

МБОУ ДПО «Курсы ГО г.о. Тольятти»

ПАМЯТКА «Правила поведения на льду»



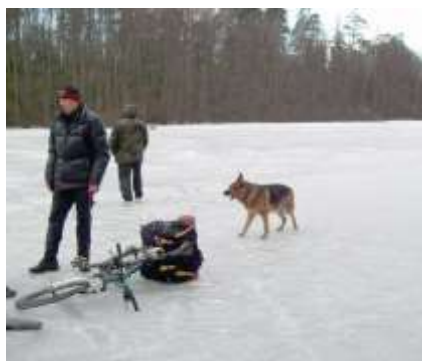
Пренебрежение правилами поведения
на замерзших водоемах

ОПАСНО

для Вашей жизни!

г.о. Тольятти

1. Можно переходить по льду, если он толще 5 см.



2. Можно кататься на коньках на льду, если его толщина больше 15 см.

3. Нельзя выходить одному на неокрепший лед!



4. Нельзя идти по льду засунув руки в карманы, нести за спиной прочно надетый рюкзак!

5. Провалившись под лед, продвигайтесь в сторону ближайшего берега, кроша кромку руками.



6. Выбравшись на лед, распластайтесь на нем и ползайте вперед, не пытаясь стать на ноги.

7. Выбравшись на берег, не останавливайтесь, чтобы не замерзнуть окончательно. Бегом добирайтесь до ближайшего теплого помещения!



ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ НА ВОДОЕМАХ ЗИМОЙ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ НА ЛЬДУ



Не выходите на лед в одиночку!
Не проверяйте прочность льда ногой!
Будьте внимательны, осторожны
и готовы в любую минуту к опасности



Будьте осторожны!
Под снегом могут быть полынья,
трещины или лужи



Внимание! Если под вами загремел лед
и появились трещины не пугайтесь
и не бегите от опасности!
Плавню ложитесь на лед,
и перекатывайтесь в безопасное место!



Внимание! В таких местах под снегом
могут быть глубокие трещины
и разломы!



Осторожно! В этих местах даже
после сильных морозов слабый лед



Помните! Быстрое оказание
помощи подавляем в беду
возможно только в зоне
разрешенного перехода!

Правила поведения на водоемах весной

Опасные места зимнего водоема



Тонкий лед не выдержит от веса человека.
Тонкий лед ломается!

- у берегов,
- у разрывов берегов и островов,
- в местах сброса для стока из водоемов в реку, канал,
- на мелилах, порубках,
- около мачтовых сооружений,
- около дамбы пристаней,
- в местах сброса и задержки стока стока и канализационных стоков,

Прочность льда зависит от температуры воздуха и толщины льда.

Опасность представляют собой водоемы, ардуры, проток, ручьи, которые таяют очень рано.

В жаркие дни вода имеет температуру поверхности и глубины, различается по составу, поэтому в этот период выходить из проток и ручьи опасно.

Нельзя выходить на лед поперек водосток.

Основным условием безопасного пребывания пользоваться на льду является соответствие его толщины прилагаемой нагрузке. Для одного человека безопасной считается толщина льда не менее 7 сантиметров. Железнодорожные вагоны и автомобили при толщине льда 12 сантиметров и более, легковые автомобили могут выехать на лед толщиной не менее 20 сантиметров. Для определения толщины льда следует его прорубить, измерить глубину и измерить толщину льда.



Правила выхода на лед

1. Прежде чем выйти на лед, убедитесь в его прочности, выйдите на лед только если можете сделать в лед и вернуться обратно, выходящего назад, а также от веревки длиной 10-20 метров, которую можно использовать в случае беды.
2. Выходя на лед, не делайте резких движений. При выходе шаг на берег, сначала выйдите на лед, выйдя с собой веревку длиной 10-20 метров, которую можно использовать в случае беды.
3. В случае появления признаков опасности немедленно лягте на лед, пригласите ледовика, выйдите на лед и немедленно вернитесь на берег, если у вас есть возможность сделать это.
4. Не делайте резких движений, не делайте резких движений.
5. Выходя на лед, не делайте резких движений, выйдите на лед, выйдя с собой веревку длиной 10-20 метров, которую можно использовать в случае беды.



Что делать, если лед под вами проломился

1. Не паниковать, обратив внимание на то, что происходит во время падения.
 2. Обратить внимание на то, что происходит во время падения.
 3. Обратить внимание на то, что происходит во время падения.
 4. Обратить внимание на то, что происходит во время падения.
 5. Обратить внимание на то, что происходит во время падения.
- Если вы оказались на льду, то необходимо сразу же лечь на лед, выйдя на лед, выйдя с собой веревку длиной 10-20 метров, которую можно использовать в случае беды.
- Если вы оказались на льду, то необходимо сразу же лечь на лед, выйдя на лед, выйдя с собой веревку длиной 10-20 метров, которую можно использовать в случае беды.





Меры безопасности и правила поведения на льду

**Если Вам крайне необходимо перейти водоем,
а Вы не уверены в надежности льда:**



**Проверяйте каждый шаг
на льду пешней,
но не бейте ею лёд перед
собой - лучше сбоку.**

**Если после первого удара
лёд пробивается,
немедленно
возвращайтесь на место,
с которого пришли.**