

Амударья

В 3-й декаде мая сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 2040 млн.м³, что меньше прогноза на 504 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 54 млн.м³, попуск из водохранилища – меньше объёма по графику БВО «Амударья» на 59 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 7.3 км³. За декаду в водохранилище было накоплено 172 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 77 млн.м³ (18 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – на 40 млн.м³ (61 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 163 млн.м³ (24 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше на 34 млн.м³ (10 %).

Потери воды в среднем течении составил 83 млн.м³, или 4 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 201 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 24 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.4 км³. За декаду водохранилища ТМГУ были сработаны на 205 млн.м³.

В нижнем течении дефицит по Узбекистану составил 171 млн.м³ (29 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Потери воды в нижнем течении составили 241 млн.м³ или 29 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 24 млн.м³, и составил 24 млн.м³ без учета КДС.