

Амударья

В 3-й декаде декабря сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 754 млн.м³, что меньше прогноза на 76 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 13 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был меньше объёма по графику БВО «Амударья» на 54 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 9.0 км³. За декаду водохранилище было сработано на 337 млн.м³.

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

В среднем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 22 млн.м³ (13 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал..

В среднем течении невязка баланса была отрицательная (возможны потери воды или неучтенный водозабор) и составила 225 млн.м³, или 31 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 199 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 7 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.8 км³. За декаду в водохранилищах ТМГУ было накоплено 40 млн.м³.

В нижнем течении фактическая водоподача в Туркменистан не осуществлялась, несмотря на выделенный лимит в размере 5 млн.м³. водозабор Узбекистаном составил 5 млн.м³, несмотря на отсутствие лимита.

В нижнем течении невязка баланса была отрицательная и составила 67 млн.м³ или 68 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 24 млн.м³ и составил 16 млн.м³ без учета КДС.