



# ГИМС

## МЧС России по Свердловской области

# предупреждает!

# ОСТОРОЖНО, ЛЕД!

# Несчастные случаи с людьми на *льду* и во время паводков происходит в основном вследствие *небрежности*.

#### BHUMAHUE! BHUMAHUE! BHUMAHUE! BHUMAHUE!

Каждый гражданин обязан строго соблюдать порядок и осторожность при переходах, переездах и проводимых мероприятиях на льду. Особенно внимательно необходимо следить за детьми. Нельзя допускать катания на синках, лыжах и коньках по льду, если пеизвестно, что это место безопасно. При несчастных случаях на льду надо уметь действовать самостоятельно.

- Во время оттепели, изморози, дождя пед становится белым или матовым, а иногда приобретает желтоватый цвет. Такой лед ненадежен.
- Нередко рыбаки выбуривают во льду лунки и не огораживают их. За ночь отверстие лунки затягивает тонким льдом, запоращивает снегом, и се трудно заметить. Такие места особо опасны.
- Также опасно на тонком льду собираться в одном месте группе рыбаков или катающихся на коньках.

### ЗНАЙТЕ, ЧТО!!!

- Толіцина и прочность льда в каждом бассейне, реке различны и зависят от температуры воздуха, солености воды, глубины, скорости течения, снежного покрова и т.д.
- Лед на проточной воде менее прочен, чем на стоячей.
- Оттепель уменьшает прочность льда в большей степени, чем толщину.
- Снежный покров на льду также уменьшает его проточность.
- Как правило, толщина льда всегда больше в плесе, у берегов на более глубоких местах и в местах, обпаженных от снега.
- Прозрачный лед с синеватым или зеленоватым оттенком, без воздушных пузырьков, наиболее прочен.

Взрослые и дети! Чем меньше необдуманных поступков, тем меньше несчастных случаев.

ВОДА ОПІИБОК НЕ ПРОЩАЕТ