

## **Амударья**

В 3-й декаде июня сток реки Амударья в створе выше водозабора Гарагумдарья составил 2647 млн.м<sup>3</sup>, что меньше прогноза на 351 млн.м<sup>3</sup>. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 507 млн.м<sup>3</sup>, попуск из водохранилища – меньше объёма по графику БВО «Амударья» на 272 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 7.4 км<sup>3</sup>. За декаду в водохранилище было накоплено 153 млн.м<sup>3</sup>.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 54 млн.м<sup>3</sup> (12 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – на 29 млн.м<sup>3</sup> (37 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Узбекистан была меньше лимита на 52 млн.м<sup>3</sup> (14 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Потери воды в среднем течении составил 459 млн.м<sup>3</sup>, или 16 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше прогноза на 304 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 243 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 3.3 км<sup>3</sup>. За декаду в водохранилищах ТМГУ было сработано на 129 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении дефицит по Узбекистану составил 210 млн.м<sup>3</sup> (26 % от лимита на водозабор), по Туркменистану дефицит отсутствовал.

Потери воды в нижнем течении составили 186 млн.м<sup>3</sup> или 18 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 66 млн.м<sup>3</sup>, и составил 34 млн.м<sup>3</sup> без учета КДС.