

## Амударья

В 3-й декаде июня сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 2691 млн.м<sup>3</sup>, что больше прогноза на 72 млн.м<sup>3</sup>. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 55 млн.м<sup>3</sup>, попуск из Нурекского водохранилища был больше объёма по графику БВО «Амударья» на 205 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 8.6 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилище было накоплено на 522 млн.м<sup>3</sup>.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 49 млн.м<sup>3</sup> (11 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – 24 млн.м<sup>3</sup> (31 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 19 млн.м<sup>3</sup> (5 %), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 66 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был больше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 114 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 3.9 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилища ТМГУ было сработано на 164 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении по всем республикам наблюдался дефицит, в том числе по Туркменистану – 42 млн.м<sup>3</sup> (15 % от лимита на водозабор), по Узбекистану – 239 млн.м<sup>3</sup> (29 %).

Приток в Приаралье был больше графика БВО «Амударья» на 12 млн.м<sup>3</sup> и составил 38 млн.м<sup>3</sup> без учета КДС.