## Амударья

В 1-й декаде сентября сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 2379 млн.м³, что больше прогноза на 729 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 276 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был больше объёма по графику БВО «Амударья» на 438 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 10.6 км³. За декаду водохранилище было наполнено на 11 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 56 млн. $^3$  (15 % от лимита на водозабор), в Узбекистан — 12 млн. $^3$  (23 %).

В среднем течении по всем республикам дефицит отсутствовал.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Дарганата) оказалась больше прогноза на 482 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был больше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 5 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 3.6 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилища ТМГУ были наполнены на 17 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 44 млн. $^3$  (15 % от лимита на водозабор), по Узбекистану дефицит отсутствовал.

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 51 млн. $м^3$  и составил 10 млн. $м^3$  без учета КДС.