

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ



МОНИТОРИНГ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА
ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
В СТРАНАХ СОДРУЖЕСТВА
НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ
2021-2024

MOCKBA 2025

Мониторинг показателей качества жизни населения в странах Содружества Независимых Государств 2021-2024.

Межгосударственный статистический комитет СНГ/ – М. 2025. – 97с.

Межгосударственный статистический комитет СНГ образован в 1992 году во исполнение решения глав правительств государств — участников СНГ от 30 декабря 1991 года.

Основываясь на резолюции Генеральной Ассамблеи ООН, предоставившей Содружеству Независимых Государств статус наблюдателя при ней (A/RES/48/237 от 30.03.1994), Статкомитет СНГ участвует в работе Статистической комиссии ООН, Конференции европейских статистиков ЕЭК ООН и ее Бюро, Комитета по статистике ЭСКАТО, является членом Комитета по координации статистической деятельности, в состав которого входят свыше сорока международных статистических организаций.

Обладая статусом международной статистической организации и соответствующими полномочиями от Совета руководителей статистических служб стран Содружества, Статкомитет СНГ имеет широкие возможности поддерживать интересы национальных статистических служб региона в различных международных проектах.

* * *

В сборнике приводятся основные показатели, характеризующие условия жизни населения. Публикация предназначена для специалистов в области социальной политики, демографии, экономистов, статистиков, бизнесменов и средств массовой информации.

Данные по Туркменистану и Украине приведены с официальных сайтов и публикаций национальных статистических служб этих государств. С 2022 года Статкомитет СНГ не располагает официальными данными по Украине.

В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

Данные за 2024 год по ряду показателей являются предварительными и в последующем могут быть уточнены.

© Статкомитет СНГ, 2025

ПРЕДИСЛОВИЕ

Статкомитет СНГ представляет статистическую информацию, характеризующую посредством ряда индикаторов и других показателей качество жизни населения в странах Содружества. Сборник подготовлен во исполнение Плана мероприятий по реализации первого этапа (2021-2025 годы) Стратегии экономического развития СНГ на период до 2030 года, утвержденного Решением Совета глав правительств Содружества Независимых Государств.

Структурной основой настоящей публикации является «Перечень статистических показателей общего благосостояния людей и условий их жизни». Эта система показателей была предложена группой экспертов по разработке нормативов качества жизни, созданной по решению Консультативного Совета по труду, занятости и социальной защите населения государств — участников СНГ. В неё входили представители заинтересованных министерств и ведомств государств — участников СНГ и Статкомитета СНГ.

В публикации приводятся индикаторы, характеризующие уровень благосостояния населения, ситуацию на рынке труда, социальную защиту, здоровье, образование, жилищные условия населения, экологическую ситуацию, правовую защищенность, культуру и досуг.

Ряд показателей, представленных в сборнике, может быть использован для мониторинга прогресса в достижении *Целей устойчивого развития* (Резолюция 70/1 Генеральной Ассамблеи ООН от 25 сентября 2015 года «Преобразование мира. Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года»). Эти цели (ЦУР), пришедшие на смену *Целям развития тысячелетия* (ЦРТ), направлены на удовлетворение потребностей населения развитых и развивающихся стран. Повестка дня в области устойчивого развития, подписанная всеми странами-членами ООН, вступила в действие 1 января 2016 года. Она включает три составляющие устойчивого развития: социальную, экономическую и экологическую, содержит 17 целей и 169 задач.

Статкомиссия ООН на 47-й сессии в марте 2016 года одобрила предложенный Межучрежденческой группой экспертов перечень показателей устойчивого развития в качестве отправной точки для дальнейшей технической доработки.

СОКРАЩЕНИЯ И УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

СНГ	Содружество Независимых Государств
AZ	Азербайджан
AM	Армения
BY	Беларусь
KZ	Казахстан
KG	Кыргызстан
MD	Молдова
RU	Россия
TJ	Таджикистан
TM	Туркменистан
UZ	Узбекистан
UA	Украина
EC-27	Европейский союз
МОТ	Международная организация труда
МВФ	Международный валютный фонд
ОЭСР	Организация экономического сотрудничества и развития
воз	Всемирная организация здравоохранения
МСЭ	Международный союз электросвязи
ФАО	Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН
ЦУР	Цели устойчивого развития
ЦРТ	Цели развития тысячелетия
ВВП	Валовый внутренний продукт
ПМС	Программа международных сопоставлений
CHC	Система национальных счетов
ипц	Индекс потребительских цен
кипц	Классификатор индивидуального потребления по целям
ВУ3	Высшее учебное заведение
тыс.	тысяча
млн	миллион

чел.	человек
км	километр
га	гектар
-	явление отсутствует
•••	данные отсутствуют (не представлены)
%	процент
п.п.	процентный пункт
M^2	метр квадратный
кг	килограмм
г.	год
•	соответствие критериям Нормативов качества жизни
	несоответствие критериям Нормативов качества жизни
•	данные отсутствуют
11	положительная оценка изменения
11	отрицательная оценка изменения

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ	3
СОКРАЩЕНИЯ И УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	4
НОРМАТИВЫ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ	10
ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО	
РАЗВИТИЯ СТРАН СОДРУЖЕСТВА	15
Азербайджан	15
Армения	16
Беларусь	17
Казахстан	18
Кыргызстан	19
Молдова	20
Россия	21
Таджикистан	22
Туркменистан	23
Узбекистан	24
Украина	25
1. БЛАГОСОСТОЯНИЕ	26
Валовой внутренний продукт на душу населения	28
Валовой внутренний продукт на душу населения, рассчитанны на основе паритета покупательной способности валют	
1.1. Доходы	30
Среднемесячная номинальная заработная плата	
1.2. Распределение доходов	
Показатели дифференциации населения по уровню доходов	
Показатели дифференциации населения по уровню доходов в странах мира	
1.3. Социально-экономические индикаторы бедности	34
Доля населения, проживающего за чертой бедности, принятой на национальном уровне	34

	Доля населения, проживающего за чертой крайней бедности, принятой на национальном уровне	. 34
	Доля населения, живущего за международной чертой бедности	. 35
	Соотношение минимальной заработной платы с величиной прожиточного минимума для трудоспособного населения	. 36
	Соотношение минимальной пенсии по возрасту с величиной прожиточного минимума для пенсионера	. 36
1.	4. Занятость и безработица	37
	Уровень занятости	. 37
	Уровень безработицы	. 38
	Уровень зарегистрированной безработицы	. 40
	Уровень безработицы среди молодежи	. 40
	Долгосрочная безработица	. 42
2.	СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ	.44
	Размер минимальной заработной платы	. 46
	Соотношение минимальной заработной платы со среднемесячной номинальной заработной платой	. 46
	Размер трудовой пенсии по возрасту	. 47
	Индексы реальных размеров трудовых пенсий по возрасту	. 47
	Размер социальной пенсии	. 48
	Минимальный (базовый) размер пенсии по возрасту	. 49
	Доля расходов консолидированных бюджетов на социальную политику	. 49
3.	НАСЕЛЕНИЕ И ЗДОРОВЬЕ	50
	Численность постоянного населения	. 52
	Численность мужчин и женщин	. 52
	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	. 53
	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении в странах мира в 2023 году	. 54
	Суммарный коэффициент рождаемости	. 55
	Суммарный коэффициент рождаемости в странах мира	. 55
	Коэффициент демографической нагрузки	. 56
	Коэффициент брачности	. 57
	Коэффициент разводимости	. 57

	Коэффициент младенческой смертности	58
	Коэффициент смертности детей в возрасте до 5 лет	58
	Коэффициент материнской смертности	58
	Уровень заболеваемости населения по основным классам болезней	59
	Уровень заболеваемости населения активным туберкулезом	61
	Численность ВИЧ-инфицированных	61
	Уровень производственного травматизма	62
	Уровень первичной инвалидности взрослого населения	62
	Уровень смертности населения по основным классам причин	63
	Уровень смертности населения от туберкулеза органов дыхания	65
	Доля расходов консолидированных бюджетов на здравоохранение	65
4.	ОБРАЗОВАНИЕ	66
	Уровень образования населения	67
	Охват детей дошкольными учреждениями	69
	Доля расходов консолидированных бюджетов на образование	69
5.	жилищные условия	70
	Обеспеченность населения жильем	71
	Распределение жилищного фонда по числу комнат и средний размер квартиры в 2023 году	71
	Благоустройство жилищного фонда	72
6.	ТОВАРЫ И УСЛУГИ	73
6.1	L. Потребительские товары и услуги	74
	Структура расходов домашних хозяйств по основным группам потребительских расходов	74
	Структура потребительских расходов домашних хозяйств по целям потребления	75
	Обеспеченность населения потребительскими товарами длительного	
	пользования	//
	пользования Индекс потребительских цен	
		78
6.2	Индекс потребительских цен	78 79

Обеспеченность населения общественным транспортом
Обеспеченность населения легковыми автомобилями
Обеспеченность населения квартирными стационарными телефонами83
Доля пользователей сети Интернет84
Число абонентов сетей сотовой связи85
7. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ86
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух87
Площадь особо охраняемых природных территорий88
Площадь, покрытая лесом89
Площадь лесов90
Бытовое водопотребление91
Население, пользующееся основными услугами по обеспечению питьевой водой91
8. ПРАВОВАЯ ЗАЩИЩЕННОСТЬ92
Коэффициент преступности93
Преступления в отношении женщин и несовершеннолетних93
9. КУЛЬТУРА94
Доля расходов консолидированных бюджетов на отдых, культуру и религию94
Обеспеченность населения библиотечными фондами массовых библиотек94
Число посещений музеев, театров, киносеансов95
ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЛИЦА ЗА СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛОВ СБОРНИКА96

НОРМАТИВЫ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ

Нормативы качества жизни разработаны во исполнение Плана мероприятий по реализации Стратегии экономического развития СНГ на период до 2020 года. Они были одобрены решением Экономического совета СНГ от 2 декабря 2021 года.

В соответствии с этим решением Статкомитету СНГ было предложено учитывать имеющуюся информацию о выполнении государствами — участниками СНГ Нормативов качества жизни при подготовке настоящей публикации.

Норматив качества жизни — это поддерживаемый государствами — участниками СНГ на достаточно высоком уровне стандарт, обеспечивающий удовлетворение потребностей населения в соответствии с экономическими возможностями государств — участников СНГ.

Целью формирования нормативов качества жизни является установление минимального уровня государственных гарантий и определение ориентира для осуществления социально-экономической политики государства и обеспечения его устойчивого развития.

Для общей оценки положения государств — участников СНГ используется Перечень статистических показателей общего благосостояния людей и условий их жизни. В соответствии с этим перечнем Нормативами качества жизни определены ключевые показатели общего благосостояния людей и условий их жизни.

НОРМАТИВЫ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ¹

HOFINIATIIDDI RATECTDA MISHII												
Наименование норматива	Ориентир / целевое значение	AZ	AM	BY	KZ	KG	MD	RU	TJ	TM	UZ	UA
1. Благосостояние												
Валовой внутренний продукт (ВВП) на душу населения по паритету покупательной способности (ППС) (долл. США)	Рост значения показателя	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Индекс реальной заработной платы	Не ниже 100 % и (или) не ниже показа- теля предыдущего года	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Децильный коэффициент фондов	Снижение по отношению к предыду- щему году	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Доля населения, живущего за международной чертой бедности (менее 1,90 доллара США в день)	Снижение по отношению к предыдущему году	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Соотношение минимальной заработной платы с величиной прожиточного минимума трудоспособного населения	100 % и более	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Уровень безработицы (по методологии МОТ)	Снижение по отношению к предыду- щему году или недопущение роста по отношению к предыдущему году	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2. Социальная защита населен	ния											
Индекс реального размера трудовых пенсий по возрасту	Не ниже 100 % и (или) не ниже показателя предыдущего года	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

¹ В соответствие с решением Экономического совета Содружества Независимых Государств от 2 декабря 2021 года о Нормативах качества жизни (https://cis.minsk.by/reestrv2/doc/6492#text).

Наименование норматива	Ориентир / целевое значение	ΑZ	AM	ВҮ	KZ	KG	MD	RU	TJ	TM	UZ	UA
3. Население и здоровье								<u> </u>				<u> </u>
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	Рост по отношению к предыдущему году или не ниже показателя предыдуще-											
всё население	го года	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
мужчины		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
женщины		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
Суммарный коэффициент рож- даемости	Для государств, где суммарный коэффициент рождаемости менее 2,1, — рост по отношению к предыдущему году или не ниже показателя предыдущего года, для остальных государств — не менее 2,1	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Коэффициент младенческой смертности	Снижение по отношению к предыду- щему году	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Коэффициент смертности детей в возрасте до 5 лет	Снижение по отношению к предыду- щему году	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Коэффициент материнской смертности	Снижение по отношению к предыду- щему году	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Уровень заболеваемости населения по основным классам болезней	Снижение по отношению к предыду- щему году											
инфекционные и паразитар- ные болезни		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
злокачественные новообра- зования		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
болезни органов дыхания		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
болезни системы кровообра- щения		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
болезни органов пищеваре- ния		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Наименование норматива	Ориентир / целевое значение	AZ	AM	ВҮ	KZ	KG	MD	RU	TJ	TM	UZ	UA
травмы и отравления		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ и иммунитета, всего		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
из них сахарный диабет		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
психические расстройства и расстройства поведения, всего		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
из них												
алкоголизм и алкоголь- ный психоз		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
наркомания и токсико- мания		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Уровень заболеваемости населения активным туберкулезом	Снижение по отношению к предыду- щему году	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
5. Жилищные условия												
Обеспеченность населения жильем	Не ниже показателя предыдущего года	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
6. Качество продукции и услуг	•											
Обеспеченность населения потребительскими товарами длительного пользования	Рост по отношению к предыдущему году											
холодильники, морозильни- ки		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
электропылесосы		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
стиральные машины		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
телевизоры		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
персональные компьютеры		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

Наименование норматива	Ориентир / целевое значение	AZ	AM	ВҮ	KZ	KG	MD	RU	TJ	TM	UZ	UA
Доля пользователей сети Интер- нет	Рост по отношению к предыдущему году	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
7. Экологическая ситуация												
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух	Не выше показателя предыдущего года	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Доля особо охраняемых природных территорий в общей площади территории страны	Не ниже показателя предыдущего года	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
8. Правовая защищенность												
Коэффициент преступности	Снижение по отношению к предыду- щему году	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
9. Культура												
Обеспеченность населения биб- лиотечными фондами массовых библиотек	Рост по отношению к предыдущему году или недопущение снижения по отношению к предыдущему году	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Число посещений учреждений культуры	Рост по отношению к предыдущему году											
музеев		•	•	•	•	•	•	•	•		•	•
театров		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
киносеансов		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ СТРАН СОДРУЖЕСТВА Азербайджан



Численность постоянного населения

(на начало 2025 года, тысяч человек)

ВВП на душу населения

12 383

+ 3,6 %

манатов

(в постоянных ценах, в % к предыдущему году)

ипц

(декабрь к декабрю предыдущего года)

104,9 %

Среднемесячная номинальная заработная плата

(манатов)



Средний размер трудовой пенсии по возрасту

(декабрь, манатов) 116,1 106,5 97,2 97,0 361 401 475 530

в реальном выражении, в % к предыдущему году

Уровень безработицы

(в возрасте 15 лет и старше)

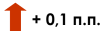
5,3 %

- **0,2 п.п.**(по сравнению с предыдущим годом)

2024

Уровень бедности*

5,3 %

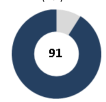


(по сравнению с предыдущим годом)

Доля пользователей сети Интернет

2021 2022 2023

(в %)



Обеспеченность жильем

(на конец года, общая площадь жилых помещений в расчете на одного жителя)

 $23,0 \text{ }M^2$

 $^{^{*}}$ Доля населения, живущего за национальной чертой бедности.

Армения

2024 год

Численность постоянного населения

(на начало 2025 года, тысяч человек)

3 076,2



ВВП на душу населения

3 360



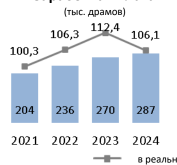
ТЫС. ДРАМОВ (в постоянных ценах, в % к предыдущему году)

ипц

(декабрь к декабрю предыдущего года)

101,5 %

Среднемесячная номинальная заработная плата



Средний размер трудовой пенсии по возрасту

(декабрь, тыс. драмов)



Уровень безработицы

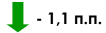
(в возрасте 15 лет и старше)

13,9 %

- 1,3 п.п. (по сравнению с предыдущим годом)

Уровень бедности*

23,7 %



(по сравнению с предыдущим годом)

Доля пользователей сети Интернет*

(B %)

Обеспеченность жильем*

(на конец года, общая площадь жилых помещений в расчете на одного жителя)

36,4 m²

^{* 2023} г.

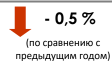
Беларусь

2024 год

Численность постоянного населения

(на начало 2025 года, тысяч человек)

9 109,3



ВВП на душу населения

27 001



(в постоянных ценах, белорусских в % к предыдущему году) рублей

ИПЦ

(декабрь к декабрю предыдущего года)

105,2 %

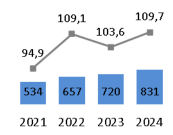
Среднемесячная номинальная заработная плата

(белорусских рублей) 111,6 113,1 98,2



Средний размер трудовой пенсии по возрасту

(декабрь, белорусских рублей)

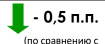


в реальном выражении, в % к предыдущему году

Уровень безработицы

(в возрасте 15-74 лет)

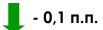
3,0 %



предыдущим годом)

Уровень бедности*

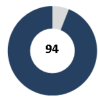
3,5 %



(по сравнению с предыдущим годом)

Доля пользователей сети Интернет

(B %)



Обеспеченность жильем

(на конец года, общая площадь жилых помещений в расчете на одного жителя) $30,4 \text{ m}^2$

^{*} Доля населения, живущего за национальной чертой бедности.

Казахстан

2024 год

Численность постоянного населения

(на начало 2025 года, тысяч человек)

20 283,4

+ 1,2 %

предыдущим годом)

ВВП на душу населения

6 781

3,7 %

тыс. тенге

(в постоянных ценах, в % к предыдущему году)

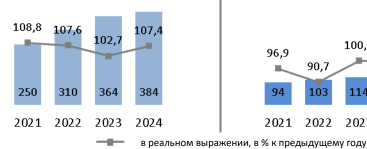
ипц

(декабрь к декабрю предыдущего года)

108,6 %

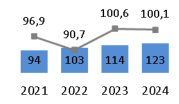
Среднемесячная номинальная заработная плата

(тыс. тенге)



Средний размер трудовой пенсии по возрасту

(декабрь, тыс. тенге)



Уровень безработицы

(в возрасте 15 лет и старше)

4,7 %

- 0,0 п.п. (по сравнению с предыдущим годом)

Уровень бедности*

5,0 %

18



(по сравнению с предыдущим годом)

Доля пользователей сети Интернет

(B %)



Обеспеченность жильем

(на конец года, общая площадь жилых помещений в расчете на одного жителя) 24,5 m²

Статкомитет СНГ <u>new.cisstat.org</u>

^{*} Доля населения, живущего за национальной чертой бедности.

Кыргызстан



Численность постоянного населения

(на начало 2025 года, тысяч человек)

7 281,8

+ 1,8 %

(по сравнению с предыдущим годом)

ВВП на душу населения

210 919



сомов

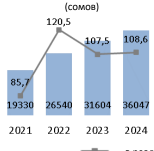
(в постоянных ценах, в % к предыдущему году)

ИПЦ

(декабрь к декабрю предыдущего года)

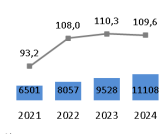
106,3 %

Среднемесячная номинальная заработная плата



Средний размер трудовой пенсии по возрасту

(декабрь, сомов)

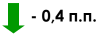


в реальном выражении, в % к предыдущему году

Уровень безработицы

(в возрасте 15 лет и старше)

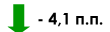
3,7 %



(по сравнению с предыдущим годом)

Уровень бедности*

25,7 %



(по сравнению с предыдущим годом)

Доля пользователей сети Интернет

(B %)



Обеспеченность жильем

(на конец года, общая площадь жилых помещений в расчете на одного жителя)

 $13,1 \text{ M}^2$

^{*} Доля населения, живущего за национальной чертой бедности.

Молдова

2024 год

Численность постоянного населения

(на начало 2025 года, тысяч человек)

2 381,3

- 1,7 %

(по сравнению с предыдущим годом)

ВВП на душу населения

134 795 леев



(в постоянных ценах, в % к предыдущему году)

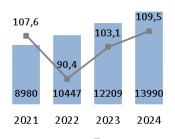
ИПЦ

(декабрь к декабрю предыдущего года)

107,0 %

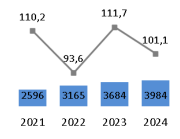
Среднемесячная номинальная заработная плата

(леев)



Средний размер трудовой пенсии по возрасту

(декабрь, леев)



в реальном выражении, в % к предыдущему году

Уровень безработицы

(в возрасте 15 лет и старше)

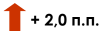
4,0 %

- 0,6 п.п. (по сравнению с

предыдущим годом)

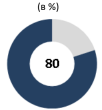
Уровень бедности*

33,6 %



(по сравнению с предыдущим годом)

Доля пользователей сети Интернет**



Обеспеченность жильем

(на конец года, общая площадь жилых помещений в расчете на одного жителя) 37,9 m²

20

Статкомитет СНГ new.cisstat.org

^{*} Доля населения, живущего за национальной чертой бедности.

^{** 2023} г.

Россия

2024 год

Численность постоянного населения

(на начало 2025 года, тысяч человек)

146 119,9

- 0,02 %

(по сравнению с предыдущим годом)

ВВП на душу населения

1 376

+ 4,5 %

тыс. рублей

(в постоянных ценах, в % к предыдущему году)

ипц

(декабрь к декабрю предыдущего года)

109,5 %

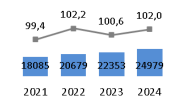
Среднемесячная номинальная заработная плата

(рублей)



Средний размер трудовой пенсии по возрасту

(декабрь, рублей)



Уровень безработицы

(в возрасте 15 лет и старше)

2,5 %

- 0,7 п.п.

(по сравнению с предыдущим годом)

Уровень бедности*

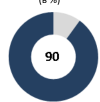
7,2 %

- 1,1 п.п.

(по сравнению с предыдущим годом)

Доля пользователей сети Интернет

(B %)



Обеспеченность жильем

(на конец года, общая площадь жилых помещений в расчете на одного жителя) 29,4 M²

^{*} Доля населения, живущего за национальной чертой бедности.

Таджикистан

2024 год

Численность постоянного населения

(на начало 2025 года, тысяч человек)

10 508,5



ВВП на душу населения

14 759

+ 6,2 %

сомони

(в постоянных ценах, в % к предыдущему году)

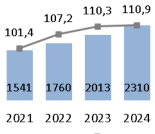
ипц

(декабрь к декабрю предыдущего года)

103,6 %

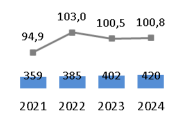
Среднемесячная номинальная заработная плата

(сомони)



Средний размер трудовой пенсии по возрасту

(декабрь, сомони)



в реальном выражении, в % к предыдущему году

Уровень безработицы*

(в возрасте 15-75 лет)

6,9 %

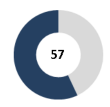
Уровень бедности**

22,5 % __ - 0,9 п.п.

(по сравнению с предыдущим годом)

Доля пользователей сети Интернет***

(в %)



Обеспеченность жильем

(на конец года, общая площадь жилых помещений в расчете на одного жителя)

 $10,9 \text{ }M^2$

22

Статкомитет СНГ new.cisstat.org

^{* 2016} г

^{**} Доля населения, живущего за национальной чертой бедности; 2022 г.

^{*** 2023} г.

Туркменистан

2024 год

Численность постоянного населения

(по данным переписи населения на 17 декабря 2022г., тысяч человек)

7 057,8

ВВП на душу населения

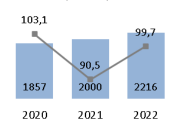
ипц*

(декабрь к декабрю предыдущего года)

106,1 %

Среднемесячная номинальная заработная плата

(манатов)



Средний размер трудовой пенсии по возрасту

(декабрь, манатов)

• •

в реальном выражении, в % к предыдущему году

Уровень безработицы

(в возрасте 15 лет и старше)

4,7 %

0,0 п.п.

(по сравнению с предыдущим годом)

Уровень бедности

Доля пользователей сети Интернет**

(B %)



Обеспеченность жильем***

(на конец года, общая площадь жилых помещений в расчете на одного жителя)

** 2017 г.

23,2 M²

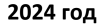
Статкомитет СНГ new.cisstat.org

23

^{*} По данным МВФ.

^{*** 2021} г.

Узбекистан



Численность постоянного населения

(на начало 2025 года, тысяч человек)

37 543,2



предыдущим годом)

ВВП на душу населения

39 131



тыс. сумов (в постоянных ценах, в % к предыдущему году)

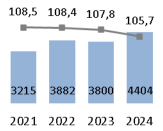
ипц

(декабрь к декабрю предыдущего года)

109,8 %

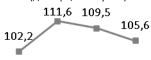
Среднемесячная номинальная заработная плата

(тыс. сумов)



Средний размер трудовой пенсии по возрасту

(декабрь, тыс. сумов)



937	1045	1245	1444
2021	2022	2023	2024

в реальном выражении, в % к предыдущему году

Уровень безработицы

(в возрасте 16 лет и старше)

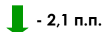
5,5 %



(по сравнению с предыдущим годом)

Уровень бедности*

8,9 %



(по сравнению с предыдущим годом)

Доля пользователей сети Интернет

(в %)



Обеспеченность жильем

(на конец года, общая площадь жилых помещений в расчете на одного жителя)

 $18,9 \text{ }M^2$

^{*} Доля населения, живущего за национальной чертой бедности.

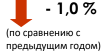
Украина



Численность постоянного населения

(на начало 2022 года, тысяч человек)

40 997,7



ВВП на душу населения

132 276

+ 4,3 %

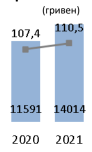
гривен (в постоянных ценах, в % к предыдущему году)

ипц

(декабрь к декабрю предыдущего года)

110,0 %

Среднемесячная номинальная заработная плата



Средний размер трудовой пенсии по возрасту

(декабрь, гривен)

110,0

3539

2020

в реальном выражении, в % к предыдущему году

Уровень безработицы

(в возрасте 15 лет и старше)

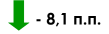
9,8 %

🕇 + 0,3 п.п.

(по сравнению с предыдущим годом)

Уровень бедности*

39,1 %



(по сравнению с предыдущим годом)

Доля пользователей сети Интернет

(в %)



Обеспеченность жильем**

(на конец года, общая площадь жилых помещений в расчете на одного жителя)

24,2 M²

 $^{^{*}}$ Доля населения, живущего за национальной (фактической) чертой бедности.

^{**2019} г.

1. БЛАГОСОСТОЯНИЕ

Валовой внутренний продукт (ВВП) — ключевой показатель СНС, описывающий функционирование экономики в целом, характеризующий конечный результат производственной деятельности экономических единиц-резидентов. Он отражает стоимость конечных товаров и услуг, произведенных этими единицами в течение отчетного периода, в ценах конечного покупателя. Для расчета ВВП на душу населения используется среднегодовая численность населения государства.

Паритет покупательной способности валют — соотношение валют, учитывающее уровень цен в соответствующих экономиках; определяется на основе равенства стоимости набора товаров и услуг, исчисленной в ценах и валютах сопоставляемых экономик.

Среднемесячная номинальная заработная плата определяется делением фонда начисленной заработной платы на численность оплачиваемых работников в среднем за период, полученное число делится на количество месяцев в периоде. Данные по начисленной заработной плате приводятся с учетом задолженности, налогов и других удержаний в соответствии с национальным законодательством.

Минимальный размер оплаты труда – установленный государством (утвержденный соответствующим указом президента или постановлением правительства) на определенный период времени минимум заработной платы для всех работников.

Индекс реальной заработной платы исчисляется делением индекса номинальной заработной платы на индекс потребительских цен за один и тот же временной период.

Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации доходов) характеризует степень социального расслоения и определяется как соотношение между средними уровнями денежных доходов 10% населения с самыми высокими доходами и 10% населения с самыми низкими доходами.

Квинтильный коэффициент дифференциации характеризует степень социального расслоения и определяется как соотношение между средними уровнями денежных доходов 20% населения с самыми высокими доходами и 20% населения с самыми низкими доходами.

Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов) характеризует неравномерность распределения доходов населения. Коэффициент Джини может варьироваться между 0 и 1, при этом, чем выше значение показателя, тем более неравномерно распределены доходы в обществе. Теоретически, экстремальные значения соответствуют ситуации, когда все население страны получает одинаковый доход (коэффициент Джини = 0), или когда один человек получает весь доход (коэффициент Джини = 1).

Доля населения, проживающего за чертой бедности, принятой на национальном уровне, определяется на основе данных о распределении населения по величине среднедушевых денежных доходов (расходов) и является результатом их соизмерения с величиной прожиточного минимума (черты бедности), устанавливаемой для каждой из стран Содружества в соответствии с национальным законодательством (показатель ЦУР).

Шкала эквивалентности — совокупность весовых коэффициентов для пересчета общего числа членов домашнего хозяйства в число эквивалентных потребителей, что позволяет учесть влияние различий в размере и составе домохозяйств на уровень потребления и привести доходы (потребительские расходы) домохозяйств разного состава к сопоставимому виду.

Уровень занятости — отношение численности занятого населения определенной возрастной группы к численности населения соответствующей возрастной группы.

Уровень безработицы (по методологии МОТ) определяется как отношение числа безработных определенной возрастной группы к численности рабочей силы соответствующей возрастной группы. В соответствии с рекомендациями Международной организации труда (МОТ) к безработным относятся лица, в возрасте, установленном для измерения экономической активности населения, которые в рассматриваемый период не имели работы (доходного занятия), занимались ее поиском с помощью служб занятости или самостоятельно и были готовы приступить к ней незамедлительно или в течение определенного периода (показатель ЦУР).

Уровень зарегистрированной безработицы определяется как отношение численности безработных, зарегистрированных в службах занятости, к численности рабочей силы.

Уровень безработицы среди молодежи (по методологии МОТ) представляет собой отношение численности безработных в возрасте от 15 до 24 лет к общей численности рабочей силы той же возрастной группы (показатель ЦУР).

Долгосрочная безработица — отношение численности безработных, срок пребывания которых в состоянии поиска работы (безработицы) составляет 12 месяцев и более, к общей численности безработных граждан.

Валовой внутренний продукт на душу населения

	2021	2022	2023	2024
		Единиц нацио	нальной валють	ы
Азербайджан , манатов	9279	13271	12126	12383
Армения, тыс. драмов	2360	2902	3202	3360
Беларусь, белорусских рублей	19014	20995	23748	27001
Казахстан, тыс. тенге	4418	5285	6002	6781
Кыргызстан, сомов	114265	146339	187856	210919
Молдова, леев	93257	108551	123507	134795
Россия, тыс. рублей	915	1070	1206	1376
Таджикистан, сомони	10312	11839	13039	14759
Туркменистан, манатов			•••	•••
Узбекистан , тыс. сумов	23501	27928	33079	39131
Украина, гривен	132276			
		Доллар	оов США ¹	
Азербайджан	5458	7806	7133	7284
Армения	4685	6661	8159	8556
Беларусь	7490	7946	7916	8308
Казахстан	10371	11477	13153	14445
Кыргызстан	1350	1740	2137	2419
Молдова	5274	5742	6801	7576
Россия	12426	15858	14244	14890
Таджикистан	912	1074	1202	1367
Туркменистан				
Узбекистан	2215	2527	2819	3093
Украина	4848			
CHΓ ²	8713	11697	10879	11422

¹ Здесь и далее - в пересчете по официальному среднегодовому курсу валют, установленному национальными (центральными) банками стран Содружества.

² Без данных по Туркменистану.

Валовой внутренний продукт на душу населения, рассчитанный на основе паритета покупательной способности валют 1

(долларов США)

-	(долларов США)				
	2021	2022	2023	2024	
СНГ		•	1		
Азербайджан	20298	22649 ²	23668 ²	25141 ²	
Армения	15922	19417 ²	21552 ²	22855 ²	
Беларусь	27611	28428 ²	30832 ²	32996 ²	
Казахстан	34231	36641 ²	38808 ²	41240 ²	
Кыргызстан	5736	6574 ²	7299 ²	8022 ²	
Молдова	15682	16453	17747	18717	
Россия	38938	40939 ²	44268 ²	47362 ²	
Таджикистан	4053	4606 ²	5073 ²	5439 ²	
Туркменистан	16434	18340	19829	20408	
узбекистан Узбекистан	8162	10086 ²	10886 ²	11648 ²	
Украина	17846	14770	17665	18550	
EC-27					
Австрия	62969	70735	70479	71618	
Бельгия	60669	68158	69059	72126	
Болгария	30972	35814	37502	41086	
Венгрия	38887	44012	45368	47636	
Германия	62531	67590	68693	72300	
Греция	33531	38969	41182	44074	
Дания	69715	77400	73737	79514	
Ирландия	116904	136104	124901	131175	
Испания	44252	50468	53230	56926	
Италия	49825	56247	57893	60847	
Кипр	48781	55942	57205	61240	
Латвия	36912	39961	41810	43867	
Литва	45874	50498	50915	54414	
Люксембург	136772	143382	142425	150772	
Мальта	56802	60485	63075	67364	
Нидерланды	68574	77152	78305	84218	
Польша	41060	46077	46758	50378	
Португалия	38658	44557	47426	50617	
Румыния	37730	42215	45770	48712	
Словакия	38346	41096	43950	47181	
Словения	45914	51079	53952	56531	
Финляндия	56790	61347	61613	64091	
Франция	52517	56181	58318	61322	
Хорватия	36930	41956	45596	48575	
Чехия	47796	51710	53217	56806	
Швеция	62732	66376	67259	71030	
Эстония	44252	47802	46790	49334	

Продолжение Другие страны Бразилия Индия Канада Китай Соединенное Королевство США ЮАР Япония

1.1. Доходы Среднемесячная номинальная заработная плата

(в расчете на одного работающего)

	2021	2022	2023	2024	
	Единиц национальной валюты				
Азербайджан , манатов	732	840	934	1009	
Армения, тыс. драмов	204	236	270	287	
Беларусь, белорусских					
рублей	1444	1633	1916	2289	
Казахстан, тыс. тенге	250	310	364	405	
Кыргызстан , сомов	19330	26540	31604	36047	
Молдова , леев	8980	10447	12209	14097	
Россия, рублей	57244	65338	74854	89069	
Таджикистан , сомони	1541	1760	2013	2310	
Туркменистан , манатов	2000	2216			
Узбекистан, тыс.сумов	2662	3204	3799	4404	
Украина, гривен	14014	•••	•••	•••	
		Доллар	оов США		
Азербайджан	431	494	549	594	
Армения	405	541	688	731	
Беларусь	569	623	638	705	
Казахстан	588	673	798	864	
Кыргызстан	228	316	360	414	
Молдова	508	553	672	792	
Россия	777	969	884	963	
Таджикистан	136	157	186	214	
Туркменистан	571	633			
 Узбекистан	303	351	324	348	
Украина	514	•••		•••	

______ ¹ По данным Всемирного банка.

 $^{^2}$ Расчет Статкомитета СНГ на основе данных НСС СНГ; По Беларуси и России – с официальных сайтов статистических служб.

Индексы реальной заработной платы

(в % к предыдущему году)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	96,9	100,7	102,2	105,8
Армения	100,3	106,3	112,4	106,1
Беларусь	105,1	98,2	111,6	113,1
Казахстан	108,8	107,6	102,7	107,4
Кыргызстан	85,7	120,5	107,5	108,6
Молдова	107,6	90,4	103,1	109,5
Россия	104,5	100,3	108,2	109,7
Таджикистан	101,4	107,2	110,3	110,9
Туркменистан	90,5	99,7		
Узбекистан	108,5	108,4	107,8	105,7
Украина	110,5			

1.2. Распределение доходов Показатели дифференциации населения по уровню доходов

	2021	2022	2023	2024
		Коэффициен	г фондов¹, раз	
Азербайджан	3,4	3,7	3,5	3,8
Армения	14,3	13,2	12,4	
Беларусь	6,2	5,9	6,1	6,0
Казахстан	6,0	5,7	6,0	6,2
Кыргызстан	11,3	13,6	18,3	15,5
Молдова	12,2	10,8	10,9	11,0
Россия	15,2	14,0	14,8	15,1
Таджикистан				
Туркменистан				
Узбекистан	6,8	7,0	7,1	7,1
Украина	5,3			

Продолжение

				продолже	
	2021	2022	2023	2024	
	Соотношени	е доходов у 20%	6 групп наиболе	е и наименее	
		обеспеченного	населения, раз		
Азербайджан	2,6	2,9	2,8	2,9	
Армения	7,8	7,1	7,0		
Беларусь	4,1	4,0	4,0	4,0	
Казахстан	4,2	4,0	4,2	4,3	
Кыргызстан	6,9	8,5	10,5	9,1	
Молдова	6,6	6,2	6,3	6,4	
Россия	8,7	8,0	8,5	8,6	
Таджикистан					
Туркменистан					
Узбекистан	4,5	4,6	4,7	4,7	
Украина	3,7				
		Коэффициент Джини²			
Азербайджан					
Армения	0,364	0,352	0,348		
Беларусь	0,276	0,268	0,279	0,279	
Казахстан	0,294	0,285	0,290	0,296	
Кыргызстан	0,372	0,422	0,434	0,412	
Молдова	0,359	0,347	0,359	0,358	
Россия	0,409	0,396	0,405	0,408	
Таджикистан					
Туркменистан					
Узбекистан	0,273	0,283	0,288	0,286	
Украина	0,257				

¹ Коэффициент фондов характеризует степень социального расслоения и определяется как соотношение между средними уровнями денежных доходов 10% населения с самыми высокими доходами и 10% населения с самыми низкими доходами.

² Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов) показывает неравномерность распределения доходов населения. Коэффициент Джини может варьироваться между 0 и 1, при этом, чем выше значение показателя, тем более неравномерно распределены доходы в обществе. Теоретически, экстремальные значения соответствуют ситуации, когда все население страны получает одинаковый доход (коэффициент Джини = 0), или когда один человек получает весь доход (коэффициент Джини = 1).

Показатели дифференциации населения по уровню доходов в странах мира

		Community of the Commun	W11
	Год	Соотношение доходов у 20% групп наиболее и наименее	Коэффициент Джини
		обеспеченного	
FC 27		населения, раз	
EC-27	2024	4.2	0.204
Австрия	2024	4,2	0,284
Бельгия	2024	3,5	0,246
Болгария	2024	7,0	0,384
Венгрия	2024	4,3	0,276
Германия	2024	4,5	0,295
Греция	2024	5,3	0,318
Дания	2024	4,2	0,286
Ирландия	2024	3,7	0,264
Испания	2024	5,4	0,312
Италия	2024	5,5	0,322
Кипр	2024	4,4	0,301
Латвия	2024	6,3	0,342
Литва	2024	6,5	0,353
Люксембург	2024	4,7	0,301
Мальта	2024	4,9	0,308
Нидерланды	2024	3,7	0,259
Польша	2024	3,9	0,260
Португалия	2024	5,2	0,319
. , Румыния	2024	4,6	0,280
, Словакия	2024	3,3	0,217
Словения	2024	3,4	0,238
Финляндия	2024	3,7	0,261
Франция	2024	4,7	0,300
Хорватия	2024	5,0	0,298
Чехия	2024	3,3	0,237
Швеция	2024	4,3	0,276
Эстония	2024	5,0	0,308
Другие страны		-,-	,,,,,,
Бразилия	2021	17,4	0,529
Индия	2021	5,5	0,342
Канада	2019	5,4	0,317
Китай	2020	6,8	0,371
Соединенное	2020		5,5,1
Королевство	2020	5,6	0,326
США	2021	8,1	0,398
ЮАР	2014	28,4	0,630
Япония	2013	5,3	0,329

1.3. Социально-экономические индикаторы бедности Доля населения, проживающего за чертой бедности, принятой на национальном уровне¹

(в % ко всему населению)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	5,9	5,5	5,2	5,3
Армения ²	26,5	24,8	23,7	
Беларусь	4,1	3,9	3,6	3,5
Казахстан ²	5,2	5,2	5,2	5,0
Кыргызстан ²	33,3	33,2	29,8	25,7
Молдова ²	24,5	31,1	31,6	33,6
Россия	11,1 ³	9,0	8,3	7,2
Таджикистан	23,4	22,5		•••
Туркменистан				•••
Узбекистан	17,0 ³	14,1	11,0	8,9
Украина ^{2, 4}	39,1			

¹ Рассчитано на основе сложившегося распределения населения по величине среднедушевых денежных доходов (Россия), располагаемых ресурсов, учитывающих стоимость натуральных поступлений (Беларусь), расходов, использованных на потребление (Азербайджан, Армения, Казахстан, Кыргызстан, Молдова, Таджикистан и Узбекистан), общих расходов (Украина). Применение разных методологических подходов по исчислению показателя уровня бедности делает невозможным проведение сопоставления между странами.

http://www.ukrstat.gov.ua/csr_prezent/ukr/st_rozv/publ/SDGs_Ukr_2020_Monitoring_Report_eng.pdf

Доля населения, проживающего за чертой крайней бедности¹, принятой на национальном уровне

(в % ко всему населению)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан				
Армения	1,5	1,2	1,1	
Беларусь				
Казахстан	0,1	0,1	0,2	
Кыргызстан	6,0	6,0	5,0	2,7
Молдова	9,5	13,5	13,8	15,4
Россия				
Таджикистан				
Туркменистан				
узбекистан Узбекистан				
Украина				

 $^{^{\}overline{1}}$ Армения - продовольственная черта бедности, Казахстан - минимальный продовольственный набор, Кыргызстан - крайняя черта бедности, Молдова - черта экстремальной бедности, Таджикистан - крайняя (продовольственная) черта бедности, Узбекистан - продовольственная черта малообеспеченности.

² Показатели рассчитаны с использованием национальных шкал эквивалентности, позволяющих оценить эффект совместного проживания в домохозяйстве.

Здесь и далее: в России (2021г.) и Узбекистане (2021г.) изменена методика расчета уровня бедности.
 Доля населения со среднедушевыми эквивалентными общими расходами ниже величины фактического вмуминим отонротижодп

Доля населения, живущего за международной чертой бедности¹

(в % ко всему населению)						
	2021	2022	2023	2024		
	Доля населені	Доля населения, живущего в день менее чем на 1,9 доллара				
Азербайджан	0,0	0,0	0,0			
Армения	0,5	0,8	0,6	•••		
Беларусь	0,0	0,0	0,0	0,0		
Казахстан	0,0	0,0	0,0	0,0		
Кыргызстан	0,0	0,0	0,0	0,0		
Молдова	1,0	1,3	1,0	1,2		
Россия	0,0		•••	•••		
Таджикистан		•••	•••	•••		
Туркменистан		•••	•••	•••		
Узбекистан		•••	•••	•••		
Украина ²		•••	•••			
	Доля населені	ия, живущего в де	нь менее чем на 3,	2 доллара		
Азербайджан						
Армения	8,7					
Беларусь	0,0	0,0	0,0	0,0		
Казахстан	0,0	0,0	0,0	0,0		
Кыргызстан ²			•••			
Молдова ²	0,0		•••			
Россия	0,1		•••			
Таджикистан			•••			
Туркменистан		•••	•••	•••		
Узбекистан		•••	•••	•••		
Украина ²		•••	•••	•••		
	Доля населения, живущего в день менее чем на 5,5 доллара					
Азербайджан		•••				
Армения	51,7	•••	•••	•••		
Беларусь	0,1	0,1	0,0	0,0		
Казахстан	2,7	2,4	2,0	1,4		
Кыргызстан ²						

...

•••

...

14,0

0,6

•••

Молдова²

Таджикистан

Туркменистан

Узбекистан

Украина²

Россия

...

...

•••

...

¹В долларах США, в пересчете по паритету покупательной способности (ППС), в международных ценах 2011 г., оценки национальных статистических служб на основе методологии Всемирного банка. В 2022г. глобальные уровни бедности были пересмотрены и составили 2,15, 3,65 и 6,85 долларов США по ППС 2017 года.

² Оценки экспертов Всемирного банка (http://www.worldbank.org).

Соотношение минимальной заработной платы с величиной прожиточного минимума для трудоспособного населения

(декабрь; в %)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	120,8	136,4	132,2	120,2
Армения		•••		•••
Беларусь	126,9	128,1	127,5	131,2
Казахстан ¹	96,2 /	116,0 /	121,2 /	140,6/
казахстан-	121,2	146,1	152,7	177,1
Кыргызстан	26,3	27,4	27,2	28,5
Молдова	43,3	124,2	129,0	155,0
Россия	100,7	110,8	103,7	114,2
Таджикистан		•••		•••
Туркменистан				
Узбекистан				
Украина	278,6			

¹ К прожиточному минимуму для мужчины / женщины в трудоспособном возрасте.

Соотношение минимальной пенсии по возрасту с величиной прожиточного минимума для пенсионера

(декабрь; в %)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	123,5	136,4	140,7	126,1
Армения				
Беларусь	168,7	180,1	170,6	181,9
Казахстан	175,5	162,9	173,5	182,9
Кыргызстан ¹	30,7	48,6	45,8	44,5
Молдова	109,5	99,7	109,7	111,9
Россия ¹	60,3	66,3	61,2	61,2
Таджикистан				
Туркменистан				
Узбекистан				
Украина	100,0			

¹ Размер базовой пенсии.

36

Статкомитет СНГ <u>new.cisstat.org</u>

${f 1.4.}$ Занятость и безработица $^{f 1}$

Уровень занятости

(занятые в возрасте 15 лет и старше²,

в % к численности населения соответствующего возраста)

2021	2022	2022	2024
· ·			62,0
-		-	64,2
-	•		50,7
			67,5
		-	65,0
· ·			57,1
			42,7
			61,4
44,5	44,2	43,1	•••
•••	•••	•••	•••
	67,2	67,9	68,3
49,3			
53,0	54,1	54,4	54,6
57,4	58,6	58,6	58,3
51,1	52,0	51,9	52,0
51,7	53,2	53,3	53,2
57,3	58,3	58,7	58,8
58,4	59,3	59,6	59,6
43,3	45,8	46,4	47,4
59,4	60,6	60,4	61,2
59,5	62,0	62,7	63,0
49,1	50,3	51,0	51,4
44,0	45,1	46,1	46,6
59,3	61,1	61,7	61,9
55,7	57,0	57,2	56,9
57,9	59,1	58,8	59,0
	58,7	59,0	58,3
			65,0
64,2	65,5	66,1	66,2
			56,3
			54,9
			49,2
· ·			58,2
	•	-	56,6
			55,6
			52,4
	67,0 49,3 53,0 57,4 51,1 51,7 57,3 58,4 43,3 59,4 59,5 49,1 44,0 59,3	58,7 60,8 64,1 64,2 46,4 50,9 67,3 67,7 66,0 65,3 57,1 57,1 39,8 40,5 59,3 59,7 44,5 44,2 67,0 67,2 49,3 53,0 54,1 57,4 58,6 51,1 52,0 51,7 53,2 57,3 58,3 58,3 58,3 58,4 59,3 45,8 59,4 60,6 59,5 62,0 49,1 50,3 44,0 45,1 59,3 61,1 55,7 57,0 57,9 59,1 58,7 58,7 60,3 62,4 64,2 65,5 55,7 56,3 57,8 55,7 56,6 55,8 55,7 56,6 55,8 55,7 56,6 55,8	58,7 60,8 61,6 64,1 64,2 64,2 46,4 50,9 52,7 67,3 67,7 67,3 66,0 65,3 65,2 57,1 57,1 56,3 39,8 40,5 43,1 59,3 59,7 60,8 44,5 44,2 43,1 67,0 67,2 67,9 49,3 53,0 54,1 54,4 57,4 58,6 58,6 51,1 52,0 51,9 51,7 53,2 53,3 58,4 59,3 59,6 43,3 45,8 46,4 59,4 60,6 60,4 59,5 62,0 62,7 49,1 50,3 51,0 44,0 45,1 46,1 59,3 61,1 61,7 55,7 57,0 57,2 57,9 59,1 58,8 58,7 59,0 66,1<

Статкомитет СНГ <u>new.cisstat.org</u>

Продолжение

	2021	2022	2023	2024
Хорватия	48,3	49,2	49,5	51,2
Чехия	58,1	58,6	58,4	59,0
Швеция	60,7	62,0	62,4	61,7
Эстония	59,8	62,0	62,2	62,0
Другие страны				
Бразилия	54,1	57,5	57,8	58,9
Индия	47,9	49,8	53,4	53,5
Канада	60,5	62,0	62,2	61,3
Китай	64,1	62,5	62,8	62,4
Соединенное				
Королевство	60,4	60,6	60,6	60,4
США	58,4	60,0	60,3	60,1
ЮАР	37,0	38,6	40,4	40,8
Япония	60,3	60,9	61,2	61,7

 $[\]frac{1}{3}$ Здесь и далее данные по занятости и безработице приведены по результатам обследований рабочей силы (проблем занятости).

Уровень безработицы

(безработные в возрасте 15 лет и старше 1 , в % к численности рабочей силы соответствующего возраста; по методологии МОТ)

	2021	2022	2023	2024
CHΓ ²	6,2	4,9	4,1	3,5
Азербайджан	6,0	5,6	5,5	5,3
Армения	15,4	13,5	12,6	13,9
Беларусь	3,9	3,6	3,5	3,0
Казахстан	4,9	4,9	4,7	4,7
Кыргызстан	5,3	4,9	4,1	3,7
Молдова	3,2	3,1	4,6	4,0
Россия	4,8	4,0	3,2	2,5
Таджикистан	6,9 ³	•••	•••	•••
Туркменистан	4,8	4,7	4,7	4,7
Узбекистан	9,6	8,9	6,8	5,5
Украина	9,8	•••	•••	

² В Таджикистане – в возрасте 15-75 лет, в Беларуси – 15-74 года, в Узбекистане – 16 лет и старше. ³ Без данных по Туркменистану. С учетом данных ОРС 2016 г. по Таджикистану. ⁴ По данным баланса трудовых ресурсов.

Продолжение 2021 2022 2023 2024 **EC-27** 7,1 6,2 6,1 5,9 4,8 Австрия 6,2 5,1 5,2 6,3 5,6 5,5 5,7 Бельгия Болгария 5,2 4,2 4,3 4,2 4,5 Венгрия 4,0 3,6 4,1 Германия 3,6 3,1 3,1 3,4 14,7 12.5 10,1 Греция 11,1 Дания 5,1 4,5 5,1 6,2 4,3 6,2 4,5 4,3 Ирландия Испания 14,9 13,0 12,2 11,4 9,5 Италия 8,1 7,7 6,5 4,9 Кипр 7,2 6,3 5,8 6,9 Латвия 7,6 6,9 6,5 Литва 7,1 6,0 6,9 7,1 5,3 4,6 5,2 6,4 Люксембург 3,8 3,5 3,5 3,1 Мальта Нидерланды 4,2 3,5 3.6 3.7 Польша 3,4 2,9 2,8 2.9 Португалия 6,7 6,2 6,5 6,5 5,6 5,4 Румыния 5,6 5,6 Словакия 6,8 6,1 5,8 5,3 Словения 4,8 4,0 3,7 3,7 7,7 8,4 Финляндия 6,8 7,2 7,3 Франция 7,9 7,3 7,4 7,5 6,8 5,0 Хорватия 6,1 Чехия 2,8 2,2 2,6 2,6 8,9 Швеция 7,5 7,7 8,4 Эстония 6,2 5,6 6,4 7,6 Другие страны 14,0 9,5 7,7 6,6 Бразилия 4,8 4,2 4,2 Индия 6,4 Канада 7,5 5,3 5,4 6,4 Китай 4,6 5,0 4,7 4,6 Соединенное Королевство 4,5 3,8 4,0 4,3 США 5,4 3,7 3,6 4,0 ЮАР 34,0 33,3 32,1 33,2 Япония 2,8 2,6 2,6 2,5

¹ В Таджикистане – в возрасте 15-75 лет, в Беларуси – 15-74 года, в Узбекистане – 16 лет и старше.

² Без данных по Туркменистану. С учетом данных ОРС 2016 г. по Таджикистану.

³ 2016 г.

Уровень зарегистрированной безработицы

(по данным государственных служб занятости; на конец года, в %)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан			4,1	4,1
Армения				•••
Беларусь	0,1	0,1	0,1	0,1
Казахстан	1,1	1,4	1,8	2,0
Кыргызстан	2,9	2,8	2,5	1,8
Молдова	2,2	2,4	0,9	0,6
Россия	1,0	0,8	0,6	0,4
Таджикистан	2,2	2,1	1,8	1,9
Туркменистан				
Узбекистан	0,7	0,3	0,2	0,1
Украина				

Уровень безработицы среди молодежи

(безработные в возрасте 15-24 года, в % к численности рабочей силы соответствующего возраста; по методологии МОТ)

	2021	2022	2023	2024
СНГ1	14,5	12,6	10,7	8,7
Азербайджан	14,6	13,6	13,1	12,8
Армения	30,5	27,1	27,2	
Беларусь	10,5	10,3	10,6	10,1
Казахстан	3,7	3,8	3,8	3,7
Кыргызстан	11,7	10,9	9,8	8,0
Молдова	9,2	10,7	11,5	9,8
Россия	16,5	14,8	11,5	8,5
Таджикистан	11,5 ²	•••	•••	
Туркменистан		•••	•••	•••
Узбекистан³	15,1	15,1	•••	
Украина	19,1			
EC-27	16,7	14,6	14,6	14,9
Австрия	11,0	9,5	10,4	10,3
Бельгия	18,2	16,4	16,1	17,4
Болгария	15,8	10,6	12,1	12,3

Продолжение

	1			продолжение
	2021	2022	2023	2024
Венгрия	13,6	10,6	12,8	15,2
Германия	7,0	6,0	5,9	6,5
Греция	35,5	31,4	26,7	22,5
Дания	10,8	10,6	11,5	14,6
Ирландия	14,6	10,1	10,7	10,6
Испания	35,0	29,7	28,7	26,5
Италия	29,7	23,7	22,7	20,3
Кипр	17,3	18,1	16,6	13,0
Латвия	14,8	15,3	12,3	13,6
Литва	14,3	11,9	13,8	16,2
Люксембург	16,9	17,6	18,8	21,6
Мальта	9,9	9,0	9,2	9,1
Нидерланды	9,3	7,6	8,2	8,7
Польша	11,9	10,8	11,4	10,8
Португалия	23,4	19,2	20,5	21,6
Румыния	21,0	22,8	21,8	23,9
Словакия	20,6	19,9	19,8	19,2
Словения	12,8	10,1	9,9	10,9
Финляндия	17,1	14,2	16,2	18,8
Франция	18,9	17,3	17,2	18,7
Хорватия	21,5	17,7	18,9	16,8
Чехия	8,2	6,8	8,3	9,1
Швеция	24,7	21,7	22,1	24,3
Эстония	16,7	18,6	17,3	19,1
Другие страны				
Бразилия	28,3	20,7	18,0	15,7
Индия	20,7	17,9	15,5	15,6
Канада	13,6	10,1	10,7	13,0
Китай	14,3			
Соединенное				
Королевство	12,5	10,7	12,0	14,0
США	9,7	8,1	7,9	8,9
ЮАР	65,2	61,5	60,1	60,1
Япония	4,6	4,3	4,1	4,0

 $[\]overline{^1}$ Без данных по Туркменистану. С учетом данных ОРС 2016 г. по Таджикистану. 2 2016 г. 3 В возрасте 16-30 лет.

Долгосрочная безработица 1

(по методологии МОТ; в %)

	(логии МОТ; в %)		
	2021	2022	2023	2024
CHΓ ²	24,8	21,5	18,9	
Азербайджан	51,8	52,3	38,8	39,3
Армения	54,1	49,9	52,4	
Беларусь	21,9	18,9	18,4	17,0
Казахстан	13,9	15,0	12,1	9,8
Кыргызстан	17,9	16,0	20,4	22,8
Молдова	25,7	22,8	17,4	15,4
Россия	22,5	18,0	16,4	13,9
Таджикистан			•••	
Туркменистан			•••	
Узбекистан			•••	
Украина	25,1			
EC-27	39,1	38,5	35,0	32,2
Австрия	31,5	25,2	22,4	21,7
Бельгия	41,6	41,0	39,2	35,8
Болгария	49,4	54,0	52,0	51,6
Венгрия	31,1	34,2	34,8	34,4
Германия	32,6	33,4	31,1	27,8
Греция	62,3	61,9	56,0	53,6
Дания	20,2	11,4	10,7	12,2
Ирландия	29,4	31,7	27,3	•••
Испания	41,7	39,1	35,0	33,5
Италия	56,8	57,3	54,8	50,3
Кипр	34,2	33,3	31,0	27,3
Латвия	30,2	29,0	27,6	32,0
Литва	36,6	39,0	33,2	32,6
Люксембург	33,6	28,7	32,0	25,7
Мальта	26,2	34,2	23,2	21,7
Нидерланды	19,6	18,7	13,9	13,8
Польша	26,4	29,8	26,8	27,1
Португалия	43,5	45,1	37,7	36,9
Румыния	36,6	38,5	38,5	33,4
Словакия	56,6	66,5	65,0	64,9
Словения	39,1	39,1	37,7	30,6
Финляндия	23,5	22,8	22,5	20,8

Мониторинг показателей качества жизни в странах Содружества

				Продолжение
	2021	2022	2023	2024
Франция	29,5	27,4	24,5	23,0
Хорватия	36,2	35,1	33,8	36,2
Чехия	27,5	27,6	29,0	29,0
Швеция	20,7	25,5	21,2	20,9
Эстония	25,5	22,4	20,8	23,5
Другие страны				
Канада	16,0	10,7	8,3	10,2
Соединенное				
Королевство	28,5	24,4	21,5	22,4
США	23,1	15,1	11,6	12,2
ЮАР	42,0	38,5	38,7	
Япония	35,8	35,6	33,5	30,5

 $[\]overline{\ ^{1}}$ Отношение численности безработных, срок пребывания которых в состоянии поиска работы составляет 12 месяцев и более, к общей численности безработных граждан. 2 Без данных по Таджикистану, Туркменистану и Узбекистану.

2. СОЦИАЛЬНАЯ ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ

Размер трудовой пенсии по возрасту исчисляется как отношение общей суммы назначенных пенсий по возрасту с учетом компенсационных выплат пенсионерам, состоящим на учете в органах социального (пенсионного) обеспечения (пенсионных фондов), к их численности.

Размер социальной пенсии — размер выплаты инвалидам детства, инвалидам и престарелым при отсутствии у них права на трудовую пенсию.

Минимальный (базовый) размер пенсии по возрасту — минимальная денежная сумма, исчисленная с учетом компенсационных выплат, получение которой гарантировано населению государством на условиях, предусмотренных пенсионным законодательством.

Консолидированный бюджет — объединяет республиканский (федеральный) и территориальный бюджеты, включающие региональные и местные бюджеты.

В сборнике приведены данные по Азербайджану — государственного бюджета (включают в себя данные по бюджету центрального правительства, региональных и местных бюджетов, без учета данных государственного фонда), с 2019 года с учетом поступлений в Фонд обеспечения обязательств государственного долга и гарантий, Армении — государственного бюджета (не включены данные по доходам и расходам муниципальных бюджетов), Молдове — с учетом фондов государственного социального страхования и обязательного медицинского страхования, России — с учетом государственных внебюджетных фондов, Таджикистану — с учетом всех источников финансирования, Узбекистану — государственного бюджета, Украине — с учетом государственных целевых фондов.

Расходы бюджета (консолидированного) — охватывают расходы органов государственной власти и местного самоуправления на управление, оборону, здравоохранение, образование, науку, совершенствование рыночной инфраструктуры и т.д. Также включается кредитование (за вычетом возвращения кредитов), предоставляемое правительством другим секторам экономики или остальному миру. Расходы консолидированного бюджета включают затраты всех уровней управления - республиканского (федерального), регионального и местного.

Расходы на социальную политику — включают расходы на пенсионное обеспечение населения, социальное обслуживание и социальное обеспечение населения, борьбу с беспризорностью, опеку, попечительство, НИОКР в области социальной политики и др.

Расходы на здравоохранение — включают расходы на медицинские изделия, оборудование и аппараты, амбулаторную, стационарную и скорую медицинскую помощь, санитарно-оздоровительную помощь, санитарно-эпидемиологическое благополучие, функционирование банков крови, НИОКР в области здравоохранения.

Расходы на образование — включают расходы на дошкольное, начальное, среднее и высшее образование, профессиональную подготовку, образование не подразделенное по ступеням, переподготовку кадров и повышение квалификации, НИОКР в области образования.

Расходы на отдых, культуру и религию — включают расходы на услуги по организации отдыха и занятий спортом, услуги в области культуры, поддержку телевидения и радиовещания, периодической печати и издательств, услуги, связанные с религией, НИОКР в области отдыха, культуры и религии.

Размер минимальной заработной платы

(на конец года)

(na koneg roda)				
	2021	2022	2023	2024
	Единиц национальной валюты			
Азербайджан , манатов	250	300	345	345
Армения, драмов	68000	68000	75000	75000
Беларусь , белорусских				
рублей	418	483	554	626
Казахстан , тенге	42500	60000	70000	85000
Кыргызстан , сомов	1854	2200	2337	2534
Молдова , леев	1000	3500	4000	5000
Россия, рублей	12792	15279	16242	19242
Таджикистан , сомони	400	600	600	800
Туркменистан, манатов	957	1050	1160	
Узбекистан , тыс. сумов	822	920	1050	1155
Украина, гривен	6500			
		Доллар	оов США	
Азербайджан	147	177	203	203
Армения	140	172	191	191
Беларусь	165	189	185	193
Казахстан	98	128	153	181
Кыргызстан	22	26	27	29
Молдова	56	181	220	281
Россия	174	234	192	208
Таджикистан	35	59	55	74
Туркменистан	273	300	331	
Узбекистан	76	82	89	91
Украина	239		•••	

Соотношение минимальной заработной платы¹ со среднемесячной номинальной заработной платой

(B /0)					
	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	34,1	35,7	36,9	34,2	
Армения	33,3	28,9	27,8	26,1	
Беларусь	29,0	29,6	28,9	27,4	
Казахстан	17,0	19,4	19,2	21,0	
Кыргызстан	9,6	8,3	7,4	7,0	
Молдова	11,1	33,5	32,8	35,5	
Россия	22,3	23,4	21,7	21,6	
Таджикистан	26,0	34,7	29,8	34,6	
Туркменистан	47,9	47,4			
Узбекистан	25,6	23,7	27,6	26,2	
Украина	46,4	•••	•••	•••	

¹ Размер минимальной заработной платы - на конец года.

Размер трудовой пенсии по возрасту

(декабрь)

	2021	2022	2023	2024
		Единиц национ	альной валюты	•
Азербайджан , манатов	361	401	475	530
Армения, драмов	44475	47107	49799	49674
Беларусь, белорусских				
рублей	534	657	720	831
Казахстан, тенге	94296	102838	113590	123426
Кыргызстан, сомов	6501	8057	9528	11108
Молдова, леев	2596	3165	3684	3984
Россия, рублей	18085	20679	22353	24979
Таджикистан, сомони	359	385	402	420
Туркменистан, манатов				
Узбекистан, тыс.сумов	937	1045	1245	1444
Украина, гривен				
		Долла	ров США	
Азербайджан	212	236	279	312
Армения	93	120	123	125
Беларусь	210	240	227	239
Казахстан	218	222	250	236
Кыргызстан	77	94	107	128
Молдова	146	165	212	216
Россия	243	294	249	249
Таджикистан	32	38	37	38
Туркменистан				
Узбекистан <u> </u>	86	93	101	112
Украина				

Индексы реальных размеров трудовых пенсий по возрасту

(декабрь соответствующего года в % к декабрю предыдущего года)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	97,2	97,0	116,1	106,5
Армения	91,9	97,8	106,4	98,3
Беларусь	94,9	109,1	103,6	109,7
Казахстан	96,8	90,7	100,6	100,1
Кыргызстан	93,2	108,0	110,3	109,6
Молдова	110,2	93,6	111,7	101,1
Россия	99,4	102,1	100,6	102,0
Таджикистан	94,9	103,0	100,5	100,8
Туркменистан				
Узбекистан	102,2	99,4	109,5	105,6
Украина				

Размер социальной пенсии

(декабрь)

	2021	2022	2023	2024	
	Единиц национальной валюты				
Азербайджан , манатов					
Армения, драмов					
Беларусь , белорусских рублей	265	311	334	395	
Казахстан, тенге	49580	54102	71514	76522	
Кыргызстан, сомов	3500	6296	6467	6497	
Молдова, леев					
Россия, рублей	10195	12125	12516	13512	
Таджикистан, сомони	212	213	262	335	
Туркменистан, манатов					
Узбекистан, тыс.сумов	577	654	759	834	
Украина, гривен		•••			
		Доллар	оов США		
Азербайджан					
Армения					
Беларусь	104	114	105	114	
Казахстан	115	117	157	146	
Кыргызстан	41	73	73	75	
Молдова					
Россия	137	172	140	134	
Таджикистан	19	21	24	31	
Туркменистан					
Узбекистан	53	58	61	65	
Украина					

Минимальный (базовый) размер пенсии по возрасту (декабрь)

	2021	2022	2023	2024
	Единиц национальной валюты			
Азербайджан , манатов	200	240	280	280
Армения ¹ , тыс.драмов	16	21	24	24
Беларусь, белорусских				
рублей	378	462	509	594
Казахстан, тенге	61796	68223	77417	86068
Кыргызстан ¹ , сомов	1780	3170	3170	3170
Молдова, леев	2000	2279	2621	2778
Россия ¹ , рублей	6044	7221	7567	8135
Таджикистан , сомони	207	207	250	325
Туркменистан, манатов	372	410	450	500
Узбекистан , тыс.сумов	565	633	725	834
Украина, гривен	1934	•••		•••
		Доллар	ов США	
Азербайджан	118	141	165	165
Армения ¹	33	53	59	61
Беларусь	148	169	160	171
Казахстан	143	148	170	164
Кыргызстан ¹	21	37	36	36
Молдова	113	119	151	150
Россия ¹	81	103	84	81
Таджикистан	18	20	23	30
Туркменистан	106	117	129	143
Узбекистан	52	56	59	65
Украина	71			

______ ¹ Размер базовой пенсии.

Доля расходов консолидированных бюджетов на социальную политику

(в % к ВВП)

-	<u> </u>	/		
	2021	2022	2023	2024
Азербайджан ^{1, 2}	3,4	2,6	3,5	3,3
Армения ¹	8,9	7,2	7,4	8,4
Беларусь	2,0			
Казахстан	4,9	4,3	4,4	4,5
Кыргызстан	5,1	4,7	4,4	4,1
Молдова	12,2	14,2	14,8	14,5
Россия	12,2			
Таджикистан	4,2	3,7	3,5	3,9
Туркменистан			•••	•••
Узбекистан¹	1,5	•••	•••	•••
Украина				•••

 $[\]overline{\ ^{1}}$ Государственный бюджет. 2 Социальная защита.

3. НАСЕЛЕНИЕ И ЗДОРОВЬЕ

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении характеризует собой число лет, которое в среднем предстояло бы прожить одному человеку из поколения родившихся при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения уровень смертности в каждом возрасте останется таким, как в данный период.

Суммарный коэффициент рождаемости рассчитывается из повозрастных коэффициентов рождаемости и показывает, сколько в среднем детей родила бы женщина на протяжении ее жизни, при условии сохранения в каждом возрасте уровня рождаемости того года, для которого исчислены коэффициенты. Оценивает состояние уровня рождаемости с позиции обеспечения воспроизводства населения при сопоставлении его с пороговым значением, соответствующим уровню простого воспроизводства населения (2,1).

Коэффициент демографической нагрузки исчисляется по отношению к численности населения в возрасте от 15 до 65 лет:

- численности детей моложе 15 лет;
- численности пожилых людей в возрасте 65 лет и старше;
- общего числа детей и пожилых людей.

Коэффициент брачности — отношение числа заключенных браков в течение календарного года к среднегодовой численности населения. Показывает число браков, приходящихся на 1000 человек населения.

Коэффициент разводимости — отношение числа расторгнутых браков в течение календарного года к среднегодовой численности населения. Показывает число разводов, приходящихся на 1000 человек населения.

Коэффициент младенческой смертности определяет уровень смертности детей в возрасте до одного года по отношению к общему числу родившихся живыми. Рассчитывается на 1000 живорождений.

Коэффициент смертности детей в возрасте до 5 лет определяет вероятность наступления смерти ребенка в возрасте от рождения до 5 лет. Рассчитывается на 1000 живорождений *(показатель ЦУР)*.

Коэффициент материнской смертности представляет собой отношение числа случаев смерти женщин в связи с беременностью, родами и в послеродовом периоде (в течение 6 недель после родов) на 100 000 живорождений (показатель ЦУР).

Уровень заболеваемости населения по основным классам болезней определяется как число новых случаев заболеваний с впервые установленным диагнозом в расчете на 100 000 человек населения.

Уровень производственного травматизма определяется отношением численности лиц, пострадавших на производстве, на 10 000 работающих *(показатель ЦУР)*.

Уровень первичной инвалидности взрослого населения определяется как численность лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных инвалидами в отчетном году, в расчете на 10 000 населения соответствующего возраста.

Инвалидность подразумевает наличие у человека нарушения здоровья со стойким расстройством функции организма, обусловленным заболеваниями, последствиями травм и дефектами, приводящим к ограничению жизнедеятельности и необходимости его социальной защиты.

Уровень смертности населения - число случаев смерти по классам причин и отдельным причинам в расчете на 100 000 человек населения.

Статкомитет СНГ <u>п</u>	ew.cisstat.org

Численность постоянного населения

(на начало года; тысяч человек)

	2022	2023	2024	2025
Азербайджан	10063,3	10127,1	10180,8	10224,9
Армения	2961,4	2977,1	2991,2	3076,2
Беларусь	9255,5	9200,6	9156,0	9109,3
Казахстан	19503,2	19766,8	20033,8	20283,4
Кыргызстан	6912,8	7037,6	7161,9	7281,8
Молдова ¹	2565,0	2492,3	2423,3	2381,3
Россия	146980,1	146447,4	146150,8	146119,9
Таджикистан	9886,8	10078,0	10288,3	10508,5
Туркменистан		7057,8 ²		
Узбекистан	35271,3	36024,9	36799,8	37543,2
Украина	40997,7	•••		

Численность мужчин и женщин

(на начало 2025 года)

	Тысяч человек		
	мужчины	женщины	_ в расчете на 1 000 мужчин
Азербайджан	5089,4	5135,5	1068
Армения	1454,0	1622,2	1116
Беларусь	4203,0	4906,3	1167
Казахстан	9910,8	10372,6	1047
Кыргызстан	3603,1	3678,7	1021
Молдова	1105,0	1276,3	1155
Россия ¹	67917,4	78233,4	1152
Таджикистан	5328,9	5179,6	972
Туркменистан²	3526,4	3531,4	1001
Узбекистан	18904,5	18638,7	986
Украина ³	19006,0	21990,7	1157

¹ На начало 2024 г.

 $[\]overline{\ ^{1}}$ Население с обычным местом жительства. 2 По данным переписи населения на 17 декабря 2022 г.

 $^{^{2}}$ По данным переписи населения на 17 декабря 2022 года.

³ На начало 2022 года.

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении (число лет)

	2021	2022	2023	2024		
	Мужчины и женщины					
Азербайджан	73,2	76,0	76,0	76,9		
Армения	72,4	75,1	77,7	78,6		
Беларусь						
Казахстан	70,2	74,5	75,1	75,4		
Кыргызстан	71,8	71,9	72,0	72,1		
Молдова	69,0	71,4	71,9	72,0		
Россия	70,2	72,7	73,4			
Таджикистан	73,3	76,3	76,5	76,2		
Туркменистан		•••	•••	•••		
Узбекистан	73,8	74,3	74,7	75,1		
Украина	69,8	, 	,			
		Мужч	чины			
Азербайджан	71,1	73,6	73,5	74,5		
Армения	67,4	71,4	74,1	75,1		
Беларусь		•••	•••	•••		
Казахстан	66,6	70,3	71,0	71,3		
Кыргызстан	67,9	68,0	68,2	68,4		
Молдова	65,1	67,1	67,5	67,6		
Россия	65,7	67,6	68,0	•••		
Таджикистан	71,8	74,8	75,2	75,3		
Туркменистан	·	•••	•	•••		
Узбекистан	71,7	72,1	72,5	72,9		
Украина	65,2	, 	, 			
		Женщи	ны			
Азербайджан	75,4	78,4	78,4	79,2		
Армения	77,4	78,3	81,0	81,7		
Беларусь			•••	•••		
Казахстан	74,1	78,4	79,1	79,4		
Кыргызстан	76,1	76,3	76,5	76,6		
Молдова	73,0	, 75,7	76,4	76,4		
Россия	74,5	77,8	78,7			
Таджикистан	74,9	77,9	78,2	77,1		
Туркменистан	·	•••	•••			
Узбекистан	75,8	76,6	76,9	77,3		
Украина	74,4	•••	-,-	, -		

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении в странах мира в 2024 году

(число лет)

-	Page 1255 Page 1						
	Все население	Мужчины	Женщины				
EC-27	81,7	79,2	84,4				
Австрия	82,3	80,0	84,5				
Бельгия	82,6	80,5	84,6				
Болгария	75,9	72,3	79,7				
Венгрия	77,0	73,8	80,1				
Германия	81,5						
Греция	81,9	79,3	84,5				
Дания	82,3	80,4	84,2				
Ирландия ¹	82,9	81,1	84,6				
Испания	84,0	81,3	86,6				
Италия	84,1	82,0	86,0				
Кипр	83,2	81,1	85 <i>,</i> 5				
Латвия	76,7	71,6	81,5				
Литва	77,6	73,1	81,9				
Люксембург	83,5	81,2	85,9				
Мальта	83,3	81,6	85,1				
Нидерланды	82,0	80,6	83,4				
Польша	78,7	75,0	82 <i>,</i> 5				
Португалия	82,7	79,8	85,4				
Румыния	76,6	72,8	80,4				
Словакия	78,6	75,2	81,9				
Словения	82,3	79,7	85,0				
Финляндия	82,4	79,8	85,0				
Франция	83,1	80,2	85,9				
Хорватия	79,1	76,1	82,0				
Чехия	80,3	77,3	83,2				
Швеция	84,1	82,6	85,6				
Эстония	79,6	75,1	83,7				
Другие страны ¹							
Бразилия	75,8	72,8	79,0				
Индия	72,0	70,5	73,6				
Канада	81,6	79,5	83,9				
Китай	78,0	75,2	80,9				
Соединенное	-,-	- /	, -				
Королевство	81,2	79,4	83,2				
США	78,4	75,8	81,1				
ЮАР	66,1	62,6	69,6				
Япония	84,0	81,1	87,1				

¹ 2023 г.

Суммарный коэффициент рождаемости

(число детей в расчете на одну женщину в возрасте 15-49 лет)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	1,5	1,7	1,6	1,4
Армения	1,7	1,7	1,9	1,7
Беларусь				1,1
Казахстан	3,3	3,0	3,0	2,8
Кыргызстан	2,9	2,8	2,7	2,6
Молдова	1,8	1,7	1,6	1,7
Россия	1,5	1,4	1,4	
Таджикистан				
Туркменистан				
Узбекистан	3,2	3,3	3,4	3,4
Украина	1,2	•••	•••	•••

Суммарный коэффициент рождаемости в странах мира

(число детей в расчете на одну женщину в возрасте 15-49 лет)

	2021	2022	2023
EC-27		1	1
Австрия	1,5	1,4	1,3
Бельгия	1,6	1,5	1,5
Болгария	1,6	1,7	1,8
Венгрия	1,6	1,6	1,5
Германия	1,6	1,5	1,4
Греция	1,4	1,3	1,3
Дания	1,7	1,6	1,5
Ирландия	1,8	1,5	1,5
Испания	1,2	1,2	1,1
Италия	1,3	1,2	1,2
Кипр	1,4	1,4	1,4
Латвия	1,6	1,5	1,4
Литва	1,4	1,3	1,2
Люксембург	1,4	1,3	1,3
Мальта	1,1	1,1	1,1
Нидерланды	1,6	1,5	1,4
Польша	1,3	1,3	1,2
Португалия	1,4	1,4	1,4
Румыния	1,8	1,7	1,5

			Продолжение
	2021	2022	2023
Словакия	1,6	1,6	1,5
Словения	1,6	1,5	1,5
Финляндия	1,5	1,3	1,3
Франция	1,8	1,8	1,7
Хорватия	1,6	1,5	1,5
Чехия	1,8	1,6	1,5
Швеция	1,7	1,5	1,5
Эстония	1,6	1,4	1,3
$oldsymbol{Д}$ ругие страны 1			
Бразилия	1,6	1,6	1,6
Индия	2,0	2,0	2,0
Канада	1,4	1,3	1,3
Китай	1,1	1,0	1,0
Соединенное			
Королевство	1,6	1,6	1,6
США	1,7	1,7	1,6
ЮАР	2,2	2,2	2,2
Япония	1,3	1,3	1,2

 $^{^{----}}$ По данным Всемирного банка.

Коэффициент демографической нагрузки (на начало 2025 года)

		На 100 человек населения в возрасте от 15 до 65 лет приходится лиц в возрасте				
	моложе 15 лет	65 лет и старше	моложе 15 лет и старше 65 лет			
Азербайджан	29	14	43			
Армения	29	27	56			
Беларусь	24	27	51			
Казахстан	47	15	62			
Кыргызстан	51	10	61			
Молдова	26	28	55			
Россия ¹	26	26	52			
Таджикистан	59	7	66			
Туркменистан						
Узбекистан	47	9	56			
Украина						

¹2024 г.

56

Статкомитет СНГ <u>new.cisstat.org</u>

Коэффициент брачности

(на 1000 человек населения)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	5,6	6,1	5,3	4,9
Армения	5,8	5,7	5,5	5,1
Беларусь	6,4	6,3	6,1	5,1
Казахстан	7,4	6,5	6,1	6,1
Кыргызстан	7,6	7,0	6,4	6,2
Молдова	7,8	7,2	6,4	6,2
Россия	6,3	6,3	6,5	
Таджикистан	7,6	7,1	7,5	7,5
Туркменистан				
Узбекистан	8,7	8,4	7,8	7,3
Украина	5,8			

Коэффициент разводимости

(на 1000 человек населения)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	1,7	1,6	2,1	2,1
Армения	1,5	1,5	1,5	1,6
Беларусь	3,7	3,7	3,7	3,8
Казахстан	2,5	2,3	2,0	2,0
Кыргызстан	1,8	1,8	1,8	1,8
Молдова	3,8	3,8	3,9	4,0
Россия	4,4	4,4	4,7	
Таджикистан	1,4	1,5	1,0	0,9
Туркменистан				
Узбекистан	1,1	1,4	1,4	1,2
Украина	0,9	•••	•••	

Коэффициент младенческой смертности (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся живыми)

(исло детси, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся живыми)					
	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	7,5	7,8	18,1	13,9	
Армения	6,9	6,7	6,6	6,2	
Беларусь				2,9	
Казахстан	8,4	7,7	7,7	6,8	
Кыргызстан	15,2	14,3	14,0	13,1	
Молдова	8,5	9,0	10,0	11,8	
Россия	4,6	4,4	4,2		
Таджикистан				•••	
Туркменистан				•••	
Узбекистан	9,2	8,6	8,5	9,0	
Украина	7,2			•••	

Коэффициент смертности детей в возрасте до 5 лет (число детей, умерших в возрасте до 5 лет, на 1000 родившихся живыми)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	10,0	10,2	21,3	18,4
Армения	8,1	7,5	7,8	7,4
Беларусь				
Казахстан	10,0	9,9	10,0	
Кыргызстан	17,5	16,3	16,1	15,2
Молдова	9,8	10,3	11,1	12,8
Россия	5,9	5,6	5,3	•••
Таджикистан				•••
Туркменистан				
Узбекистан	12,3	11,4	12,3	12,5
Украина		•••	•••	•••

Коэффициент материнской смертности

(число женщин, умерших от осложнений беременности, родов и послеродового периода, на 100 000 родившихся живыми)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	18	15	29	28
Армения	44	22	11	21
Беларусь				3
Казахстан	45	17	11	10
Кыргызстан	33	27	23	16
Молдова	48	59	17	8
Россия	34	13	13	
Таджикистан	29			
Туркменистан				
Узбекистан¹	14	14	16	15
Украина				

¹ По данным Министерства здравоохранения Республики Узбекистан.

Уровень заболеваемости населения по основным классам болезней

(число новых случаев заболеваний в расчете на 100 000 человек населения)

	Mudan	3-0	Forestua	Forestille	Forestua	Tnones
	Инфек-	Злока-	Болезни органов	Болезни системы	Болезни органов	Травмы и отрав-
	ционные и	чест-	дыхания	крово-	пищева-	ления
	парази-	венные	дыхании	обра-	рения	ления
	тарные	новообра-		щения	Pennin	
	болезни	зования		7		
Азербайджан	4.50.4	400			4000	4000
2022	1694	138	8063	1719	1809	1296
2023	2027	135	9490	2090	2172	1546
2024	2212	149	10496	2285	2359	1665
Армения						
2022	4366	274	11960	1805	1648	1787
2023	3284	281	10901	1795	1578	1699
2024	2976	336	10692	1917	1668	1151
Беларусь						
2022	9625	574	52952	3534	2485	7121
2023	3758	633	49155	3731	2659	7104
2024	3438	647	48762	3815	2824	6883
Казахстан						
2022	1276	194	20038	2618	3888	2494
2023	1359	203	18274	2781	3932	2638
2024	1364	205	18757	2795	3930	2444
Кыргызстан						
2022	1362	89	9851	621	2754	1135
2023	1132	86	8834	553	2995	1170
2024	1008	92	8577	566	2516	1083
Молдова						
2022	1974	398	18376	1997	1696	2836
2023	2109	435	19180	2094	1692	2993
2024	2054	472	17594	2119	1682	3140
Россия						
2022	2266	426	42203	3359	2717	8556
2023	2347	461	40896	3552	2800	8728
2024	2455	478	40186	3868	2862	8944
Таджикистан						
2022	815	41	3632	525	2081	381
2023	708	45	3573	480	2022	382
2024	1089	50	3735	520	2074	362
Туркменистан						
у <u>з</u> бекистан						
2022	2100		13136	3380	11010	3104
2023	2336	75	12894	3751	11828	3068
2024	2364	76	11896	3707	10881	2369
Украина						

Продолжение

Азербайджан сахарный диабет алкогольный психоз и токсикомания 2022 620 252 184 7 42 2024 811 329 238 6 59 Армения 2022 756 386 233 11 10 2023 763 433 262 11 8 2024 742 371 253 9 8 56-ларусь 2022 1353 362 734 155 6 2022 1353 362 734 155 6 155 7 2024 1707 422 787 152 7 7 Kasaxcraн 2022 1198 265 59 53 12 202 12 14 14 12 2 12 12 12 2 12 12 12 2 12 2 12 12 2 12 12 12 12 12 </th <th colspan="4">продолжение</th> <th>родолжение</th>	продолжение				родолжение	
Азербайджан 2022 620 252 184 7 42 2023 745 300 219 6 41 2024 811 329 238 6 59 Армения 2022 756 386 233 11 10 2023 763 433 262 111 8 2024 7742 371 253 9 8 Беларусь 2022 1353 362 734 155 6 2023 1527 399 766 155 7 2024 1707 422 787 152 7 Казахстан 2022 1198 265 59 53 12 2024 1312 328 66 52 12 Кыргызстан 2022 297 94 155 12 2 2023 293 100 124 12 2 2023 293 100 124 12 2 2024 328 103 125 12 2 2024 328 103 325 12 2 2024 328 103 325 12 2 2024 1370 412 412 2 2024 2024 1370 412 411 19 47 2024 1529 416 402 123 44 Россия 2022 1248 255 314 46 10 2024 1529 416 402 123 44 Россия 2022 444 75 21 8 3 2024 1566 311 311 43 8 Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2024 1566 114 Туркменистан 2022 444 75 21 8 3 2024 456 114		системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ и иммунитета		расстройства и расстрой- ства поведе-		
2022 620 252 184 7 42 2023 745 300 219 6 41 2024 811 329 238 6 59 Армения 2022 756 386 233 11 10 2023 763 433 262 11 8 2024 742 371 253 9 8 Беларусь 2022 1353 362 734 155 6 2023 1527 399 766 155 7 2024 1707 422 787 152 7 Казакстан 2022 1198 265 59 53 12 2023 1284 310 66 56 12 2024 1312 328 66 52 12 Кыргызстан 2022 297 94 155 12 2 2023 293 100 124 12 2 2024 328 103 125 12 2 Молдова 2022 1253 410		всего	сахарный		алкогольный	наркомания и токсикома- ния
2023 745 300 219 6 41 2024 811 329 238 6 59 Армения 2022 756 386 233 11 10 2023 763 433 262 11 8 2024 742 371 253 9 8 Беларусь 2022 1353 362 734 155 6 2023 1527 399 766 155 7 2024 1707 422 787 152 7 Казахстан 2022 1198 265 59 53 12 2023 1284 310 66 56 12 2024 1312 328 66 52 12 Кыргызстан 2022 297 94 155 12 2 2023 293 100 124 12 2 2024 328 103 125 12 2 Молдова 10 368 108 30 2022 1248 255 314 46 10 2024 16	Азербайджан					
Армения 2022 756 386 233 11 10 2023 763 433 262 11 8 2024 742 371 253 9 8 Беларусь 2022 1353 362 734 155 6 2023 1527 399 766 155 7 2024 1707 422 787 152 7 Казахстан 2022 1198 265 59 53 12 2023 1284 310 66 56 12 2023 1312 328 66 52 12 Кыргызстан 2022 297 94 155 12 2 2023 293 100 124 12 2 2024 328 103 125 12 2 2024 328 103 125 12 2 Молдова 2022 1253 410 368 108 30 2024 1529 416 402 123 44 Россия 2022 1248 255 314 46 10 2024 1656 311 311 43 8 Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2024 1566 114 Туркменистан 2022 444 75 21 8 3 2024 546 114 Туркменистан Узбекистан 2022 2645 137 130 19 179ркменистан 2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 127 17 6	2022					
Армения 2022 756 386 233 11 10 2023 763 433 262 11 8 2024 742 371 253 9 8 Беларусь 2022 1353 362 734 155 6 2023 1527 399 766 155 7 2024 1707 422 787 152 7 Казахстан 2022 1198 265 59 53 12 2023 1284 310 66 56 12 2024 1312 328 66 52 12 Кыргызстан 2022 297 94 155 12 2 2023 293 100 124 12 2 2024 328 103 125 12 2 2024 328 103 125 12 2 Молдова 2022 1253 410 368 108 30 2024 328 103 125 12 2 Молдова 2022 1253 410 368 108 30 2023 1370 412 421 119 47 2024 1529 416 402 123 44 Россия Россия 2022 1248 255 314 46 10 2023 1370 412 421 119 47 2024 1529 416 402 123 44 Россия Таджикистан 2022 444 75 292 315 46 9 2024 1656 311 311 43 8 Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2024 546 114 Туркменистан Узбекистан 2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 127 17 6						
2022 756 386 233 11 10 2023 763 433 262 11 8 2024 742 371 253 9 8 Беларусь 2022 1353 362 734 155 6 2023 1527 399 766 155 7 2024 1707 422 787 152 7 Казахстан 2022 1198 265 59 53 12 2023 1284 310 66 56 12 2024 1312 328 66 52 12 Кыргызстан 2022 297 94 155 12 2 2023 293 100 124 12 2 2024 328 103 125 12 2 Молдова 2022 1253 410 368 108 30 2023 1370 412 421		811	329	238	6	59
2023 763 433 262 11 8 2024 742 371 253 9 8 Беларусь 2022 1353 362 734 155 6 2023 1527 399 766 155 7 2024 1707 422 787 152 7 Казахстан 7 7 7 7 7 2022 1198 265 59 53 12 2 2023 12 2 12 2 12 2 12 2 12 2 12 2 12 2 12 2 12 12 2 12						
2024 742 371 253 9 8 Беларусь 2022 1353 362 734 155 6 2023 1527 399 766 155 7 2024 1707 422 787 152 7 Казахстан 2022 1198 265 59 53 12 2023 1284 310 66 56 12 2024 1312 328 66 52 12 Кыргызстан 2022 297 94 155 12 2 2023 293 100 124 12 2 2024 328 103 125 12 2 Молдова 2022 1253 410 368 108 30 2023 1370 412 421 119 47 2024 1529 416 402 123 44 Россия 2022 1248 255 314 46 10 2023 1415 292 315 46 9 2024 1656 311 3						
Беларусь 2022 1353 362 734 155 6 2023 1527 399 766 155 7 2024 1707 422 787 152 7 Kaзахстан 7 2022 1198 265 59 53 12 2023 1284 310 66 56 12 12 2024 1312 328 66 52 13 12 12 12 12 12<	2023					
2022 1353 362 734 155 6 2023 1527 399 766 155 7 2024 1707 422 787 152 7 Казахстан 2022 1198 265 59 53 12 2023 1284 310 66 56 12 2024 1312 328 66 52 12 Кыргызстан 2022 297 94 155 12 2 2023 293 100 124 12 2 2024 328 103 125 12 2 Молдова 2022 1253 410 368 108 30 2023 1370 412 421 119 47 2024 1529 416 402 123 44 Россия 2022 1248 255 314 46 9 2024 1656 311 311	2024	742	371	253	9	8
2022 1353 362 734 155 6 2023 1527 399 766 155 7 2024 1707 422 787 152 7 Казахстан 2022 1198 265 59 53 12 2023 1284 310 66 56 12 2024 1312 328 66 52 12 Кыргызстан 2022 297 94 155 12 2 2023 293 100 124 12 2 2024 328 103 125 12 2 Молдова 2022 1253 410 368 108 30 2023 1370 412 421 119 47 2024 1529 416 402 123 44 Россия 2022 1248 255 314 46 9 2024 1656 311 311	Беларусь					
2024 1707 422 787 152 7 Казахстан 2022 1198 265 59 53 12 2023 1284 310 66 56 12 2024 1312 328 66 52 12 Кыргызстан 2022 297 94 155 12 2 2023 293 100 124 12 2 2024 328 103 125 12 2 Молдова 2022 1253 410 368 108 30 2023 1370 412 421 119 47 2024 1529 416 402 123 44 Россия 2022 1248 255 314 46 10 2023 1415 292 315 46 9 2024 1656 311 311 43 8 Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2024 546 114 Туркменистан 2022	2022					
Казахстан 2022 1198 265 59 53 12 2023 1284 310 66 56 12 2024 1312 328 66 52 12 Кыргызстан 2022 297 94 155 12 2 2023 293 100 124 12 2 2024 328 103 125 12 2 Молдова 2022 1253 410 368 108 30 2023 1370 412 421 119 47 2024 1529 416 402 123 44 Россия 2022 1248 255 314 46 10 2023 1415 292 315 46 9 2024 1656 311 311 43 8 Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2023 2024 546 114 <t< td=""><td>2023</td><td>1527</td><td>399</td><td>766</td><td>155</td><td>7</td></t<>	2023	1527	399	766	155	7
2022 1198 265 59 53 12 2023 1284 310 66 56 12 2024 1312 328 66 52 12 Кыргызстан 2022 297 94 155 12 2 2023 293 100 124 12 2 2024 328 103 125 12 2 Молдова 2022 1253 410 368 108 30 2023 1370 412 421 119 47 2024 1529 416 402 123 44 Россия 2022 1248 255 314 46 10 2023 1415 292 315 46 9 2024 1656 311 311 43 8 Таркикистан 2022 444 75 21 8 3 2024 546 114	2024	1707	422	787	152	7
2023 1284 310 66 56 12 2024 1312 328 66 52 12 Кыргызстан 2022 297 94 155 12 2 2023 293 100 124 12 2 2024 328 103 125 12 2 Молдова 2022 1253 410 368 108 30 2023 1370 412 421 119 47 2024 1529 416 402 123 44 Россия 2022 1248 255 314 46 10 2023 1415 292 315 46 9 2024 1656 311 311 43 8 Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2023 409 76 22 7 3 2024 546 114 <	Казахстан					
2024 1312 328 66 52 12 Кыргызстан 2022 297 94 155 12 2 2023 293 100 124 12 2 2024 328 103 125 12 2 Молдова 2022 1253 410 368 108 30 2023 1370 412 421 119 47 2024 1529 416 402 123 44 Россия 2022 1248 255 314 46 10 2023 1415 292 315 46 9 2024 1656 311 311 43 8 Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2023 409 76 22 7 3 2024 546 114 Туркменистан 2022	2022	1198	265	59	53	12
Кыргызстан 2022 297 94 155 12 2 2023 293 100 124 12 2 2024 328 103 125 12 2 Молдова 2022 1253 410 368 108 30 2023 1370 412 421 119 47 2024 1529 416 402 123 44 Россия 2022 1248 255 314 46 10 2023 1415 292 315 46 9 2024 1656 311 311 43 8 Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2023 409 76 22 7 3 2024 546 114 Туркменистан 2022 2645 137 130 19 <td>2023</td> <td>1284</td> <td>310</td> <td>66</td> <td>56</td> <td>12</td>	2023	1284	310	66	56	12
2022 297 94 155 12 2 2023 293 100 124 12 2 2024 328 103 125 12 2 Молдова 2022 1253 410 368 108 30 2023 1370 412 421 119 47 2024 1529 416 402 123 44 Россия 2022 1248 255 314 46 10 2023 1415 292 315 46 9 2024 1656 311 311 43 8 Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2023 409 76 22 7 3 2024 546 114 Туркменистан 2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 <	2024	1312	328	66	52	12
2023 293 100 124 12 2 2024 328 103 125 12 2 Молдова 2022 1253 410 368 108 30 2023 1370 412 421 119 47 2024 1529 416 402 123 44 Россия 2022 1248 255 314 46 10 2023 1415 292 315 46 9 2024 1656 311 311 43 8 Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2023 409 76 22 7 3 2024 546 114 Туркменистан Узбекистан 2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 </td <td>Кыргызстан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	Кыргызстан					
2024 328 103 125 12 2 Молдова 2022 1253 410 368 108 30 2023 1370 412 421 119 47 2024 1529 416 402 123 44 Россия 2022 1248 255 314 46 10 2023 1415 292 315 46 9 2024 1656 311 311 43 8 Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2023 409 76 22 7 3 2024 546 114 Туркменистан Узбекистан 2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 127 17 6	2022	297	94	155	12	2
Молдова 2022 1253 410 368 108 30 2023 1370 412 421 119 47 2024 1529 416 402 123 44 Россия 2022 1248 255 314 46 10 2023 1415 292 315 46 9 2024 1656 311 311 43 8 Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2023 409 76 22 7 3 2024 546 114 Туркменистан Узбекистан 2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 127 17 6	2023	293	100	124	12	2
Молдова202212534103681083020231370412421119472024152941640212344Россия2022124825531446102023141529231546920241656311311438Таджикистан202244475218320234097622732024546114ТуркменистанУзбекистан2022264513713019202327281351431920242913146127176	2024	328	103	125	12	2
2022 1253 410 368 108 30 2023 1370 412 421 119 47 2024 1529 416 402 123 44 Россия 2022 1248 255 314 46 10 2023 1415 292 315 46 9 2024 1656 311 311 43 8 Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2023 409 76 22 7 3 2024 546 114 Туркменистан Узбекистан 2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 127 17 6	Молдова					
2023 1370 412 421 119 47 2024 1529 416 402 123 44 Россия 2022 1248 255 314 46 10 2023 1415 292 315 46 9 2024 1656 311 311 43 8 Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2023 409 76 22 7 3 2024 546 114 Туркменистан Узбекистан 2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 127 17 6		1253	410	368	108	30
2024 1529 416 402 123 44 Россия 2022 1248 255 314 46 10 2023 1415 292 315 46 9 2024 1656 311 311 43 8 Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2023 409 76 22 7 3 2024 546 114 Туркменистан Узбекистан 2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 127 17 6	2023	1370	412	421	119	47
Россия 2022 1248 255 314 46 10 2023 1415 292 315 46 9 2024 1656 311 311 43 8 Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2023 409 76 22 7 3 2024 546 114 Туркменистан Узбекистан 2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 127 17 6	2024		416	402		44
2023 1415 292 315 46 9 2024 1656 311 311 43 8 Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2023 409 76 22 7 3 2024 546 114 Туркменистан Узбекистан 2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 127 17 6						
2023 1415 292 315 46 9 2024 1656 311 311 43 8 Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2023 409 76 22 7 3 2024 546 114 Туркменистан Узбекистан 2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 127 17 6	2022	1248	255	314	46	10
2024 1656 311 311 43 8 Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2023 409 76 22 7 3 2024 546 114 Туркменистан Узбекистан 2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 127 17 6	2023	1415		315	46	9
Таджикистан 2022 444 75 21 8 3 2023 409 76 22 7 3 2024 546 114 Туркменистан Узбекистан 2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 127 17 6		1656			43	
2022 444 75 21 8 3 2023 409 76 22 7 3 2024 546 114 Туркменистан Узбекистан 2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 127 17 6			-	-	_	-
2023 409 76 22 7 3 2024 546 114 Туркменистан Узбекистан 2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 127 17 6		444	75	21	8	3
2024 546 114 Туркменистан Узбекистан 2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 127 17 6						
Туркменистан Узбекистан 2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 127 17 6						
Узбекистан 2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 127 17 6						
2022 2645 137 130 19 2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 127 17 6			-	•	•	
2023 2728 135 143 19 2024 2913 146 127 17 6		2645	137	130	19	•••
2024 2913 146 127 17 6	-					
	Украина					

Уровень заболеваемости населения активным туберкулезом

(число новых случаев заболеваний в расчете на 100 000 человек населения)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	25	29	28	26
Армения	12	13	12	12
Беларусь	13	15	14	11
Казахстан	36	36	31	33
Кыргызстан	58	58	54	49
Молдова	52	56	61	55
Россия	31	31	30	27
Таджикистан	40	39	40	39
Туркменистан				
Узбекистан	35	35	34	33
Украина				

Численность ВИЧ-инфицированных

(число новых случаев заболеваний в расчете на 100 000 человек населения)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	7	7	9	11
Армения	14	18	17	18
Беларусь	16	18	16	13
Казахстан				
Кыргызстан	13	16	15	15
Молдова	24	30	33	31
Россия	40	38	37	33
Таджикистан	10	10	11	10
Туркменистан				
Узбекистан	9	11	11	10
Украина				

Уровень производственного травматизма

(численность лиц, пострадавших на производстве, на 10 000 работающих)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	2	2	3	4
Армения	3	3	3	3
Беларусь	5	5	5	5
Казахстан	4	4	5	4
Кыргызстан	4	5	2	2
Молдова	9	8	9	9
Россия	11	10	10	10
Таджикистан	1	0,1	0,1	•••
Туркменистан				•••
Узбекистан	3	3	1	1
Украина	2			

Уровень первичной инвалидности взрослого населения

(на 10 000 человек населения; в возрасте 18 лет и старше)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	19	21	27	25
Армения	63	54	48	52
Беларусь	61	66	71	72
Казахстан	20	20	21	21
Кыргызстан	26	28	25	22
Молдова	38	38	59	56
Россия	46	49	62	
Таджикистан	16		13	13
Туркменистан				
Узбекистан	28	39	37	36
Украина				•••

Уровень смертности населения по основным классам причин

(число умерших на 100 000 человек населения)

	Bce	Инфек-		Болезни			
	причины	ционные	ственные	систе	мы кровооб	ращения	
		и пара-	ново-	всего		них:	
		зитар- ные бо- лезни	образова- ния		ишеми- ческая болезнь сердца	церебро- васкуляр- ные болез- ни	
Азербайджан							
2022	602	19	82	341	79	71	
2023	592	8	96	327	105	71	
2024	577	5	94	326	119	71	
Армения							
2022	899	5	171	480	239	70	
2023	820	5	170	437	216	66	
2024	916	9	199	445	218	66	
Беларусь							
Казахстан							
2022	680	7	71	154	52	51	
2023	657	6	67	144	47	46	
2024	659	6	65	147	48	46	
Кыргызстан							
2022	450	10	55	235			
2023	444	10	57	233	140	50	
2024	439	7	58	230	150	50	
Молдова							
2022	1737	14	220	924			
2023	1372	13	242	794	321	204	
2024	1395	13	243	804	406	199	
Россия							
2022	1294	18	189	567	307	170	
2023	1206	18	194	557	298	168	
2024				•••			
Таджикистан							
2022	313	2	27	143	37	0,4	
2023	318	3	29	148	26	0,8	
2024	325	3	29	155	21	0,7	
Туркменистан						•••	
Узбекистан							
2022	482		39	301			
2023	474	4	42	300	131	28	
2024	469	5	42	290	127	34	
Украина							

					родолжение
	Болезни органов дыхания	Болезни органов пищеваре- ния	Болезни мочеполо- вой систе- мы	Сахарный диабет	Внешние причины ¹
Азербайджан					
2022	13	22	10	12	29
2023	13	22	11	12	31
2024	14	19	11	11	27
Армения					
2022	80	38	7	12	42
2023	70	40	7	13	36
2024	78	44	7	12	34
Беларусь					
Казахстан					
2022	67	54	22	22	57
2023	65	53	22	21	55
2024	66	55	24	22	52
Кыргызстан					
2022	25	24	4		36
2023	28	23	4	7	33
2024	27	22	4	7	29
Молдова					
2022	76	110	12	19	73
2023	63	115	13	15	67
2024	70	113	13	16	65
Россия					
2022	56	70	17	29	100
2023	53	74	18	33	107
2024					
Таджикистан					
2022	18	11	6		12
2023	19	12	7	22	11
2024	22	12	7	22	11
Туркменистан		•••			
Узбекистан					
2022	34	20			
2023	23	20	6	17	26
2024	22	21	6	19	27
Украина	•••				

 $[\]overline{}^1$ Несчастные случаи, убийства, самоубийства и другие последствия воздействия внешних причин.

Уровень смертности населения от туберкулеза органов дыхания

(на 100 000 человек населения)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	1,0	0,7	1,8	2,0
Армения	0,4	0,5	0,5	0,4
Беларусь				
Казахстан	1,9	1,6	1,3	1,1
Кыргызстан				2,1
Молдова	4,6	5,2	5,7	5,2
Россия	4,3	3,8	3,5	
Таджикистан				0,3
Туркменистан				
Узбекистан				1,0
Украина				

Доля расходов консолидированных бюджетов на здравоохранение

(в % к ВВП)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан¹	1,5	1,1	1,4	1,4
Армения¹	2,3	1,7	1,5	1,5
Беларусь	5,1			
Казахстан	2,7	0,4	0,5	0,4
Кыргызстан	2,9	2,4	2,2	2,2
Молдова	5,6	5,0	5,3	5,6
Россия	3,9			
Таджикистан	2,9	2,2	2,5	2,4
Туркменистан				
Узбекистан¹	3,2	3,0	2,6	
Украина		•••	•••	

 $^{^{1}}$ Государственный бюджет.

Статкомитет СНГ <u>new.cisstat.org</u>

4. ОБРАЗОВАНИЕ

Уровень образования населения предполагает достижение и подтверждение человеком определенной образовательной ступени, в результате чего ему выдается соответствующий документ. Рассчитан как отношение численности лиц, получивших соответствующее образование, к численности населения в возрасте 15 лет и старше.

Охват детей дошкольными учреждениями характеризуется численностью детей в дошкольных учреждениях в процентах от численности детей соответствующего возраста.

Уровень образования населения

(по данным переписей населения; все население в возрасте 15 лет и старше)

	На 1000 человек соответствующего возраста имеют образование:						
	высшее	неза- кон- ченное выс- шее	среднее профес- сиональное	начальное профес- сиональ- ное ¹	общее сред- нее	основ- ное общее	началь- ное общее
Азербайджан							
1999	106	8	126	35	519	151	32
2009	122	16	85	39	569	133	24
2019	158		91	54	570	99	24
Армения							
2001	170	22	176	38	382	133	62
2011	220		171	32	447	94	26
2022	254	•••	190	21	450	68	12
Беларусь²							
1999	140	-	223	92	262	135	137
2009	189	-	270	111	236	97	61
2019	266	-	306	125	226	56	16
Казахстан							
1999	126	17	224		366	180	74
2009	198	31	250	26	309	133	49
2021	276	16	279	29	266	98	34
Кыргызстан							
1999	105	15	108		500	183	63
2009	124	36	71	53	527	119	54
2022	245	48	176	40	346	95	39
Молдова							
2004	111 ³	1	L05 ⁴		333	317	101
2024	210	-	145	221	139	247	38

Продолжение

	На 1000 человек соответствующего возраста имеют образова-						
		ı		ние:		I	Τ
	высшее	незакон- ченное высшее	среднее профес- сиональ- ное	начальное профес- сиональ- ное ¹	общее среднее	основ- ное общее	началь- ное общее
Россия ⁵							
2002	162	31	275	128	177	139	78
2010	234	46	312	56	182	110	54
2021	267	24	258	137	189	101	21
Таджикистан							
2000	76	13	66	•••	575	192	59
2010	77	21	73		528	211	72
2020	72		63		601	193	60
Туркменистан							
1995	92	9	166	•••	478	183	48
2022	81	2	65	40	737	45	25
Узбекистан							
1989	92	19	150		408	1	98
Украина							
2001	140 ⁶	8 ⁷	191 ⁸		378	171	77

¹ По Казахстану (1999), Кыргызстану (1999), Молдове, Таджикистану, Туркменистану и Украине лицам, окончившим профессионально-техническое учебное заведение и получившим наряду с профессией аттестат о среднем образовании или получившим профессию на базе среднего образования, отмечалось среднее общее образование, другим лицам - тот уровень образования, который они имели до поступления в это учебное заведение.

 $^{^2}$ Лицам, не закончившим ВУЗы, отмечался уровень образования, полученный ими до поступления в учебное заведение.

³ Университетское высшее.

 $^{^4}$ Среднее специальное/высшее с сокращенным сроком обучения.

⁵ На 1000 человек населения в возрасте 15 лет и старше, указавших уровень образования.

 $^{^6}$ Полное высшее (окончившие институт, консерваторию, академию, университет и другие приравненные к ним высшие учебные учреждения, которые предоставляют образовательно-квалификационный уровень: специалист, магистр).

 $^{^7}$ Базовое высшее образование (окончившие колледж и прочие подобные учебные заведения или продолжающие учиться в высшем учебном заведении).

⁸ Неполное высшее включает в себя начальное высшее (окончившие техникум, училище или другие приравненные к ним учебные заведения) и незаконченное высшее образование.

Охват детей дошкольными учреждениями¹

(на конец года, в % к численности детей соответствующего возраста)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан²	36,6	35,3	34,6	37,1
Армения	32,3	34,1	36,2	39,1
Беларусь	88,3	89,2	88,6	88,1
Казахстан	52,8	46,7	40,8	40,9
Кыргызстан	23,9	26,4	28,3	32,3
Молдова	94,4	98,9	88,1	87,6
Россия ³	73,3	74,0	74,9	•••
Таджикистан	6,3	6,7	6,8	7,6
Туркменистан				
Узбекистан	62,0	68,3	71,1	72,4
Украина	60	•••		

 $[\]overline{\ ^{1}}$ В Азербайджане, Армении и Беларуси — охват детей в возрасте 1-5 лет, Казахстане, Кыргызстане, России, Таджикистане и Украине — 1-6 лет, Молдове и Узбекистане — 3-6 лет.

Доля расходов консолидированных бюджетов на образование (в % к ВВП)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан ¹	3,3	2,8	3,4	3,5
Армения ¹	2,1	1,9	1,9	2,3
Беларусь	4,4	•••		
Казахстан	4,5	4,4	4,9	5,0
Кыргызстан	6,1	6,3	5,6	4,8
Молдова	5,5	5,8	6,2	6,1
Россия	3,6			
Таджикистан	5,4	5,4	5,4	5,7
Туркменистан				
Узбекистан¹	5,4	5,6	5,1	
Украина				

______ ¹ Государственный бюджет.

² С учетом обучающихся в подготовительных классах общеобразовательных учреждений.

³ Валовый коэффициент охвата.

5. ЖИЛИЩНЫЕ УСЛОВИЯ

Обеспеченность населения жильем характеризуется общей площадью жилых помещений в расчете на одного жителя.

Благоустройство жилищного фонда характеризуется показателями общей площади жилых помещений, оборудованных водопроводом, канализацией, отоплением, горячим водоснабжением, ваннами, газом, напольными электроплитами в процентах к общей площади всех жилых помещений.

Обеспеченность населения жильем

(на конец года)

	Общая площадь жилых помещений							
	в ра	в расчете на одного жителя; кв. метров						
	2021	2022	2023	2024				
Азербайджан	19,9	22,5	22,6	23,0				
Армения	33,9	35,5	36,4	•••				
Беларусь	28,9	29,4	29,9	30,4				
Казахстан	23,2	23,4	23,9	24,5				
Кыргызстан	13,0	12,8	12,7	13,1				
Молдова	34,3	35,3	•••	37,9				
Россия ¹	27,5	28,2	28,8	29,4				
Таджикистан	10,9	10,9	10,9	11,0				
Туркменистан	23,2		•••	•••				
Узбекистан	18,2	18,5	19,0	18,9				
Украина								

 $[\]overline{\ ^{1}}$ По данным органов местного самоуправления; не по полному кругу собственников жилищного фонда.

Распределение жилищного фонда по числу комнат и средний размер квартиры в 2024 году

	Жилые помещения			Средний размер общей				
	с число	м комнат, в	з жилом	плоц	площади квартиры,			
		фонде, %			кв. метроі	_		
	1 комната	2 комнаты	3 и более	1-комнат-	2-ком-	3 и более		
			комнат	ной	натной	комнатной		
Азербайджан	10,5	32,6	56,9	44,0	76,7	119,5		
Армения ¹	20,3	33,6	46,1	39,0	57,7	82,8		
Беларусь	19,5	37,2	43,3	38,4	50,8	78,1		
Казахстан ²	17,7	29,6	47,3	39,0	51,9	92,7		
Кыргызстан ¹	10,3	23,9	65,8		•••			
Молдова	10,6	32,5	56,9	36,3	52,7	81,9		
Россия	26,3	37,7	36,0	37,4	50,9	79,7		
Таджикистан²	11,6	22,1	88,3	38	52	80		
Туркменистан		•••	•••		•••	•••		
Узбекистан	6,4	19,2	74,4	42,2	59,1	105,7		
Украина								

¹ 2022 г.

 $^{^2}$ 2023 г.

Благоустройство жилищного фонда¹

(на конец года, в %)

		Удельный вес общей площади жилищ, оборудованных						
	водо- прово- дом	кана- лиза- цией	цен- траль- ным отопле- нием	горячим водо- снабже- нием	ванной (душем)	газом	элек- тро- пли- той на- поль- ной	
				2021				
Азербайджан	82,6	77,8	22,1			94,3		
Армения								
Беларусь	80,5	79,3	79,6	73,4	74,4	84,9	13,1	
Казахстан	89	64	81	56	62	18		
Кыргызстан²	70,0	60,6	34,5	16,4	34,0	42,7	7,6	
Молдова ²	89,9	85,7	84,0	62,0	60,3	96,6	0,9	
Россия ³	92,3	90,0	93,4	84,6	83,9	62,7	31,7	
Таджикистан								
Туркменистан								
Узбекистан⁴	84,6	55,4	63,0	50,5		82,8		
Украина ^{4,5}			•••	•••	•••			
				2024				
Азербайджан	97,7	96,9	39,3			99,3	•••	
Армения								
Беларусь	91,0	90,5	91,9	86,3	86,6	79,4	18,9	
Казахстан	91	67	79	58	64	20		
Кыргызстан²	68,8	59,2	32,7	14,8	29,8	41,6	7,2	
Молдова ^{2,6}	90,8	85,7	84,8	62,9	61,5	94,2	0,9	
Россия ³	93,3	91,1	94,1	86,5	85,6	61,4	33,9	
Таджикистан								
Туркменистан								
Узбекистан	87,1	66,3	69:	63,5		82,6		
Украина								

______ ¹ В городской местности.

² Жилой площади.

 $^{^3}$ По данным органов местного самоуправления; не по полному кругу собственников жилищного фонда.

⁴ 2018 г.

⁵ Весь жилищный фонд.

⁶ 2022 г.

6. ТОВАРЫ И УСЛУГИ

Потребительские расходы домашних хозяйств – это денежные расходы на приобретение продуктов питания, непродовольственных товаров и алкогольных напитков, а также на оплату услуг.

Индекс потребительских цен (ИПЦ) характеризует изменение во времени общего уровня цен на товары и услуги, приобретаемые населением для непроизводственного потребления. ИПЦ измеряет отношение стоимости фиксированного набора товаров и услуг в ценах текущего периода к его стоимости в ценах предыдущего (базисного) периода и не учитывает изменения в структуре потребления населения. Исчисляется по формуле Ласпейреса на основе индивидуальных индексов потребительских цен и тарифов на товары и услуги. Источником информации для расчета индивидуальных индексов потребительских цен является ежемесячная регистрация цен на товары (услуги) — представители.

Весами при построении индекса потребительских цен является структура фактических потребительских расходов населения базисного периода, определяемая на основе бюджетных обследований домашних хозяйств.

При расчете индекса потребительских цен используется Классификатор индивидуального потребления по целям (КИПЦ, международный классификатор СОІСОР). ИПЦ может рассчитываться как в соответствии с группировками, предусмотренными КИПЦ, так и по другим группировкам, исходя из потребностей пользователей.

Для расчета индекса потребительских цен в целом по СНГ в качестве весов используется доля населения каждой страны в общей численности населения Содружества.

Обеспеченность населения общественным транспортом характеризуется числом поездок пассажиров в расчете на 1 человека по видам транспорта общего пользования (железнодорожный, автобусный, таксомоторный, трамвайный, троллейбусный, воздушный, метрополитенный).

Обеспеченность населения легковыми автомобилями - количество собственных автомобилей, находящихся в пользовании (на основе статистики регистрации автомобилей), в расчете на 1000 человек населения.

Число абонентов сетей сотовой связи - количество контрактов на услуги телефонной связи общего пользования, обеспечивающей доступ к телефонной сети общего пользования на основе сотовой технологии. Рассчитывается на 100 человек населения.

Обеспеченность населения домашними стационарными телефонами - число основных и дополнительных телефонных аппаратов, установленных в квартирах, в собственных домах. Рассчитывается на 100 человек населения.

6.1. Потребительские товары и услуги

Структура расходов домашних хозяйств по основным группам потребительских расходов

(по данным выборочных обследований домашних хозяйств)

	В % к потребительским расходам					
		расходы на покупк	У	расходы		
	продуктов питания	непродовольст- венных това- ров	алкоголь- ных напит- ков	на оплату услуг		
Азербайджан						
2022	43 <i>,</i> 5	15,2	0,6	40,7		
2023	43,9	15,3	0,5	40,3		
2024	42,9	15,3	0,6	41,2		
Армения						
2022	46,5	24,1	0,6	28,8		
2023	42,9	23,9	0,4	32,8		
2024		•••				
Беларусь	20-		4.5			
2022	39,7	34,6	1,6	24,1		
2023	38,6	35,3	1,5	24,5		
2024	37,4	37,1	1,4	24,2		
Казахстан	50.4	27.0	0.7	40.4		
2022	53,1	27,8	0,7	18,4		
2023	53,5	26,7	0,7	19,1		
2024	50,8	27,5	0,7	21,0		
Кыргызстан				24.2		
2022	51,5	27,2	0,1	21,2		
2023	48,3	27,7	0,5	23,4		
2024	46,6	27,8	0,6	25,0		
Молдова						
2022	36,5	•••	0,6			
2023	35,7		0,7			
2024	36,1		0,7			
Россия	25.7	25.5	4.6	27.0		
2022	35,7	35,5	1,6	27,2		
2023	31,5	36,6	1,4	30,5		
2024			•••			
Таджикистан	40.0	20.2	0.1	24.0		
2022	48,8	29,3	0,1	21,8		
2023	47,8	38,7	0,1	13,4		
2024						
Туркменистан			4			
2022	61,2	30,9	0,3 ¹	7,6		
Узбекистан						
2022	56,9	27,7	0,4	15,0		
2023	55,1	28,5	0,4	16,0		
2024	57,3	26,7	0,4	15,6		
Украина			•••			

¹ Прочие товары.

Мониторина показателей качества жизни в странах Содружества Структура потребительских расходов домашних хозяйств по целям потребления (по данным выборочных обследований домашних хозяйств, в %)

(по да	анным выборочных обследовании домашних хозяиств, в %) Расходы домашних хозяйств на:					
	продукты питания и безалкогольные напитки	алко- гольные напитки и табач- ные из- делия	одежду и обувь		предметы до- машнего обихода, бытовую технику и теку- щее со- держа- ние жи- лья	здраво- охране- ние
Азербайджан	42.5	2.2	5.0	0.4		
2022	43,5 43,9	2,3 2,3	5,8 5,8	8,1	7,7 7,7	5,2 5,1
2023 2024	42,9	2,5 2,5	5,8	7,9 7,9	7,7 7,6	5,1 5,2
Армения	72,3	2,3	3,0	7,5	7,0	٥,٧
2022	44,5	4,9	3,2	15,7	4,3	9,8
2023	40,8	4,9	2,8	15,6	4,3	10,5
2024						
Беларусь	26.0	2.5	6.5	40.0	6.0	6.3
2022	36,8	2,5	6,5	10,0	6,0	6,3
2023 2024	35,4 34,0	2,6 2,5	6,8 6,8	9,6 9,4	6,0 6,6	6,1 6,3
Казахстан	34,0	2,3	0,8	3,4	0,0	0,5
2022	51,2	2,2	8,8	7,3	5,4	3,1
2023	51,1	2,2	8,3	7,2	5,0	3,0
2024	50,6	2,3	7,8	7,4	4,8	3,0
Кыргызстан	54. 2	0.6	44.6	42.7	6.3	2.4
2022	51,2	0,6	11,6	12,7	6,3	2,4
2023 2024	41,7 40,3	0,5 0,6	11,3 10,9	12,0 12,4	6,9 7,6	2,6 2,6
Молдова	40,5	0,0	10,5	12,7	7,0	2,0
2022	36,5	1,7	9,1	17,6	6,3	5,4
2023	35,7	1,7	8,3	18,8	5,7	4,7
2024	36,1	1,8	8,2	18,3	5,8	4,8
Россия	22.0	2.4		40.0		4.0
2022	32,9	3,1	7,5	10,9	5,3	4,0
2023 2024	31,5	2,4	7,5	10,4 	5,7	4,1
Таджикиста н		•••		•••	•••	
2022	57,9	0,3	10,3	5,5	2,5	2,8
2023	58,2	0,4	10,1	8,8	2,4	2,1
_ 2024						
Туркменистан		•••	•••		•••	•••
Узбекистан	EE 2	0.0	0.5	7 5	10.7	2.0
2022 2023	55,3 53,2	0,8 0,4	8,5 8,4	7,5 7,4	10,7 12,0	3,8 3,8
2023	55,2	0,4 0,7	8,4 8,7	7,4 7,4	12,0 11,5	3,8 3,4
Украина					,-	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					

Продолжение

	Расходы домашних хозяйств на:					
	транс- порт	СВЯЗЬ	отдых и культуру	образо- вание	гостини- цы, кафе и ресто- раны	другие товары и услуги
Азербайджан						
2022	6,6	3,4	3,9	1,6	6,8	5,1
2023	6,6	3,3	3,9	1,6	6,8	5,0
2024	6,7	3,4	4,0	1,7	7,0	5,2
Армения						
2022	5,8	2,5	0,4	2,0	1,8	5,0
2023	6,7	5,5	1,8	1,1	1,3	5,0
2024						
Беларусь						
2022	10,1	7,6	3,6	1,5	3,1	6,0
2023	10,9	7,3	4,1	1,6	3,4	6,2
2024	12,1	7,1	4,2	1,4	3,6	6,0
Казахстан						
2022	6,6	4,2	2,2	1,4	2,5	5,1
2023	6,9	4,2	2,3	1,5	3,1	5,1
2024	7,4	4,3	2,5	1,5	3,3	5,3
Кыргызстан		•	•	•	•	·
2022	4,0	4,2	0,0	2,0	0,6	4,4
2023	3,8	4,0	0,9	2,3	7,1	6,9
2024	4,0	4,2	1,0	2,1	6,8	7,5
Молдова		•	•	•	•	•
2022	8,0	4,3	2,8	1,0	2,4	4,9
2023	7,4	4,6	3,2	1,3	3,4	5,1
2024	8,1	4,1	3,3	1,4	3,2	4,8
Россия	,	•	,	•	•	•
2022	14,4	4,3	5,1	1,5	3,1	7,9
2023	15,8	4,2	5,4	1,6	3,3	7,0
2024	•••		•••	•••	•••	•••
Таджикистан						
2022	5,4	4,2	1,2	3,2	1,3	21,6
2023	5,8	4,3	2,4	3,4	1,4	21,1
2024						,
Туркменистан						
у. Узбекистан						
2022	4,3	2,1	0,4	2,1	1,6	2,9
2023	4,1	2,0	0,5	2,9	1,9	3,1
2024	3,5	1,9	0,4	2,7	1,9	2,7
Украина	,	,				·

Обеспеченность населения потребительскими товарами длительного пользования

(по данным выборочных обследований домашних хозяйств, в среднем на 100 домашних хозяйств, штук)

	Холодиль-	Электро-	Стираль-	Теле-	Персо-
	ники, мо- розиль-	пылесосы	шины ные ма-	визоры ¹	нальные компью-
	ники				теры
Азербайджан					
2022	101	95	90	111	75²
2023	102	115	114	112	56
2024	103	95	93	112	66
Армения					
Беларусь ³					
2022	147	95	100	160	91
2023					
2024	149	100	101	160	93
Казахстан					
2022	135	95	98	115	78
2023	135	96	99	112	80
2024	146	95	98	111	82
Кыргызстан					
2022	98	44	86	109	12
2023	98	44	86	109	12
2024	102	52	92	109	13
Молдова					
2022	107	77	95	113	65
2023	107	80	96	112	66
2024	108	79	96	113	62
Россия					
2022	144	102	103	184	129
2023	144	103	103	177	130
2024					
Таджикистан					
Туркменистан					
Узбекистан					
2022	115	69	95	171	64
2023	118	71	96	176	66
2024	121	82	101	177	73
Украина				•••	

¹ Азербайджан и Украина - телевизоры цветного изображения.

² Без учета планшетов.

 $^{^3}$ Начиная с 2020 года данные об обеспеченности населения предметами длительного пользования собираются 1 раз в 2 года.

Индекс потребительских цен

(декабрь в % к декабрю предыдущего года)

, III	Т Т	орго продолду — с		
	2021	2022	2023	2024
CHI ¹	109,1	112,7	107,2	108,7
Азербайджан	112,0	114,4	102,1	104,9
Армения	107,7	108,3	99,4	101,5
Беларусь	110,0	112,8	105,8	105,2
Казахстан	108,4	120,3	109,8	108,6
Кыргызстан	111,2	114,7	107,3	106,3
Молдова	113,9	130,2	104,2	107,0
Россия	108,4	111,9	107,4	109,5
Таджикистан	108,0	104,2	103,8	103,6
Туркменистан	121,1	103,0 ²	101,5 ²	$106,1^{2}$
Узбекистан	110,0	112,3	108,8	109,8
Украина	110,0			
EC-27	105,3	110,4	103,4	102,7
Австрия	104,3	110,2	105,6	102,0
Бельгия	105,7	110,4	101,4	103,2
Болгария	107,8	116,9	104,7	102,2
Венгрия	107,4	124,5	105,5	104,6
Германия	104,9	108,1	103,7	102,6
Греция	105,1	107,2	103,5	102,6
Дания	103,1	108,7	100,7	101,9
Ирландия	105,6	108,1	104,6	101,4
Испания	106,5	105,7	103,1	102,8
Италия	103,9	111,6	100,6	101,3
Кипр	104,8	107,9	101,6	102,6
Латвия	107,9	120,8	100,6	103,3
Литва	110,6	121,7	101,2	102,1
Люксембург	104,1	105,4	103,5	101,0
Мальта	102,6	107,4	103,6	101,2
Нидерланды	105,7	109,6	101,2	104,1
Польша	108,6	116,6	106,2	104,7
Португалия	102,7	109,6	101,4	103,0
Румыния	108,2	116,4	106,6	105,1
Словакия	105,8	115,4	105,9	102,8
Словения	104,9	110,3	104,2	101,9
Финляндия	103,5	109,1	103,6	100,7
Франция	102,8	105,9	103,7	101,3
Хорватия	105,5	113,1	104,5	103,5
Чехия	106,6	115,8	106,9	103,0
Швеция	103,9	112,3	104,4	100,8
Эстония	112,1	117,6	104,0	103,9

				Продолжение
	2021	2022	2023	2024
Другие страны				
Бразилия	110,1	105,8	104,6	104,8
Индия	105,6	105,5	104,9	103,5
Канада	104,8	106,3	103,4	101,8
Китай	101,5	101,8	99,7	100,1
Соединенное				
Королевство	104,8	109,2	104,2	103,5
США	107,0	106,5	103,4	102,9
ЮАР	105,9	107,5	105,2	102,9
Япония	100,8	104,0	102,6	103,6

6.2. Средства сообщения, коммуникации Протяженность автомобильных дорог общего пользования

<u> </u>							
	2021	2022	2023	2024			
		Всего, тыс. км					
Азербайджан ¹	28,7	28,3	29,5	31,2			
Армения	7,5	7,5	7,4	7,5			
Беларусь ²	103,4	104,1	104,0	104,1			
Казахстан	95,4	94,8	94,9	94,4			
Кыргызстан							
Молдова	9,5	9,5	9,5	9,5			
Россия ²	1566,1	1575,6	1579,9	1582,5			
Таджикистан							
Туркменистан							
Узбекистан	42,9	42,9	42,9	42,4			
Украина							
	в том	числе с тверды	м покрытием, ть	IC. KM			
Азербайджан ¹	27,4	27,1	28,2	29,9			
Армения	5,9	5,9	6,0	5,9			
Беларусь ²	90,0	90,3	90,4	90,9			
Казахстан	84,8	86,3	85,4	87 <i>,</i> 3			
Кыргызстан							
Молдова	9,2	9,2	9,2	9,2			
Россия ²	1107,5	1115,0	1124,5	1129,6			
Таджикистан							
Туркменистан							
Узбекистан	42,3	42,3	42,3	41,9			
Украина							

 $[\]overline{^1}$ Без данных по Туркменистану. 2 По данным МВФ.

				Продолжение
	2021	2022	2023	2024
			дорог с твердым втомобильных до	
Азербайджан ¹	95,3	95,4	95,5	95,8
Армения	78,3	78,4	80,9	78,2
Беларусь ²	86,8	86,8	86,8	86,8
Казахстан	88,9	91,1	90,0	92,6
Кыргызстан				
Молдова	96,8	96,9	96,9	96,8
Россия ²	70,7	70,8	71,2	71,4
Таджикистан				•••
Туркменистан				•••
Узбекистан	98,7	98,7	98,7	98,9
Украина				

 $[\]overline{\ ^{1}}$ Включая городские магистрали. 2 Включая протяженность улиц.

Плотность автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием

(км на 1 000 кв. км территории)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан¹	316	312	326	346
Армения	198	198	202	199
Беларусь ²	433	435	435	438
Казахстан	31	32	31	32
Кыргызстан				
Молдова	310	311	310	312
Россия ²	65	65	66	66
Таджикистан				
Туркменистан	26			
Узбекистан	94	94	94	94
Украина				

 $[\]overline{}^{1}$ Включая городские магистрали.

² Включая протяженность улиц.

Обеспеченность населения общественным транспортом

	Число поездок пассажиров в расчете на 1 человека				
	железно- дорожный	по видам ¹	транспорта легковой таксо- моторный	троллей- бусный	
Азербайджан			Моторный		
2022	0,5	130,9	8,3	_	
2023	0,7	157,6	9,3	_	
2024	0,8	172,0	8,9	_	
Армения	-,-	,-	-,-		
2022	0,2	42,2	0,5	1,5	
2023	0,2	51,1	0,5	2,1	
2024	0,2	48,6 ²	19,1 ²	2,9	
Беларусь	-,	-,-	,	,-	
2022	•••	•••		•••	
2023					
2024					
Казахстан					
2022	1,0	67,5 ³	2,5	1,6	
2023	1,0	72,5 ³	2,4	1,8	
2024	1,0	78,6 ³	3,6	1,7	
Кыргызстан	•	•	•	•	
2022	0,04	65,3	5,0	5,0	
2023	0,03	70,7	5,5	5,0	
2024	0,04	79,0	6,0	2,7	
Молдова	·	·	•	•	
2022	0,2	31,4	4,4	65,3	
2023	0,3	34,8	6,3	75,6	
2024	0,2	43,7	8,1	83,4	
Россия	•	·	•	•	
2022	7,8	57,6 ³		5,7	
2023	8,3	61,4 ³		5,9	
2024	8,9	62,9 ³		6,1	
Таджикистан	•	•		•	
2022	0,05	77,2	2,6	2,1	
2023	0,04	82,9	3,2	2,1	
2024	0,04	91,1	4,7	2,2	
Туркменистан	·	,	·	•••	
Узбекистан У					
2022	0,3	170,9 ⁴		0,02	
2023	0,3	172,8 ⁴		0,02	
2024	0,3	178,7 ⁴		0,02	
Украина	•••	•		•	

Продолжение

	Число поездок пассажиров в расчете на 1 человека				
		по видам транспорта			
	трамвайный	метрополитенный	воздушный		
Азербайджан		<u>'</u>			
2022	_	20,7	0,2		
2023	_	21,6	0,3		
2024	_	22,5	0,4		
Армения					
2022	_	7,9	0,3		
2023	_	8,6	0,6		
2024	_	8,6 8,7	0,4		
Беларусь		•	•		
2022		•••			
2023					
2024		•••			
Казахстан					
2022	1,5	0,9	0,6		
2023	1.0	1.3	0,7		
2024	1,0 0,9	1,3 1,3	0,7		
Кыргызстан		_,_	-7-		
2022	_	_	0,2		
2023	_	_	0,2		
2024	_	_	0,2		
Молдова			0,2		
2022	_	_	0,5		
2023	_	_	0.5		
2024	_	_	0,5 0,7		
Россия			0,,		
2022	6,8	19,8	0,7		
2023	6,8	20,7	0,7		
2024	7,1	21,5	0,8		
Таджикистан	',=	21,3	0,0		
2022	_	_	0,05		
2023	_	_	0,08		
2024	_	_	0,1		
Туркменистан		•••			
Узбекистан	"	•••	•••		
2022	0,1	3,8	0,1		
2023	0,1	4 7	0,1		
2024	0,1	4,7 7,3	0,2		
Украина					
эпрампа					

¹ С учетом объемов работы, выполненной частными фирмами и коммерческими автопредприятиями.

¹ С учетом объемов работы, выполненной частными фирмами и коммерческими автопредприятиями.
² Изменена методика учета показателя.
³ С учетом оценки всех коммерческих перевозок пассажиров нетранспортными предприятиями и предпринимателями.
⁴ Автомобильный транспорт.

Обеспеченность населения легковыми автомобилями¹

(на конец года; штук на 1000 человек населения)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	128	134	140	146
Армения				
Беларусь	324	323	330	339
Казахстан	189	188	224	239
Кыргызстан	161	158	165	173
Молдова				
Россия	328	327	332	340
Таджикистан	46	59	66	
Туркменистан				
Узбекистан	87	95	103	111
Украина	•••	•••	•••	•••

__________ ¹ Легковые автомобили в собственности граждан.

Обеспеченность населения квартирными стационарными телефонами

(на конец года; на 100 человек населения)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	13,7	13,3	12,9	10,7
Армения	12,2	11,2	8,9	7,8
Беларусь	38,4	37,6	37,1	36,9
Казахстан	12,3	11,3	10,6	9,4
Кыргызстан	2,3	1,9	1,5	1,2
Молдова				•••
Россия	9,7	8,6	7,8	7,0
Таджикистан	2,5	2,7	2,7	•••
Туркменистан				•••
Узбекистан	3,7	3,6	3,8	3,6
Украина	•••	•••	•••	•••

Доля пользователей сети Интернет

	(в	%)		
	2021	2022	2023	2024
СНГ	1			
Азербайджан	87	88	89	91
Армения	79	77	80	
Беларусь	87	90	92	94
Казахстан	93	94	95	95
Кыргызстан	79	82	86	86
Молдова ¹	60	64	80	•••
Россия	88	90	92	90
Таджикистан¹	50	53	57	•••
Туркменистан¹			•	•••
Узбекистан	77	84	89	93
Украина ¹	79			
	79	•••	•••	•••
EC-27 ¹	0.2	0.4	٥٦	0.5
Австрия	93	94	95 05	95 06
Бельгия	93 75	94 79	95 80	96
Болгария	75 89	79 89	91	82 94
Венгрия	91	92	92	
Германия	78	83	92 85	94 86
Греция	99	98	99	99,8
Дания	96	98 97	96	99,0
Ирландия Испания	94	97 94	95	96
Испания	75	85	87	
Италия	75 91	90	87 91	89
Кипр Латвия	91 91	91	92	93
Латвия Литва	87	88	89	93
Люксембург	99	98	99	 99
Мальта	87	92	92	
Нидерланды	92	93	97	•••
Польша	85	87	86	89
Португалия	82	84	86	88
Румыния	84	86	89	91
Словакия	89	89	87	90
Словения	89	89	90	91
Финляндия	93	93	94	31
Франция	86	85	87	89
Хорватия	81	82	83	84
Чехия	83	85	86	88
Швеция	95	95	96	96
Эстония	91	92	93	92
Другие страны ¹	J =	32	33	32
Бразилия	81	81	84	84
Индия		56	04	_
Канада	 94	94	 94	•••
Капада Китай	73	76	91	92
Соединенное	, ,	, 0	<i>)</i> 1	32
Королевство	96	96	96	
США	91	92	93	
ЮАР	75	75	76	
Япония	83	85	, , 87	•••

¹ По данным Международного союза электросвязи (МСЭ) https://www.itu.int.

Число абонентов сетей сотовой связи

(на 100 человек населения)

	(на 100 челов	век населения)		
	2021	2022	2023	2024
СНГ		L	L	
Азербайджан	108	110	108	111
Армения	122	127	134	132
Беларусь	127	128	128	130
Казахстан	129	128	128	131
Кыргызстан	106	106	107	106
Молдова	183	206	214	199
Россия	168	168	177	181
Таджикистан	65	65	77	
Туркменистан ¹	88			
Узбекистан	83	90	94	98
Украина	135			
EC-27 ¹				
Австрия	121	121	122	124
Бельгия	101	102	103	104
Болгария	115	117	118	118
Венгрия	105	106	105	105
Германия	127	124	125	129
Греция	109	109	111	114
Дания	126	126	127	127
Ирландия	107	111	111	113
Испания	119	123	128	130
Италия	131	132	132	133
Кипр	142	147	148	156
Латвия	115	115	120	121
Литва	133	136	137	139
Люксембург	137	140	144	4.42
Мальта	124	133	141	142
Нидерланды	123	116	125	129
Польша	133	137	135	138
Португалия	120 119	123 121	123 123	124 120
Румыния	135	136	138	120 140
Словакия	123	126	129	131
Словения	123	128	127	126
Финляндия	114	116	117	
Франция Хорватия	112	115	117	122
Чехия	126	128	126	127
Швеция	125	141	140	141
Эстония	149	152	150	151
Другие страны ¹	173	132	130	131
Бразилия	105	101	101	102
Индия	82	80	81	79
Канада	87	91	94	94
Китай	121	124	128	132
Соединенное			120	101
Королевство	118	120	123	122
США	106	109	112	113
ЮАР	163	161	172	179
Япония	160	169	178	•••

¹ По данным МСЭ https://www.itu.int.

7. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух характеризуются общим объемом загрязнений воздушного бассейна от источников выбросов как после прохождения пылегазоочистных установок в результате неполного улавливания и очистки на организованных источниках загрязнения, так и без очистки.

Лес – участок леса площадью более 0,5 га с деревьями, размеры которых превышают 5 м в высоту, и с сомкнутостью древесного полога более 10%, или с деревьями, которые могут достичь этих пороговых значений. Не включается территория, являющаяся главным образом объектом сельскохозяйственного или городского землепользования (ФАО).

Площадь, покрытая лесом, приводится в процентном отношении к общей площади территории страны.

Бытовое водопотребление — объем воды, используемый для удовлетворения хозяйственно-питьевых нужд населения.

Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух

(в расчете на душу населения, кг)

	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от					
		c	тационарны			
	всего			том числе:		
		твердых	жидких и	диоксид	из них: оксиды	оксид
			газо- образных	серы	азота	углерода
Азербайджан				Į.	I.	
2022	15,7	0,4	15,3	0,1	2,2	2,6
2023	14,3	0,4	13,9	0,1	3,0	4,0
2024	11,3	0,4	10,9	0,1	3,0	3,0
Армения						
2022	35,6	3,0	32,6	0,3	0,7	1,2
2023	39,4	2,0	37,4	0,3	0,7	1,3
2024	29,1	2,4	26,7	0,2	0,7	1,8
Беларусь	,	,	•	•	•	,
2022	49,5	3,2	46,3	4,6	4,7	8,0
2023	53,4	3,1	50,3	6,2	4,8	8,3
2024	48,6	2,7	45,9	4,1	4,7	8,0
Казахстан	,	,	,	,	,	,
2022	119,1	22,9	96,2	42,3	16,0	23,0
2023	113,5	21,9	91,6	40,2	15,3	22,0
2024						
Кыргызстан						
2022	9,3	3,2	6,1	2,8	0,8	1,8
2023	9,6	3,7	5,9	2,4	0,8	1,9
2024	8,9	3,2	5,7	2,4	0,9	1,8
Молдова	-,-	-,-	-,-	-, :	-,-	_,~
2022						
2023				•••	•••	•••
2024			•••			•••
Россия						
2022	117,0	11,4	105,6	23,4	13,4	35,2
2023	115,9	11,7	104,2	22,3	13,2	34,6
2024	117,0	11,7	105,3	19,8	13,7	36,2
Таджикистан		,	_00,0	_5,5		00,=
2022	1,7	0,4	1,3	0,8	0,07	0,4
2023	-,,		_,-		-, -	
2024						
Туркменистан						
Узбекистан			•••	•••	•••	•••
2022						
2023	24,6	4,7	 19,9		0,4	2,0
2024	· ·	•	•		•	-
Украина			•••			•••
элранна	•••	•••	•••	•••	•••	•••

Площадь особо охраняемых природных территорий¹

	Год	Площадь особо охраняемых природных территорий		
		тыс. га	в % от общей пло- щади территории страны	
Азербайджан²	2021	893	10,3	
	2024	893	10,3	
Армения³	2021	383	12,9	
	2024	383	12,9	
Беларусь ⁴	2021	476	2,3	
	2024	476	2,3	
Казахстан ⁵	2021		•••	
	2024		•••	
Кыргызстан ⁴	2021	1305	6,5	
	2024	1305	6,5	
Молдова ⁶	2021	19	4,8	
	2024	19	4,8	
Россия	2021	1305 ⁷	6,5	
	2024	1305 ⁷	6,5	
Таджикистан ⁸	2021	3100	20,7	
	2024	3100	20,7	
Туркменистан	2021		•••	
	2024		•••	
Узбекистан	2021	4473	10	
	2024	4473	10	
Украина	2021		•••	
	2024			

 $[\]frac{1}{1}$ К *особо охраняемым природным территориям* относятся природные национальные парки, заповедники, заповедно-охотничьи хозяйства и другие природоохранные объекты.

 $^{^2}$ Включая государственные природные заповедники, национальные парки и государственные природные заказники.

 $^{^3}$ Включая заказники и другие особо охраняемые территории в соответствии с новым законодательством.

⁴ Заповедники и национальные парки.

⁵ Государственные природные заповедники, государственные национальные природные парки и государственные природные резерваты.

⁶ Только научные заповедники, без учета других природоохранных объектов и памятников природы.

⁷ Млн га.

⁸ Около 90% площади особо охраняемых территорий составляет национальный парк «Горы Памира».

Площадь, покрытая лесом

(на начало года)

	Год	Площадь, п	окрытая лесом
		тыс. га	в % от общей пло- щади территории страны
Азербайджан	2021	1041	12,0
	2024	1042	12,0
Армения	2021	308	10,4
	2024	289	6,7
Беларусь	2021	8333	40,1
	2024	8376	40,3
Казахстан	2021	13,6¹	5,0
	2024	13,7 ¹	5,0
Кыргызстан	2021	1117	5,6
	2024		
Молдова	2021	383	11,6
	2024	383	11,6
Россия	2021	794,8¹	46,4
	2024		
Таджикистан	2021	423	3,0
	2024		
Туркменистан			
Узбекистан	2021		7,7 ²
	2024		7,7 ²
Украина	2021		
	2024		

¹ Млн га.

 $^{^{2}}$ Площадь лесов в % к общей площади страны.

Площадь лесов¹

	площадь лесов -	
	Всего, тыс. га	В % от общей территории суши
EC-27		-
Австрия	3899	47
Бельгия	689	23
Болгария	3893	36
Венгрия	2053	23
Германия	11419	33
Греция	3902	31
Дания	628	15
Ирландия	782	12
Испания	18572	37
Италия	9566	33
Кипр	173	19
Латвия	3411	55
Литва	2201	35
Люксембург	89	37
Мальта	0,46	1,4
Нидерланды	370	11
Польша	9483	31
Португалия	3312	36
Румыния	6929	30
Словакия	1926	40
Словения	1238	61
Финляндия	22409	74
Франция	17253	32
Хорватия	1939	35
Чехия	2677	35
Швеция	27980	69
Эстония	2438	56
Другие страны		
Бразилия	496620	59
Индия	72160	25
Канада	346928	38
Китай	219978	23
Соединенное		
Королевство	3190	13
США	309795	34
Япония	24935	68

 $[\]overline{}^1$ По данным ФАО за последний имеющийся год.

Бытовое водопотребление

(в расчете на душу населения, кубических метров)

	Использование воды на хозяйственно-питьевые нужды			
	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	31	33	34	33
Армения	41	45	53	56
Беларусь	56	54	56	53
Казахстан	46	57	46	
Кыргызстан	30	31	32	34
Молдова	20	21	22	
Россия	51	50	52	37
Таджикистан				
Туркменистан				
Узбекистан				
Украина				

Население, пользующееся основными услугами по обеспечению питьевой водой $^{\mathrm{1}}$

(в % к общей численности населения)

	Все население	Городское население	Сельское население
Азербайджан	96	100	91
Армения	100	100	100
Беларусь	97	96	99
Казахстан	95	98	92
Кыргызстан	92	100	87
Молдова	91	97	85
Россия	97	99	92
Таджикистан	82	96	77
Туркменистан	100	100	100
Узбекистан	98	100	96
Украина	94	91	100

¹ По данным ВОЗ за последний имеющийся год.

8. ПРАВОВАЯ ЗАЩИЩЕННОСТЬ

Коэффициент преступности определяется как общее число совершенных за определенный период преступлений в расчете на 100 000 человек среднегодового населения.

Потерпевшие – лица, признанные потерпевшими по материалам уголовного дела.

Коэффициент преступности

(общее число зарегистрированных преступлений в расчете на 100 000 человек населения)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	310	361	363	327
Армения	1021	1267	1363	1326
Беларусь	943	960	930	802
Казахстан	823	802	705	659
Кыргызстан	551	647	591	503
Молдова	1046	1061	977	1024
Россия	1362	1341	1331	1308
Таджикистан	246	225	209	215
Туркменистан		•••	•••	
Узбекистан	318	295	286	356
Украина	780	•••	•••	

Преступления в отношении женщин и несовершеннолетних							
	2021	2022	2023	2024			
	Доля же	Доля женщин, потерпевших от преступлений,					
	в обь	цей численност	и потерпевши	х, в %			
Азербайджан	27	29	29	32			
Армения		•••	•••	•••			
Беларусь	48	47	49	49			
Казахстан	50	50	52	55			
Кыргызстан							
Молдова	44	43	46	45			
Россия		48					
Таджикистан	28	31	29	31			
Туркменистан							
Узбекистан							
Украина							
	Доля несов	ершеннолетних	, потерпевших	с от преступ-			
	лений, в	общей числен	ости потерпе	вших, в %			
Азербайджан	2	3	3	3			
Армения							
Беларусь	3	3	4	4			
Казахстан	2	2	2	4			
Кыргызстан							
Молдова	7	7	8	10			
Россия	7	9					
Таджикистан	19	36	37	40			
Туркменистан							
Узбекистан Узбекистан							
Украина		•••	•••				

9. КУЛЬТУРА

Доля расходов консолидированных бюджетов на отдых, культуру и религию

(в % к ВВП)

	2021	2022	2023	2024
Азербайджан ^{1, 2}	0,4	0,3	0,4	0,4
Армения ¹	0,4	0,5	0,5	0,4
Беларусь	0,8			
Казахстан	0,6	0,7	0,7	0,7
Кыргызстан	0,6	0,6	0,7	0,6
Молдова	0,8	0,8	1,0	1,0
Россия ³	1,0			
Таджикистан	1,2	0,9	1,1	1,6
Туркменистан				
Узбекистан ^{1, 2}	0,5	0,5	0,4	
Украина⁴		•••	•••	

______ ¹ Государственный бюджет.

Обеспеченность населения библиотечными фондами массовых библиотек

	Количество экземпляров на 1000 человек населения			
	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	3131	3066	2718	2710
Армения	5987	5962	5832	5580
Беларусь	5519	5358	5303	5310
Казахстан	5845	5684	5568	5475
Кыргызстан	2970	3030	2960	2940
Молдова	5905	6030	6212	
Россия	5686	5592	6054	
Таджикистан	1192	1171	1159	
Туркменистан		•••	•••	
Узбекистан	1260	2491	1983	
Украина		•••	••••	

² Включая спорт.

³ Включая кинематографию.

⁴ Духовное и физическое развитие.

Число посещений музеев, театров, киносеансов

(на 1000 человек населения)

	2021	2022	2023	2024	
	Число посещений музеев				
Азербайджан	150	239	249	263	
Армения	811	661	1149	1055	
Беларусь	522	726	829	955	
Казахстан	267	308	314	331	
Кыргызстан	108	129	146	146	
Молдова	192	282	289		
Россия	655	827	904		
Таджикистан	59	60	56		
Туркменистан					
Узбекистан	145	157	157		
Украина					
	Число посещений театров				
Азербайджан	14	42	42	41	
Армения	168	193	208	246	
Беларусь	91	149	187	202	
Казахстан	61	136	149	153	
Кыргызстан	20	42	45	43	
Молдова	56	117	143		
Россия	175	245	284		
Таджикистан	65	30	44		
Туркменистан					
Узбекистан	55	57	87	98	
Украина					
	Число посещений киносеансов				
Азербайджан	43	158	186	191	
Армения					
Беларусь	467	406		598	
Казахстан	442	868	1055	1155	
Кыргызстан	306	343	545	510	
Молдова	101	210	297	•••	
Россия					
Таджикистан			5		
Туркменистан					
Узбекистан <u> </u>			23	•••	
Украина					

ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЛИЦА ЗА СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛОВ СБОРНИКА				
Наименование раздела, подраздела	Ф.И.О.	Номер телефона Электронная почта		
Благосостояние	Басова З.Б.	(8-495) 632-92-06 basova@cisstat.org		
Доходы	Сулимова О.М.	(8-499) 755-02-16*521 sulimova@cisstat.org		
Распределение доходов (расходов)	Прокопенко С.В.	(8-499) 755-02-16*525 prokopenko@cisstat.org		
Социально-экономические индикаторы бедности				
Занятость и безработица	Новикова Н.Ю.	(8-499) 755-02-16*529 novikova@cisstat.org		
Социальная защита населения	Новикова Н.Ю.	(8-499) 755-02-16*529 novikova@cisstat.org		
	Колоскова И.Ю.	(8-499) 755-02-16*527 koloskova@cisstat.org		
	Алексашкин А.М.	(8-495) 632-90-71 aleksashkin@cisstat.org		
Население и здоровье	Кузнецов И.В.	(8-499) 755-02-16*524 kuznetsov@cisstat.org		
	Гордиенко Е.А.	(8-499) 755-02-16*520 gordienko@cisstat.org		
	Алексашкин А.М.	(8-495) 632-90-71 aleksashkin@cisstat.org		
Образование	Селищева Г.Г.	(8-495) 607-17-61 selisheva@cisstat.org		
	Алексашкин А.М.	(8-495) 632-90-71 aleksashkin@cisstat.org		
Жилищные условия	Восьмирко Е.О.	(8-499) 755-02-16*528 vosmirko@cisstat.org		
Качество продукции и услуг				
Потребительские товары и услуги	Прокопенко С.В.	(8-499) 755-02-16*525 prokopenko@cisstat.org		
	Никиткова Е.А.	(8-499) 755-02-17*512 nikitkova@cisstat.org		
Средства сообщения, коммуникации	Кузовкова С.А.	(8-499) 755-02-16*533 kuzovkova@cisstat.org		
Экологическая ситуация	Восьмирко Е.О.	(8-499) 755-02-16*528 vosmirko@cisstat.org		
Правовая защищенность	Колоскова И.Ю.	(8-499) 755-02-16*527 koloskova@cisstat.org		
Культура	Восьмирко Е.О.	(8-499) 755-02-16*528 vosmirko@cisstat.org		
	Алексашкин А.М.	(8-495) 632-90-71		
	Наименование раздела, подраздела Благосостояние Доходы Распределение доходов (расходов) Социально-экономические индикаторы бедности Занятость и безработица Социальная защита населения Население и здоровье Образование Жилищные условия Качество продукции и услуг Потребительские товары и услуги Средства сообщения, коммуникации Экологическая ситуация Правовая защищенность	Наименование раздела, подразделаФ.И.О.БлагосостояниеБасова З.Б.ДоходыСулимова О.М.Распределение доходов (расходов) (расходов)Прокопенко С.В.Социально-экономические индикаторы бедностиНовикова Н.Ю.Занятость и безработицаНовикова Н.Ю.Колоскова И.Ю. Алексашкин А.М.Колоскова И.В.Гордиенко Е.А. Алексашкин А.М.Гордиенко Е.А.Жилищные условияВосьмирко Е.О.Качество продукции и услугПрокопенко С.В.Потребительские товары и услугиПрокопенко С.В.Средства сообщения, коммуникации Экологическая ситуацияКузовкова С.А.КультураВосьмирко Е.О.КультураВосьмирко Е.О.		



Мониторинг показателей качества жизни населения в странах Содружества Независимых Государств 2021-2024

Источники данных:

По странам СНГ: Официальные данные национальных статистических служб

государств-участников Содружества

Веб-сайты национальных статистических служб государств-

участников Содружества

По другим странам мира:

Веб-сайты -

Евростатhttp://ec.europa.eu/eurostatВсемирный банкhttp://www.worldbank.org

Международная организация

труда (MOT) http://www.ilo.org

Организация экономического сотрудничества и развития

(OЭCP) http://stats.oecd.org

Всемирная организация здра-

воохранения (BO3) http://www.who.int

Продовольственная и сельско-хозяйственная организация

OOH (ΦΑΟ) http://www.fao.org

Международный союз электро-

связи (MCЭ) http://www.itu.int

Ответственные за выпуск: И.А.Збарская

А.В.Кирьянов Г.Г.Селищева

Межгосударственный статистический комитет Содружества Независимых Государств

Россия, 107450, Москва, ул. Мясницкая, 39, стр. 1

Тел.: 8(495) 607-44-02

8(495) 607-17-61

Факс: 8(495) 607-45-92

E-mail: info@cisstat.org

cisstat@cisstat.org

http://www.new.cisstat.org