

Внимание - опасный лед !!!

Осенью, при наступлении минусовых температур воздуха вода из жидкого состояния переходит в твердое, образуя лед. Но лед становится крепким и прочным не сразу, а постепенно, когда сильные морозы держаться несколько дней.

Весной происходит обратный процесс – уменьшение толщины ледяного покрова - таяние льда.

Правила безопасности

- Прежде чем выйти на лед, убедитесь в его прочности, помните, что человек может погибнуть в воде в результате утопления, холодового шока, а также от переохлаждения через 10-15 минут после попадания в ледяную воду.
- Никогда не проверяйте прочность льда ударами ноги.
- Выходить на берег и спускаться к воде безопаснее всего в местах, не покрытых снегом. Иди лучше по уже протоптаным дорожкам, причем поодиночке, сохранив интервал не менее пяти метров.
- Никогда не выходите на лед в плохую погоду: туман, снегопад, дождь, а также ночью.
- Особую осторожность нужно проявлять в местах с быстрым течением и на родниках, куда вливаются теплые сточные воды промышленных предприятий.
- Не катайтесь на лысинах, обходите перекаты, полыни, проруби, край льда. При отсутствии уверенности в безопасности пребывания на льду, лучше обойти опасный

участок по берегу или дождаться надежного замерзания водоема.

- Очень редко лед проламывается мгновенно. Обычно несчастью предшествует проседание льда и характерное потрескивание. В этом случае следует немедленно вернуться назад по своим же следам.



Оказание помощи

- Если лед все же проломился, нужно освободиться от сумок, широко раскинув руки, лечь на живот и выбираться на берег полыни. А затем ползти дальше от опасной зоны, и двигаться обязательно в ту сторону, откуда пришли.
- Самое главное - не растеряться, потому что любой человек способен некоторое время удержаться на поверхности. Вместе с тем, действовать нужно быстро, пока еще не промокла одежда, не замерзли руки.
- Если кто-то на ваших глазах провалился под лед, помочь должны

оказывать не более 2-х человек. Нельзя близко подходить к провалившемуся. К пострадавшему нужно приближаться лежа с раскинутыми в стороны руками и ногами, для оказания помощи использовать палки, доски, веревки, ремень, шарф и т.д.

- Спасенного из воды нужно переодеть в сухую одежду, дать съесть что-нибудь сладкое и заставить активно двигаться до тех пор, пока он окончательно не согреется.

Помните !

10 -15 минут пребывания в ледяной воде опасно для жизни

Автотранспорт на льду

- Выезд на лед автобусов и автомобилей запрещен, кроме специального автотранспорта: скорой медицинской помощи и спасательных служб с целью оказания экстренной помощи, терпящим бедствие на льду.
- Безопасная толщина льда для легкового автомобиля составляет не менее 26 см, для грузового более 40 см.

