

Амударья

В 1-й декаде февраля сток реки Амударья в створе выше водозабора Гарагумдарья составил 811 млн.м³, что больше прогноза на 59 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 25 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был больше объёма по графику БВО «Амударья» на 65 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 7.5 км³. За декаду водохранилище было сработано на 370 млн.м³.

В верхнем течении дефицит по всем республикам отсутствовал. Узбекистану лимит не выделялся, но фактический водозабор составил 11 млн.м³.

В среднем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 14 млн.м³ (7 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Потери воды в среднем течении составили 81 млн.м³, или 11 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 101 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 241 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 4.5 км³. За декаду в водохранилищах ТМГУ было накоплено 56 млн.м³.

В нижнем течении по всем республикам наблюдался дефицит: по Туркменистану дефицит составил 41 млн.м³ (41 % от лимита на водозабор), по Узбекистану – 35 млн.м³ (51 %)

Потери воды в нижнем течении составили 59 млн.м³ или 42 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (Ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 89 млн.м³, и составил 19 млн.м³ без учета КДС.