

О МЕРАХ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ НА ЛЬДУ

Ребята! Все вы, несомненно, с удовольствием встретили наступление зимы.

Хорошо в морозную погоду птицей промчаться на коньках по ледяной глади, стремительно скатиться с крутого берега на санках или пройтись на лыжах по замороженному озеру или пруду.

Много удовольствий сулит зима! Однако, чтобы избежать несчастных случаев, надо соблюдать осторожность на льду, строго выполнять простые, но обязательные советы.

Всем известно, что с наступлением холодов, когда столбики уличных термометров опускаются ниже нуля, вода в реках, на озерах и прудах начинает покрываться льдом. Но этот лед кажется прочным только на первый взгляд, в действительности он еще тонок, непрочен и тяжести человека не выдерживает. Поэтому кататься в одиночку или собираться группами на еще не окрепшем льду опасно. Чтобы можно было без риска находиться на льду, толщина его, как правило, должна достигать не менее десяти, двенадцати сантиметров. Запомните это!

Следует опасаться мест, где лед запылен снегом: под снегом лед нарастает значительно медленнее. Иногда случается, что по всему водоему толщина открытого льда -десять сантиметров, а под снегом всего три. Нередко по берегам водоемов расположены фабрики и заводы. Некоторые из них спускают в водоемы отработанные теплые воды, которые на большом расстоянии во всех направлениях подмывают лед. Поэтому кататься на коньках, санках и лыжах и даже просто ходить по льду близ фабрик и заводов очень опасно. Никогда не следует забывать об этом.

В местах, где бьет родниковая вода, где в водоем впадает ручей или река, а также в местах с быстрым течением образуются промоины, проталины и полыньи. Здесь вода покрывается лишь тонким льдом. Такие места опасны не только для катанья, но и для пешехода.

Нередко рыболовы для подледного лова вырубают на льду лунки величиной до одного метра в окружности. Как правило, лунки эти не ограждаются. За ночь отверстие во льду затянет тонким льдом, запылит снегом и сразу его трудно заметить. Поэтому прежде чем кататься на льду, необходимо внимательно осмотреть поверхность водоема. Если на заснеженной поверхности водоема вы обнаружите чистое, не запыленное снегом место, - значит здесь полынья или промоина, не успевшая покрыться прочным льдом; если на ровном снеговом покрове темное пятно, - значит здесь под снегом неокрепший лед. Часто трассу на льду обозначают вешками. Это предотвращает несчастные случаи.

Очень опасно в незнакомом месте скатываться на лед с обрывистых берегов. Даже заметив впереди себя прорубь, лунку или пролом во льду, трудно затормозить или отвернуть в сторону. Поэтому для катания на коньках, лыжах и санках надо выбирать места с прочным ледяным покровом, обследованные взрослыми.

Ребята! При несчастном случае с вашим товарищем на льду немедленно приходите к нему на помощь. Оказывая помощь пострадавшему помните:

- к месту пролома на льду не подходите стоя, а приближайтесь ползком на животе с раскинутыми руками и ногами, иначе вы рискуете сами провалиться под лед;
- если у вас под рукой окажется доска, шест, багор, толкайте их вперед перед собой и подавайте пострадавшему за три - пять метров от провала. Как только потерпевший бедствие ухватится за поданный ему предмет, тяните его ползком на берег или на крепкий лед.

Ребята! С каждым из вас может случиться несчастье: вы можете не заметить проруби, лунки или попасть на тонкий лед. Попав в беду, немедленно зовите на помощь. Первый, кто услышит ваш зов, поспешит к вам на помощь.

Оказавшись в воде старайтесь сохранить спокойствие, не барахтайтесь, пытайтесь опереться грудью на кромку льда с выброшенными вперед руками и самостоятельно выбирайтесь на лед. Взобравшись на лед, двигайтесь лежа, в сторону от опасного места.

РЕБЯТА! БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ НА ЛЬДУ!

Спасательная служба ГИМС МЧС РФ