

Амударья

В 3-й декаде июля сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 2687 млн.м³, что меньше прогноза на 207 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 52 млн.м³, попуск из водохранилища – больше объёма по графику БВО «Амударья» на 223 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 10.3 км³. За декаду в водохранилище было накоплено 585 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 55 млн.м³ (11 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – на 54 млн.м³ (56 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 54 млн.м³ (13 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Среднем течении потери воды составили 326 млн.м³, или 9 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 234 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 639 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.4 км³. За декаду водохранилища ТМГУ были сработаны на 31 млн.м³.

В нижнем течении дефицит по Туркменистану составил 122 млн.м³ (38 % от лимита на водозабор), по Узбекистану - 460 млн.м³ (50 %).

Потери воды в нижнем течении составили 206 млн.м³ или 27 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 27 млн.м³, и составил 21 млн.м³ без учета КДС.