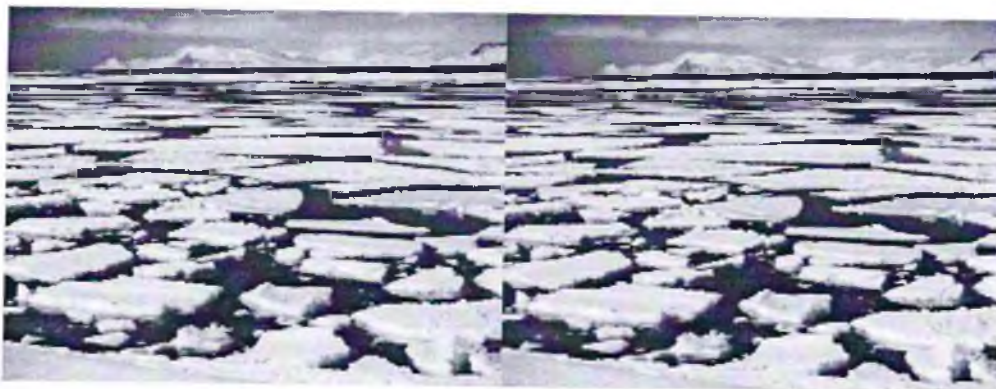


# Правила поведения на водоемах в весенний период



Сейчас необходимо помнить, что весенний лед очень коварен, солнце и туман задолго до вскрытия водоемов делают его пористым, рыхлым, хотя внешне он выглядит крепким. Такой лед не способен выдержать вес человека, не говоря уже о транспортных средствах.

Период половодья требует от нас порядка, осторожности и соблюдения правил безопасности поведения на льду и воде. Несмотря на все меры, принимаемые властями и службами, каждый человек сам отвечает за свою жизнь и безопасность на водных объектах.

Нельзя выходить на водоемы при образовании ледяных заторов. Не пользуйтесь не санкционированными переходами по льду. Опасно находиться на весеннем льду водохранилищ. Переходить водоемы весной строго запрещается. Особенно недопустимы игры на льду в период вскрытия рек. Прыгать с льдины на льдину и удаляться от берега недопустимо. Такие поступки, как правило, заканчиваются трагически.

**Поэтому не следует забывать:**

- на весеннем льду легко провалиться;
- быстрее всего процесс распада льда происходит у берегов;
- весенний лед, покрытый снегом, быстро превращается в рыхлую массу.

**В период весеннего паводка и ледохода запрещается:**

- выходить в весенний период на водоемы;
- переправляться через реку в период ледохода;
- подходить близко к реке в местах затора льда,
- стоять на обрывистом берегу, подвергающемуся разливу и обвалу;
- собираться на мостиках, плотинах и запрудах;
- приближаться к ледяным заторам,
- отталкивать льдины от берегов,
- измерять глубину реки или любого водоема,
- ходить по льдинам и кататься на них.,
- *кататься на горках, выходящих на водные объекты.*



Правила поведения на водных объектах в весенний период

## **БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ В ВЕСЕННИЙ ПЕРИОД!**

**СПЕЦИАЛИСТЫ СОВЕДУЮТ И РЕКОМЕНДУЮТ:**

1. Безопасным считается лед толщиной 7 и более сантиметров.
2. Потратьте несколько минут на изучение замерзания реки или озера, прежде, чем ступить на лед.
3. Если есть следы, лыжня и вешки, то этот путь будет безопасным.
4. Если нет следов, то наметьте свой маршрут, помня, что:
  - лед тонкий или рыхлый обычно в близи кустов, камыша, под сугробами, в местах, где водоросли или предметы вмерзли в лед.
  - тоньше лед там, где быстрее течение, где бьют ключи, впадают в реку ручей или стоки промышленных вод.
  - темные пятна предупреждают о непрочности льда.
5. Лед не прочный, если синевато - зеленого или бело - желтого цвета.
6. Под толстым слоем снега всегда могут быть проруби.
7. Лед может неплотно соединяться с сушей, поэтому надо осторожно спускаться с берега.
8. Проверять прочность льда надо ударами шеста или палкой.
9. Если вы провалились под лед, необходимо выбраться из полыньи с той стороны, откуда пришел, так как там лед крепок.

# Правила поведения на водоемах весной

## Опасные места зимнего водоема



Тонкий лед на водоеме не всегда одинаков. Тонкий лед находится:

- у берегов;
- в районе порогов и струин;
- в местах слияния рек или их впадения в море (бухты);
- на полях, излучинах;
- около твердых предметов;
- под снегом веточками;
- в местах схода и впадения речки в озеро или впадения ручья в сток.

Через ледяной островок и выходящим является лед под снегом и сурьбами.

Опасность представляют собой полынья, прогибы, трещины, дыры, которые покрыты тонким слоем льда.

В периоды весеннего таяния лед становится пористым и слабым, вскрывается талой водой, размывается, приобретает беловатый цвет. Выходить на такой лед чрезвычайно опасно.

Нельзя выходить на лед одному без страховки.

Основным условием безопасного пребывания инвентаря на льду является соответствие его толщины прилагаемой нагрузке. Для одного человека безопасной считается толщина льда не менее 7 сантиметров. Каток можно соорудить при толщине льда 12 сантиметров и более, пешинные переправы считаются безопасными при толщине льда 15 сантиметров и более, легковые автомобили могут выезжать на лед толщиной не менее 30 сантиметров. Для определения толщины льда следует его прорубить, вырубить кусок и замерить толщину льда.



## Правила выхода на лед

1. Прежде чем выйти на лед, убедитесь, что проходите по льду, что человек может поплыть в воде в случае утопления, адекватно шлока, а также от перепадающей через 15-20 минут после попадания в ледяную воду;
2. используя плавающие тросы по льду. При их отсутствии стой на берегу, наметьте маршрут движения, возьмите с собой крепкую длинную палку, обладайте водонепроницаемые вещи;
3. в случае возникновения признаков гипотермии (холода, тремора, побливание, вода на поверхности льда немедленно вернуться на берег, ищите с помощью растопленных плавающих плавающих);
4. не идите по льду с детьми и животными;
5. используйте случаи пребывания на льду в первую очередь туловища, живота, а также



не кладитесь на лед, обложите перчатками, пальцами, проруби, край льда. При отсутствии уверенности и безопасности пребывания на льду лучше обойти опасный участок по берегу или дождаться надежного замерзания водоема;

Никогда не кровайтесь прочь от льда, ударив ноги.

## Что делать, если лед под вами проломился

1. не паникуйте, бросьте все вещи в воду, удерживаясь на палку, затылок на шею;
2. обернуться на край льда или шаром распороченными руками, при падении сымитировать затылок затыком, затылок затыком, в воду не забрасывать;
3. старайтесь не обламывать край льда, крошится на по стружку, равномерно распределяете и выталкиваете волны на ледяную;
4. держите голову высоко над водой, чтобы вода, случайно попав на волосы;

В неглубоком водоеме можно:

1. разложить руки от груди и отвести назад;
2. перевернуться на лед к берегу, прижавшись к себе лед.

В глубоком водоеме нужно попытаться выбраться на лед самостоятельно. Для этого необходимо ухватиться край льда руками, лед не везе грузом и вьюном, выталкивать вперед ноги на лед. Этот способ связан со следующими трудностями: постоянное обламывание краев льда, от перепадающей в движение, быстро нарастающее охлаждение и утопление человека. После выхода из воды на лед можно двигаться к берегу пологим или перевернуться и том же направлении, откуда вы пришли. Встанать и бежать нельзя, поскольку можно снова приклянуться.



## **РОДИТЕЛИ!**

Не допускайте детей к реке без надзора взрослых, особенно во время ледохода; предупредите их об опасности нахождения на льду при вскрытии реки или озера. Помните, что в период паводка, даже при незначительном ледоходе, несчастные случаи чаще всего происходят с детьми. Разъясните правила поведения в период паводка, запрещайте им шалить у воды, пресекайте лихачество. Не разрешайте им кататься на самодельных плотках, досках, бревнах или плавающих льдинах. Оторванная льдина, холодная вода, быстрое течение грозят гибелью. Разъясните детям меры предосторожности в период ледохода и весеннего паводка. Этому следует посвятить рекомендованные темы сочинений, диктантов, конкурсы, викторины, уроки рисования беседы «О правилах поведения на льду и на воде, обучение приемам спасения терпящих бедствие и оказание помощи пострадавшим». Долг каждого взрослого - сделать все возможное, чтобы предостеречь школьников от происшествий на воде, которые нередко кончаются трагически.

## **ШКОЛЬНИКИ!**

Не выходите на лед во время весеннего паводка.

Не катайтесь на самодельных плотках, досках, бревнах и плавающих льдинах.

Не прыгайте с одной льдины на другую.

Не стойте на обрывистых и подмытых берегах - они могут обвалиться.

Когда вы наблюдаете за ледоходом с моста, набережной причала, нельзя перегибаться через перила и другие ограждения.

Если вы оказались свидетелем несчастного случая на реке или озере, то не теряйтесь, не убегайте домой, а громко зовите на помощь, взрослые услышат и помогут выручить из беды.

Не подходите близко к заторам, плотам, запрудам, не устраивайте игр в этих местах.

Не подходите близко к ямам, котловинам, канализационным люкам и колодцам.

Особую осторожность необходимо проявлять в местах выхода на поверхность камыша, кустов, травы, родников, быстрого течения на руслах и впадения в водоёмы ручьев.

Если всё-таки по неосторожности провалитесь под лёд, не теряйте присутствия духа. Немедленно раскиньте руки, чтобы удержаться ими на поверхности льда. Не барахтайтесь в воде, хватаясь за кромку льда, это приведёт к напрасной потере сил. Старайтесь лечь грудью на кромку льда, выбросив вперёд руки, или повернуться на спину и закинуть руки назад. Взобравшись на лёд, двигайтесь лёжа, пока не выберетесь из опасного места.

Школьники, будьте осторожны во время весеннего паводка и ледохода.

Не подвергайте свою жизнь опасности!