

Амударья

В 3-й декаде апреля сток реки Амударья в створе выше водозабора Гарагумдарья составил 1325 млн.м³, что меньше прогноза на 408 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 44 млн.м³, попуск из водохранилища – больше объёма по графику БВО «Амударья» на 2 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 6.3 км³. За декаду в водохранилище было накоплено 144 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 31 млн.м³ (10 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – на 18 млн.м³ (35%).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 82 млн.м³ (15 % от лимита на водозабор), в Узбекистан меньше на 62 млн.м³ (21 %).

Неучтенный приток в среднем течении составил 4 млн.м³, или 0.3 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 36 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был больше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 62 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.9 км³. За декаду в водохранилищах ТМГУ было накоплено 190 млн.м³.

В нижнем течении дефицит по Туркменистану составил 80 млн.м³ (30 % от лимита на водозабор), по Узбекистану - 84 млн.м³ (23 %).

Потери воды в нижнем течении составили 120 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 10 млн.м³, и составил 33 млн.м³ без учета КДС.