

## Если случилась беда

### Что делать если вы провалились в холодную воду:

Не паникуйте, не делайте резких движений, стабилизируйте дыхание.

Раскиньте руки в стороны и постарайтесь зацепиться за кромку льда, придав телу горизонтальное положение по направлению течения.

Постарайтесь осторожно налечь грудью на кромку льда и забросить одну, а затем другую ноги на лед.  
Если лед выдержал, перекатываясь, медленно ползите к берегу.

Ползите на твою сторону, от куда пришли, ведь лед здесь уже проверен на прочность.

### Если нужна Ваша помощь:

- Вооружитесь любой длинной палкой, доской, шестом или веревкой. Можно связать воедино шарфы, ремни или одежду.
- Следуйте по земле, широко расставляя при этом руки и ноги толкая перед собой спасательные средства, осторожно двигаться по направлению к лопынке.
- Остановитесь от находящегося в воде человека в нескольких метрах, бросьте ему веревку, край одежду, подайте палку или шест.
- Осторожно вытащите пострадавшего на лед и вместе ползком выбирайтесь из опасного места. Ползите в ту сторону, от куда пришли.

Доставьте пострадавшего в теплое место. Окажите ему помощь: снимите с него мокрую одежду, энергично разогрейте тело (до покраснения тела) смоченной в спирте или воде суконкой или руками, напоите пострадавшего горячим чаем. Ни в коем случае не давайте пострадавшему алкоголь - в подобных случаях это может привести к летальному исходу.

### Меры безопасности при пользовании ледовыми переправами

На ледовую переправу транспортные средства должны выезжать со скоростью не более 10 км/ч без толчков и торможения. Автомобили при этом должны двигаться по переправе на второй или третьей передаче, а ремни безопасности водителя и пассажиров отстегнуты.

Запрещается проезд по переправе - рельсовых автобусов с пассажирами и автомобилей, перевозящих группы людей. Пассажиры должны быть высажены перед въездами на переправу.

Движение автомобилей и повозок по переправе разрешается только со скоростью и дистанцией, указанными на знаках, устанавливаемых перед въездами на переправу. Запрещается пропуск по переправе нагрузок, превышающих допустимые.

Движение пешеходов по переправе разрешается только по специальным дорожкам, проложенным по бокам полосы движения и обозначенным вехами.

Несправные автомобили должны быть немедленно отбуксированы не берег троем не короче 50 м.

### На ледовой переправе запрещается:

- Перемещение транспортных средств в туман или пургу;
- Остановки, ожидания, развороты, обгоны автомобилей, заправка их горючим;
- Пробивать лунки для рыбной ловли и других целей;
- Пересекать в неогражденных и неохраняемых местах.

### Меры безопасности при производстве работ по выемке грунта и выколке льда

Работы по выемке грунта вблизи берегов рек, озер и других водоемов, особенно в местах массового купания людей, производятся с разрешения органов местного самоуправления по согласованию с территориальными специально уполномоченными государственными органами управления использованием и охраной водного фонда и органами Государственной инспекции по маломерным судам Омской области.

### Меры безопасности при пользовании паромными переправами и наплавными мостами

На видных местах переправы устанавливаются стеньги (циты) с материалами по профилактике несчастных случаев с людьми и с извещениями из правил пользования (эксплуатации) переправ, включая порядок посадки и высадки пассажиров, погрузки и выгрузки автотранспорта и грузов.

Переправы должны иметь спасательные и противопожарные средства в соответствии с установленными нормами, а наплавные мости - спасательные круги из расчета 1 круг на 5 метров моста с каждой его стороны.

### Как спасти себя, своих близких и свой дом в период весеннего половодья

#### Подготовка дома и подворья:

До начала обильного таяния снега необходимо выполнить следующий объем работ:

- сбросить снег с крыши дома, хозпостроек;
- убрать (вынести) снег из подворья в низкие места, где при таянии снега талая вода не будет угрожать подтоплению строениям вашего дома;
- запасы овощей из подгорбов перенести на чердак или сеновал;
- мебель в доме максимально приподнять;
- подготовить необходимое количество мешков с песком для перекрытия доступа прорвавшейся воде;

#### Оказавшись в районе наводнения, каждый житель обязан:

- проявить полное самообладание и уверенность, что помощь будет оказана, личным примером и словами воздействовать на окружающих в целях пресечения возникновения паники;
- при получении сигнала оповещения об эвакуации необходимо упаковать документы и ценные бумаги в непромокаемый пакет.

Забрать с собой необходимые вещи и запас продуктов на 3 дня и, выключив газ, воду, электроэнергию и закрыв плотно окна и двери, следовать на сборный эвакуационный пункт;

- при невозможности эвакуации подняться на верхний этаж здания, чердак или крышу, либо на воззвышенный участок местности, имея с собой предметы, пригодные для самозвакуации (автомобильную камеру, пустые канистры, надувные матрасы и т.д.), а также для обозначения местонахождения (яркий кусок ткани, фонарик);
- самозвакуацию предпринимать только при угрозе жизни, при этом прежде чем плыть проследить направление течения и наметить маршрут движения;
- плыть только по течению под углом к его направлению, приближаясь к намеченному пункту;
- всегда оказываться в воде, сбросив с себя тяжелую одежду и обувь, и используя любые плавающие предметы, экономить силы и ждать помощи.

Комфортная температура воды для человека (человеческого организма) колеблется от +31 до +36. Самый закаленный организм (человек) выдерживает в холодной воде не более 4-х часов. Главная опасность при этом – общее переохлаждение (замерзание) организма, ведущее в конечном итоге к смерти человека.

#### Меры предупреждения:

- сокращение времени пребывания в холодной воде;
- использование специальной утепленной одежды, термогелок.

#### Первая помощь при переохлаждении организма:

- замена мокрого белья на сухое;
- общее постепенное согревание организма из центра к периферии с помощью:
  - горячее питье (чай, кофе, алкоголь), пища;
  - погружение в теплую ванну с последующим повышением температуры воды до 39-40 С;
  - использование бигрелок (тепла человеческого тела);
  - прекращение действия холодового фактора;
- эвакуация пострадавшего в лечебное учреждение.

#### После сна на воде:

- перед входом в дом после наводнения необходимо соблюдать меры предосторожности: предварительно убедившись, что конструкции не пострадали. Открыть двери и окна для проветривания, а до этого нельзя пользоваться открытым огнем (возможна взрывоопасная концентрация газа), запрещается включать электроосвещение и другие электроприборы для проверки исправности электрических сетей.

Просушить дом: оставить открытые окна, вынести по возможности все промокшие вещи, собрать воду и влажный мусор. Пользоваться электричеством, газом, водопроводом, коммуникациями можно только после того, как разрешат специалисты.

- категорически запрещается использовать продукты питания, попавшие в воду и употреблять воду без соответствующей санитарной проверки.

3. размещение сельхозживотных в загонах осуществляется до полной ликвидации последствий подтоплений.

#### Для жителей многоэтажных домов г. Омска и населенных пунктов городского типа в период

1. подготовить не промокаемую (резиновую) обувь, набить на подошву обувь нескользящие подкладки.
2. детей дошкольного возраста не выпускать во двор без присмотра старших.
3. владеющим автотранспортом очистить подседы к стоянкам и подготовить автомобили к эвакуации в случае необходимости.
4. владельцев личных гаражей до начала обильного снегопада продлить до асфальта (грунта) желоба для отвода талых вод. Подготовить мешки с песком для преграждения доступа воды во внутрь гаража. Все электроприборы, находящиеся на полу, поднять вверх на полки.

5. быть внимательным к передаваемым сигналам по радио и телевидению на случай эвакуации.

#### Помните, соблюдая Правила безопасности на водных объектах, вы не попадете в чрезвычайные ситуации.

Памятка разработана отделом безопасности людей на водных объектах Главного управления МЧС России по Омской области



## Государственная инспекция по маломерным судам (ГИМС) Главного управления МЧС России по Омской области

### Памятка населению по соблюдению Правил охраны жизни людей на водоемах Омской области и оказания первой медицинской помощи пострадавшим (при утоплении и тепловом ударе)

#### Уважаемые омичи!

По вопросам соблюдения Правил охраны жизни людей на водоемах обращаться в Государственную инспекцию по маломерным судам по Омской области по адресу: г. Омск, ул. Кемеровская, 1/1 или по телефону 23-54-04.

#### ТЕЛЕФОН СПАСЕНИЯ – 01

#### Телефон доверия и горячей линии 94-83-33

По вопросам спасения и оказания помощи пострадавшим обращаться в БУ Аварийно-спасательную службу Омской области (АСС) по телефону 31-01-48

#### Уважаемые омичи!

Основными причинами гибели и травматизма людей на водоемах являются:  
• Несоблюдение элементарных мер безопасности;  
• несоблюдение и пренебрежение правил поведения на водоемах в период половодья и в летний купальный сезон;  
• купание в неустановленных местах (в летний период);  
• купание в состоянии алкогольного опьянения (в летний период);  
• оставление и купание детей без присмотра;  
• недостаточная работа образовательных учреждений по обучению плаванию детей

Правила охраны жизни людей на водоемах Омской области разработаны на основании Водного кодекса Российской Федерации (от 3 июня 2006 г. № 74 - ФЗ).

Правила устанавливают условия и требования, предъявляемые к обеспечению безопасности людей на пляжах, в купальных, плавательных бассейнах и других организованных местах купания, местах массового отдыха населения, туризма и спорта на водных объектах, на переправах и наплавных мостах, и обязательные для выполнения всеми водопользователями, предприятиями, учреждениями, организациями и гражданами на территории Омской области.

#### Омская область

Омское Прииртышье богато водными ресурсами. Всего по Омской области насчитывается около 16 тыс. озер (из них 245 соленые) и более двух тысяч рек и других водотоков общей протяженностью восемь тысяч километров.

Наиболее крупные озера: Ик, Салтам, Тенис (Крутинский район), связанны между собой речками и протоками. Озеро Салтам – самое крупное озеро Омской области (длина 17 км., ширина 16 км. глубина 2,3м).

Озеро Тенис - второе по величине озеро Омской области (длина 16 км., ширина 8 км., глубина 1,9 м.)

Озеро Ик - в отличии от других озер Крутинской группы меньшими размерами и наибольшей глубиной – до 4,7м.

Главная водная артерия Омской области – река Иртыш. Впадаясь притоком Оби, Иртыш образует

Обь-Иртышскую речную систему.

Наиболее крупные притоки: Омь, Тара, Уй, Шиши, Туй, Ишим, Оша, Бича

На р. Иртыш расположено:

• 17 поворотов и перекатов севернее г. Омска;

• наиболее опасные перекаты:

• «Ильинский» - 1755 км. р. Иртыш, ниже поселка Круглая горка (Омское МО);

• «Мурзинский» - 1338 км. р. Иртыш, у д. М.Горького (Знаменское МО).

Меры безопасности населения на пляжах и в других местах массового отдыха на водоемах

#### (в летний купальный сезон)

Для исключения либо значительного снижения вероятности несчастных случаев в местах массового отдыха людей на водоемах необходимо помнить:

• указания работников Государственной инспекции по маломерным судам, спасателей, сотрудников милиции и дружинников в части обеспечения безопасности людей и поддержания правопорядка на пляжах и в других местах массового отдыха людей на водоемах;

• каждый гражданин обязан оказывать посильную помощь людям, теряющим бедствие на воде.

На пляжах и в других местах массового отдыха запрещается:

• купаться в местах, где выставлены щиты с предупреждающими и запрещающими знаками и надписями;

• купаться в не предусмотренных для этого местах;

• заплыть за буйки, обозначающие границы плавания, не взбираться на них;

• подплывать к моторным, парусным судам, весельным лодкам и другим плавсредствам;

• прыгать с не приспособленных для этих целей сооружений в воду;

• купаться в состоянии алкогольного опьянения;

• приводить с собой собак и других животных;

- играть с мячом и спортивные игры в не отведенных для этих целей местах, а также допускать шалости в воде, связанные с нырянием и захватами купающихся;
- использовать для плавания самодельные устройства, так как они могут не выдержать ваш вес и перевернуться;
- заплыть далеко от берега на надувных матрасах и автомобильных камерах;
- нырять в неизвестных местах. Несомненно, что там может оказаться на дне;
- подплывать к водоворотам, это самая большая опасность на воде.

Обучение людей плаванию должно осуществляться в специально отведенных местах пляжа. Ответственность за безопасность обучаемых несет преподаватель (инструктор, тренер, воспитатель), проводящий обучение или тренировку.

Взрослые обязаны не допускать купание детей в неустановленных местах, их шалости на воде, плавание на приспособленных для этого средствах (предметов) и других нарушений на воде.

Контроль за правильной организацией и проведением купания детей в лагерях отдыха осуществляют руководители этих лагерей.

#### Первая медицинская помощь пострадавшим (при утоплении и тепловом ударе)

Критическая картина при утоплении характеризуется бледностью кожи, ее похолоданием, отсутствием рефлексов, дыхательных шумов и сердечных тонов.

Мероприятия экстренной доврачебной помощи заключаются в следующем: