

Амударья

В 1-й декаде декабря сток реки Амударьи в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 769 млн.м³, что меньше прогноза на 23 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 35 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был больше установленного по графику БВО «Амударья» значения на 13 млн.м³. Объем воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 9.5 км³. За декаду водохранилище было сработано на 254 млн.м³.

В верхнем течении по всем республикам дефицит отсутствовал. Узбекистану лимит выделен не был, но фактический водозабор составил 13 млн.м³.

В среднем течении по всем республикам дефицит отсутствовал.

Неучтенный приток в среднем течении составил 8 млн.м³ или 3 % от объема зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 82 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был равен расчетному значению по графику БВО «Амударья». Объем воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 3.1 км³. За декаду в водохранилищах ТМГУ было накоплено 269 млн.м³.

В нижнем течении Узбекистану и Туркменистану лимит не выделялся, но водозабор осуществлялся в размере соответственно 3 млн.м³ и 4 млн.м³.

Потери воды в нижнем течении составили 82 млн.м³ или 47 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 26 млн.м³ и составил 35 млн.м³ без учета КДС.