

Амударья

Во 2-й декаде ноября сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 642 млн.м³, что меньше прогноза на 36 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 27 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был меньше объёма по графику БВО «Амударья» на 42 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 10.0 км³. За декаду водохранилище было сработано на 170 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 123 млн.м³ (69 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше на 6 млн.м³ (23 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 5 млн.м³ (3 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Неучтенный приток в среднем течении составили 2 млн.м³, или 1 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 34 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был больше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 10 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.6 км³. За декаду водохранилищу ТМГУ было накоплено 111 млн.м³.

В нижнем течении по всем республикам дефицит отсутствовал.

Потери воды в нижнем течении составили 84 млн.м³ или 27 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был больше графика БВО «Амударья» на 28 млн.м³, и составил 33 млн.м³ без учета КДС.