## Амударья

В 3-й декаде апреля сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 1510 млн.м³, что больше прогноза на 162 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 133 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища – больше объёма по графику БВО «Амударья» на 217 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 6.4 км³. За декаду водохранилище было сработано на 84 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 44 млн. $^3$  (14 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – 9 млн. $^3$  (18 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 79 млн. $^3$  (14 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – 83 млн. $^3$  (28 %).

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Дарганата) оказалась больше прогноза на 240 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был больше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 112 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 3.2 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилища ТМГУ были сработаны на 135 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении по всем республикам наблюдался дефицит, в том числе по Туркменистану дефицит составил 85 млн.м $^3$  (32 % от лимита на водозабор), по Узбекистану – 57 млн.м $^3$  (15 %).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 14 млн. $м^3$  и составил 12 млн. $м^3$  без учета КДС.