

Амударья

В 3-й декаде февраля сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 626 млн.м³, что меньше прогноза на 107 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 6 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был больше объёма по графику БВО «Амударья» на 38 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 6.8 км³. За декаду водохранилище было сработано на 300 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 62 млн.м³ (48 % от лимита на водозабор), в Узбекистан - 12 млн.м³ (42 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 46 млн.м³ (16 % от лимита на водозабор), по Узбекистану дефицит отсутствовал.

В среднем течении невязка баланса была отрицательная (возможны потери воды или неучтенный водозабор) и составила 36 млн.м³ или 6 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 159 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 38 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.7 км³. За декаду водохранилища ТМГУ были сработаны на 265 млн.м³.

В нижнем течении по всем республикам наблюдался дефицит, в том числе в Туркменистане дефицит составил 24 млн.м³ (19 % от лимита на водозабор), в Узбекистане – 86 млн.м³ (25 %).

В нижнем течении невязка баланса была отрицательная и составила 51 млн.м³ или 7 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был больше графика БВО «Амударья» на 12 млн.м³ и составил 33 млн.м³ без учета КДС.