

Амударья

Во 2-й декаде января сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 848 млн.м³, что больше прогноза на 4 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 27 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был больше предусмотренного графиком БВО «Амударья» на 37 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 8.4 км³. За декаду водохранилище было сработано на 344 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 20 млн.м³ (18 % от лимита на водозабор). Узбекистану лимит выделен не был и водозабор не осуществлялся.

В среднем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 16 млн.м³ (7 % от лимита на водозабор), по Туркменистан дефицит отсутствовал.

В среднем течении невязка баланса была отрицательная (возможны потери воды или неучтенный водозабор) и составила 78 млн.м³, или 10 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуонскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 34 млн.м³. Попуск из Тюямуонского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 26 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 3.1 км³. За декаду водохранилища ТМГУ были наполнены на 91 млн.м³.

В нижнем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 9 млн.м³ (74 % от лимита на водозабор). Узбекистану лимит выделен не был, но фактический водозабор составил 5 млн.м³

В нижнем течении невязка баланса была отрицательная и составила 63 млн.м³ или 58 % от стока р.Амударьи в створе г/п Тюямуон (ниже Тюямуонского г/у).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 48 млн.м³ и составил 13 млн.м³ без учета КДС.