

## Амударья

В 3-й декаде января сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 733 млн.м<sup>3</sup>, что меньше прогноза на 115 млн.м<sup>3</sup>. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 14 млн.м<sup>3</sup>, попуск из Нурекского водохранилища был меньше объёма по графику БВО «Амударья» на 8 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 7,9 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилище было сработано на 401 млн.м<sup>3</sup>.

В верхнем течении по всем республикам дефицит отсутствовал, Узбекистану лимит выделен не был, но фактическая водоподача составила 2 млн.м<sup>3</sup>.

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 8 млн.м<sup>3</sup> (3 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше на 66 млн.м<sup>3</sup> (29 % от лимита на водозабор).

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 98 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 38 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 4.5 км<sup>3</sup>. За декаду в водохранилищах ТМГУ было накоплено 53 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении Туркменистан у лимит выделен не был, но фактическая водоподача составила 2 млн.м<sup>3</sup>, по Узбекистану дефицит отсутствовал.

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 15 млн.м<sup>3</sup> и составил 18 млн.м<sup>3</sup> без учета КДС.