Амударья

В 1-й декаде апреля сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 1549 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу составил 473 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был 382 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 6.2 км³. За декаду водохранилище было наполнено на 127 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 13 млн. $м^3$ (5 % от лимита на водозабор), в Узбекистан — меньше на 18 млн. $м^3$ (35 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 77 млн. $м^3$ (16 % от лимита на водозабор), в Узбекистан — меньше на 57 млн. $м^3$ (21 %).

Неучтенный приток воды в средним течение составили 539 млн.м³, или 30 % от объёма за-регулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) составил 528 млн.м 3 . Попуск из Тюямуюнского г/у был 398 млн.м 3 . Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 5 км 3 . За декаду водохранилища ТМГУ было сработано на 17 млн.м 3 .

В нижнем течении дефицит по Узбекистану составил 82 млн. $м^3$ (32 % от лимита на водозабор), по Туркменистану - 127 млн. $м^3$ (50 %)

Потери воды в нижнем течении составили 71 млн. $м^3$ или 22 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (Ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 3 млн. $м^3$, и составил 23 млн. $м^3$ без учета КДС.