

## **Амударья**

В 1-й декаде октября сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 1052 млн.м<sup>3</sup>. Приток к Нурекскому водохранилищу был равен прогнозу и составил 347 млн.м<sup>3</sup>, попуск из Нурекского водохранилища составил 343 млн.м<sup>3</sup>. Объем воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 10.6 км<sup>3</sup>. За декаду в водохранилище было накоплено 183 млн.м<sup>3</sup>.

В верхнем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 19 млн.м<sup>3</sup> (44 % от лимита на водозабор), по Таджикистану дефицит отсутствовал

В среднем течении фактическая водоподача в Узбекистан и Туркменистан была меньше лимита на 48 млн.м<sup>3</sup> (24 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) была равна прогнозному значению и составила 424 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был равен расчетному значению по графику БВО «Амударья» и составил 453 млн.м<sup>3</sup>. Объем воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 3.9 км<sup>3</sup>. За декаду в водохранилищах ТМГУ было накоплено 60 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении по всем республикам наблюдался дефицит, в том числе: по Туркменистану – 21 млн.м<sup>3</sup> (11 % от лимита на водозабор), по Узбекистану – 36 млн.м<sup>3</sup> (19 %).

Приток в Приаралье был равен графику БВО «Амударья» и составил 38 млн.м<sup>3</sup> без учета КДС.