

Амударья

В 3-й декаде июня сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 2191 млн.м3, что меньше прогноза на 1199 млн.м3. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 303 млн.м3, попуск из Нурекского водохранилища – меньше графика БВО «Амударья» на 107 млн.м3. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 7.6 км3. За декаду водохранилище было наполнено на 385 млн.м3.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 80 млн.м3 (18% от лимита на водозабор), в Узбекистане дефицит составил 24 млн.м3 (31%).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 33 млн.м3 (5% от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше на 53 млн.м3 (14%).

В среднем течении неучтенный приток в русло составил 119 млн.м3, или 4 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 654 млн.м3. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше графика БВО «Амударья» на 278 млн.м3. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 4.5 км3. Водоохранилища ТМГУ были сработаны на 331 млн.м3.

В нижнем течении по Узбекистану дефицит составил 133 млн.м3 (16%), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Потери воды в нижнем течении составили 309 млн.м3, или 24% от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн.

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 199 млн.м3 и составил 17 млн.м3.