

Амударья

В 1-й декаде июня сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 2702 млн.м3, что меньше прогноза на 425 млн.м3. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 212 млн.м3, попуск из Нурекского водохранилища - меньше графика БВО «Амударья» на 192 млн.м3. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 7.0 км3. За декаду водохранилище было наполнено на 434 млн.м3.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 117 млн.м3 (28 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – возник дефицит в 43 млн.м3 (63 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 146 млн.м3 (23 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше на 106 млн.м3 (33 %).

Потери воды в среднем течении составили 337 млн.м3, или 10 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась больше прогноза на 51 млн.м3. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше графика БВО «Амударья» на 111 млн.м3. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 4.4 км3. Водоохранилища ТМГУ были наполнены на 253 млн.м3.

В нижнем течении дефицит по Туркменистану составил 64 млн.м3 (28 %), по Узбекистану дефицит отсутствовал.

Потери воды в нижнем течении составили 276 млн.м3, или 24 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн.

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 88 млн.м3 и составил 24 млн.м3.