

ГУ МЧС РОССИИ ПО ПЕРМСКОМУ КРАЮ ПРЕДУПРЕЖДАЕТ

ВНИМАНИЕ, ГРАЖДАНЕ!

С повышением температуры воздуха лед на водоемах становится рыхлым, на нем легко провалиться.

Поэтому:

- запрещается выходить на лед, толщина которого меньше 10 сантиметров;
- помните, что лед может быть непрочным около стока вод, в тех местах, где быстрое течение;
- ни в коем случае не проверяйте прочность льда ударом ноги;
- не допускайте детей к водоемам одних, не разрешайте спускаться на лед и кататься на лыдинах!



ТЕЛЕФОН
СЛУЖБЫ
СПАСЕНИЯ

01

ТЕЛЕФОН
ДЛЯ
СОТОВЫХ

112



ПАМЯТКА

по безопасному поведению детей на воде
в зимний период



Лёд не прочен. Скрепленный вечерним и ночным холодом, он ещё может выдерживать небольшую нагрузку, но днём, быстро отогреваясь от просачивающейся через него талой воды, становится пористым и очень слабым.



БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ!

Не ходите по льду водоёмов!

На льду водоёмов под снегом могут быть глубокие трещины и разломы!



Нельзя проверять прочность льда ударом ноги. Если после первого сильного удара поленом или лыжной палкой покажется хоть немного воды – это означает, что лёд тонкий, по нему ходить нельзя.

В этом случае следует немедленно отойти по своему же следу к берегу, скользящими шагами, не отрывая ноги от льда и расставив их на ширину плеч, чтобы нагрузка распределялась на большую площадь. Точно так же поступают при предостерегающем потрескивании льда и образовании на нём трещин.

При вынужденном переходе водоёма безопаснее всего придерживаться протертых троп или идти по уже проложенной лыжне. Но, если их нет, надо, перед тем как спуститься на лёд, очень внимательно осмотреться и наметить предстоящий маршрут.



Убедительная просьба родителям:

Не отпускайте детей на лёд (на рыбалку, катание на лыжах и коньках) без присмотра!

ЗНАЙТЕ, ЧТО!!!

ТОЛЩИНА ЛЬДА НА ВОДОЕМЕ НЕ ВЕЗДЕ ОДИНАКОВА

ТОНКИЙ ЛЕД НАХОДИТСЯ:

- у берегов;
- в местах слияния рек или их впадения;
- в море (озеро);
- на изгиба;



- около вмерзших предметов;
- в местах слива теплых вод.

ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!

Основным условием безопасного пребывания детей на льду.

Является соответствие его прилагаемой нагрузке.
Для одного человека считается безопасной толщина льда не менее 10 см.



ПРОВАЛИЛСЯ ПОД ЛЁД!!!

Услышав легкий хруст, постарайтесь быстрее дойти до берега, но на беги.

Если лёд начал трескаться, ложись на живот и ползи к берегу.

Если по близости есть люди – зови на помощь.
Провалившись по лёд, раскинь руки и постарайся зацепиться за кромки льда, чтобы удержаться на поверхности.

Затем ползком выбирайся к берегу. Но не беги, иначе лёд может снова проломиться.



ЕСЛИ ВДРУГ ПОПАЛ В БЕДУ!!!

Если кто-то провалился под лёд на твоих глазах



**ПОЗВОНИ
НА НОМЕР**

112

Зови на помощь взрослых!
**САМ НЕ ПОДХОДИ
К ОПАСНОМУ МЕСТУ!**



Твоего друга обязательно спасут и согреют!

