

Водозаборы Кыргызстана

паспортные данные

Иссык-Кульская область

№ п/п	Название водозабора	Наименование реки (канала)	Назначение (орошение, КБХ, др.)	Принадлежность к бассейну (Амударья, Сырдарья)	Пропускная способность (м3/с)	Расстояние от устья реки (канала)	Год ввода в эксплуатацию
1	Головной водозаборный узел к-л Комсомольского	р.Джергалан	орошение	Иссык-Куль	42	20,8	1958
2	Головной шлюз регулятор к-л Средне Маевский	р.Джергалан	орошение	Иссык-Куль	10	12,5	1945
3	Головной водозаборный узел к-л Старо-Маевский	р.Джергалан	орошение	Иссык-Куль	2	19,8	1954
4	Головной водозаборный узел к-л Караджал	р.Ак-Суу-Арашан	орошение	Иссык-Куль	15	18,7	1995
5	Головной водозаборный узел к-л Победа	р.Ак-Суу-Арашан	орошение	Иссык-Куль	15	13,7	1959
6	Головной шлюз регулятор к-л Спиридонов	р.Ак-Суу-Арашан	орошение	Иссык-Куль	5	13,7	1932
7	Головной шлюз регулятор к-л Советов	р.Ак-Суу-Арашан	орошение	Иссык-Куль	5	13,7	1934
8	Головной шлюз регулятор к-л М.К.-2	р.Каракол	орошение	Иссык-Куль	2,5	8,8	1970
9	Головной шлюз регулятор к-л М.К.-1	р.Каракол	орошение	Иссык-Куль	3	3,3	1965
10	Головной водозаборный узел к-л М.К.-6	р.Каракол	орошение	Иссык-Куль	12	5	1957
11	Головной водозаборный узел к-л М.К.-4 Подпитыв.	р.Ирдык	орошение	Иссык-Куль	3	0,25	1959
12	Головной шлюз регулятор к-л Ак-Кочкор	р.Жети-Огуз	орошение	Иссык-Куль	2,5	0,336	1954
13	Головной шлюз регулятор к-л Сай	р.Жети-Огуз	орошение	Иссык-Куль	4	11,35	1930
14	Водозаборное сооружение к-лов Левая и Правая магистраль	р.Жети-Огуз	орошение	Иссык-Куль	5	1,8	1964
15	Головной регулятор щит-автомат к-л Полянский	р.Чон Кызыл-Суу	орошение	Иссык-Куль	6	0,1	1982
16	Головной водозаборный щит-автомат к-л Большой	р.Чон Кызыл-Суу	орошение	Иссык-Куль	7	0,9	1980
17	Головное водозаборное сооружение к-л Сбросной	р.Орто Байсорун	орошение	Иссык-Куль	2	4,9	1980
18	Головное водозаборное сооружение к-л 5-Восточный	р.Тегирменты	орошение	Иссык-Куль	2	5,2	1962
19	Головное водозаборное сооружение к-л 2-ой Восточный	Кичи Ак-Суу	орошение	Иссык-Куль	4	1,17	1962
20	Головное водозаборное сооружение к-л 3-ий Западный	Чет Байсорун	орошение	Иссык-Куль	15,5	4,48	1978
21	Головное водозаборное сооружение к-л Клинский	Кичи Ак-Суу	орошение	Иссык-Куль	5	2,8	1966
22	Головное водозаборное сооружение к-л 3-ий Восточный	Чон Ак-Суу	орошение	Иссык-Куль	20	1	1966
23	Головное водозаборное сооружение к-л 3-ий Счастливый	Чолпоната	орошение	Иссык-Куль	5	1,9	1968
24	Головное водозаборное сооружение к-л Чоктал	Чоктал	орошение	Иссык-Куль	0,8	2,3	1966
25	Головное водозаборное сооружение к-л М.К-1	Чу	орошение	Иссык-Куль	1,2	7,2	1978
26	Головное водозаборное сооружение Ак-Терек	Алагоз	орошение	Иссык-Куль	3	6,2	1968
27	Головное водозаборное сооружение Ак-сай	Ак-Сай	орошение	Иссык-Куль	2,5	18	1998

№ п/п	Название водозабора	Наименование реки (канала)	Назначение (орошение, КБХ, др.)	Принадлежность к бассейну (Амударья, Сырдарья)	Пропускная способность (м3/с)	Расстояние от устья реки (канала)	Год ввода в эксплуатацию
28	Головное водозаборное сооружение Бугуту	Кажысаз	орошение	Иссык-Куль	0,5	14	1991
29	Головное водозаборное сооружение "Бор-Добо"	Тон	орошение	Иссык-Куль	2	14	1976
30	Головное водозаборное сооружение Тон	Тон	орошение	Иссык-Куль	3,5	20	1975
31	Головное водозаборное сооружение Жеруй	Жеруй	орошение	Иссык-Куль	2,5		2002
32	Головное водозаборное сооружение к-л Тюпский	р.Тюп	орошение	Иссык-Куль	12	0	1910
33	Головное водозаборное сооружение к-л Калмак	р.Тюп	орошение	Иссык-Куль	1,5	5	1985
34	Головной шлюз регулятор к-л Мельничный	р.В.иЗ.Шинаты	орошение	Иссык-Куль	0,6	0,3	1974

Таласская область

№№ п/п	Наименование водозабора	Наименование реки	Характеристика, (скв. н/с, др.)	Назначение (орошение, КБХ, др.)	Принадлежность к бассейну	Пропускная способность	Год ввода в экспл	Расстояние от устья до ГВС (км)
Манасский район								
1	в/з на канале Саза	Талас	шлюз.регулятор	на орошение	Талас	4,0	1948	0,1
2	в/з на канале Байсу	Талас	шлюз.регулятор	на орошение	Талас	2,0	1948	0,1
г/участок БУВХ								
4	в/з на канале Новая Каирма	Талас	плотинный	на орошение	Талас	10,0	1976	-
5	в/з на канале Калининский	Беш-Таш	шлюз.регулятор	на орошение	Талас	1,5	1960	0,6
6	в/з на канале Левобережный	Талас	шлюз.регулятор	на орошение	Талас	6,5	1961	0,25
7	в/з на канале БТК	Талас	плотинный	на орошение	Талас	12,0	1976	-

Чуйская область

№ п/ п	Наименование водозабора	Характеристика (скважина, н/с, др.)	Назначение (орошение, КБХ, др.)	Принадлежность к бассейну (Амударья, Сырдарья)	Пропускная способность (м3/с)	Год ввода в эксплуатацию	Расстояние от устья реки до головного водозабора (км)
1	ГВС на реке Чу ВБЧК	плотинный	орошение	р.Чу	350,0	1956	140,0
2	ГВС на реке Чу ЗБЧК	плотинный	орошение	р.Чу	350,0	1952	172,0
3	Чумыш Г/У АМК	плотинный	орошение	р.Чу	650,0	1932	226,0
4	ГВС на р.Аламедин "Аламединский Отводящий"	плотинный	орошение	р.Чу	50,0	1964	15,0
5	ГВС на р.Ыссык-Ата "Ыссык-Атинский Подпитывающий"	плотинный	орошение	р.Чу	50,0	1977	16,0
6	ГВС на р.Ала-Арча на канале "Туш"	плотинный	орошение	р.Чу	20,0	1969	14,0
7	ГВС на р.Красной на канале "Красноречинскийг"	плотинный	орошение	р.Чу	12,0	1952	5,0
8	Головн.водоз.соор.р.Чу, к-л Самотек	Стац.нас.станция,год ввода 1982 год, устан.мощн.2860 квт,производительность 2100 м3/сек, площадь орошения 502 га	орошение	р.Чу	4,0	1927	0,05
9	Головн.водоз.соор.р.Чу, к-л Калмак-Суу	плотинный	орошение	р.Чу	2,5	1952	2,2
10	Головн.водоз.соор.р.Кызыл-Суу,к-л Чечей	плотинный	орошение	р.Чу	1,8	1938	0,05
11	Головн.соор.канале Сарбос	плотинный	орошение	р.Чу	2,5	1975	1,95
12	Головной водозаборный узел с постоянной высотой УГТВ-КВП р. Шамси система канала "Новый"	плотинный горного типа с выпуклым порогом	орошение	р.Чу	55,0	1974	33,0
13	Головной водозаборный узел УГТВ-КВП р. Кегеты система канала "Ден"	плотинный горного типа	орошение	р.Чу	35,0	1970	30,2
14	безплотинный водозабор р. Кегеты система канала "Бостектор"	безплотинный	орошение	р.Чу	0,5	1963	30,2
15	Головной водозаборный узел р.Чу к-л Чумыш	плотинный	орошение	р.Чу	2,0	1952	0,07
16	Головной водозаборный узел система р. Кегеты к-л Калмак	плотинный	орошение	р.Чу	2,0	1976	0,08
1	Головной Караго р. Аламедин к-л Караго	плотинный	орошение	р.Чу	3,5	1978	0,1

№ п/ п	Наименование водозабора	Характеристика (скважина, н/с, др.)	Назначение (орошение, КБХ, др.)	Принадлежность к бассейну (Амударья, Сырдарья)	Пропускная способность (м3/с)	Год ввода в эксплуатацию	Расстояние от устья реки до головного водозабора (км)
7							
1 8	Киргизия-1 р. Ала-Арча к-л Киргизия	плотинный	орошение	р.Чу	3,0	1929	0,001
1 9	водозаб. узел р.Сокулук	горный источник	орошение	р.Чу	100,0	1984	300,0
2 0	водозаб. узел р.Джыламыш	горный источник	орошение	р.Чу	35,0	1979	50,0
2 1	Чон р.Ак-Суу	бесплотинный	орошение	р.Чу	43,1	1962	21,0
2 2	Беловодск-Мураке р.Ак-Суу	бесплотинный	орошение	р.Чу	43,1	1976	26,0
2 3	К-22	перегор.сооруж	орошение	р.Чу	3,0	1968	8,0
2 4	Орто р.Сокулук	бесплотин	орошение	р.Чу	40,0	1940	15,0
2 5	Макачи К-17, К-18	плотинный	орошение	р.Чу	13,5	1932	0,0
2 6	Спартак р.Сокулук	плотинный	орошение	р.Чу	40,0	1975	0,0
2 7	Чон р .Карабалта	горный источник	орошение	р.Чу	72,0	1970	60,5
2 8	Джетыген р .Карабалта	горный источник	орошение	р.Чу	62,0	1938	60,0
2 9	Утеген р. Ак-Суу	горный источник	орошение	р.Чу	45,0	3465	13,0
3 0	Джон р.Чон-Каинда	плотинный	орошение	р.Чу	5,0	1936	2,0
3 1	Кум-Арык р.Джарлы-Каинда	плотинный	орошение	р.Чу	5,0	1960	17,0
3 2	Кенжебай р.Талды-Булак	бесплотинный	орошение	р.Чу	1,0	1972	2,0

№ п/п	Наименование водозабора	Характеристика (скважина, н/с, др.)	Назначение (орошение, КБХ, др.)	Принадлежность к бассейну (Амударья, Сырдарья)	Пропускная способность (м3/с)	Год ввода в эксплуатацию	Расстояние от устья реки до головного водозабора (км)
33	Чон р.Аспара	плотинный	орошение	р.Чу	7,0	1931	64,0

Баткентская область

№ п/п	Название водозабора	Характеристика (скважина, н/с, др.)	Назначение (орошение, КБХ, др.)	Принадлежность к бассейну (Амударья, Сырдарья)	Пропускная способность (м3/с)	Год ввода в эксплуатацию	Расстояние от устья реки до головного водозабора (км)	Наименование района
1	ГВС Ак-Татыр	к-л Ак-Татыр	орошение	р.Сырдарья	3,7	1973	0,043	Баткенский
2	МК №6	к-л №6	орошение	р.Сырдарья	2	1976	0	Баткенский
3	ГВС №4	к-л №4	орошение	р.Сырдарья	320	1975	0	Баткенский
4	ГВС Сох	БМК	орошение	р.Сырдарья	220	1970	0,085	Кадамжайский
5	ГВС Исфайрам	Кожо-Кайыр, Анхор	орошение	р.Сырдарья	175	1977	0,135	Кадамжайский
6	ГВС Шахимардан	Нургазиев	орошение	р.Сырдарья	6	1955	0,05	Кадамжайский
7	Инженерный	МК Кулунду	орошение	р.Сырдарья	1,5	1979	0,06	Ляйлякский
8	Не инженерный	канал Ак-Терек	орошение	р.Сырдарья	3	1985	0,05	Ляйлякский
9	В/з Маковский	МК Тешик	орошение	р.Сырдарья	2,5	1985	0,058	Ляйлякский
10	ГВС Исфара (Подводящий)	канал Подводящий	орошение	р.Сырдарья	28	1970	0,043	Баткенский
11	ГВС Исфара (Обводной)	канал Обводной	орошение	р.Сырдарья	8,25	1988	19,1	Баткенский

Нарынская область

№ п/п	Название водозабора	Характеристика (скважина, н/с, др.)	Назначение (орошение, КБХ, др.)	Принадлежность к бассейну (Амударья, Сырдарья)	Пропускная способность (м3/с)	Год ввода в эксплуатацию	Расстояние от устья реки до головного водозабора (км)	Наименование района
1	Чон-Бактыгул	плотинный в/ забор	Орошение	Сырдарья	1,50	1973	87	Ак-Талинский
2	Старый Чегиртке	плотинный в/ забор	Орошение	Сырдарья	1,50	1965	52	Ак-Талинский
3	Новый Чегиртке	плотинный в/ забор	Орошение	Сырдарья	2,50	1984	59	Ак-Талинский
4	н.ст Ала-Буга	насос. Станция	Орошение	Сырдарья	1,20	1991	65	Ак-Талинский
5	Куртка	безплотинный в/забор	Орошение	Сырдарья	1,20	1935	25	Ак-Талинский
6	Омуке	плотинный в/ забор	Орошение	Сырдарья	8,50	1985	62	Ат-Башинский
7	Орто-Кельтебек	плотинный в/ забор	Орошение	Сырдарья	0,80	1967	38	Ат-Башинский
8	Сары-Талаа	безплотинный в/забор	Орошение	Сырдарья	0,35	1930	32	Жумгалский
9	Он-Арча	насос. Станция	Орошение	Сырдарья	2,10	1974	62	Нарынский
10	Кажырты	плотинный в/ забор	Орошение	Сырдарья	3,50	1968	76	Нарынский
11	Кара-Талаа	насос. Станция	Орошение	Сырдарья	3,00	1978	74	Нарынский
12	Куланак	насос. Станция	Орошение	Сырдарья	7,00	1968	145	Нарынский

Джалалабадская область

№ п/п	Название водозабора	Характеристика (скважина, н/с, др.)	Назначение (орошение, КБХ, др.)	Принадлежность к бассейну (Амударья, Сырдарья)	Пропускная способность (м3/с)	Год ввода в эксплуатацию	Расстояние от устья реки до головного водозабора (км)	Наименование района
1	ГВС Новый Шакафтар	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	3	1973	1,265	Алабукинский
2	ГВС Новый Лазван (бетон)	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	7	1986	2,536	Алабукинский
3	ГВС Новый Лазван (зем)	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	5	1975	2,5	Алабукинский
4	ГВС Кош-Терек	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	3	1968	1,5	Алабукинский
5	ГВС Чуст	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	3,5	1982	2,5	Алабукинский
6	ГВС БНК	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	60	1962	33	Аксыикий
7	ГВС Итагар	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	2,4	1987	3,6	Аксыикий
8	ГВС Беш-Батман	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	2,5	1927	1,97	Аксыикий

№ п/п	Название водозабора	Характеристика (скважина, н/с, др.)	Назначение (орошение, КБХ, др.)	Принадлежность к бассейну (Амударья, Сырдарья)	Пропускная способность (м3/с)	Год ввода в эксплуатацию	Расстояние от устья реки до головного водозабора (км)	Наименование района
9	ГВС XX Партсъезд	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	5	1957	2,89	Аксыский
10	ГВС Катта Тегирмен	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	6	1984	4,025	Базаркоргонский
11	ГВС Левая Ветка	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	16	1938	3,245	Базаркоргонский
12	ГВС Майлисайская плотина (в к-л ПБМС)	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	1	1983	4,56	Ноокенский
13	ГВС Майлисайская плотина (в к-л ЛБМС)	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	12	1972	3,8	Ноокенский
14	ГВС Зерновой Кугарт	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	7	1946	3,67	Ноокенский
15	ГВС Октябрьский объединяющий	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	5	1927	4,085	Ноокенский
16	ГВС Чолпон-Ата	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	3	1991	4,52	Ноокенский
17	ГВС Нарын-Жырма	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	1	1939	15	Сузакский
18	ГВС Кара-Табылгы	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	0,5	1960	2,9	Сузакский
19	ГВС Афлатун	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	1	1986	4,2	Сузакский
20	ГВС Арпатоктуу	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	0,8	1980	3,55	Сузакский
21	ГВС Аю-Чачы	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	0,7	1980	1,02	Сузакский
22	ГВС Карадарьинский подпитывающий	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	12	1984	20,5	Токтогульский
23	ГВС Правая Ветка	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	3,5	1938	3,2	Токтогульский
24	ГВС Караункурская плотина	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	22	1954	3,2	Токтогульский
25	ГВС ЛНК	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	20	1972	32	Токтогульский
26	ГВС Ачисай	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	8	1930	1,3	Токтогульский
27	ГВС Шопоков	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	3	1961	1,8	Тогузтороузский
28	ГВС Торткен	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	3	1975	3	Тогузтороузский
29	ГВС ММКМ 1	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	3	1973	3,54	Чаткальский
30	ГВС ММКМ 2	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	3	1991	3,875	Чаткальский
31	ГВС Правобережный Кампырраватский	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	34	1991	17,8	Чаткальский
32	ГВС Кугартская плотина	Головной водозабор	Орошение	Сырдарья	500	1979	5,5	Жалалабатский БУВХ

Ошская область

№ п/п	Название водозабора	Характеристика (скважина, н/с, др.)	Назначение (орошение, КБХ, др.)	Принадлежность к бассейну (Амударья, Сырдарья)	Пропускная способность (м3/с)	Год ввода в эксплуатацию	Расстояние от устья реки до головного водозабора (км)	Наименование района
1	ГВС Могол	ГВС	Орошение	Сырдарья	5	1979	23	Каракульджинский
2	ГВС Узген	ГВС	Орошение	Сырдарья	6	до революции	33	Узгенский
3	ГВСАтамкул II	ГВС	Орошение	Сырдарья	2,5	до революции	4	Узгенский
4	ГВС Отуз-Адыр	ГВС	Орошение	Сырдарья	25	1954	23	Карасуйский
5	ГВС Араван-Акбуринский	ГВС	Орошение	Сырдарья	25	1965	97км, в т.ч. 50 км по Узбекистану	Араванский, Карасуйский
6	ГВС Южный	ГВС	Орошение	Сырдарья	10	1964	37	Карасуйский
7	ГВС ПМК	ГВС	Орошение	Сырдарья	40	1965	23	Карасуйский
8	ГВС Кыргыз-Ата	ГВС	Орошение	Сырдарья	11	1965	21	Наукатский
9	ГВС Найман	ГВС	Орошение	Сырдарья	35	1964	25	Наукатский
10	ГВС Грэй-Шорон	ГВС	Орошение	Сырдарья	3	до революции	63	Наукатский
11	ГВС Ходжа	ГВС	Орошение	Сырдарья	3,5	1965	17	Наукатский
12	ГВС Сасыкбука	ГВС	Орошение	Сырдарья	8	1965	21	Наукатский
13	Гонду	ГВС	Орошение	Амударья	0,3	1970	350	Чон-Алайский
14	ГВС IV Партсъезд	ГВС	Орошение	Сырдарья	6	1960	36	Араванский
15	ГВС Кочкор-Ата	ГВС	Орошение	Сырдарья	20	1954	23	Узгенский

Источник: Государственный комитет Кыргызской Республики по водному хозяйству и мелиорации