

ПРОЧТИ САМ - ПЕРЕДАЙ ДРУГОМУ!!!

ОСТОРОЖНО, ТОНКИЙ ЛЕД!

ЭТО НУЖНО ЗНАТЬ

Безопасным для человека считается лед толщиной не менее 10 сантиметров в пресной воде и 15 сантиметров в соленой.

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

Если температура воздуха выше 0 градусов держится более трех дней, то прочность льда снижается на 25%.

Прочность льда можно определить визуально: лед голубого цвета - прочный, белого - прочность его в 2 раза меньше, серый, матово-белый или с желтоватым оттенком лед ненадежен.

ЕСЛИ СЛУЧИЛАСЬ БЕДА

**Что делать, если Вы
провалились в холодную воду:**

Не паникуйте, не делайте резких движений, стабилизируйте дыхание.