

Амударья

Во 2-й декаде сентября сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 1285 млн.м³, что меньше прогноза на 246 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 51 млн.м³, попуск из водохранилища – меньше объема по графику БВО «Амударья» на 44 млн.м³. Объем воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 10.6 км³. За декаду водохранилище было сработано на 0.6 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 18 млн.м³ (6 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – на 24 млн.м³ (50 %).

В среднем течении дефицит по всем республикам отсутствовал.

Потери воды в среднем течении составили 111 млн.м³, или 9 % от объема зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуонскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 63 млн.м³. Попуск из Тюямуонского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 287 млн.м³. Объем воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.5 км³. За декаду водохранилища ТМГУ были сработаны на 14 млн.м³.

В нижнем течении дефицит по Туркменистану составил 112 млн.м³ (43 % от лимита на водозабор), по Узбекистану - 114 млн.м³ (36 %).

Потери воды в нижнем течении составили 157 млн.м³ или 30 % от стока р.Амударьи в створе г/п Тюямуон (ниже Тюямуонского г/у).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 53 млн.м³ и составил 21 млн.м³ без учета КДС.