

Амударья

В 3-й декаде мая сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью составил 2824 млн.м³, что больше прогноза на 434 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был больше прогноза на 220 млн.м³, попуск из Нурекского водохранилища был больше объёма по графику БВО «Амударья» на 51 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 7.5 км³. За декаду в водохранилище было накоплено 447 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 84 млн.м³ (19 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – 31 млн.м³ (47 % от лимита на водозабор).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 123 млн.м³ (18 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – 38 млн.м³ (11 % от лимита на водозабор).

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Дарганата) оказалась больше прогноза на 789 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был больше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 56 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил .7 км³. За декаду в водохранилищах ТМГУ было накоплено 791 млн.м³.

В нижнем течении по всем республикам наблюдался дефицит, в том числе по Туркменистану – 96 млн.м³ (35 % от лимита на водозабор), Узбекистану – 217 млн.м³ (36 % от лимита на водозабор).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 12 млн.м³ и составил 16 млн.м³ без учета КДС.