ПАМЯТКА

по безопасности на льду в весенний период.

Перед вскрытием водоёмов лёд слабеет, становится опасным для перехода. Выходить на необследованный лёд опасно. При необходимости перехода, нужно пользоваться палкой-пешнёй, проверяя прочность льда. Особенно необходимо проявлять осторожность у берега, так как лёд может неплотно соединяться с сушей, возможны трещины, под поверхностью может быть воздух. Также, лёд непрочен около стока вод, в местах произрастания растительности, под сугробами.

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

- безопасная толщина льда для одного человека в весенний период не менее 10 см.:
- безопасная толщина льда для совершения переправы 15 см. и более;
- безопасная толщина льда для проезда автомобилей не менее 30 см..

Критерии прочного льда:

- прозрачный лёд с зеленоватым или синеватым оттенком;
- на открытом бесснежном пространстве лёд всегда толще.

Критерии тонкого льда:

- цвет молочно-мутный, серо-жёлтый, обычно ноздреватый и пористый; такой лёд обрушается без предупреждающего потрескивания;
- лёд покрытый снегом (снег, выпавший на только что образовавшийся лёд, помимо того, что маскирует полыньи, замедляет рост ледяного покрова).

Лёд более тонок:

- на течение, особенно быстром, на глубоких и открытых для ветра местах;
- над тенистым и торфяным дном;
- у болотистых берегов;
- в местах выхода подводных ключей;
- под мостами, в узких протоках;
- вблизи мест сброса в водоёмы тёплых и горячих вод промышленных и коммунальных предприятий;
- в местах, где растёт камыш, тростник и другие водные растения.

ПРАВИЛА

поведения на льду.

- 1. Ни в коем случае нельзя выходить на лёд в тёмное время суток и при плохой видимости (туман, снегопад, дождь).
- 2. При вынужденном переходе водоёма безопаснее всего придерживаться проторенных троп или проложенной лыжни.
- 3. При переходе группой, соблюдать расстояние друг от друга 5-6 метров.
- 4. Нельзя проверять прочность льда ударом ноги. Если после первого сильного удара предметом покажется хоть немного воды, это значит, что лёд тонкий, по нему ходить нельзя. В этом случае следует немедленно отойти по своему следу к берегу скользящими шагами, не отрывая ног ото льда и расставив их на ширину плеч. Также поступают и при потрескивании льда и образовании в нём трещин.

В случае проваливания под лёд.

Если Вы все же провалились, не паникуйте! Сбросьте тяжёлые вещи, широко раскиньте руки по кромкам льда, чтобы не погрузиться с головой, и зовите на помощь.

Переберитесь к тому краю полыньи, откуда идет течение — это гарантия, что Вас не затянет под лёд.

Добравшись до края полыньи, старайтесь побольше высунуться из воды, чтобы налечь грудью на окраину и забросить ногу на край льда.

Выбравшись из полыньи, откатитесь от неё и ползите в сторону, откуда пришли.

Выбравшись на сушу, поспешите согреться: охлаждение может вызвать серьёзные осложнения.

Если Вы стали свидетелем, участником или виновником происшествия на водном объекте, необходимо немедленно сообщить о случившемся по телефонам вызова экстренных служб <u>«01»</u> или <u>«112»</u>. Будьте уверены, к Вам обязательно придут на помощь!