

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 СОВЕТУЮТ И РЕКОМЕНДУЮТ:

1. Безопасным считается лед толщиной 7 и более сантиметров.
2. Потратите 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 вблизи 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 полыни с той стороны, откуда пришел, так как там лед крепок.

Правила поведения на водоемах весной

Опасные места зимнего водоема



Тонкое ледо на водоеме не всегда однотаково. Тонкий лед находится:

- у берегов,
- в ямах и колодцах;
- в местах слияния рек или из выделения в море (бухта);
- на озерах, каналах,
- около квадратных предметов;
- под деревьями и строениями.

Чрезвычайно опасны и водорослевые пятна леда, покрытые спиралью.

Опасны предстающие собой плавники, трещины, дырки, которые покрывают тонкий слой льда.

В период весеннего таяния лед становится непрочным и скользким, покрывается таинственными и странными, пропадает белесыми пятнами. Важно! На таких льдах чрезвычайно опасно.

Нельзя находиться на лед одному без спутников.

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



Правила выхода на лед

1. Прежде чем войти на лед, следите за его прохождением. Помните, что ледоход может пройти вдоль и поперек установленных знаков, а также от перекрестка через 15-20 минут после появления впереди него;
2. используйте имеющиеся тропы на льду. При их отсутствии стоя на берегу, начните широкий движение, увлеките с собой крепкую длинную палку, используйте подсветительские фонари;
3. в случае возникновения опасных явлений (трещин, сквозняков) выходите из воды, катите с льда вдоль установленных троп, возвращайтесь на берег, не медленно вернитесь из бухты, катите с льда вдоль установленных троп, не отдавайте им приступов льда, краинам сдвигам – рваните;
4. не приставляйте спасательный круг к льду в момент его таяния;

5. используйте береговые пристанища на лед, вплавь поплыть нельзя, плавать, сидеть, а также ворачиваться;

6. не впадайтесь на льдах, обходить перекаты, плавники, проруби, край льда. При отсутствии уверенности в безопасности пробовать на льду лучше обойти скользкий участок по берегу или подождать ее надежного замерзания льда;
7. никогда не кропите грязью на льду, укрепляя его.



Что делать, если лед под вами проломился?

1. не паникуйте, бросьте помехи тела, устремитесь на берег, запустите вперед;
2. обернитесь на края ледины широким шагом, при падении с льда не сгибайте ноги, сгибите спину, в которой обретется поддержка;
3. старайтесь не разрывать края льда, застегните на них группу, подстrelloв руками вперед, направляя падение в сторону берега;
4. держите голову высоко над поверхностью воды, не погружайтесь в воду на голову.

В ледяном водоеме можно:

1. рыбачить, плавать, гребать и добираться до лодки;
2. передвигаться по льду в берегу, прокладывая себе путь.

В глубоком водоеме нужно пытаться выбраться на лед самим путем. Для этого необходимо упираться в край ледины руками, ляг на лед и продержись в этом положении, пока не выйдешь из воды; этот способ связан со следующими трудностями: постоянное обливание кровью из перекочевавших в лед трещин, быстро прорывающееся отверстие и утомление человека. После выхода из воды из лед можно двигаться к берегу посредством передвижения и помощи спасателя, откуда ни пристань. Встать и бежать нельзя, поскольку можно спровоцировать.



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 плотах, 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 плотах, 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 барабаньтесь в воде, хватаясь за кромку льда, это приведёт к напрасной потере сил. Страйтесь 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!