

# Памятки для родителей «Меры предосторожности и правила поведения на тонком льду»

## ПАМЯТКА ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ



- ни в коем случае нельзя выходить на лед в темное время суток и при плохой видимости (туман, снегопад, дождь);
- убедительная просьба к родителям не отпускать детей на лед без присмотра;
- нельзя проверять прочность льда ударом ноги;
- при переходе через реку следует пользоваться ледовыми переправами;
- при групповом переходе водоема необходимо соблюдать расстояние друг от друга (5—6 м).

**Основным условием безопасного пребывания человека на льду является соответствие толщины льда прилагаемой нагрузке:**

- безопасная толщина льда для одного человека не менее 7 см;
- безопасная толщина льда для сооружения катка 12 см и более;
- безопасная толщина льда для совершения пешей переправы 15 см и более;
- безопасная толщина льда для проезда автомобилей не менее 30 см.

**Время безопасного пребывания человека в воде:**

- температура воды 2-3°C оказывается смертельной для человека через 10-15 мин;

## **Очень важно знать и соблюдать правила безопасности на льду**



### **Запомни:**

- Нельзя гулять по крутому и обрывистому берегу, особенно укрытому снегом. Снег мокрый и скользкий, риск сорваться с такого берега очень велик!
  - Ни в коем случае нельзя выходить на лед. Особенно, если в твоем регионе больше трех дней стоит плюсовая температура: в этом случае прочность льда снижается на четверть!
  - Если ты все же не послушал моих советов и оказался в опасной ситуации - ложись и постарайся аккуратно отползти назад к берегу тем же путем, которым пришел.



## УВАЖАЕМЫЕ РОДИТЕЛИ!

ПРОСИМ ВАС  
ВНИМАТЕЛЬНО ОТНЕСТИСЬ  
К ВОПРОСАМ БЕЗОПАСНОСТИ  
В ОСЕННЕ - ВЕСЕННИЙ ПЕРИОД  
ТОНКОГО ЛЬДА НА ВОДОЕМАХ



Не отпускайте детей на лед без присмотра,  
ОБЪЯСНЯЙТЕ, ЧТО ЭТО ОПАСНО!!!

ПОМНИТЕ, ЧТО НАШЕ УВАЖЕНИЕ  
К ВОДНОЙ СТИХИИ СЕЙЧАС,  
СЧАСТЛИВАЯ  
И БЕЗОПАСНАЯ ЖИЗНЬ  
НАШИХ ДЕТЕЙ В БУДУЩЕМ.  
ПРОСТО ПОГОВОРИТЕ ОБ ЭТОМ  
С ВАШИМ РЕБЕНКОМ



Если под вами затрещал лед и появились трещины  
не пугайтесь и не бегите от опасности! Плавно ложитесь  
на лед и перекачивайтесь в безопасное место!



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



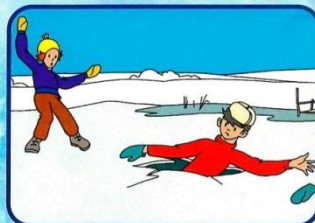
Помни!!! Непрочен лед около стоков вод у заводов и



Самое безопасное решение в период  
тонкого льда-не выходить на водоемы



Это решение сохранит  
жизнь вашему ребенку!



ОПАСНО ВЫХОДИТЬ НА ТОНКИЙ ЛЬД!

## Безопасное поведение детей у водоемов зимой

Катание с ледяной горки – одно из самых острых ощущений для **детей и даже для взрослых**. В выходные дни все склоны возле **водоемов усыпаны отдыхающими**. Все, от мала до велика, катаются на санках, ватрушках, ледянках. И мало кто задумывается, что катание на санках вниз с горы на берегах **водоёмов – недопустимо!** Не съезжайте с ребенком на заледеневшие **водоемы!** Ведь мы не знаем, что находится под снегом – треснувший лед, полынья.



Собираясь, кататься на коньках не забывайте, что катание должно быть только на льду, прошедшем надлежащую проверку или во дворе на твердой **поверхности**. Помните, на пруду лёд может быть не полностью заморожен и может треснуть под тяжестью **детей**.

# ОСТОРОЖНО, ТОНКИЙ ЛЕД!

Если ваш ребенок  
попал под лед,  
вызовите службу спасения  
со стационарного телефона **01**  
с мобильного телефона **101**



**НЕ ПАНИКУЙТЕ!**  
ВЫЗОВИТЕ  
СПАСАТЕЛЕЙ!



ВЗРОСЛЫЕ И ДЕТИ, СОБЛЮДАЙТЕ ПРАВИЛА  
ПОВЕДЕНИЯ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ!  
ВЫПОЛНЕНИЕ ЭЛЕМЕНТАРНЫХ МЕР ОСТОРОЖНОСТИ - ЗАЛОГ  
ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ!

## ВНИМАНИЕ, РОДИТЕЛИ!

### НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ ДЕТЕЙ БЕЗ ПРИСМОТРА!

Оставшись без присмотра родителей и старших, не зная мер безопасности, дети играют на обрывистом берегу, а иногда катаются на льдинах в водоеме. Такая беспечность порой кончается трагически.

**ВЕСНОЙ НУЖНО УСИЛИТЬ КОНТРОЛЬ ЗА МЕСТАМИ ИГР ДЕТЕЙ!**

### Если ваш ребенок провалился под лед:

1. От берега бросьте ему веревку, шарф или длинную палку.
2. Попробуйте аккуратно подползти к ребенку, подать руку и вытащить за одежду.
3. Действовать нужно решительно, смело, быстро, поскольку ребенок теряет силы, замерзает и может утонуть.
4. После извлечения ребенка из ледяной воды его нужно согреть.

