**Осторожно! Ледоход!**

С появлением оттепели ледяной покров на реках, озерах и прудах становится непрочным. Кроме того, в местах замерзания веток, дощечек и других предметов лед бывает слабее. Чтобы без риска можно было находиться на льду, он должен быть прочным, иметь определенную толщину ( не менее 7 см). Прочным льдом считается прозрачный лед с синеватым или зеленоватым оттенком. При оттепели, дожде лед обычно покрывается водой, становится белым или матовым, а иногда приобретает желтоватый оттенок. Такой лед - непрочный, и его толщину принимать во внимание не следует. Переход водоемов по льду в необозначенных местах всегда связан с риском для жизни. Поэтому переходить можно только там, где есть оборудованные переправы. Если лед непрочен (раздается треск), необходимо прекратить движение и возвращаться по своим следам. Категорически  **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** проверять прочность льда ударами ноги.

Это важно помнить перед вскрытием рек, когда лед становиться рыхлым, хотя внешне кажется крепким.

Привыкнув зимой пересекать реку или пруд, некоторые пытаются пользоваться в весенний период короткими путями. Такая торопливость ни к чему хорошему не приведет. В ледоход опасно подходить близко к реке, одно неосторожное движение - и ты в воде. Массу опасностей таят в паводок мелкие водоемы с сообщающимися протоками. Вода в них поднимается, и там где накануне было мелко, на другой день глубина может резко увеличиться. Весной особенно много проблем с детьми и подростками.Ребята с большим нетерпением ожидают теплых весенних дней. Они спешат на реку или пруд, чтобы в последний раз покататься на коньках, спуститься с крутого обрыва на санках или просто пошалить. Самые отчаянные пытаются пройти по льду и даже забраться на плывущую льдину, а это связано сбольшим риском. Прямую угрозу жизни представляет катание на льдинах,бревнах, самодельных плотах.

