

## **Амударья**

Во 2-й декаде апреля сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью был 824 млн.м<sup>3</sup>, прошлым году зафиксировано 1663 млн.м<sup>3</sup>. Приток к Нурекскому водохранилищу был 333 млн.м<sup>3</sup>, и это меньше прошлогоднего значения на 117 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Нурека был 320 млн.м<sup>3</sup> – меньше, чем в прошлом году на 60 млн.м<sup>3</sup>. Объем воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 6.2 км<sup>3</sup>. За декаду в водохранилище было накоплено 20 млн.м<sup>3</sup>.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан составила 212 млн.м<sup>3</sup> (в прошлом году было 157 млн.м<sup>3</sup>), в Республике Узбекистан – 22 млн.м<sup>3</sup> (7 млн.м<sup>3</sup>).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан составила 353 млн.м<sup>3</sup> (417 млн.м<sup>3</sup>), в Узбекистан – 196 млн.м<sup>3</sup> (239 млн.м<sup>3</sup>).

Неучтенный приток в среднем течении составил 98 млн.м<sup>3</sup>, или 11 % от объема зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше на 219 млн.м<sup>3</sup> чем в прошлом году и составила 482 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был больше прошлогоднего значения на 414 млн.м<sup>3</sup> и составил 510 млн.м<sup>3</sup>. Объем воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.6 км<sup>3</sup>. За декаду из водохранилищ ТМГУ было сработано 122 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении фактическая водоподача в Узбекистан составила 224 млн.м<sup>3</sup> (174 млн.м<sup>3</sup>), в Туркменистан - 161 млн.м<sup>3</sup> (128 млн.м<sup>3</sup>).

Потери воды в нижнем течении составили 104 млн.м<sup>3</sup> или 22 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье составил 20.9 млн.м<sup>3</sup> без учета КДС.