

## **Амударья**

Во 2-й декаде февраля сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 1005 млн.м<sup>3</sup>, что больше прогноза на 155 млн.м<sup>3</sup>. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 39 млн.м<sup>3</sup>, попуск из Нурекского водохранилища был больше объёма по графику БВО «Амударья» на 30 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 6,9 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилище было сработано на 348 млн.м<sup>3</sup>.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 46 млн.м<sup>3</sup> (33 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше лимита на 16 млн.м<sup>3</sup> (72 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 102 млн.м<sup>3</sup> (34 % от лимита на водозабор), по Узбекистану дефицит отсутствовал.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась больше прогноза на 128 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был больше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 76 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 4.7 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилища ТМГУ были наполнены на 14 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 194 млн.м<sup>3</sup> (55 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 6 млн.м<sup>3</sup>, и составил 20 млн.м<sup>3</sup> без учета КДС.