

Амударья

В 3-й декаде февраля сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 698 млн.м³, что меньше прогноза на 365 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 10 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был меньше объёма по графику БВО «Амударья» на 77 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 6.9 км³. За декаду водохранилище было сработано на 299 млн.м³.

В верхнем течении по всем республикам наблюдался дефицит, в том числе подача воды в Таджикистан была меньше лимита на 36 млн.м³ (20 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше на 26 млн.м³ (64 %).

В среднем течении по всем республикам наблюдался дефицит, в том числе по Туркменистану – меньше лимита на 70 млн.м³ (18 % от лимита на водозабор), по Узбекистану - меньше на 23 млн.м³ (12 %).

Потери воды в среднем течении составили 15 млн.м³, или 2 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 317 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 306 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 3.2 км³. За декаду водохранилища ТМГУ были сработаны на 382 млн.м³.

В нижнем течении по всем республикам наблюдался дефицит, в том числе по Туркменистану – 30 млн.м³ (16 % от лимита на водозабор), по Узбекистану – 140 млн.м³ (30 %).

Потери воды в нижнем течении составили 20 млн.м³ или 5 % от стока р.Амударьи в створе г/п Тюямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был больше графика БВО «Амударья» на 9 млн.м³ и составил 37 млн.м³ без учета КДС.