

## **Амударья**

В 3-й декаде октября сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 658 млн.м<sup>3</sup>. Приток к Нурекскому водохранилищу был равно прогнозу и составил 265 млн.м<sup>3</sup>, попуск из Нурекского водохранилища составил 257 млн.м<sup>3</sup>. Объем воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 10.5 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилище было сработано на 49 млн.м<sup>3</sup>.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 20 млн.м<sup>3</sup> (9 % от лимита на водозабор), по Узбекистану дефицит отсутствовал.

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 31 млн.м<sup>3</sup> (9 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше на 85 млн.м<sup>3</sup> (38 %).

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) была равна прогнозному значению и составила 278 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был равен расчетному значению по графику БВО «Амударья» и составил 179 млн.м<sup>3</sup>. Объем воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 3.7 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилища ТМГУ были наполнены на 53 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 133 млн.м<sup>3</sup> (83 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Приток в Приаралье был равно к графику БВО «Амударья» и составил 27 млн.м<sup>3</sup> без учета КДС.