

# ПОЛОВОДЬЕ

Авторы: Рутковский П. П.

## Половодье

Фаза водного режима [реки](#); период стока, который ежегодно повторяется в данных климатических условиях в один и тот же сезон.

Характеризуется наибольшей в году водностью, высоким подъёмом уровня, обычно сопровождаемым выходом воды на [пойму](#).

Для горных рек характерно летнее половодье, формирующееся стоком тающих ледников; в муссонных и тропических зонах половодье происходит за счёт выпадения интенсивных продолжительных дождей.

На равнинных реках со снеговым типом питания половодье бывает в весенний период.

На реках Беларуси бывает [весной](#) в результате таяния снега. На юго-западе республики половодье начинается в 1-й декаде [марта](#), на севере — в конце марта — начале [апреля](#). Заканчивается раньше на реках бассейна [Нёмана](#), позже — на реках бассейнов [Западной Двины](#) и [Припяти](#). Продолжительность составляет 30-120 [суток](#). На севере и северо-востоке республики наблюдаются максимальные подъёмы уровней в половодье (на средних реках 4-6,5 м, на малых 2,5-3,5 м), обычно уровни нарастают в течение 15-20 суток, спад продолжается 36-40 суток. На западе республики подъём уровней в половодье продолжается 8-12 суток, спад — 25-30 суток, превышение уровня половодья над низшим летним уровнем на малых реках составляет 1,5-2 м, на средних — 2-3 м. На юго-западе и юге (бассейны [Западного Буга](#) и Припяти) половодье более растянутое и сглаженное, продолжительность его в среднем составляет 60-80 суток, превышение над низшим летним уровнем 1,5-3 м. В начале половодья на реках Беларуси обычно бывает ледоход, образуются заторы льда. В поймах малых рек в половодье вода стоит в среднем 25-30 суток, средних и больших рек — 45-60 суток; преобладающая ширина разлива 1,5-2 км, максимальная 8-15 км.