

Основные параметры водохранилищ Узбекистана

№	Основные водохранилища	Тип	Назначение	Тип плотины
1	Андижанское	Русловое	Ирригация	Бетонная
2	Каркиданское	Русловое	Ирригация	Земляная плотина с суглистым экраном
3	Касансайское	Русловое	Ирригация	Каменно набросная
4	Ташкентское	Русловое	Ирригация	Земляная
5	Ахангаранское	Русловое	Ирригация	Земляная
7	Камашинское	Наливное	Ирригация	Грунтовая насыпная однородная из суглисто-го грунта
8	Зааминское	Русловое	Ирригация	Насыпная из гравийно
9	Джизакское	Наливное	Ирригация	Земляная
10	Актепинское	Наливное	Ирригация	Земляная
11	Акдарьинское	Русловое	Ирригация	Земляная
12	Тудакулское	Наливное	Ирригация	Земляная
13	Учкызылское	Наливное	Ирригация	Земляная
14	Чартакское	Русловое	Ирригация	Земляная
15	Шоркульское	Наливное	Ирригация	Земляная
16	Гиссаракское	Русловое	Ирригация	Каменно Земляная
17	Чимкурганское	Русловое	Ирригация	Суглисто-го ядро
18	Туполанское	Русловое	Ирригация	Каменно Набросная
19	Южносурханское	Русловое	Ирригация	Земляная
21	Караултепинское	Наливное	Ирригация	Земляная
22	Каттакурганское	Наливное	Ирригация	Земляная
23	Куюмазарское	Наливное	Ирригация	Земляная
24	Пачкамарское	Русловое	Ирригация	Земляная
25	Талимаржанское	Наливное	Ирригация	Земляная

Источник: Министерство сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан

Оснс

№	Основные водохранилища	Полный объём млн.м3	Полезный объём млн.м3	НПУ (в БС) м	ГМО (в БС)	Средняя длина при НПУ км
1	Андижанское	1900	1750	906	846	20
2	Каркиданское	218,4	211,4	624,15	577	5
3	Касансайское	165	155	1128,5	1084	5,2
4	Ташкентское	250	224	394	372	9
5	Ахангаранское	198	185	1070,5	1010	6
7	Камашинское	25	23,8	495,3	484,7	3,1
8	Зааминское	51	30	917	882	3,24
9	Джизакское	100	96	372,55	356,5	3,3
10	Актепинское	120	100	347	335	3
11	Акдарьинское	112,5	110	494,5	480,85	8,5
12	Тудакулское	1200	600	224	219,9	15
13	Учкызылское	160	80	321,5	312,5	5,5
14	Чартакское	45	36,1	701,65	683	4
15	Шоркульское	394	377	275	262,25	8
16	Гиссаракское	170	161,6	1118	1037	6,8
17	Чимкурганское	500	450	488,2	471	17,5
18	Туполанское	500	470	960	824	25
19	Южносурханское	800	700	415	399	20
21	Караултепинское	53	50	818	804,5	2
22	Каттакурганское	900	876	511	490	17
23	Куюмазарское	310	263	238	217,7	5,25
24	Пачкамарское	1525	1400	400,5	373	14
25	Талимаржанское	1525	1400	400,5	373	14

Источник: Министерство с

Оснс

№	Основные водохранилища	Средняя ширина при НПУ км	Максимальная глубина м	Площадь зеркала при НПУ км ²	Максимальная высота дамбы м
1	Андижанское	6	98	56	121
2	Каркиданское	5,5	66	9,533	70
3	Касансайское	3,5	63	8	64
4	Ташкентское	4	31,5	16,2	36,5
5	Ахангаранское	1,1	63	2,9	100
7	Камашинское	1,6	14,9	3,82	14,9
8	Зааминское	0,78	73	14	73,5
9	Джизакское	5,6	24	13,75	20
10	Актепинское	2	18	11,5	14
11	Акдарьинское	2,4	23,4	12,7	20
12	Тудакулское	14	11,7	162	12
13	Учкызылское	3,5	40	10	11,5
14	Чартакское	1,23	43	2,96	45
15	Шоркульское	5,25	36	42,3	14,5
16	Гиссаракское	0,6	130	4,1	138,5
17	Чимкурганское	6,8	30	49,2	33
18	Туполанское	0,36	164	8,85	180
19	Южносурханское	5,2	27	65	30
21	Караултепинское	4,7	43	8,5	51
22	Каттакурганское	8	26,3	84,5	31,2
23	Куюмазарское	3,27	22,8	17,2	23,5
24	Пачкамарское	7	40	77,35	71
25	Талимаржанское	7	40	77,35	635

Источник: Министерство с

Оснс

№	Основные водохранилища	Длина дамбы по гребню м	Ширина дамбы по гребню м	Расчетная высота волны м	проектная продолжительность заиления
1	Андижанское	850			
2	Каркиданское	420, 210	10 10	0,4	150
3	Касансайское	290	9	-	Не определен
4	Ташкентское	2815	13	0,65	
5	Ахангаранское	1933	10	1,5	
7	Камашинское	3100	497,9	1,4	Не определен
8	Зааминское	408	10	1,75	Не определен
9	Джизакское	5500	8	2	
10	Актепинское	42	15		Не определен
11	Акдарьинское	930	10	0,5	Не определен
12	Тудакулское	4000	20		
13	Учкызылское	1750	6	1	Не определен
14	Чартакское	1594	6	2,03	Не определен
15	Шоркульское	6870	6	-	Не определен
16	Гиссаракское	660	16	2,48	
17	Чимкурганское	7700	10	1,7	
18	Туполанское	410	10		
19	Южносурханское	4930	10	1,8	
21	Караултепинское	265	8	2,5	Не определен
22	Каттакурганское	4040	8	1,1	
23	Куюмазарское	100	23	1,5	
24	Пачкамарское	573	8	1,5	
25	Талимаржанское	9745	7	2,45	

Источник: Министерство с

Оснс

№	Основные водохранилища	площадь орошаемых земель тыс.га	ввод в эксплуатацию	водоток
1	Андижанское	460		Река Карадаря
2	Каркиданское	112	29.12.1967	Р.Исфайрамсай по руслу Кувася
3	Касансайское	31	26.01.1968	Река Касансой
4	Ташкентское	60		Нижнее течение Реки Чичрик
5	Ахангаранское	17	1989.	Река Ахангарон
7	Камашинское	1,6	29.12.1987	Шурасай
8	Зааминское	7,82	1987.	Река Зааминсу
9	Джизакское	61,72	27.12.1973	Естественная ложбине Джаильмасая
10	Актепинское			Река Сурхандарья лево берег
11	Ақдарьинское	4,43		Река Ақдарья
12	Тудакулское	11		Естенственная Тудакулская впадина
13	Учкызылское	11,4	29.12.1957	Канал Занг, Термиз и река Сурхандарья
14	Чартакское	1,2		Река Чартаксай
15	Шоркульское	35	1984.	Естественная понижение на правом берегу р Заравшан
16	Гиссаракское		03.05.1990	Река Аксу
17	Чимкурганское	88	1963	Река Кашкадаря
18	Туполанское	91,5	2002	Река Тупаланг
19	Южносурханское	167	04.11.1967	Река Сурхандарья
21	Караултепинское	84	27.12.1983	канал Эскитуюятартар
22	Каттакурганское	455	08.07.1953	Заравшанское долина катловина Шурсая и Узун-Кудуксая
23	Куюмазарское	455	06.02.1960	Река Зарафшон
24	Пачкамарское	15,5	12.04.1961	
25	Талимаржанское	380,5	1985	Реки Амударя и Кашкадаря

Источник: Министерство с

Оси

№	Основные водохранилища	Бассейн реки	Местонахождение
1	Андижанское	Сырдарья	Андижанская область
2	Каркиданское	Сырдарья	Ферганская область
3	Касансайское	Сырдарья	Наманганская область
4	Ташкентское	Сырдарья	Средне Чирчикский туман Ташкентский вилоят
5	Ахангаранское	Сырдарья	Ахангаранский туман Ташкентский вилоят
7	Камашинское	Сырдарья	Кашкадаринский вилоят Камашинский туман
8	Зааминское	Сырдарья	Джизакская влоят Зааминский туман
9	Джизакское	Сырдарья	Джизакская вилоят Джизакский туман
10	Актепинское	Амударья	Сурхандарьинский вилоят Джаркурганский туман
11	Ақдарьинское	Амударья	Самаркандский вилоят Каттакурганский туман
12	Тудакулское	Амударья	Кызылтепинский туман Навоийский вилоят
13	Учкызылское	Амударья	Сурхандарьинский вилоят Термезийский туман
14	Чартакское	Сырдарья	Наманганский вилоят Чартакский туман
15	Шоркульское	Амударья	Бухарская вилоят Гиждуванский туман
16	Гиссаракское	Амударья	Шахрисабазкий туман Кашкадарийнский вилоят
17	Чимкурганское	Амударья	Камашинский туман Кашкадаринский вилоят
18	Туполанское	Амударья	Сарыасинский туман Сурхандаринский вилоят
19	Южносурханское	Амударья	Кумкурганский туман Сурхандаринский вилоят
21	Караултепинское	Амударья	Джизакский вилоят Галлаяральский туман
22	Каттакурганское	Амударья	Каттакурганский туман Самаркандский вилоят
23	Куюмазарское	Амударья	Кызылтепинский туман Навоийский вилоят
24	Пачкамарское	Амударья	Гузарский туман Кашкадаринский вилоят
25	Талимаржанское	Амударья	Нишанский туман Кашкадарьинский вилоят

Источник: Министерство с