Амударья

Во 2-й декаде апреля сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 985 млн.м³, что меньше прогноза на 229 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 34 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был больше объёма по графику БВО «Амударья» на 8 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 6.1 км³. За декаду водохранилище было накоплено на 136 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 8 млн. $м^3$ (15 % от лимита на водозабор), в Таджикистан — меньше на 73 млн. $м^3$ (26 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 91 млн. $м^3$ (17 % от лимита на водозабор), в Узбекистан — меньше на 112 млн. $м^3$ (39 %).

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 153 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был больше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 16 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.8 км³. За декаду водохранилища ТМГУ были сработаны на 178 млн.м³.

В нижнем течении по всем республикам наблюдался дефицит, в том числе по Туркменистану дефицит составил 124 млн.м 3 (48 % от лимита на водозабор), по Узбекистану – 196 млн.м 3 (60 %).

Приток в Приаралье был больше графика БВО «Амударья» на 2 млн. $м^3$ и составил 15 млн. $м^3$ без учета КДС.