

Амударья

В 1-й декаде января сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 701 млн.м³, что меньше прогноза на 36 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 28 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был больше объёма по графику БВО «Амударья» на 14 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 8.7 км³. За декаду водохранилище было сработано на 332 млн.м³.

В верхнем течении по всем республикам дефицит отсутствовал. Узбекистану лимит выделен не был, но фактический водозабор составил 7 млн.м³.

В среднем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 17 млн.м³ (8 % от лимита на водозабор), дефицит по Туркменистану отсутствовал.

Потери воды в среднем течении составили 15 млн.м³, или 2 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п «Атамырат условный».

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 78 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был больше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 202 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 4.3 км³. За декаду из водохранилищ ТМГУ было сработано на 90 млн.м³.

В нижнем течении по всем республикам дефицит отсутствовал. Узбекистану лимит выделен не был, но фактический водозабор составил 152 млн.м³

Потери воды в нижнем течении составили 51 млн.м³ или 14 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (Ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 83 млн.м³, и составил 25 млн.м³ без учета КДС.