

## **Амударья**

Во 2-й декаде марта сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 1159 млн.м<sup>3</sup>, что больше прогноза на 207 млн.м<sup>3</sup>. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 34 млн.м<sup>3</sup>, попуск из Нурекского водохранилища был меньше объёма по графику БВО «Амударья» на 32 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 6.2 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилище было сработано на 293 млн.м<sup>3</sup>.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 43 млн.м<sup>3</sup> (21 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – 26 млн.м<sup>3</sup> (59 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 78 млн.м<sup>3</sup> (17 % от лимита на водозабор), по Узбекистану дефицит отсутствовал).

Потери воды в среднем течение составили 221 млн.м<sup>3</sup>, 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 42 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был больше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 51 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 3.2 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилища ТМГУ были сработаны на 464 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 34 млн.м<sup>3</sup> (15 % от лимита на водозабор), по Узбекистану дефицит отсутствовал).

Потери воды в нижнем течении составили 160 млн.м<sup>3</sup> или 22 % от стока р.Амударьи в створе г/п Тюямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 69 млн.м<sup>3</sup>, и составил 43 млн.м<sup>3</sup> без учета КДС.