

Амударья

За 3-ю декаду октября сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью был 741 млн.м³, в прошлом году было 671 млн.м³, приток к Нурекскому водохранилищу был 154 млн.м³, и это меньше чем в прошлом году на 142 млн.м³. Попуск из Нурека был 388 млн.м³, то есть больше чем в прошлом году на 82 млн.м³. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 10,3 км³. За декаду водохранилище было сработано на 158 млн.м³.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 74 млн.м³ (37 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – меньше на 22 млн.м³ (46 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 8 млн.м³ (2 % от лимита на водозабор), по Узбекистану дефицит отсутствовал.

Потери стока в среднем течении составили 24 млн.м³, или 4 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась больше на 36 млн.м³ чем в прошлом году и составила 366 млн.м³. Попуск из Тюямуюнского г/у был больше на 31 млн.м³ чем в прошлом году и составил 375 млн.м³. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 2,4 км³. Водоохранилища ТМГУ были сработаны на 12 млн.м³.

В нижнем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 25 млн.м³ (19 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Потери воды в нижнем течении составили 95 млн.м³ или 32 % от стока р.Амударьи в створе г/п Тюямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье составил 23 млн.м³ без учета КДС