

## **Амударья**

В 1-й декаде мая сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 1936 млн.м3, что меньше прогноза на 81 млн.м3. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 114 млн.м3, попуск из Нурекского водохранилища - больше графика БВО «Амударья» на 1 млн.м3. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 6.3 км3. За декаду водохранилище было сработано на 103 млн.м3.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 48 млн.м3 (14 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – дефицит составил 40 млн.м3 (14 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 139 млн.м3 (24 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше на 70 млн.м3 (25 %).

Неучтенный приток в среднем течении составил 363 млн.м3, или 21 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 36 млн.м3. Попуск из Тюямуюнского г/у было равно расчетного графика БВО «Амударья». Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 4.3 км3. Водоохранилища ТМГУ было наполнено на 508 млн.м3.

В нижнем течении по Туркменистану дефицит составил 8 млн.м3 (3 %), по Узбекистану дефицит отсутствовал.

Потери воды в нижнем течении составили 254 млн.м3, или 22 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн.

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 37 млн.м3 и составил 136 млн.м3.