

Амударья

В 1-й декаде июля сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 3161 млн.м3, что больше прогноза на 25 млн.м3. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 12 млн.м3, попуск из Нурекского водохранилища - меньше графика БВО «Амударья» на 159 млн.м3. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 8.3 км3. За декаду водохранилище было наполнено на 745 млн.м3.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 63 млн.м3 (14 % от лимита на водозабор), по Узбекистану дефицит составил 28 млн.м3 (34 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 22 млн.м3 (6 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

В среднем течении неучтенный приток в русло реки составил 780 млн.м3, или 17 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный».

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 865 млн.м3. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше графика БВО «Амударья» на 289 млн.м3. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 4.4 км3. Водоохранилища ТМГУ были сработаны на 151 млн.м3.

В нижнем течении по Узбекистану дефицит составил 125 млн.м3 (15 %), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Потери воды в нижнем течении составили 286 млн.м3, или 22 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн.

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 199 млн.м3 и составил 17 млн.м3.