

Амударья

В 1-й декаду декабря сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 710 млн.м³, что меньше прогноза на 4 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 19 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был меньше объёма по графику БВО «Амударья» на 28 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 9.7 км³. За декаду водохранилище было сработано на 276 млн.м³.

В верхнем течении по всем республикам дефицит отсутствовал. Узбекистану лимит выделен не был, но фактический водозабор составил 23 млн.м³.

В среднем течении по всем республикам дефицит отсутствовал.

Неучтенный приток в среднем течении составил 31 млн.м³, или 4 % от объёма за-регулируемого стока р.Амударья в створе г/п «Атамырат условный».

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась больше прогноза на 122 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был больше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 71 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 5.3 км³. За декаду из водохранилищ ТМГУ было сработано на 114 млн.м³.

В нижнем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 34 млн.м³ (26 % от лимита на водозабор), Туркменистану лимит выделен не был, но фактический водозабор составил 67 млн.м³.

Потери воды в нижнем течении составили 210 млн.м³ или 31 % от стока р.Амударья в створе г/п Туямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был больше графика БВО «Амударья» на 118 млн.м³, и составил 144 млн.м³ без учета КДС.