## Амударья

В 3-й декаде августа сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 2830 млн.м³, что больше прогноза на 359 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 107 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был больше объёма по графику БВО «Амударья» на 296 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 10.5 км³. За декаду водохранилище было наполнено на 2 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 71 млн. $^3$  (16 % от лимита на водозабор), в Узбекистан — 14 млн. $^3$  (18 %).

В среднем течении по всем республикам дефицит отсутствовал.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Дарганата) оказалась больше прогноза на 273 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 166 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 3.5 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилища ТМГУ были наполнены на 312 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении по всем республикам наблюдался дефицит, в том числе по Туркменистану дефицит составил 88 млн. $^3$  (26 % от лимита на водозабор), по Узбекистану — 196 млн. $^3$  (29 %).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на  $68 \text{ млн.м}^3 \text{ и составил } 10 \text{ млн.м}^3 \text{ без учета КДС.}$