

## Амударья

В 2-й декаде мая сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 2178 млн.м<sup>3</sup>, что больше прогноза на 282 млн.м<sup>3</sup>. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 396 млн.м<sup>3</sup>, попуск из Нурекского водохранилища был меньше объёма, предусмотренного графиком БВО «Амударья», на 9 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 7.1 км<sup>3</sup>. За декаду в водохранилище было накоплено 650 млн.м<sup>3</sup>.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 62 млн.м<sup>3</sup> (17 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше лимита на 50 млн.м<sup>3</sup> (83 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 104 млн.м<sup>3</sup> (18 %), в Узбекистан – на 4 млн.м<sup>3</sup> (1 %).

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Дарганата) оказалась больше прогноза на 306 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был больше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 21 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.9 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилища ТМГУ были накоплено на 330 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении по всем республикам наблюдался дефицит, в том числе по Туркменистану дефицит составил 102 млн.м<sup>3</sup> (40 % от лимита на водозабор), по Узбекистану – 185 млн.м<sup>3</sup> (38 % от лимита на водозабор).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 15 млн.м<sup>3</sup> и составил 11 млн.м<sup>3</sup> без учета КДС.