

Амударья

В 3-й декаде мая сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 2052 млн.м³, что меньше прогноза на 1134 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 117 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища оказался больше объёма, предусмотренного графиком БВО «Амударья», на 85 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 6.6 км³. За декаду в водохранилище было накоплено 252 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 57 млн.м³ (13 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – 28 млн.м³ (41 % от лимита на водозабор).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 102 млн.м³ (15 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – 19 млн.м³ (6 % от лимита на водозабор).

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 1356 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у оказался меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 497 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.3 км³. За декаду водохранилища ТМГУ были сработаны на 19 млн.м³.

В нижнем течении по всем республикам наблюдался дефицит, в том числе по Туркменистану дефицит составил 129 млн.м³ (49 % от лимита на водозабор), по Узбекистану – 392 млн.м³ (65 % от лимита на водозабор).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 36 млн.м³ и составил 12 млн.м³ без учета КДС.