

Амударья

В 1-й декаде августа сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 2980 млн.м³, что больше прогноза на 457 млн.м³.

Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 172 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища - больше графика БВО «Амударья» на 86 млн.м³.

Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 10.5 км³. За декаду водохранилище было наполнено на 482 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 70 млн.м³ (16 % от лимита на водозабор), в Узбекистан дефицит составил 32 млн.м³ (37 %).

В среднем течении по Узбекистану фактическая водоподача была меньше лимита на 28 млн.м³ (8 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

В среднем течении неучтенный приток в русло реки составили 742 млн.м³, или 19 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный».

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась больше прогноза на 1090 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у было меньше графика БВО «Амударья» на 8 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 5.6 км³. Водоохранилища ТМГУ было наполнено на 348 млн.м³.

В нижнем течении по Узбекистану дефицит составил 33 млн.м³ (4 %), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Потери воды в нижнем течении составили 460 млн.м³, или 28 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн.

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 229 млн.м³ и составил 73 млн.м³.