

Амударья

Во 2-й декаде июля сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 2629 млн.м³, что меньше прогноза на 355 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 52 млн.м³, попуск из водохранилища – меньше объёма по графику БВО «Амударья» на 12 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 9.7 км³. За декаду в водохранилище было накоплено 524 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 34 млн.м³ (8 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – на 37 млн.м³ (42 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 51 млн.м³ (13 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Потери воды в среднем течении составили 473 млн.м³, или 13 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 493 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 586 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.4 км³. За декаду в водохранилищах ТМГУ было сработано на 107 млн.м³.

В нижнем течении дефицит по Туркменистану составил 105 млн.м³ (36 % от лимита на водозабор), по Узбекистану - 423 млн.м³ (51 %).

Потери воды в нижнем течении составили 473 млн.м³ или 13 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 29 млн.м³, и составил 14 млн.м³ без учета КДС.