

Амударья

Во 2-й декаде мая сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 2046 млн.м3, что меньше прогноза на 672 млн.м3. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 52 млн.м3, попуск из Нурекского водохранилища - меньше графика БВО «Амударья» на 6 млн.м3. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 6.4 км3. За декаду водохранилище было наполнено на 72 млн.м3.

В верхнем течении фактическая водоподача в Республику Таджикистан была меньше лимита на 47 млн.м3 (13 % от лимита на водозабор), в Республику Узбекистан дефицит составил 25 млн.м3 (41 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 87 млн.м3 (15 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше на 86 млн.м3 (28 %).

Потери воды в среднем течении составили 394 млн.м3, или 18 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 539 млн.м3. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше графика БВО «Амударья» на 282 млн.м3. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 4.2 км3. Водоохранилища ТМГУ были сработаны на 149 млн.м3.

В нижнем течении по Туркменистану дефицит составил 33 млн.м3 (12 %), по Узбекистану дефицит отсутствовал.

Потери воды в нижнем течении составили 164 млн.м3, или 22 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн.

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 194 млн.м3 и составил 22 млн.м3.