

# **Осторожно, тонкий лед!**

Ледостав. Это время, когда реки, озера покрываются льдом. Льдом, таким притягательным для детей и взрослых. Можно сократить путь, поиграть на льду и, конечно, успешно порыбачить. Но кроме радости, новизны ощущений период ледостава несёт с собой и опасность. Причем, чаще всего опасности подвержены рыбаки. Самый опасный месяц - ноябрь, то есть первый лед, когда он наиболее тонок и коварен. Так, в ноябре 2015 года в период ледостава утонули три человека, причем двое в один день. Все они были опытными рыбаками, зрелыми людьми, но это не помогло избежать трагедии.

Помните, что выходить на лед можно только в крайнем случае с большой осторожностью (но лучше не рисковать).

## **Как определить, как и где можно ходить по льду без опасности провалиться:**

- безопаснее всего переходить водоем по прозрачному с зеленоватым или синеватым оттенком льду при толщине не менее 7 см;
- прежде чем встать на лед нужно убедиться в его прочности, используя для этого палку. Категорически запрещается испытывать прочность льда ударом ноги или прыжками;
- особенно осторожно надо спускаться с берега: подо льдом может быть воздух, возможны трещины.

Тонкий лед представляет серьезную угрозу для любителей подледной рыбалки.

## **Рыбакам необходимо в целях безопасности соблюдать следующие правила:**

- не пробивать рядом много лунок;
  - не собираться большими группами в одном месте;
- И еще - не нужно злоупотреблять алкоголем (человек, одурманенный этой заразой, теряет чувства страха).

## **Как вести себя в тех случаях, когда человек провалился под лед:**

- попав в беду, сразу звать на помощь, не пытаться спасаться молча;
- попытаться освободиться от верхней одежды и обуви, быстро намокшая одежда тянет провалившегося под воду;
- следует опереться локтями об лед, перевести тело в горизонтальное положение так, чтобы ноги оказались у поверхности воды, затем ближнюю к кромке ногу осторожно вынести на лед и затем, переворачиваясь на спину, выбраться из пролома и без резких движений, не вставая, отползти или откатиться от опасного места.

## **Если на ваших глазах человек провалился под лед:**

К полынье приближайтесь ползком, широко раскинув руки. По возможности подложите под себя лыжи, доску, фанеру - для увеличения площади опоры и ползите на них.

Не подползайте к самому краю льда - провалитесь сами. Не доползая до полыни, протяните пострадавшему шест (с веревочной петлей), ремни, шарфы, лыжи. Бросать связанные ремни, шарфы или доски нужно за 3 - 4 метра до кромки льда. Извлеченного из воды человека нужно немедленно отвести в тепло и оказать ему первую помощь: переодеть в сухую одежду, согреть, напоить теплым напитком.

**В целях предупреждения несчастных случаев управление по делам ГО, ПБ и ЧС администрации г. Орска напоминает о необходимости соблюдения мер личной осторожности при посещении водных объектов и бдительного отношения к поведению детей и подростков.**

**Убедительная просьба к родителям - НЕ ДОПУСКАЙТЕ ДЕТЕЙ НА ЛЕД ВОДОЕМОВ (на рыбалку, катание на лыжах и коньках) БЕЗ ПРИСМОТРА!**

# Осторожно: тонкий лед!

**Каждый год многие люди пренебрегают мерами предосторожности и выходят на тонкий лед, тем самым подвергая свою жизнь смертельной опасности**

## Это нужно знать

- Безопасным для человека считается лед толщиной не менее 10 сантиметров в пресной воде и 15 сантиметров в соленой
- В устьях рек и притоках прочность льда ослаблена. Лед непрочен в местах быстрого течения, бьющих ключей и стоковых вод, а также в районах произрастания водной растительности, вблизи деревьев, кустов и камыша
- Если температура воздуха выше 0 градусов держится более трех дней, то прочность льда снижается на 25%
- Прочность льда можно определить визуально: лед голубого цвета – прочный, белого – прочность его в 2 раза меньше, серый, матово-белый или с желтоватым оттенком лед ненадежен



Управление по делам ГО, ПБ и ЧС  
администрации г. Орска

Служба спасения города Орска: 215-911

**01**  
телефон  
единой службы  
спасения  
(мобильный: 010; 112)



ГУ МЧС России  
по Оренбургской области