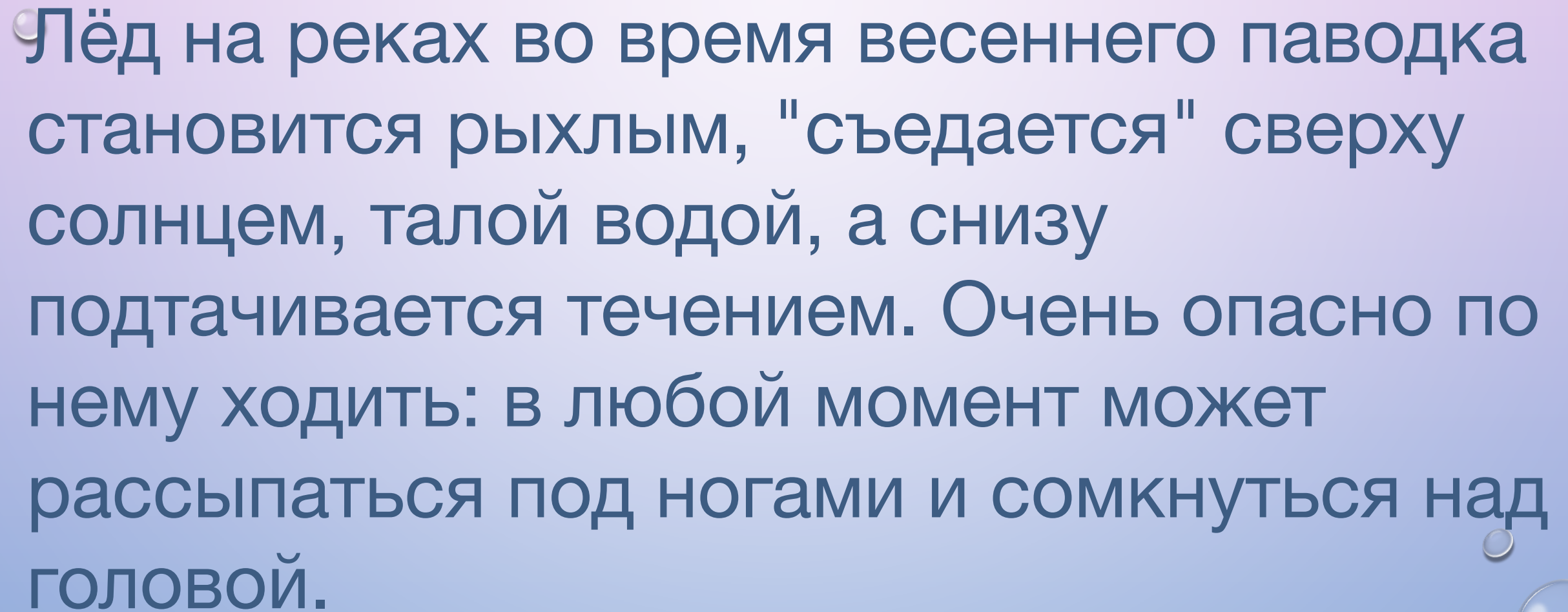
The background features a light blue-to-purple gradient. In the top-left and bottom-right corners, there are clusters of realistic water droplets of various sizes, some overlapping, with highlights and shadows that give them a three-dimensional appearance.

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ
И ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ
ДЕТЕЙ НА ЛЬДУ ВО ВРЕМЯ
ПАВОДКА**



Лёд на реках во время весеннего паводка становится рыхлым, "съедается" сверху солнцем, талой водой, а снизу подтачивается течением. Очень опасно по нему ходить: в любой момент может рассыпаться под ногами и сомкнуться над головой.

Поэтому следует помнить:

- на весеннем льду легко провалиться



*быстрее всего процесс распада льда
происходит у берегов*



- *весенний лед, покрытый снегом, быстро превращается в рыхлую массу.*



В период весеннего паводка и ледохода запрещается:



● *ВЫХОДИТЬ на ВОДОЕМЫ*



переправляться через реку в период ледохода



- *подходить близко к реке в местах затора льда*



• *стоять на обрывистом берегу,
подвергающемся разливу и обвалу*



• *отталкивать льдины от берегов*

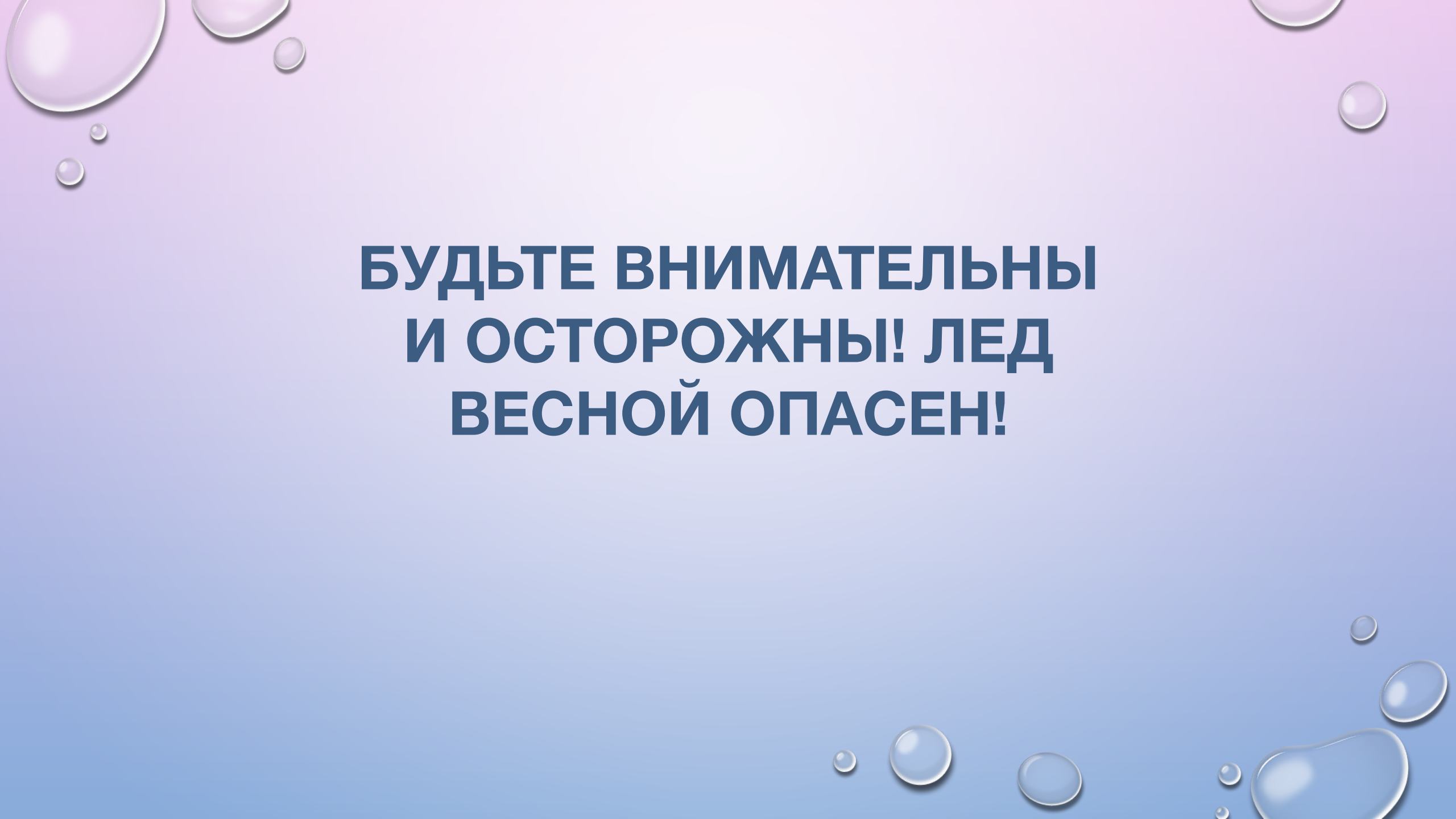


- *измерять глубину реки или любого водоема*



ХОДИТЬ ПО ЛЬДИНАМ И КАТАТЬСЯ НА НИХ



The background features a light blue gradient with several realistic water droplets of various sizes scattered in the corners. The droplets have highlights and shadows, giving them a three-dimensional appearance.

**БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ
И ОСТОРОЖНЫ! ЛЕД
ВЕСНОЙ ОПАСЕН!**