

# Типы наводнений

Половодье - периодически повторяющийся подъём уровня воды, вызванный весенним таянием снега.



Паводок - периодический кратковременный подъём уровня воды в реке, вызванный обильными дождями



Затор - нагромождение льдин во время весеннего ледохода, вызывающий подъём уровня воды.



Зажор - скопление рыхлого льда во время ледостава в сужениях и излучинах русла реки, вызывающий подъём уровня воды



Ветровой нагон - подъём уровня воды, вызванный воздействием ветра на водную поверхность, обычно происходящий в морских руслах крупных рек

*Ветровой нагон в Санкт-Петербурге*



Наводнения при прорывах плотин - это значительный подъём уровня воды, вызванный разрушением плотины или дамбы, а также в горных районах при оползнях, обвалах, движении ледников.



**Основной поражающий фактор наводнения - поток воды, высоких уровней, а при прорывах плотин и дамб - значительные скорости течения.**

**Вторичные поражающие факторы - пожары, оползни, обвалы, обрушение зданий и сооружений, заражение природной среды ядовитыми веществами, загрязнение питьевой воды.**