

Амударья

В 1-й декаде июля сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 2336 млн.м³, что меньше прогноза на 510 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 64 млн.м³, попуск из водохранилища – меньше объёма по графику БВО «Амударья» на 103 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 9.2 км³. За декаду в водохранилище было накоплено 637 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 38 млн.м³ (9 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – на 332 млн.м³ (39 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 54 млн.м³ (14 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Потери воды в среднем течении составили 507 млн.м³, или 14 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 716 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 597 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.5 км³. За декаду из водохранилищ ТМГУ было сработано 152 млн.м³.

В нижнем течении дефицит по Туркменистану составил 98 млн.м³ (35 % от лимита на водозабор), по Узбекистану - 401 млн.м³ (49 %).

Потери воды в нижнем течении составили 144 млн.м³ или 18 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 23 млн.м³, и составил 21 млн.м³ без учета КДС.