

Амударья

В 3-й декаде сентября сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 952 млн.м³, что меньше прогноза на 89 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 96 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был больше объёма по графику БВО «Амударья» на 116 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 10.6 км³. За декаду водохранилище было сработано на 3 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была больше лимита на 6 млн.м³, в Узбекистан – меньше лимита на 6 млн.м³ (22 % от лимита на водозабор).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан и Узбекистан была больше лимита соответственно на 2 млн.м³ и 1 млн.м³.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Дарганата) оказалась больше прогноза на 71 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 182 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.3 км³. За декаду водохранилище было сработано на 117 млн.м³.

В нижнем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 86 млн.м³ (36 % от лимита на водозабор), в Узбекистане дефицит отсутствовал.

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 10.9 млн.м³ и составил 15.0 млн.м³ без учета КДС.