

Амударья

В 3-й декаде января сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 1250 млн.м3, что больше прогноза на 527 млн.м3. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 25 млн.м3, попуск из Нурекского водохранилища был больше графика БВО «Амударья» на 46 млн.м3. Объем воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 7.8 км3. За декаду водохранилище было сработано на 413 млн.м3.

В верхнем течении дефицит отсутствовал. В среднем течении фактическая водоподача в Республику Узбекистан была меньше лимита на 13 млн.м3 (6 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал

Потери воды в среднем течении составили 83 млн.м3, или 17 % от объема зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась больше прогноза на 326 млн.м3. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 38 млн.м3. Объем воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 4 км3. В водохранилищах ТМГУ было накоплено 337 млн.м3.

В нижнем течении Узбекистану лимит выделен не был. Фактический водозабор в Узбекистан составил 7 млн.м3. По Туркменистану водозабор не осуществлялся, несмотря на выделенный лимит в размере 18 млн.м3.

Потери воды в нижнем течении составили 54 млн.м3, или 51 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн.

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 35 млн.м3, и составил 10 млн.м3 без учета КДС.