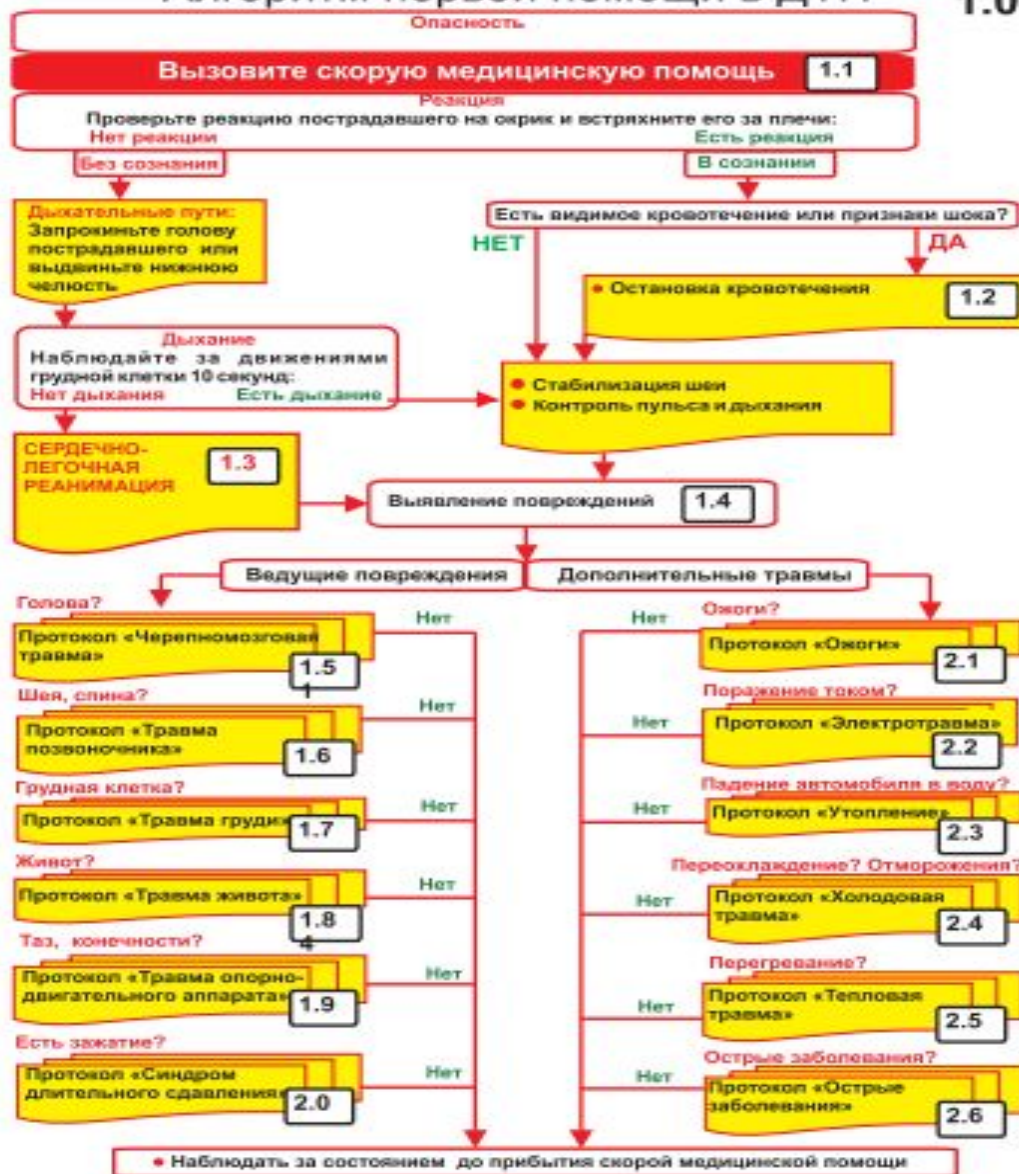


# Алгоритм первой помощи пострадавшим при ДТП

Работу выполнил  
Масловский Сергей  
МАОУ СОШ № 14, 6а класс

# Алгоритм первой помощи в ДТП

1.0



## Порядок вызова скорой медицинской помощи

1.1

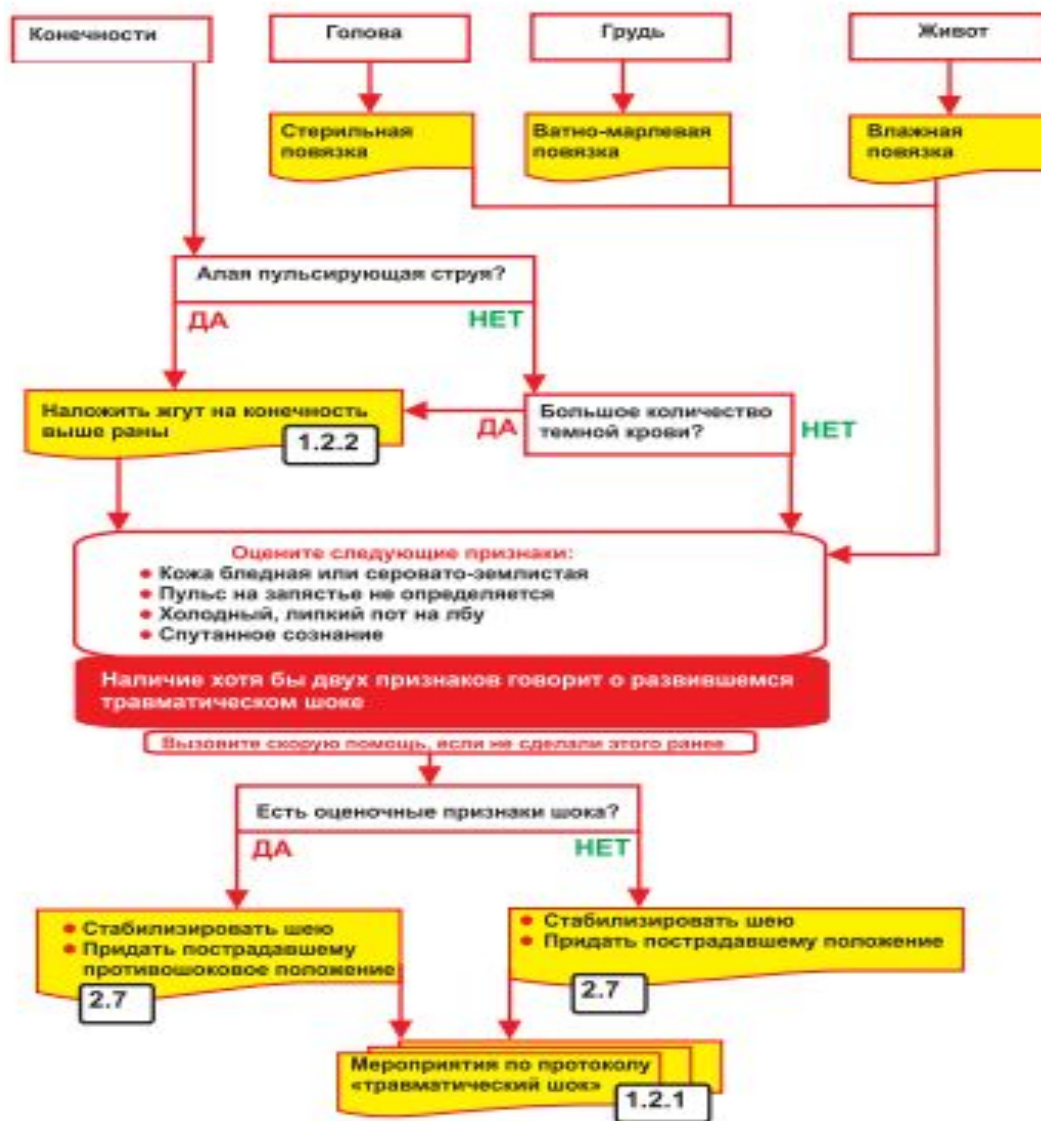
- Назвать улицу и номер дома, ближайшего к месту ДТП; за городом - общеизвестные ориентиры места происшествия и пути подъезда к нему
- Указать время ДТП или время обнаружения последствий ДТП
- Обязательно сообщить об имеющихся дополнительных опасностях, особенно, если речь идет о ДТП с перевозчиками опасных грузов
- Назвать количество пострадавших, есть ли среди них дети и беременные
- Назвать фамилии, пол и возраст пострадавших; у неизвестных - пол и примерный возраст
- Назвать себя и сообщить свой номер телефона
- По возможности организовать встречу бригады скорой медицинской помощи

## Порядок осмотра пострадавшего

### Осмотрите и ощупайте

- Череп, лицо: кровотечения, деформация, переломы, припухлости, отек. Цвет, влажность и температура кожи лица.
- Веки и глаза: ранения, отечность, кровотечения, деформация.
- Нос и уши: деформация, истечение крови или прозрачной жидкости.
- Челюсти и рот: кровотечения, деформация, повреждения, припухлость, отсутствие зубов, невозможность смыкания челюстей, сухость.
- Шейный отдел позвоночника: деформация, подвижность.
- Грудная клетка: кровотечения, неритмичные или неравномерные дыхательные движения.
- Ребра, грудина: деформация, повреждения, припухлость, подвижность.
- Живот: вздутие, напряжение мышц, повреждения, подвижность.
- Таз: кровотечения, деформация, повреждения, припухлость, наличие крови в моче или кале.
- Бедра, голени и стопы: кровотечения, деформация, повреждения, припухлость, сила движений.
- Плечи, предплечья и кисти: кровотечения, деформация, повреждения, припухлость, сила движений.
- Спина: Кровотечения, деформация, повреждения, припухлости, ненормальная подвижность. Поворот на бок только с помощниками, придерживая голову и шею!

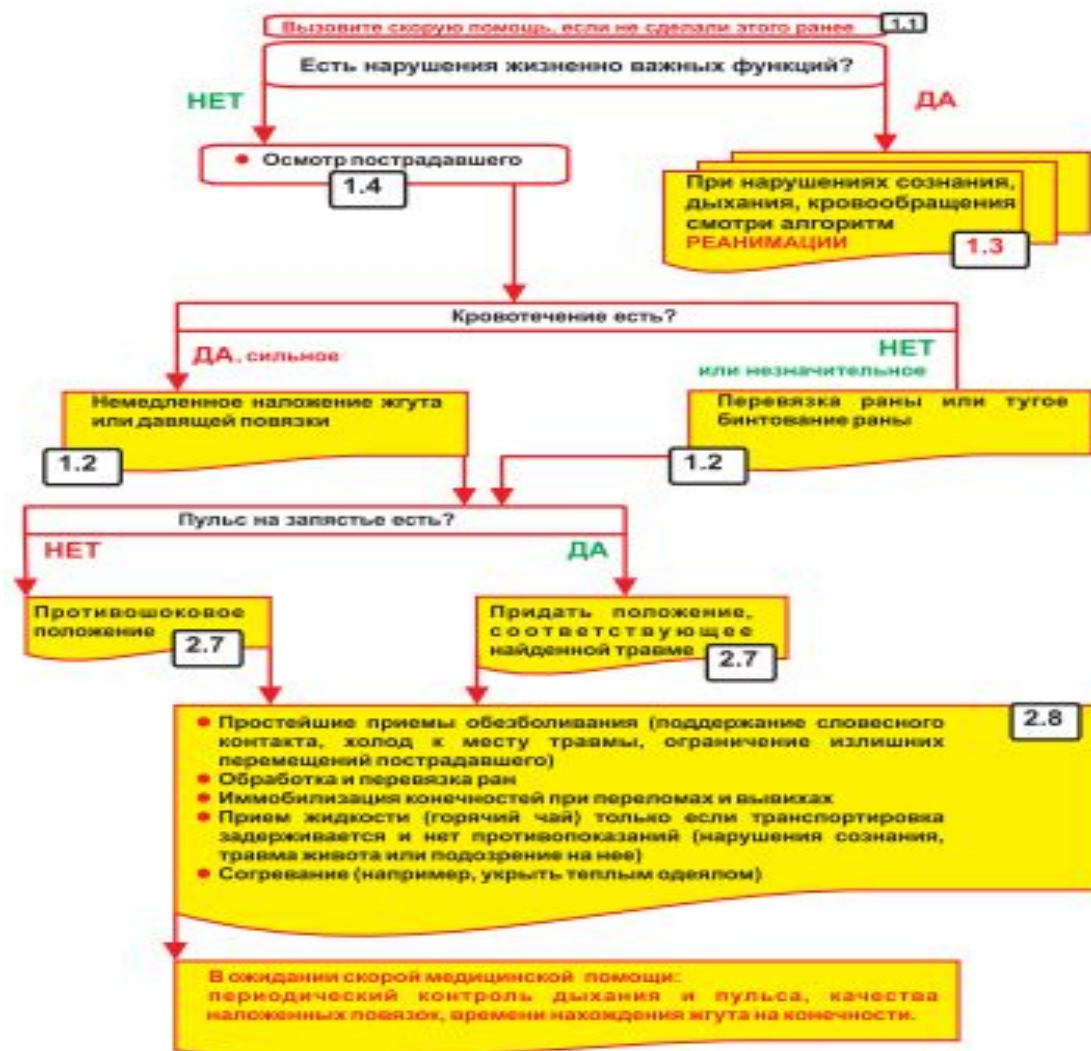
## Алгоритм остановки кровотечений 1.2





# Алгоритм первой помощи при травматическом шоке

1.2.1



### Наложение жгута

Остановка кровотечения из ран конечностей чаще всего выполняется наложением табельного резинового жгута из Автомобильной аптечки или жгута, изготовленного из подручных средств.

Классические места наложения жгута:

- Раны предплечья - **нижняя треть плеча**
- Раны плеча - **верхняя часть плеча**
- Раны голени - **средняя часть бедра**
- Раны коленного сустава - **средняя часть бедра**
- Раны бедра - **основание бедра, ближе к паху**



Одежду с конечности не снимают; жгут сильно растягивают и делают первый виток, последующие - с меньшим натяжением; концы жгута закрепляются

- Под жгут кладется записка с указанием времени его наложения (можно отметить время на лбу или щеке пострадавшего - быстрее заметит!)
- Жгут держат затянутым не более 1 часа, затем его ослабляют на 10 минут, прижав артерию пальцем
- Перетянутая конечность должна быть тепло укрыта

### Подручные жгуты:



1 Жгут - «удавка»

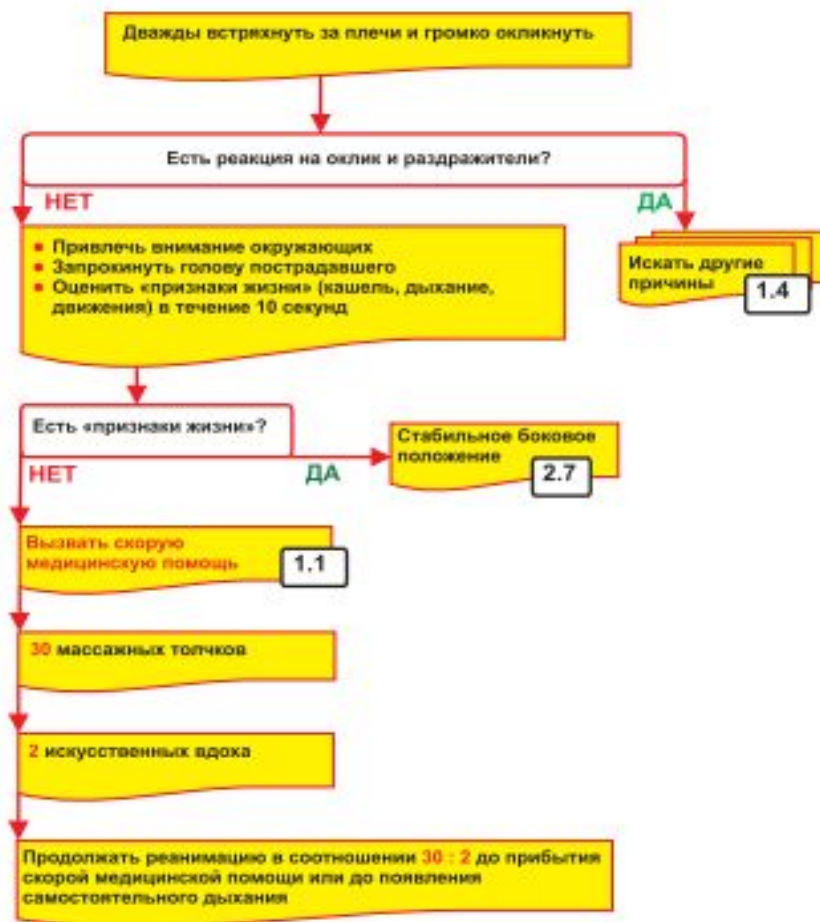
2 Жгут - закрутка

3 Брючный ремень

В качестве подручных жгутов могут быть использованы галстук, прочная ткань, скрученная в виде полосы шириной 2-3 см, неширокий брючный ремень.

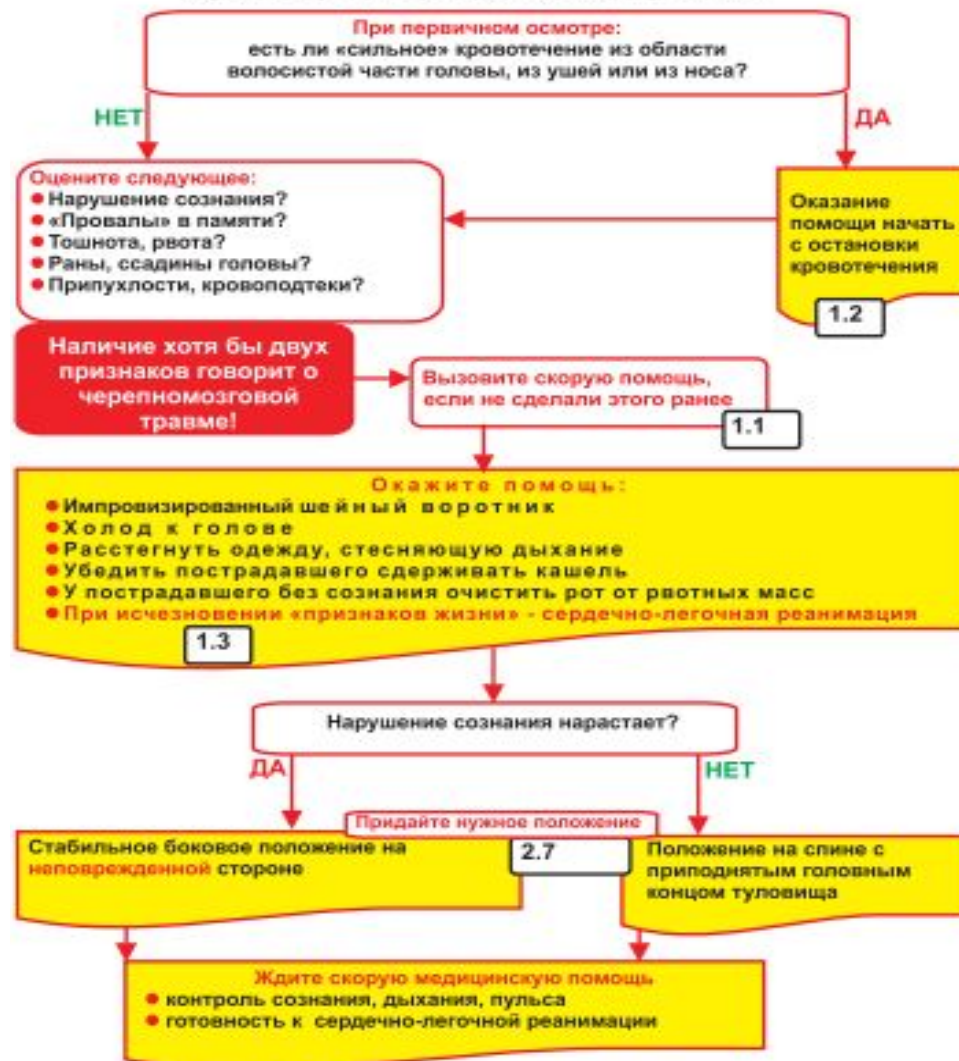
- **Нельзя** использовать слишком широкие жгуты - они не создают достаточного давления
- **Нельзя** применять очень тонкие шнуры, струны, проволоку из-за опасности прорезания кожи вместе с еще не поврежденными сосудами

## Алгоритм сердечно-легочной реанимации

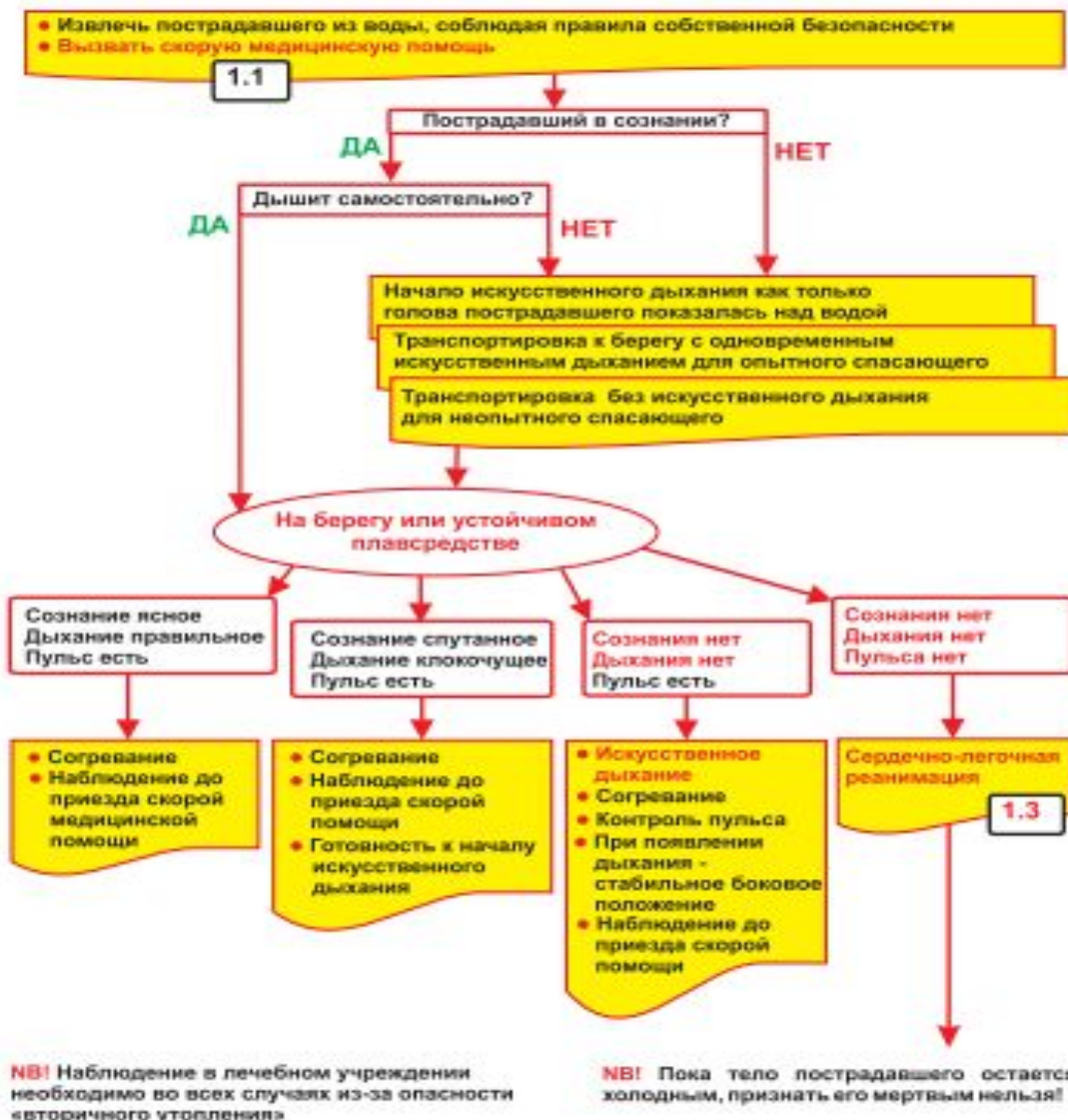




# Алгоритм первой помощи при черепномозговой травме

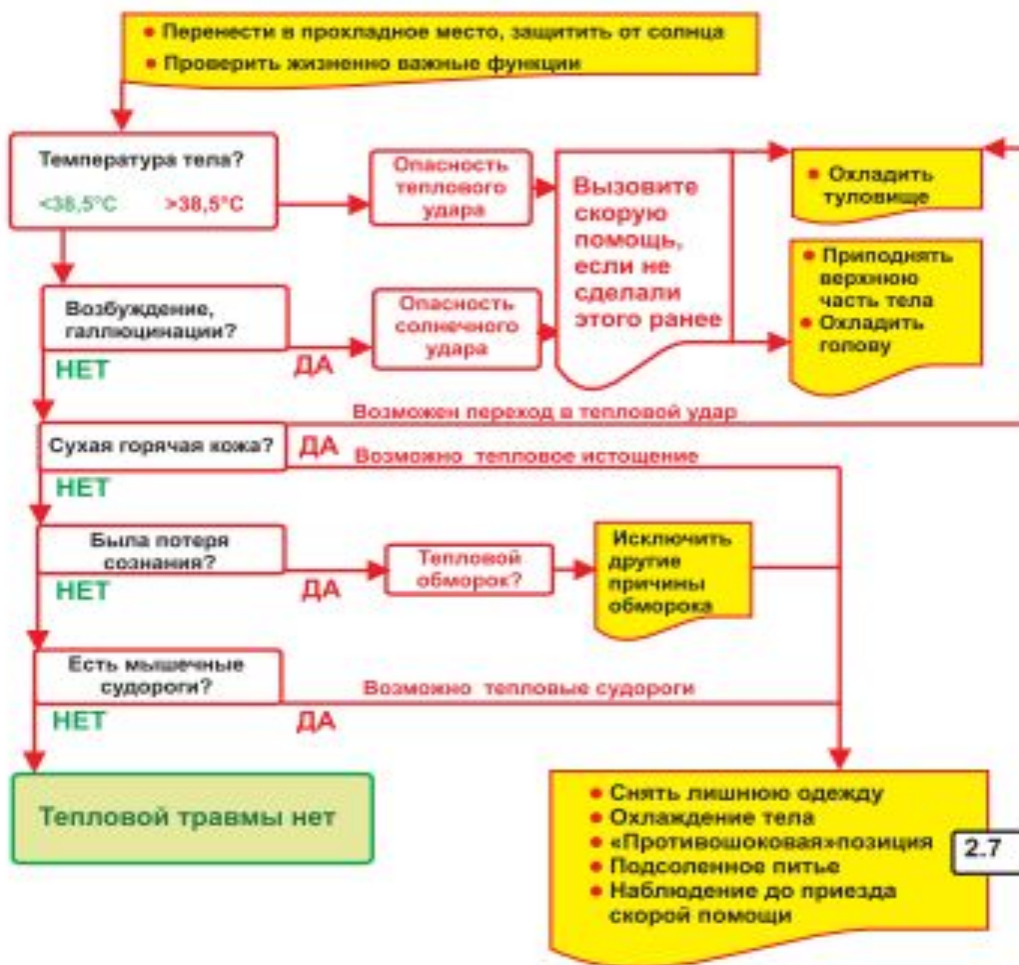


## Алгоритм первой помощи при утоплении



# Алгоритм первой помощи при перегревании








2.5



# Транспортные положения

2.7

## ABCD-схема транспортных положений

Группа	Показания	Позиция
<b>A</b> «АСФИКСИЯ»	<ul style="list-style-type: none"><li>Нарушения сознания</li></ul>	 <p>Стабильное боковое положение</p>
<b>B</b> «ВОЗДУХ»	<ul style="list-style-type: none"><li>При одышке</li><li>При травме груди</li></ul>	 <p>Возвышенное положение на поврежденной стороне</p>
<b>C</b> «СЕРДЦЕ»	<ul style="list-style-type: none"><li>Боль за грудиной</li><li>Отек легких</li><li>Шок</li></ul>	 <p>Полусидячее положение</p>
		 <p>«Противошоковая позиция»</p>
<b>D</b> «ДРУГОЕ...»	<ul style="list-style-type: none"><li>При переломах</li><li>Травма позвоночника</li><li>Травма таза</li><li>Травма живота</li></ul>	 <p></p>
		 <p>На спине, с валиком под коленями</p>
		 <p>На спине, с валиком под коленями и приподнятой верхней частью тела</p>

# Аптечка первой помощи (автомобильная)

В соответствии с Приказом Минздравсоцразвития РФ от 8 сентября 2009 г. N 697н «С внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения и медицинской промышленности Российской Федерации от 20 августа 1996 г. N 325»  
Вступает в силу: 1 июля 2010 г.

Приложение № 1  
к приказу Минздравмедпрома России от 20.08.1996 г. № 325

## Состав аптечки первой помощи (автомобильной)

<b>1. Средства для временной остановки наружного кровотечения и перевязки ран</b>		
1.1 Жгут кровоостанавливающий		1 шт.
1.2 Бинт марлевый медицинский нестерильный	5 м x 5 см	2 шт.
1.3 Бинт марлевый медицинский нестерильный	5 м x 10 см	2 шт.
1.4 Бинт марлевый медицинский нестерильный	7 м x 14 см	1 шт.
1.5 Бинт марлевый медицинский стерильный	5 м x 7 см	2 шт.
1.6 Бинт марлевый медицинский стерильный	5 м x 10 см	2 шт.
1.7 Бинт марлевый медицинский стерильный	7 м x 14 см	1 шт.
1.8 Пакет перевязочный стерильный		1 шт.
1.9 Салфетки марлевые медицинские стерильные	Не менее 6 x 14 см № 10	1 уп.
1.10 Лейкопластырь бактерицидный	Не менее 4 см x 10 см	2 шт.
1.11 Лейкопластырь бактерицидный	Не менее 1,9 см x 7,2 см	10 шт.
1.12 Лейкопластырь рулонный	Не менее 1 см x 250 см	1 шт.
<b>2. Средства для сердечно-легочной реанимации</b>		
2.1 Устройство для проведения искусственного дыхания «Рот-Устройство-Рот»		1 шт.
<b>3. Прочие средства</b>		
3.1 Ножницы		1 шт.
3.2 Перчатки медицинские	Размер не менее М	1 пара
3.3 Рекомендации по применению аптечки первой помощи (автомобильной)		1 шт.
3.4 Футляр		1 шт.



- <file:///C:/Users/%D1%80%D0%B8%D1%81%D1%85%D0%B0%D1%82/Desktop/%D1%86%D0%B4%D1%82%D1%82/%D0%B0%D0%BB%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%B8%D1%82%D0%BC%20%D0%BC%D0%B5%D0%B4%D0%BF%D0%BE%D0%BC%D0%BE%D1%89%D1%8C.pdf>