

Амударья

Во 2-й декаде июня сток реки Амударья в створе выше водозабора Гарагумдарья составил 2565 млн.м³, что меньше прогноза на 262 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 494 млн.м³, попуск из водохранилища – меньше объёма по графику БВО «Амударья» на 155 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 7.3 км³. За декаду в водохранилище было накоплено 18 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 62 млн.м³ (14 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – на 7 млн.м³ (10 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 47 млн.м³ (7 % от лимита на водозабор), в Узбекистан меньше на 38 млн.м³ (11 %).

Потери воды в среднем течении составил 304 млн.м³, или 12 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 23 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 196 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 3.5 км³. За декаду в водохранилищах ТМГУ было накоплено 23 млн.м³.

В нижнем течении дефицит по Туркменистану составил 56 млн.м³ (22 % от лимита на водозабор), по Узбекистану - 124 млн.м³ (17 %).

Потери воды в нижнем течении составили 170 млн.м³ или 17 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 57 млн.м³, и составил 33 млн.м³ без учета КДС.