

Региональная информационная система по использованию водно-земельных ресурсов

Источники информации и уровни доступа к ней

Государства	Параметры	Доступ полный (1980-настоящее время), регистрационный (1980-2000)	Источники данных
ЗЕМЛЯ			
Узбекистан	Площади земель	регистрационный	Министерство сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан
	Площади засоленных земель		
	Распределение площадей под с/х культуры	полный	
	Валовый сбор с/х культур	регистрационный	
	Урожайность с/х культур)	полный	
	Распределение КДС	регистрационный	
	Расход коллекторно-дренажных вод		
	Минерализация дренажного стока		
	Дренажный модуль	полный	
	Протяженность нововведенного дренажа	регистрационный	
	Протяженность дренажа с проведенной реконструкцией		
	Технические характеристики		
Казахстан	Площади земель	регистрационный	Комитет водных ресурсов Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан
	Площади засоленных земель		
	Распределение площадей под с/х культуры	полный	
	Валовый сбор с/х культур	регистрационный	
	Урожайность с/х культур	полный	
	Распределение КДС	регистрационный	
	Расход коллекторно-дренажных вод		
	Минерализация дренажного стока		
	Дренажный модуль	полный	
	Протяженность нововведенного дренажа	регистрационный	
	Протяженность дренажа с проведенной реконструкцией		
	Технические характеристики		
Кыргызстан	Площади земель	регистрационный	Государственный комитет Кыргызской Республики по водному хозяйству и мелиорации
	Площади засоленных земель		
	Распределение площадей под с/х культуры	полный	
	Валовый сбор с/х культур	регистрационный	
	Урожайность с/х культур	полный	
	Распределение КДС	регистрационный	
	Расход коллекторно-дренажных вод		
	Минерализация дренажного стока		
	Дренажный модуль	полный	
	Протяженность нововведенного дренажа	регистрационный	
	Протяженность дренажа с проведенной реконструкцией		
	Технические характеристики		

Государства	Параметры	Доступ полный (1980-настоящее время), регистрационный (1980-2000)	Источники данных
Таджикистан	Площади земель	регистрационный	Министерство мелиорации и водных ресурсов Республики Таджикистан
	Площади засоленных земель		
	Распределение площадей под с/х культуры	полный	
	Валовый сбор с/х культур	регистрационный	
	Урожайность с/х культур	полный	
	Распределение КДС	регистрационный	
	Расход коллекторно-дренажных вод		
	Минерализация дренажного стока		
	Дренажный модуль	полный	
	Протяженность нововведенного дренажа	регистрационный	
	Протяженность дренажа с проведенной реконструкцией		
	Технические характеристики		
Туркменистан	Площади земель	регистрационный	Министерство водного хозяйства Туркменистана
	Площади засоленных земель		
	Распределение площадей под с/х культуры	полный	
	Валовый сбор с/х культур	регистрационный	
	Урожайность с/х культур	полный	
	Распределение КДС	регистрационный	
	Расход коллекторно-дренажных вод		
	Минерализация дренажного стока		
	Дренажный модуль	полный	
	Протяженность нововведенного дренажа	регистрационный	
	Протяженность дренажа с проведенной реконструкцией		
	Технические характеристики		
ВОДОСНАБЖЕНИЕ			
Узбекистан	Водозабор из источников	регистрационный	Министерство сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан
	Водоотведение		
	Система распределения воды		
	Источники водоснабжения		
Казахстан	Водозабор из источников	регистрационный	Комитет водных ресурсов Министерства сельского хозяйства Р.Казахстан (Отчетные данные 2ТПВодхоз)
	Водоотведение		
	Система распределения воды		
	Источники водоснабжения		
Кыргызстан	Водозабор из источников	регистрационный	Государственный комитет Кыргызской Республики по водному хозяйству и мелиорации (Отчетные данные 2ТПВодхоз)
	Водоотведение		
	Система распределения воды		
	Источники водоснабжения		
Таджикистан	Водозабор из источников	регистрационный	Министерство мелиорации и водных ресурсов Республики Таджикистан (Отчетные данные 2ТПВодхоз)
	Водоотведение		
	Система распределения воды		

Государства	Параметры	Доступ полный (1980-настоящее время), регистрационный (1980-2000)	Источники данных
Туркменистан	Источники водоснабжения		Министерство водного хозяйства Туркменистана (Отчетные данные 2ТПВодхоз)
	Водозабор из источников	регистрационный	
	Водоотведение		
	Система распределения воды		
Источники водоснабжения			
ЭКОНОМИКА			
Узбекистан	Демографические показатели	полный	1. Министерство сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан 2. Сверка данных через Государственный комитет Республики Узбекистан по статистике (www.stat.uz)
	Занятость населения	полный	
	Уровень жизни населения	регистрационный	
	Жилищные условия и транспорт	регистрационный	
	Образование	полный	
	Культура	полный	
	Здравоохранение	регистрационный	
	Промышленность	полный	
	Сельское хозяйство		
	Поголовье скота		
	Продукция животноводства		
	ВВП	полный	
Водный сектор	регистрационный		
Казахстан	Демографические показатели	полный	1. Комитет водных ресурсов Министерства сельского хозяйства Р.Казахстан 2. Сверка данных через Агентство Республики Казахстан по статистике www.stat.kz
	Занятость населения	полный	
	Уровень жизни населения	регистрационный	
	Жилищные условия и транспорт	регистрационный	
	Образование	полный	
	Культура	полный	
	Здравоохранение	регистрационный	
	Промышленность	полный	
	Сельское хозяйство		
	Поголовье скота		
	Продукция животноводства		
	ВВП	полный	
Водный сектор	регистрационный		
Кыргызстан	Демографические показатели	полный	1. Государственный комитет Кыргызской Республики по водному хозяйству и мелиорации 2. Сверка данных через Национальный статистический комитет Кыргызской Республики (www.stat.kg)
	Занятость населения	полный	
	Уровень жизни населения	регистрационный	
	Жилищные условия и транспорт	регистрационный	
	Образование	полный	
	Культура	полный	
Здравоохранение	регистрационный		

Государства	Параметры	Доступ полный (1980-настоящее время), регистрационный (1980-2000)	Источники данных
	Промышленность	полный	
	Сельское хозяйство		
	Поголовье скота		
	Продукция животноводства		
	ВВП		
	Водный сектор	регистрационный	
Таджикистан	Демографические показатели	полный	1. Министерство мелиорации и водных ресурсов Республики Таджикистан 2. Сверка данных через Агентство по статистике при Президенте Республики Таджикистан www.stat.tj
	Занятость населения		
	Уровень жизни населения	регистрационный	
	Жилищные условия и транспорт	регистрационный	
	Образование	полный	
	Культура	полный	
	Здравоохранение	регистрационный	
	Промышленность	полный	
	Сельское хозяйство		
	Поголовье скота		
	Продукция животноводства		
	ВВП		
Водный сектор	регистрационный		
Туркменистан	Демографические показатели	полный	Министерство водного хозяйства Туркменистана
	Занятость населения		
	Уровень жизни населения	регистрационный	
	Жилищные условия и транспорт	регистрационный	
	Образование	полный	
	Культура	полный	
	Здравоохранение	регистрационный	
	Промышленность	полный	
	Сельское хозяйство		
	Поголовье скота		
	Продукция животноводства		
	ВВП		
Водный сектор	регистрационный		
ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ			
Узбекистан	Каналы	регистрационный	Министерство сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан
	Реки	полный	
	Головные водозаборы	регистрационный	
	Гидропосты		
	Коллектора		
	Водохранилища		

Государства	Параметры	Доступ полный (1980-настоящее время), регистрационный (1980-2000)	Источники данных
	ГЭС		
	ТЭС		
	Качество воды	полный	1. Узгидромет 2. Госкомприроды
Казахстан	Каналы	регистрационный	Комитет водных ресурсов Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан
	Реки	полный	
	Головные водозаборы		
	Гидропосты		
	Коллектора		
	Водоохранилища	регистрационный	
	ГЭС		
	ТЭС		
	Качество воды	полный	
Кыргызстан	Каналы	регистрационный	Государственный комитет Кыргызской Республики по водному хозяйству и мелиорации
	Реки	полный	
	Головные водозаборы		
	Гидропосты		
	Коллектора		
	Водоохранилища	регистрационный	
	ГЭС		
	ТЭС		
	Качество воды	полный	
Таджикистан	Каналы	регистрационный	Министерство мелиорации и водных ресурсов Республики Таджикистан
	Реки	полный	
	Головные водозаборы		
	Гидропосты		
	Коллектора		
	Водоохранилища	регистрационный	
	ГЭС		
	ТЭС		
	Качество воды	полный	
Туркменистан	Каналы	регистрационный	Министерство водного хозяйства Туркменистана
	Реки	полный	
	Головные водозаборы		
	Гидропосты		
	Коллектора		
	Водоохранилища	регистрационный	
	ГЭС		
	ТЭС		
	Качество воды	полный	