

## Амударья

В 1-й декаде сентября сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 1814 млн.м<sup>3</sup>, что больше прогноза на 258 млн.м<sup>3</sup>. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 151 млн.м<sup>3</sup>, попуск из Нурекского водохранилища был больше объема по графику БВО «Амударья» на 327 млн.м<sup>3</sup>. Объем воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 10.6 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилище было сработано на 4 млн.м<sup>3</sup>.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 2 млн.м<sup>3</sup> (1 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – 29 млн.м<sup>3</sup> (56 %).

В среднем течении по всем республикам дефицит отсутствовал.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась больше прогноза на 232 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был больше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 134 млн.м<sup>3</sup>. Объем воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 4.4 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилища были сработаны на 119 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 54 млн.м<sup>3</sup> (17 % от лимита на водозабор), по Узбекистану дефицит отсутствовал.

Приток в Приаралье был больше графика БВО «Амударья» на 24 млн.м<sup>3</sup> и составил 20 млн.м<sup>3</sup> без учета КДС.