

## **Амударья**

За 2-ю декаду октября сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью был 729 млн.м<sup>3</sup>, в прошлом году было 681 млн.м<sup>3</sup>. Приток к Нурекскому водохранилищу был 249 млн.м<sup>3</sup>, и это меньше чем в прошлом году на 46 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Нурека был 319 млн.м<sup>3</sup>, – больше чем в прошлом году на 17 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 10,5 км<sup>3</sup>. За декаду водохранилище было сработано на 18 млн.м<sup>3</sup>.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 70 млн.м<sup>3</sup> (35 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше на 20 млн.м<sup>3</sup> (46 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 14 млн.м<sup>3</sup> (4 % от лимита на водозабор), по Узбекистану дефицит отсутствовал.

Неучтенный приток в среднем течении составил 115 млн.м<sup>3</sup>, или 19 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше на 38 млн.м<sup>3</sup> чем в прошлом году и составила 386 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше на 15 млн.м<sup>3</sup> чем в прошлом году и составил 407 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2,4 км<sup>3</sup>. Водоохранилища ТМГУ были сработаны на 15 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 51 млн.м<sup>3</sup> (27 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Потери воды в нижнем течении составили 98 млн.м<sup>3</sup> или 25 % от стока р.Амударьи в створе г/п Тюямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье составил 20,5 млн.м<sup>3</sup> без учета КДС.