

## Амударья

В 1-й декаде марта сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 1024 млн.м<sup>3</sup>, что меньше прогноза на 157 млн.м<sup>3</sup>. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 91 млн.м<sup>3</sup>, попуск из Нурекского водохранилища был больше значения по графику БВО «Амударья» на 15 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 7.2 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилище было сработано на 235 млн.м<sup>3</sup>.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 104 млн.м<sup>3</sup> (52 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше лимита на 21 млн.м<sup>3</sup> (50 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 20 млн.м<sup>3</sup> (5 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше лимита на 30 млн.м<sup>3</sup> (15 %).

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 127 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 28 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 3.6 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилищ ТМГУ было сработано на 488 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 42 млн.м<sup>3</sup> (21 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше лимита на 9 млн.м<sup>3</sup> (2 %).

Приток в Приаралье был больше графика БВО «Амударья» на 13 млн.м<sup>3</sup> и составил 39 млн.м<sup>3</sup> без учета КДС.