

Амударья

В 3-й декаде августа сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 2528 млн.м³, что больше прогноза на 430 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 210 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища оказался больше объема, установленного графиком БВО «Амударья», на 30 млн.м³. Объем воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 10.6 км³. За декаду в водохранилище было накоплено 6 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 21 млн.м³ (5 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – 20 млн.м³ (26 % от лимита на водозабор).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была больше лимита на 39 млн.м³, в Узбекистан – меньше лимита на 71 млн.м³ (21 % от лимита на водозабор).

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась больше прогноза на 765 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 390 млн.м³. Объем воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.6 км³. За декаду в водохранилище было накоплено 130 млн.м³.

В нижнем течении по всем республикам наблюдался дефицит, в том числе по Туркменистану дефицит составил 145 млн.м³ (40 % от лимита на водозабор), по Узбекистану – 274 млн.м³ (41 % от лимита на водозабор).

Приток в Приаралье был больше графика БВО «Амударья» на 6.4 млн.м³ и составил 34.9 млн.м³ без учета КДС.