

Амударья

В 3-й декаде января сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 970 млн.м³, что больше прогноза на 118 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 18 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был больше объёма по графику БВО «Амударья» на 88 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 7.9 км³. За декаду водохранилище было сработано на 415 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 34 млн.м³ (27 % от лимита на водозабор). Узбекистану лимит не был выделен и водозабор не осуществлялся.

В среднем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 51 млн.м³ (22 % от лимита на водозабор), по Туркменистан дефицит отсутствовал.

В среднем течении невязка баланса была отрицательная (возможны потери воды или неучтенный водозабор) и составила 151 млн.м³ или 16 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась больше прогноза на 17 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 341 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 3.2 км³. За декаду в водохранилищах ТМГУ было накоплено 109 млн.м³.

В нижнем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 10 млн.м³ (71 % от лимита на водозабор). Узбекистану лимит не был выделен, но фактический водозабор составил 7 млн.м³.

В нижнем течении невязка баланса была отрицательная и составила 51 млн.м³ или 46 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 13 млн.м³ и составил 16 млн.м³ без учета КДС.