

Амударья

В 1-й декаде мая сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 1876 млн.м³, что больше прогноза на 214 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 134 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был больше объёма по графику БВО «Амударья» на 2 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 6.4 км³. За декаду в водохранилище было накоплено на 138 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 71 млн.м³ (21 % от лимита на водозабор), в Узбекистан была меньше лимита на 16 млн.м³ (26 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 109 млн.м³ (19 %), в Узбекистан – на 20 млн.м³ (7 %).

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Дарганата) оказалась больше прогноза на 13 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 88 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.6 км³. За декаду водохранилища ТМГУ были накоплено на 51 млн.м³.

В нижнем течении по всем республикам наблюдался дефицит, в том числе по Туркменистану дефицит составил 138 млн.м³ (53 % от лимита на водозабор), по Узбекистану – 249 млн.м³ (63 % от лимита на водозабор).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 16 млн.м³ и составил 10 млн.м³ без учета КДС.