

**МЕТОД**  
**КОРОТКИХ**  
**УЧЕБНЫХ**  
**СООБЩЕНИЙ**  
**В АКТИВНОМ**  
**ОБУЧЕНИИ**

**М** **МАЖАРОВ**  
**ВОЕННОЕ ДЕЛО**



**2025**

# Проблемы обучения

**РОСТ** количества курсантов обострил проблемы обучения



Низкая мотивация курсантов



Острая нехватка инструкторов



Жесткое ограничение времени

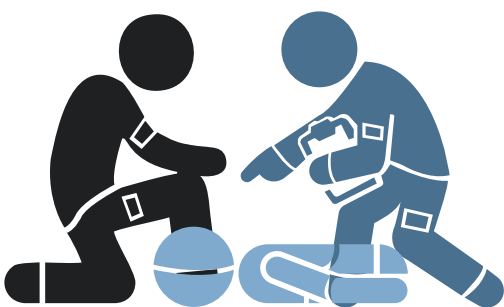
Итог - обучение часто проводится **ФОРМАЛЬНО**

# Пассивное обучение

Курсант работает на **ПОСЛЕДНЕМ** этапе, инструктор работает на **ВСЕХ** этапах



Инструктор объясняет курсанту



Инструктор показывает курсанту



Курсант повторяет за инструктором

В рамках пассивного обучения проблемы **НЕ РЕШАЕМЫ**

# Активное обучение

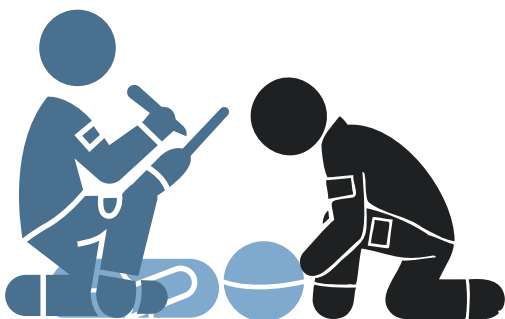
Курсант работает на **ВСЕХ** этапах, инструктор работает на **ПОСЛЕДНЕМ** этапе



курсант изучает материал



курсант тренируется с напарником



инструктор проверяет курсанта

Проблемы обучения можно решить, сделав обучение **АКТИВНЫМ**

# Рекламное учебное пособие

Учебное пособие для активного обучения - **РЕКЛАМНЫЙ** буклет



Краткость



Ясность



Красота

**АКТИВНОЕ** обучение  
- это реклама знаний

# Короткое учебное сообщение

Основа рекламного  
учебного пособия  
- короткое учебное  
**СООБЩЕНИЕ**



Объем  
140 знаков



Простыми  
короткими словами



Содержит одну  
мысль

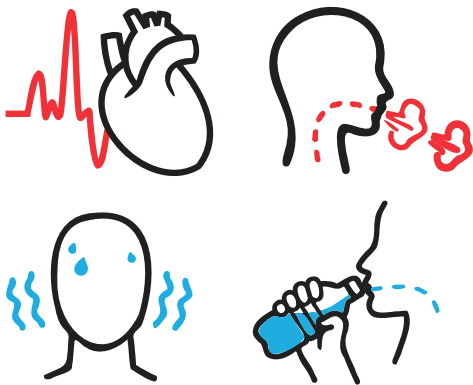
Обмен короткими  
сообщениями -  
привычное общение  
в **МЕССЕНДЖЕРЕ**

# Дополнения

Облегчают  
**УСВОЕНИЕ** коротких  
учебных сообщений



## Картинки



## Иконки

### Экстренная эвакуация:

- проникающее ранение (грудь/живот/голова);
- напряженный пневмоторакс;
- продолжающееся удушье или нарушения дыхания;
- без сознания;
- повреждения позвоночника;
- с признаками шока;
- продолжающееся кровотечение;
- ожоги > 20% поверхности;
- судороги.

## Списки

Сообщения передают  
информацию,  
остальные элементы  
**ДОПОЛНЯЮТ**

# Иллюстрированный справочник

Все элементы рекламного учебного пособия сложены в **ЕДИНУЮ** картину

## Контроль состояния раненого



### Показатели контроля состояния раненого:

- частота пульса;
- частота дыхания;
- уровень сознания;
- артериальное давление;
- уровень насыщения крови кислородом.
- боль по шкале интенсивности 0-10.



Состояние раненого контролируй согласно **КАТЕГОРИЯМ** эвакуации.

### Контроль состояния по категориям эвакуации:

- экстренные - каждые 5-15 мин;
- срочные - каждые 15-30 мин;
- несрочные - каждые 30-60 мин.



Если **ОБСТАНОВКА** позволяет, контролируй состояние каждого раненого каждые 5-15 минут.

## Жизненные показатели



частота пульса



частота дыхания



уровень сознания

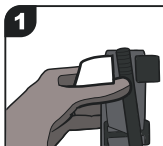


**ВАЖНО!**  
Минимальный объем контроля - **ЖИЗНЕННЫЕ** показатели.

## Обычная страница

### Наложение турникета одной рукой

**КУЛАК**



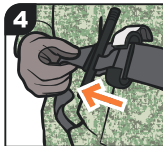
**ДОСТАНЬ** турникет рогами вверх, к себе воротком.



**ПРОСУНЬ** руку через петлю турникета.



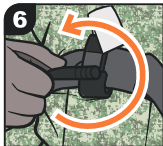
**ПОМЕСТИ** турникет выше раны (максимально высоко).



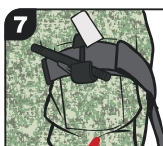
**ПОТЯНИ** за конец стропы, убедись, что туго затянул стропу.



**ОБЕРНИ** стропу вокруг конечности, соедини липучки.



**ЗАКРУТИ** вороток туго, останови кровотечение.



**ЗАКРЕПИ** вороток на рогах турникета.



**ПРОТЯНИ** конец стропы между рогами турникета.



**ЗАСТЕГНИ** ленту для записи времени на рогах.

## Пошаговая инструкция

Иллюстрированный справочник - учебное пособие для **АКТИВНОГО** обучения