

Амударья

Во 2-й декаде января сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 796 млн.м³, что меньше прогноза на 108 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 34 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был меньше объёма по графику БВО «Амударья» на 60 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 8.1 км³. За декаду водохранилище было сработано на 297 млн.м³.

В верхнем течении по всем республикам дефицит отсутствовал. Узбекистану лимит выделен не был и водозабор не осуществлялся.

В среднем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 54 млн.м³ (25 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Неучтенный приток в среднем течении составил 59 млн.м³, или 8 % от объёма за-регулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась больше прогноза на 39 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 39 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 4.0 км³. За декаду в водохранилищах ТМГУ было накоплено 193 млн.м³.

В нижнем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 4 млн.м³ (50 % от лимита на водозабор). Узбекистану лимит выделен не был, но фактический водозабор составил 18 млн.м³

Потери воды в нижнем течении составили 81 млн.м³ или 47 % 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.