

Это нужно знать!

Безопасным для человека считается лёд толщиной не менее 10 сантиметров.

В устьях рек и притоках прочность льда ослаблена. Лёд непрочен в местах быстрого течения, бьющих ключей и сточных вод, а также в районах произрастания водной растительности, вблизи деревьев, кустов и камыша.

Если температура воздуха выше 0°C держится более трёх дней, то прочность льда снижается на 25%. Прочность льда можно определить визуально: лёд голубого цвета - прочный, белого - прочность его в 2 раза меньше, серый, матово-белый или с желтоватым оттенком - лёд ненадёжен.

Ни в коем случае нельзя допускать выхода детей на лёд.



Правила поведения:

- * Родители, не отпускайте детей на лёд без присмотра.
- * Не выходите на тонкий, неокрепший лёд.
- * Не собирайтесь группами на отдельных участках льда.
- * Не скатывайтесь на санках, лыжах с крутых берегов на тонкий лед.
- * Не переходите водоём по льду в запрещённых местах.
- * Не выезжайте на лёд на мотоциклах и автомобилях вне переправ

Помните!

Несоблюдение вышеперечисленных правил может привести к трагедии. Не подвергайте необоснованной опасности свою жизнь!

