

Амударья

В 1-й декаде июня сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 1736 млн.м³, что меньше прогноза на 829 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 79 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был больше объёма по графику БВО «Амударья» на 67 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 7.1 км³. За декаду в водохранилище было накоплено 472 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 51 млн.м³ (12 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – 33 млн.м³ (48 % от лимита на водозабор).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 69 млн.м³ (11 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – 16 млн.м³ (5 % от лимита на водозабор).

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 688 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 540 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.5 км³. За декаду водохранилища ТМГУ были сработаны на 159 млн.м³.

В нижнем течении по всем республикам наблюдался дефицит, в том числе по Туркменистану дефицит составил 100 млн.м³ (44 % от лимита на водозабор), по Узбекистану – 388 млн.м³ (63 %).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 22 млн.м³ и составил 21 млн.м³ без учета КДС.