

Амударья

В 3-й декаде октября сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью был 816 млн.м³, в прошлом году было 741 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был 259 млн.м³, и это больше чем в прошлом году на 105 млн.м³. Попуск из Нурека был 324 млн.м³, то есть меньше чем в прошлом году на 64 млн.м³. Объем воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 10.5 км³. За декаду водохранилище было сработано на 70 млн.м³.

Водозабор в верхнем течении в Таджикистан составил 218 млн.м³. В Узбекистан - 24 млн.м³. Всего водозабор в среднем течении реки составил 532 млн.м³, в том числе в Туркменистан и Узбекистан – 324 и 208 млн.м³ соответственно

Потери стока в среднем течении составили 57 млн.м³, или 7 % от объема зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше на 60 млн.м³ чем в прошлом году и составила 306 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше на 54 млн.м³ чем в прошлом году и составил 321 млн.м³. Объем воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.4 км³. Водоохранилища ТМГУ были наполнены на 12 млн.м³.

Всего водозабор в нижнем течении составил 144 млн.м³, в т.ч в Узбекистан – 48 млн.м³. Потери воды в нижнем течении составили 70 млн.м³ или 29 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье составил 45 млн.м³ без учета КДС