

## **Использование водных ресурсов в Кыргызской Республике в 2024 году**

В 2024 году из природных источников, включая подземные пресные воды, забрано 9,3 млрд. кубических метров воды, что на 5,1 процента больше, чем в 2023 году.

Объем водопотребления в 2024 году составил 6,6 млрд. кубических метров воды, превысив уровень предыдущего года на 8,9 процента. Из общего объема водопотребления значительная доля (94,3 процента) использована на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение, 3,4 процента - на хозяйствственно-питьевые нужды и 1,1 процента - на производственные нужды.

**Таблица 1. Основные показатели, характеризующие использование водных ресурсов<sup>1</sup>**

	2020	2021	2022	2023	(млн. куб. метров) 2024
Забрано воды из природных водных источников	8 017,9	7 999,5	8 741,9	8 872,5	9 326,4
в том числе:					
из подземных горизонтов	249,8	252,9	258,4	271,0	299,4
Использовано воды	5 237,5	5 310,0	5 844,0	6 028,0	6 565,6
в том числе на:					
производственные нужды	82,5	80,2	79,1	67,6	73,7
орошение и сельскохозяйственное водоснабжение	4 942,0	4 986,9	5 515,6	5 697,0	6 190,6
хозяйственно-питьевые нужды	185,7	192,7	196,8	207,4	222,1
другие нужды	27,3	50,2	52,5	56,0	79,2
Потери воды при транспортировке	2 198,7	2 148,2	2 388,0	2 385,9	2 417,3

<sup>1</sup> По данным Службы водных ресурсов при Министерстве водных ресурсов, сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Кыргызской Республики.

Следует отметить, что в результате фильтрационных потерь, обусловленных большой протяженностью внутрихозяйственных каналов в земляном русле, около 26 процентов забираемой воды теряется при транспортировке.

Наиболее крупными потребителями воды, направленной в 2024 году на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение, являлись хозяйствующие субъекты Чуйской (24,3 процента) и Ошской (16,5 процента) областей. Что касается использования воды на хозяйствственно-питьевые нужды, то здесь наибольшая доля приходилась на г. Бишкек (более 36 процентов) и г. Ош (более 21 процента).

В республике в 2024 году деятельность по забору и отпуску воды населению, предприятиям и организациям осуществляли 395 хозяйствующих субъектов, из них около 50 процентов приходилось на сельские общественные объединения потребителей питьевой воды.

Из общего количества воды, поданной в сеть в 2024 году, через очистные сооружения пропущено 121,6 млн. куб. метров, или 26,9 процента.

**Таблица 2. Основные показатели работы водопроводных сетей**

	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>
Подано воды в сеть - всего, млн. куб. м	410,4	391,7	441,9	447,2	451,5
из нее:					
насосами	302,1	293,6	342,2	348,4	345,1
самотеком	106,0	95,6	98,0	97,1	104,4
воды, полученной со стороны	2,3	2,3	1,7	1,7	1,9
Пропущено через очистные сооружения - всего, млн. куб. м	106,0	115,5	121,5	125,3	121,6

В 2024 году в городских поселениях из общего количества поданной в сеть воды потребителям было отпущено 212,6 млн. куб. метров, из которых 95,7 процента своим потребителям (абонентам), остальная часть - другим потребителям путем составления ежегодных договоров на отпуск воды. Из общего объема отпущеной воды своим потребителям (абонентам), основная часть пришлась на население – 73,8 процента, бюджетофинансируемые организации – 5,6, промышленные предприятия – 1,8 и прочие организации – 18,7 процента.

**Таблица 3. Количество отпущеной воды потребителям  
в городских поселениях<sup>1</sup> в 2024 году**

Всего	из них					(тыс. куб метров)	
	своим потреби- телям (абонентам)	в том числе					
		населению	бюджетофи- нансируемым организациям	промыш- ленным предприя- тиям	прочим органи- зациям		
<b>Кыргызская Республика</b>	<b>212 554,2</b>	<b>203 423,1</b>	<b>150 222,9</b>	<b>11 490,6</b>	<b>3 687,4</b>	<b>38 022,2</b>	
Баткенская область	9 534,7	9 534,7	7 416,1	977,6	476,1	664,9	
Джалал-Абадская область	16 084,7	16 084,7	11 975,7	1 139,6	961,4	2 007,9	
Иссык-Кульская область	13 980,4	13 980,4	12 090,8	751,3	-	1 138,3	
Нарынская область	1 163,4	1 163,4	745,7	272,6	115,7	29,4	
Ошская область	2 656,5	2 656,5	2 042,6	460,3	30,1	123,5	
Таласская область	2 038,5	2 038,5	1 723,5	177,7	65,4	71,9	
Чуйская область	8 940,9	8 940,9	7 412,1	461,3	826,8	240,8	
г.Бишкек	110 255,4	110 255,4	72 716,4	5 032,6	-	32 506,4	
г. Ош	47 899,7	38 768,6	34 100,0	2 217,6	1 211,9	1 239,1	

<sup>1</sup> По данным предприятий и организаций, отпускающим воду населению и хозяйствующим субъектам.

В 2024 году в сельской местности потребителям отпущено 133,9 млн. куб. метров воды. Основная часть (89,8 процента) отпущеной воды использована населением, бюджетофинансируемыми организациями на коммунально-бытовые нужды потреблено 7,4 процента воды, другими водопроводами и отдельными водопроводными сетями – 2,4 процента. Из общего объема воды, наибольший объем (42,9 процента) отпущен потребителям Чуйской области, а наименьший – потребителям Нарынской (6,5 процента) и Баткенской (2,6 процента) областей.

**Таблица 4. Количество отпущенной воды потребителям в сельской местности<sup>1</sup> в 2024 году**

(тыс. куб метров)

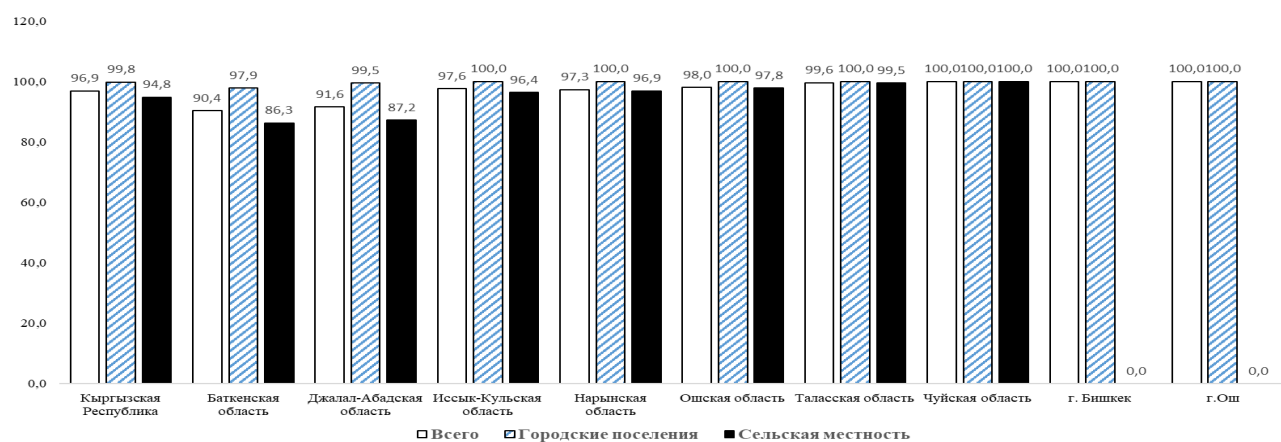
Всего	из них			
	населению	бюджетофинансируемым организациям на коммунально-бытовые нужды	другим водопроводам, отдельным водопроводным сетям	
<b>Кыргызская Республика</b>	<b>133 902,9</b>	<b>120 252,7</b>	<b>9 843,4</b>	<b>3 204,0</b>
Баткенская область	3 498,3	3 302,3	196,0	-
Джалал-Абадская область	13 202,4	12 114,9	967,1	36,0
Иссык-Кульская область	22 148,4	19 763,3	2 108,5	201,0
Нарынская область	8 714,5	8 414,9	207,9	-
Ошская область	18 865,5	18 071,9	733,6	60,0
Таласская область	10 010,8	8 107,3	1 158,5	533,0
Чуйская область	57 462,9	50 478,1	4 471,8	2 374,0

<sup>1</sup> По данным предприятий и организаций, отпускающим воду населению и хозяйствующим субъектам.

Как показывают итоги ежегодно проводимого Нацстаткомом Кыргызской Республики интегрированного выборочного обследования домашних хозяйств и рабочей силы, в 2024 году доступ к улучшенным источникам питьевой воды<sup>1</sup> имели 96,9 процента населения, что на 1,5 процентных пункта выше, чем в 2023 году. Практически все население, проживающее в Чуйской области и городах Бишкек и Ош, имеет доступ к улучшенным источникам питьевой воды.

В то же время, доступ населения к улучшенным источникам питьевой воды в Баткенской (90,4 процента) и Джалал-Абадской (91,6 процента) областях значительно ниже, чем в других регионах.

**График 1. Доля населения, имеющего доступ к улучшенным источникам питьевой воды, по территории в 2024 году**  
(в процентах)



<sup>1</sup> Население, имеющее доступ к чистой питьевой воде - это лица, проживающие в домохозяйствах с одним из следующих типов водоснабжения: водопровод в доме (квартире), колодец, артезианский колодец, скважина, собственная водопроводная колонка во дворе или приусадебном участке, общественная водопроводная колонка, привозная вода.

В 2024 году к централизованному водоснабжению подключены 57,6 процента домохозяйств. При этом, доля городских домохозяйств, подключенных к централизованному водоснабжению, превышает долю сельских на 40,6 процентных пункта.

**Таблица 5. Источники снабжения водой в зависимости от места проживания в 2024 году**  
(в процентах)

	Централизованный водопровод	Водонапорная колонка	Колодец	Родник	Арык
<b>Всего</b>	<b>57,6</b>	<b>35,6</b>	<b>3,8</b>	<b>0,2</b>	<b>2,9</b>
городские поселения	80,8	17,1	1,8	0,1	0,1
сельская местность	40,2	49,3	5,3	0,2	4,9

Следует отметить, что 5,1 процента населения, проживающего в сельской местности, не имеет доступа к чистой питьевой воде и пользуется питьевой водой из рек, родников и арыков, представляющей серьезную опасность для их здоровья.

В 2024 году к административной ответственности, связанной с нарушением законодательства по охране водных ресурсов, привлечено 48 человек. Сумма взысканных штрафов составила 874 тыс. сомов. Нормативные платежи за загрязнение водных ресурсов составили 3,3 млн. сомов.

В 2024 году инвестиционные расходы предприятий и организаций на охрану поверхностных и подземных вод составили 96,2 млн. сомов, которые осуществлялись за счет финансирования из собственных средств предприятий и были использованы на поддержание действующих сооружений в рабочем состоянии. Строительство новых, модернизация, замена и расширение основных фондов по охране водных ресурсов в 2024 году хозяйствующими субъектами не производились. Объемы инвестиционных расходов на очистку сточных вод составили 373,4 млн. сомов, из них 13,3 процента направлено предприятиями на строительство новых очистных сооружений и только 4,0 процента - на модернизацию и реконструкцию действующих сооружений.

**Первый заместитель председателя**

**Н.К. Керималиева**