

Водохранилища Таджикистана

Название водохранилища	Место расположения	Источник воды	Объем млн.м ³		Характер регулирования	Вид использования	Начало и конец строительства
			полный	полезный			
Фархадское	Согдийская область	р.Сырдарья	330		суточный	И, Э, Р, В	1942-1948
Кайраккумское	Согдийская область	р.Сырдарья	4160	2600	сезонный	И, Э, Р, Рб, В	1952-1956
Каттасайское	Согдийская область	р.Каттасай	55	36,6	сезонный	И, С, Р, В	1958-1966
Нурекское	Хатлонская область	р.Вахш	10500	4500	сезонный	Э, И, В, Р	1961-1983
Головное	Хатлонская область	р.Вахш	94,5	20,0	суточный	И, Э, В, Р	1956-1962
Муминабадское	Хатлонская область	р.Оби-сурх	31	30	сезонный	И, В, Р	1958-1959
Сельбурское	Хатлонская область	р.Кызылсу	20,7	17	сезонный	И, В, Р, С	1961-1966
Байпазинское	Хатлонская область	р.Вахш	125	87	сезонный	Э, И, В, Р	1962-1989
Даганасайское	Согдийская область	р.Даганасай	28	14	сезонный	И, В, С	1977-1983
Рогунское	Республ. подчинение	р.Вахш	13300	8600	многолетний	Э, И, В, Р	1980 строится
Джарское	Согдийская область	р.Аксу	51,7	27	сезонный	И, В, С	перспектива
Бальджуанское	Хатлонская область	р.Кызылсу	202	140	сезонный	И, В	перспектива
Ховалингское	Хатлонская область	р.Оби-мазор	7,5	6,6	сезонный	И, В	перспектива
Нижне-Кафирниганское	Хатлонская область	р.Кафирниган	905	583	сезонный	И, В, Рб	перспектива
Ханакинское	Гиссарский район	р.Ханака	40	38	сезонный	И, Э, В, С	перспектива
Шуробское	Нурабадский район	р.Обихингов	50	20	суточный	Э	перспектива
Зиддинское	Варзобский район	Р.Варзоб	240	227	сезонный	И, Э, В, С	перспектива
Сангтудинское-1	Дангаринский район	р.Вахш	250	120	сезонный	И, Э, В, Рб	строится
Сангтудинское-2	Дангаринский район	р.Вахш	75	5	сезонный	Э, И, В, Рб	строится
Итого:			30465,4	17071,1			
Даштиджумское	ГБАО	р.Пяндж	17600	10200	многолетний	Э, И, В, Рб	Отдаленная перспектива
Джумарское	ГБАО	р.Пяндж	2300	1300	суточный	Э	Отдаленная перспектива
Кокчинское	Хатлонская область	р.Пяндж	1200	200	суточный	Э, И	Отдаленная перспектива
Московское	Хатлонская область	р.Пяндж	800	40	сезонный	Э, И, ТР	Отдаленная перспектива
Ширговатское	ГБАО	р.Пяндж	1900	40	сезонный	Э	Отдаленная перспектива
Хостовское	ГБАО	р.Пяндж	1200	40	суточный	Э	Отдаленная перспектива
Язгулемское	ГБАО	р.Пяндж	400	20	суточный	Э	Отдаленная перспектива
Рушанское	ГБАО	р.Пяндж	5500	4100	сезонный	Э	Отдаленная перспектива
Хорогское	ГБАО	р.Пяндж	100	100	суточный	Э	Отдаленная перспектива
Андеробское	ГБАО	р.Пяндж	1400	100	суточный	Э	Отдаленная перспектива
Пишское	ГБАО	р.Пяндж	200	30	суточный	Э	Отдаленная перспектива
Баршорское	ГБАО	р.Пяндж	2200	1250	сезонный	Э	Отдаленная перспектива
Гранитные высоты	ГБАО	р.Пяндж	1300	30	суточный	Э	Отдаленная перспектива
Итого:			36100	17450			
Всего:			66565,4	34521,2			

Примечание: В - водоснабжение, И - ирригация, Э - энергетика, Р - рекреация, С - селезащита, Рб - рыборазведение. Последние 3 вида использования являются сопутствующими основным.

Источник: Стратегия развития водного сектора Таджикистана