

Амударья

В 1-й декаде июля сток реки Амударья в створе выше водозабора Гарагумдарья составил 2131 млн.м³, что меньше прогноза на 997 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 587 млн.м³, попуск из водохранилища – меньше объёма по графику БВО «Амударья» на 288 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 7.6 км³. За декаду в водохранилище было накоплено 155 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 52 млн.м³ (12 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – на 30 млн.м³ (37 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 66 млн.м³ (17 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Потери воды в среднем течении составил 6 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 584 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 228 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 3.1 км³. За декаду в водохранилищах ТМГУ было сработано на 221 млн.м³.

В нижнем течении дефицит по Узбекистану составил 172 млн.м³ (21 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Потери воды в нижнем течении составили 166 млн.м³ или 15 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 66 млн.м³, и составил 33 млн.м³ без учета КДС.