

Амударья

В 3-й декаде апреля сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью был 768 млн.м³, в прошлом году было 1325 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу составил 453 млн.м³, и это меньше прошлогоднего значения на 40 млн.м³. Попуск из Нурека был 405 млн.м³, то есть больше чем в прошлом году на 14 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 6.3 км³. За декаду в водохранилище было накоплено 68 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан составила 327 млн.м³ (в прошлом году был 291 млн.м³), в Узбекистан – 23 млн.м³ (34 млн.м³).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан составила 385 млн.м³ (464 млн.м³), в Узбекистан – 197 млн.м³ (231 млн.м³).

Потери стока в среднем течении составили 46 млн.м³, или 5 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше на 519 млн.м³ чем в прошлом году и составила 260 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был больше на 190 млн.м³ прошлогоднего значения и составил 434 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.5 км³. За декаду из водохранилищ ТМГУ было сработано 127 млн.м³.

В нижнем течении фактическая водоподача в Узбекистан а 191 млн.м³ (287 млн.м³), в Туркменистан - 135 млн.м³ (184 млн.м³)

Потери воды в нижнем течении составили 87 млн.м³ или 20 % от стока р. Амударьи в створе г/п Тюямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье составил 20.8 млн.м³ без учета КДС