

Амударья

Во 2-й декаде июля сток реки Амударья в створе выше водозабора в

Гарагумдарью составил 3834 млн.м3, что больше прогноза на 187 млн.м3.

Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 111 млн.м3, попуск из Нурекского водохранилища - меньше графика БВО «Амударья» на 111 млн.м3.

Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 9.2 км3. За декаду водохранилище было наполнено на 914 млн.м3.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 62 млн.м3 (14 % от лимита на водозабор), по Узбекистану дефицит составил 32 млн.м3 (37 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 23 млн.м3 (6 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

В среднем течении неучтенный приток в русло реки составил 94 млн.м3, или 2 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный».

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась больше прогноза на 188 млн.м3. Попуск из Тюямуюнского г/у было меньше графика БВО «Амударья» на 321 млн.м3. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 4.8 км3. Водоохранилища ТМГУ было наполнено на 417 млн.м3.

В нижнем течении по Узбекистану дефицит составил 138 млн.м3 (16 %), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Потери воды в нижнем течении составили 250 млн.м3, или 20 % от стока Амударьи в створе г/п Туямуюн.

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 178 млн.м3 и составил 38 млн.м3.