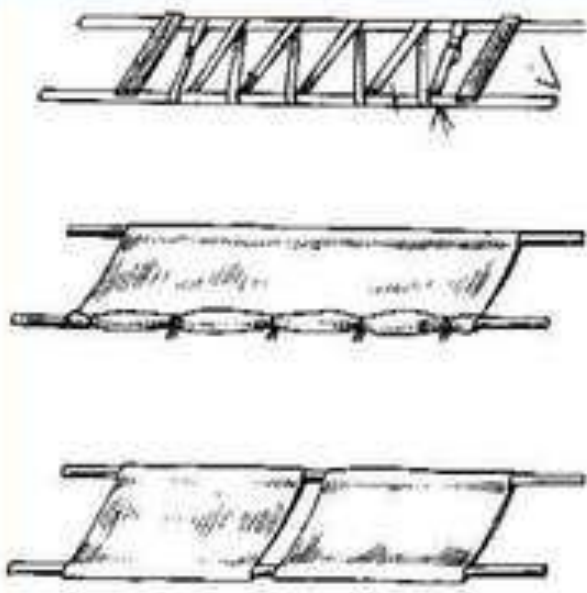


Переноска  
пострадавшего на лямке  
или ремнях, сложенных  
кольцом



Переноска  
пострадавшего на лямке,  
сложенной восьмеркой.





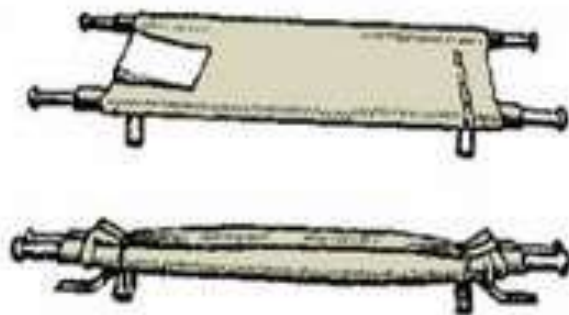
Носилки из подручных средств:

- а — из двух жердей и лямок;
- б — из двух жердей и тюфячной наволочки;
- в — из двух жердей и двух мешков.



## Носилки

Удобны для транспортировки пострадавшего на большие расстояния.



Носилки медицинские

Подручные средства для переноски пострадавшего



Носилки-стул  
Носилки из ящика

# Импровизированные носилки

- Прочный мешок: сделайте отверстия в нижних углах одного или нескольких мешков. Проденьте сквозь них шесты.
- Прочные бинты, их можно надёжно привязать, с промежутками, к двум шестам.
- Прочное одеяло, брезент или кусок мешковины: разложите материал, положите на него шесты и заверните материал с обеих сторон, чтобы вес пострадавшего удерживал их на месте

Как переносить пострадавших

<https://www.youtube.com/watch?v=SyAhdSz8vvk>