

## **Амударья**

В 3-й декаде марта сток реки Амударья выше водозабора в Гарагумдарью в условно приведенном створе Керки составил 1009 млн.м<sup>3</sup>, что меньше прогноза на 97 млн.м<sup>3</sup>. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 161 млн.м<sup>3</sup>, попуск из Нурекского водохранилища был больше объёма по графику БВО «Амударья» на 78 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 6.2 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилище было сработано на 193 млн.м<sup>3</sup>.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 78 млн.м<sup>3</sup> (34 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше лимита на 21 млн.м<sup>3</sup> (39 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 97 млн.м<sup>3</sup> (19 %), в Узбекистан – меньше лимита на 42 млн.м<sup>3</sup> (19 %).

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Дарганата) оказалась больше прогноза на 35 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был больше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 36 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 3.8 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилища ТМГУ были сработаны на 454 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 71 млн.м<sup>3</sup> (25 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше лимита на 34 млн.м<sup>3</sup> (9 %).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 23 млн.м<sup>3</sup> и составил 19 млн.м<sup>3</sup> без учета КДС.