

УДК 614.88

## **Оказание первой доврачебной помощи сотрудниками уголовно-исполнительной системы при применении физической силы, специальных средств и огнестрельного оружия**

**Щус Александр Станиславович,**

старший преподаватель кафедры тылового и финансового обеспечения деятельности УИС, ФКУ ДПО Кировский ИПКР ФСИН России.

Россия, г. Киров.

E-mail:Sasha-231@yandex.ru

**Аннотация.** В статье раскрываются вопросы по организации оказания первой доврачебной помощи сотрудниками учреждений уголовно-исполнительной системы в случаях применения физической силы специальных средств и огнестрельного оружия. Организация оказания первой доврачебной помощи лицам, заключенным под стражу или отбывающим наказание в виде лишения свободы, регламентирована рядом нормативно-правовых документов. К таким документам относится Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», приказ Министерства юстиции РФ от 28.12.2017 № 285 «Об утверждении Порядка организации оказания медицинской помощи лицам, заключенным под стражу или отбывающим наказание в виде лишения свободы» и другие.

Во время прохождения службы в учреждениях уголовно-исполнительной системы могут возникать ситуации, в которых сотрудники имеют право применять физическую силу, специальные средства и огнестрельное оружие. В некоторых случаях применение физической силы, оружия и специальных средств сопряжено с травмами и состояниями, при которых требуется оказание первой доврачебной помощи пострадавшему. Чтобы первая помощь была эффективной каждый сотрудник уголовно-исполнительной системы должен владеть умениями и навыками в данной области.

**Ключевые слова:** первая доврачебная помощь, применение физической силы специальных средств и огнестрельного оружия, сотрудник уголовно-исполнительной системы.

В соответствии с законом «Об учреждениях и органах уголовно-исполнительной системы российской федерации» от 21.06.1993 № 5473-1 при возникновении определенных нештатных ситуаций сотрудники уголовно-исполнительной системы могут применять к осужденным, лицам, находящимся под стражей, и иным лицам физическую силу, специальные средства и огнестрельное оружие. В результате применения указанных действий правонарушители могут получить травмы и повреждения различной степени тяжести. Законодательство обязывает сотрудника уголовно-исполнительной системы оказать первую помощь и предоставить пострадавшему медицинскую помощь [2].

Основные действия по оказанию первой доврачебной помощи будут рассмотрены в данной статье.

### *Первая помощь при ушибах*

Ушиб представляет собой механическое повреждение мягких тканей человека. Ушиб может быть получен как вследствие применения физической силы, так и в результате применения специальных средств. Действия по оказанию первой помощи при ушибе зависят от поврежденной части тела, однако, есть несколько общих правил оказания помощи при подобной травме:

- наложение холода на место ушиба;

- обеззараживание ссадин и царапин при их наличии с наложением асептической повязки;
- обеспечение состояния покоя пострадавшего.

При ушибах головы следует приложить холод к месту ушиба. В случае наличия ссадины – обеззаразить и наложить повязку типа «чепец». Если пострадавший в сознании, необходимо уложить его слегка приподняв голову, если пострадавший без сознания необходимо уложить его на бок и положить холодный компресс на голову.

В случае ушиба грудной клетки пострадавшему необходимо придать фиксированное возвышенное положение с приподнятым изголовьем с целью предупреждения повреждения плевры и ткани легких осколками ребер.

При ушибе живота и брюшной полости пострадавшего необходимо уложить на спину на твердую, ровную поверхность. Ноги следует согнуть в коленях. Пострадавшему нельзя давать пить до медицинского обследования.

#### *Первая помощь при вывихах*

Вывих также может иметь место в результате применения физической силы. В результате вывиха сустав выходит из суставной сумки, что приводит к практически полному обездвиживанию поврежденной конечности. При вывихах следует обеспечить неподвижность поврежденного сустава, зафиксировав поврежденную конечность подручными средствами, приложить холод на 15 минут с повторениями этой процедуры каждый час, приподнять поврежденную конечность, по возможности, выше уровня сердца. При транспортировке следует наложить шину.

#### *Первая помощь при переломах конечностей*

Переломы подразделяются на закрытые переломы и открытые переломы. В случае открытого перелома в зоне повреждения имеется рана и область перелома сообщается с внешней средой.

В случае закрытого перелома к мероприятиям по оказанию первой доврачебной помощи относится обеспечение неподвижности поврежденной конечности, в случае транспортировки необходимо наложение шины для иммобилизации костных обломков.

При открытом переломе в первую очередь необходимо остановить кровотечение. Далее, как и в случае с закрытым переломом, следует обеспечить неподвижность поврежденной конечности с наложением шины при транспортировке.

#### *Первая помощь при кровотечениях*

Кровотечения подразделяются на несколько видов: капиллярное, венозное и артериальное.

Капиллярное кровотечение возникает при повреждении мелких кровеносных сосудов – капилляров. К мерам оказания первой помощи при капиллярном кровотечении относится обработка раны антисептическими и обеззараживающими средствами и наложение асептической повязки.

Венозное кровотечение возникает в случае разрыва более крупных кровеносных сосудов – вен. В этом случае кровь имеет темно-бурый цвет и вытекает из раны без напора, самотеком. В случае венозного кровотечения следует приложить тур бинта или плотный тампон из марли, ткани и с силой прижать. При промокании первого тампона сверху на него накладывается следующий. Затем формируется тугая повязка.

Артериальное кровотечение является самым опасным, поскольку в этом случае пострадавший теряет большое количество крови за небольшой период времени. В отличие от венозного кровотечения при артериальном кровотечении кровь имеет ярко-алый цвет и вытекает из раны под напором, возможно с пульсацией. Поэтому в случае артериального кровотечения меры по оказанию первой помощи должны быть приняты как можно скорее. В первую очередь следует принять меры для остановки артериального кровотечения или снижения его интенсивности. При этом проводится пальцевое или точечное прижатие поврежденной артерии выше раны. Затем, так же выше раны, накладывается жгут. При отсутствии медицинского жгута могут быть использованы ремень, полоса ткани. Следует помнить, что при наложении жгута крепится записка со временем его наложения. Также необходимо помнить, что летом жгут накладывается не более чем на 60 минут, зимой – не более 30 минут.

#### *Первая помощь при поражении отравляющими веществами*

К данным поражениям можно отнести воздействие аэрозолей газовых баллончиков «Резеда», «Черемуха» и других, относящихся к специальным средствам. Помощь пострадавшему от воздействия раздражительных составов аэрозолей заключается в немедленном прекращении действия поражающего фактора. В первую очередь необходимо вывести пострадавшего из зоны поражения на свежий воздух или подвести в открытому окну. Кроме того, следует удалить частицы раздражающего вещества с поверхности кожи лица марлей, тампонами, платком или любым куском ткани, смоченным в воде. В течение 20-30 минут необходимо промывание глаз под проточной холодной водой, а также полоскание горла и носоглотки.

#### *Первая помощь при передавливании наручниками*

В случаях возникновения внештатных ситуаций, предполагающих применения физической силы, сотрудниками уголовно-исполнительной системы нередко используются наручники. Наручники применяются с целью обездвиживания нарушителя в случаях, когда он может нанести вред окружающим или самому себе.

В результате применения данного специального средства впоследствии на запястьях рук могут оставаться ссадины и припухлости, возникающие по причине передавливания наручниками или их чрезмерно долгого ношения. В некоторых случаях может произойти онемение пальцев кисти.

Чтобы избежать подобных последствий от применения наручников сотрудники должны помнить, что при их надевании расстояние между ними и кожей должно составлять 1,5–2 миллиметра, а также обращать внимание на то, чтобы сам нарушитель не сжал дужки наручников более сильно. В этом случае их необходимо ослабить! Максимальное время использования наручников не должно превышать двух часов. По истечении указанного времени наручники следует ослабить или снять на несколько минут, в течение которых нарушитель должен сжимать и разжимать кисти рук для восстановления кровообращения. При возникновении онемения также следует ослабить или снять наручники и массировать запястья и кисти рук до восстановления чувствительности.

Во время исполнения своих служебных обязанностей при возникновении ситуаций, угрожающих жизни и здоровью окружающих, сотрудники уголовно-исполнительной системы вынуждены применять физическую силу, спецсредства и оружие. В этом случае зачастую имеют место травмы и повреждения. Но наряду с поддержанием порядка и локализации угрозы сотрудникам следует помнить о необходимости оказания первой доврачебной помощи пострадавшим, даже если пострадавшим является правонарушитель. От скорости, умения и правильности выполнения необходимых действий зависит эффективность оказания первой доврачебной помощи.

#### **Список литературы**

1. Федеральный закон Российской Федерации от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» [Электр. ресурс] // Режим доступа: <http://www.consultant.ru>.
2. Закон Российской Федерации от 21.06.1993 № 5473-1. «Об учреждениях и органах уголовно-исполнительной системы российской федерации» [Электр. ресурс] // Режим доступа: <http://www.consultant.ru>.
3. Приказ Министерства юстиции РФ от 28.12.2017 № 285 «Об утверждении Порядка организации оказания медицинской помощи лицам, заключенным под стражу или отбывающим наказание в виде лишения свободы» [Электр. ресурс] // Режим доступа: <http://www.consultant.ru>.
4. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 03.05.2024 № 220н «Об утверждении Порядка оказания первой помощи» [Электр. ресурс] // Режим доступа: <http://www.consultant.ru>.