



## СТАТИСТИКА

За зимний период  
2012-2013 годов  
в России на льду

погибло  
**23**  
человека

**Основными причинами гибели стали:**

выезд людей на автомобилях на лед для отдыха, выход рыбаков на неокрепший лед и использование необорудованных переправ, или, проще говоря, катание на льдинах.

За аналогичный период  
2013-2014 годов эта цифра  
увеличилась в пять раз

погиб  
**101**  
человек



### КАК ВЫГЛЯДИТ ПРОЧНЫЙ ЛЕД

Минимальная толщина льда для пешего перехода 12-15 см



### КАК ВЫГЛЯДИТ ТОНКИЙ ЛЕД

Лед рыхлый, непрозрачный, молочного или желтого оттенка, с трещинами, вмёрзшими палками/ветками/мусором, с рыболовными лунками.

## НА ЗАМЕТКУ

Если температура воздуха выше 0 градусов держится более 3 дней, то прочность льда снижается на 25%

### НУЖНО



Передвигаться только по оборудованным ледовым переправам.



Проверять прочность льда перед собой с помощью пшени или палки.



Любителям подледного лова иметь с собой спасательный жилет и лить (веревку длиной 15-20 метров с петлей на одном конце и грузом 400-500 граммов на другом).



Знать способы спасения и самоспасения при провале под лед, способы оказания первой помощи при переохлаждении.

### НЕЛЬЗЯ



Игнорировать запрещающие знаки.



Пытаться перейти водоем по неокрепшему льду.



Оставлять без присмотра детей вблизи водоема.



Кататься на льдинах.



Проверять прочность льда ногой.

