

## **Амударья**

В 1-й декаде июня сток реки Амударья в створе выше водозабора Гарагумдарья составил 2886 млн.м<sup>3</sup>, что больше прогноза на 320 млн.м<sup>3</sup>. Приток к Нурекскому водохранилищу был меньше прогноза на 163 млн.м<sup>3</sup>, попуск из водохранилища – больше объёма по графику БВО «Амударья» на 47 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады составил 7.3 км<sup>3</sup>. За декаду в водохранилище было накоплено 249 млн.м<sup>3</sup>.

В верхнем течении фактическая водоподача в Таджикистан была меньше лимита на 70 млн.м<sup>3</sup> (17 % от лимита на водозабор), в Узбекистан – на 19 млн.м<sup>3</sup> (28 %).

В среднем течении фактическая водоподача в Туркменистан была меньше лимита на 79 млн.м<sup>3</sup> (13 % от лимита на водозабор), в Узбекистан меньше на 30 млн.м<sup>3</sup> (10 %).

Потери воды в среднем течении составили 559 млн.м<sup>3</sup>, или 17 % от объёма зарегулированного стока р.Амударьи в створе г/п Атамырат условный.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась больше прогноза на 323 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше расчетного значения по графику БВО «Амударья» на 117 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады составил 3.4 км<sup>3</sup>. За декаду в водохранилищах ТМГУ было накоплено 199 млн.м<sup>3</sup>.

В нижнем течении дефицит по Туркменистану составил 32 млн.м<sup>3</sup> (14 % от лимита на водозабор), по Узбекистану - 28 млн.м<sup>3</sup> (5 %).

Потери воды в нижнем течении составили 188 млн.м<sup>3</sup> или 19 % от стока р.Амударьи в створе г/п Туямуюн (ниже Тюямуюнского г/у).

Приток в Приаралье был меньше графика БВО «Амударья» на 57 млн.м<sup>3</sup>, и составил 33 млн.м<sup>3</sup> без учета КДС.