

# Памятка: ПАВОДОК



**Паводок** – это резкое увеличение уровня воды в реке или ином водоеме, возникающее в результате быстрого таяния снега, ледников или обильных дождей. Паводок может повторяться многократно в различные сезоны года.

От наводнения паводок отличается своей кратковременностью и внезапностью. Продолжительность паводка от нескольких долей часа до нескольких суток. Следующие один за другим паводки могут образовать половодье. Значительный паводок может вызвать наводнение.

**В период весеннего паводка и ледохода запрещается:**

- *выходить в весенний период на водоемы;*
- *переправляться через реку в период ледохода;*
- *подходить близко к реке в местах затора льда,*
- *стоять на обрывистом берегу, подвергающемуся разливу и обвалу;*
- *собираться на мостиках, плотинах и запрудах;*
- *приближаться к ледяным заторам,*
- *отталкивать льдины от берегов,*
- *измерять глубину реки или любого водоема,*
- *ходить по льдинам и кататься на них.*

## Осторожно, тонкий лёд!



Один из опознавательных признаков прочности льда – его цвет. Во время оттепели или дождей лёд становится белым (матовым), а иногда и желтоватым (значит он не прочен). Надежный ледяной покров имеет синеватый или зеленоватый оттенок.

## Уважаемые родители!

В связи с интенсивным снеготаянием в весенние дни посещение в этот период водоемов опасно для жизни! Поэтому, взрослым необходимо усилить контроль за поведением детей, разъяснить им недопустимость игр вблизи водоемов и не оставлять без присмотра детей у водоема.

Весной, во время ледохода, на реках и водоемах появляется большое количество льдин, которые привлекают детей. Катание и проведение других развлечений на льдинах нередко заканчиваются купанием в ледяной воде, поскольку льдины часто переворачиваются, разламываются, сталкиваются между собой, ударяются о предметы, находящиеся в воде.

## Весенний лёд

### беспечности не прощает!

Во время весеннего паводка происходит немало несчастных случаев с людьми на воде из-за невыполнения элементарных правил предосторожности. Общеизвестно, что под

