

Амударья

В 1-й декаде октября сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью был 1233 млн.м³, в прошлом году был 908 млн.м³. Приток к Нурекскому водохранилищу был 385 млн.м³, и это больше чем в прошлом году на 113 млн.м³. Попуск из Нурека был 398 млн.м³, то есть больше чем в прошлом году на 93 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 10.6 км³. За декаду водохранилище было наполнено на 14 млн.м³.

Водозабор Таджикистаном в верхнем течении составил 42 млн.м³. По Узбекистану - 23 млн.м³. Всего водозабор в среднем течении реки – 606 млн.м³, в том числе в Туркменистан и Узбекистан – 360 и 246 млн.м³ соответственно.

Потери стока в среднем течении составили 114 млн.м³, или 9 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась больше на 41 млн.м³, чем в прошлом году и составила 593 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше на 9 млн.м³ чем в прошлом году и составил 540 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2.4 км³. За декаду водохранилища ТМГУ были сработаны на 19 млн.м³.

Всего водозабор в нижнем течении составил 414 млн.м³, в т.ч. в Узбекистан – 276 млн.м³. Потери воды в нижнем течении составили 67 млн.м³ или 12 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье составил 12 млн.м³ без учета КДС.