

В экстренных случаях, когда у пострадавшего отсутствует сознание, дыхание и не определяется пульс, еще до прибытия "скорой помощи" следует немедленно приступить к проведению искусственного дыхания и закрытого массажа сердца.

Проводить их до восстановления самостоятельного дыхания и сердцебиения или до прибытия медработника.



### Меры безопасности

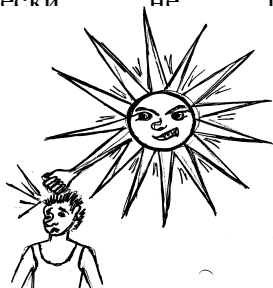
Для того чтобы не пострадать от агрессивного летнего солнца, необходимо:

носить легкий головной убор,  
пить как можно больше жидкости, и  
как можно реже бывать на открытом солнце.

В жару лучше всего жажду утоляют умеренно сладкий чай, охлажденный квас, фруктовые и овощные соки и отвары, слабогазированная минеральная вода и кисломолочные напитки.

А вот холодное пиво, также как и другие алкогольные напитки, в жару пить категорически не рекомендуется.

Перегреться и ускорять их и до беды недалеко.



### Телефоны служб экстренного реагирования

Центр управления в кризисных ситуациях  
ГУ МЧС России по Саратовской области

сот. «112»,  
гор. тел. 27-70-94

Единая дежурно-диспетчерская служба (ЕДДС) Саратовского района

сот. «112»,  
гор. тел. 97-70-15, сот. 89172077127

Пожарная охрана

гор. тел. 01, сот. «101»

Полиция

гор. тел. 02, сот. «102»

Скорая помощь

гор. тел. 03, сот. «103»

Главное управления  
МЧС Российской Федерации  
по Саратовской области

## ПАМЯТКА



Действия при оказании  
помощи пострадавшим  
от теплового  
и солнечного удара

Саратов

Пребывание человека на солнце, в душном непроветриваемом помещении в течение длительного времени способствует перегреванию и обезвоживанию организма человека, вследствие чего может развиваться тепловой или солнечный удар.

**Тепловой удар** - остро развивающееся болезненное состояние, обусловленное гипертермией (общим перегреванием организма) и возникающее из-за воздействия внешних тепловых факторов.

Тепловому удару предшествует **тепловое переутомление**, которое распространено среди атлетов, пожарных, строителей, других категорий людей, которые носят тяжелую спецодежду в жарких влажных условиях.



При тепловом переутомлении потеря жидкости при потоотделении не восполняется в достаточной степени, что приводит к снижению объема циркулирующей крови.

**Признаками теплового переутомления** являются:

сильная жажда, одышка, сердцебиение, головокружение, шум в ушах, учащенные пульс и дыхание, сильное покраснение кожных покровов, повышенная температура тела, мышечная слабость, рвота, иногда бред, галлюцинации.

Если признаки и симптомы теплового переутомления остаются без внимания, организм не в состоянии обеспечить охлаждение тела. Процесс потоотделения прекращается из-за низкого содержания жидкости в клетках организма.

Мозг и другие жизненно важные органы не могут функционировать нормально. Кровяное давление падает, работа сердца и легких слабеет. В результате развивается кислородное голодание, что приводит к тепловому удару.

Получив тепловой удар, человек за короткий период теряет от 10 до 12 литров жидкости, значительное количество водорастворимых витаминов, белков, что приводит к сгущению и перераспределению крови за счет расширения кровеносных сосудов кожи и спазма сосудов внутренних органов.

**Признаками теплового удара** является потеря сознания, судороги. Лицо становится бледным, синюшным, кожа холодная, покрыта липким потом, пульс нитевидный. Температура тела повышается до 38-40°C.

## ТЯЖЕЛЫЙ ТЕПЛОВОЙ УДАР МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К СМЕРТИ.

**Солнечный удар** - тяжелое болезненное состояние организма, наступающее в результате прямого солнечных лучей на олову.



Солнечному, как и тепловому удару, наиболее подвержены люди, плохо переносящие жару, тучные, страдающие заболеваниями сердца и сосудов,

желез внутренней секреции, а также злоупотребляющие алкоголем. Быстро перегреваются маленькие дети, так как в

**Признаки солнечного удара.** В отличие от теплового при солнечном ударе в первую очередь появляются признаки поражения головного мозга: сильная головная боль, головокружение, учащение или замедление пульса, временное нарушение ориентирования в окружающей обстановке. Затем может последовать помутнение и потеря сознания.

## Первая помощь пострадавшему при тепловом и солнечном ударе



перенести пострадавшего в тень, прохладное помещение; уложить его на спину, придав голове возвышенное положение;

расстегнуть стесняющую одежду или снять ее, расслабить поясной ремень;

обтереть тело пострадавшего холодной водой или обернуть влажной простыней.

наложить холодные компрессы на голову, на лоб и на паховые области;

напоить пострадавшего большим количеством холодной воды (желательно подсоленной) или холодным чаем;

дать, по возможности, настойку валерианы (15 -20 капель на одну треть стакана воды);

дать осторожно понюхать нашатырный спирт для улучшения функции дыхания.

**НЕОБХОДИМО ОБЯЗАТЕЛЬНО ВЫЗВАТЬ "СКОРУЮ ПОМОЩЬ"!**