

Амударья

В 3-й декаде мая сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 2702 млн.м3, что меньше прогноза на 863 млн.м3. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 169 млн.м3, попуск из Нурекского водохранилища - меньше графика БВО «Амударья» на 49 млн.м3. Объем воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 6.5 км3. За декаду водохранилище было наполнено на 149 млн.м3.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 83 млн.м3 (19 % от лимита на водозабор), в Узбекистане дефицит составил 42 млн.м3 (63 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 137 млн.м3 (20 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше на 115 млн.м3 (33 %).

Потери воды в среднем течении составили 405 млн.м3, или 14 % от объема зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 101 млн.м3. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше графика БВО «Амударья» на 234 млн.м3. Объем воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 4.4 км3. Водоохранилища ТМГУ были наполнены на 241 млн.м3.

В нижнем течении по Туркменистану дефицит составил 19 млн.м3 (7 %), по Узбекистану составил 19 млн.м3 (3 %). Потери воды в нижнем течении составили 283 млн.м3, или 31 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн.

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 195 млн.м3 и составил 24 млн.м3.