## Амударья

Во 2-й декаде сентября сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 1353 млн.м³, что меньше прогноза на 34 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 65 млн.м³, попуск из водохранилища был больше объёма по графику БВО «Амударья» на 90 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 10.6 км³. За декаду водохранилище было сработано на 17 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 3 млн. $^3$  (1 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше лимита на 52 млн. $^3$  (52 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на  $24 \text{ млн.м}^3$  (11 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась больше прогноза на 34 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был больше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 183 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 4.2 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилище было сработано на 146 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении по Туркменистану дефицит составил 8 млн.м<sup>3</sup> (3 % от лимита на водозабор), по Узбекистану дефицит отсутствовал.

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 17 млн. $м^3$  и составил 26 млн. $м^3$  без учета КДС.