

Амударья

В 3-й декаде июня сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 2028 млн.м³, что меньше прогноза на 817 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 82 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был меньше объёма по графику БВО «Амударья» на 37 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 8.7 км³. За декаду в водохранилище было накоплено 342 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 44 млн.м³ (10 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – 16 млн.м³ (21 % от лимита на водозабор).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 30 млн.м³ (5 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – 66 млн.м³ (18 % от лимита на водозабор).

В среднем течении невязка баланса была положительная (неучтенный приток) и составила 5 млн.м³, или 0.2 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Керки условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 521 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 448 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.3 км³. За декаду водохранилища ТМГУ были сработаны на 116 млн.м³.

В нижнем течении по всем республикам наблюдался дефицит, в том числе по Туркменистану дефицит составил 128 млн.м³ (46 % от лимита на водозабор), по Узбекистану – 422 млн.м³ (55 %).

В нижнем течении невязка баланса была отрицательная и составила 144 млн.м³ или 22 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 7.6 млн.м³ и составил 18.3 млн.м³ без учета КДС.