## Амударья

Во 2-й декаде февраля сток реки Амударья выше водозабора в Гарагумдарью в условно приведенном створе Керки составил 1094 млн.м<sup>3</sup>, что больше прогноза на 305 млн.м<sup>3</sup>. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 6 млн.м<sup>3</sup>, попуск из Нурекского водохранилища был больше объёма по графику БВО «Амударья» на 33 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 7.4 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилище было сработано на 407 млн.м<sup>3</sup>.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 58 млн. $м^3$  (42 % от лимита на водозабор), в Узбекистан — меньше на 16 млн. $м^3$  (72 %).

В среднем течении по всем республикам дефицит отсутствовал.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Дарганата) оказалась больше прогноза на 169 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 20 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 4.9 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилища ТМГУ были сработаны на 45 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 8 млн. $^3$  (6 % от лимита на водозабор), в Узбекистан — меньше на 246 млн. $^3$  (65 %).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 9 млн. $^3$  и составил 43 млн. $^3$  без учета КДС.