

## Амударья

В 3-й декаде декабря сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 1165 млн.м<sup>3</sup>, что больше прогноза на 345 млн.м<sup>3</sup>. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 23 млн.м<sup>3</sup>, попуск из Нурекского водохранилища был больше объёма по графику БВО «Амударья» на 58 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 9.3 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилище было сработано на 397 млн.м<sup>3</sup>.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 26 млн.м<sup>3</sup> (21 % от лимита на водозабор), Узбекистаном из-за отсутствия лимита водозабор не осуществлялся.

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 14 млн.м<sup>3</sup> (7 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – 30 млн.м<sup>3</sup> (17 %).

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Дарганата) оказалась больше прогноза на 272 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был больше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 391 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 5.1 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилища ТМГУ были наполнены на 20 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении по всем республикам дефицит отсутствовал. Туркменистаном из-за отсутствия лимита водозабор не осуществлялся.

Приток в Приаралье был больше графика БВО «Амударья» на 53 млн.м<sup>3</sup> и составил 110 млн.м<sup>3</sup> без учета ҚДС.