

Амударья

В 1-й декаде января сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 957 млн.м³, что больше прогноза на 64 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 26 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был больше объёма по графику БВО «Амударья» на 38 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 8.4 км³. За декаду водохранилище было сработано на 388 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 89 млн.м³ (44 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Потери воды в среднем течении составили 138 млн.м³ или 15 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась больше прогноза на 27 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 3.8 км³. За декаду в водохранилищах ТМГУ было накоплено 182 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 21 млн.м³

Потери воды в нижнем течении составили 65 млн.м³ или 38 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 73 млн.м³ и составил 35 млн.м³ без учета КДС.