## Амударья

В 3-й декаде сентября сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 1388 млн.м³, что больше прогноза на 260 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 41 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был больше объёма по графику БВО «Амударья» на 72 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 10.5 км³. За декаду водохранилище было сработано на 62 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача во все республики отмечена отсутствием дефицита.

В среднем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 36 млн. $^3$  (17 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 105 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 224 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 3.5 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилища были сработаны на 65 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на  $64\,$  млн.м $^3\,$  ( $27\,$ % от лимита на водозабор), по Узбекистану дефицит отсутствовал

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 19 млн. $м^3$  и составил 24 млн. $м^3$  без учета КДС.