

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ
СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ
INTERSTATE STATISTICAL COMMITTEE OF
THE COMMONWEALTH OF INDEPENDENT STATES



**НАСЕЛЕНИЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ
ИНДИКАТОРЫ СТРАН СНГ
И ОТДЕЛЬНЫХ СТРАН МИРА
2015-2018**

**POPULATION AND SOCIAL INDICATORS
OF THE CIS AND OTHER COUNTRIES
OF THE WORLD
2015-2018**

**Москва
Moscow
2019**

**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ
СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ**

**INTERSTATE STATISTICAL
COMMITTEE OF THE COMMONWEALTH
OF INDEPENDENT STATES**

**НАСЕЛЕНИЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ
СТРАН СНГ И ОТДЕЛЬНЫХ СТРАН МИРА
2015-2018**

**POPULATION AND SOCIAL INDICATORS
OF THE CIS AND OTHER COUNTRIES
OF THE WORLD
2015-2018**

**Москва
Moscow
2019**

Население и социальные индикаторы стран СНГ и отдельных стран мира 2015-2018. Межгосударственный статистический комитет СНГ – М. 2019. – 46 с.
Population and social indicators of the CIS and other countries of the world 2015-2018. Interstate Statistical Committee of the Commonwealth of Independent States - M.2019. – 46 pages.

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, 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 представлены основные демографические показатели и социальные индикаторы, характеризующие условия жизни населения. Публикация предназначена для широкого круга пользователей - специалистов в области социальной политики, демографии, экономистов, статистиков, средств массовой информации и др.

Данные по Туркменистану и Украине приведены с официальных сайтов национальных статистических служб этих государств.

Данные за 2018 год по ряду показателей являются предварительными и в последующем могут быть уточнены.

Сборник размещен на сайте Статкомитета СНГ http://www.cisstat.org/life_quality/sb_soc_indicate2015-2018.pdf.

Interstate Statistical Committee of the CIS was formed in 1992 pursuant to the decision of the Heads of Governments of the CIS member states of 30 December, 1991.

Based on the UN General Assembly Resolution A/RES/48/237 of 30.03.1994, which granted the Commonwealth of Independent States an observer status under it, the CIS Statcommittee participates in the work of the UN Statistical Commission, UNECE Conference of European Statisticians and its Bureau, ESCAP Committee on Statistics, is a member of the Committee for Coordination of Statistical Activities, which consists of more than forty international statistical organizations.

Having the status of international statistical organization and relevant authorization from the Council of Heads of Statistical Services of the CIS Countries, the CIS Statcommittee has ample opportunities to support the interests of the national statistical services of the region in various international projects.

The abstract presents key demographic and social indicators on living conditions of population which are of interest of wide range of users - social policy specialists, demographers, economists, statisticians, mass media and others.

Source of data on Turkmenistan and Ukraine – official web-sites of national statistical services of these countries.

In some cases data for 2018 are preliminary and can be updated later.

The abstract is available on CIS-Stat web-site http://www.cisstat.org/life_quality/sb_soc_indicate2015-2018.pdf.

Условные обозначения/Symbols

...	сведения отсутствуют	data not available
*	оценка, расчет	estimate

© Межгосударственный статистический комитет СНГ, 2019
CIS-STAT, 2019

СОДЕРЖАНИЕ

НАСЕЛЕНИЕ	
Численность населения.....	6
Численность постоянного населения.....	7
Численность мужчин и женщин в странах СНГ	8
Население по возрастным группам	9
Возрастная пирамида, страны СНГ.....	10
Возрастная пирамида, ЕС-28	10
Общие коэффициенты рождаемости, смертности и естественного прироста	11
Коэффициенты естественного движения населения.....	15
Суммарный коэффициент рождаемости	16
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении.....	17
СОЦИАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ	
Уровень занятости	20
Уровень занятости (график)	21
Распределение занятого населения по видам экономической деятельности.....	22
Уровень безработицы	23
Уровень безработицы (график)	24
Уровень безработицы среди молодежи в возрасте 15-24 года	25
Уровень безработицы среди молодежи в возрасте 15-24 года (график)	26
Общая численность пенсионеров	27
Пенсии по возрасту и заработная плата	28
Индексы среднемесячной номинальной и реальной заработной платы.....	28
Гендерный разрыв в оплате труда	29
Соотношение доходов у 20-процентных групп наиболее и наименее обеспеченного населения	30
Соотношение доходов у 20-процентных групп наиболее и наименее обеспеченного населения (график).....	31
Коэффициент Джини	32
Индекс потребительских цен.....	33
Индекс потребительских цен на продукты питания и безалкогольные напитки	34
Расходы домашних хозяйств на покупку продуктов питания и безалкогольных напитков	35
Расходы бюджетов (консолидированных) на здравоохранение.....	36
Численность врачей и число больничных коек.....	37
Расходы бюджетов (консолидированных) на образование.....	38
Численность студентов	39
Население, имеющее постоянный доступ к источникам воды более высокого качества	40
Площадь лесов и других покрытых лесом земель.....	41
Лесные пожары	42
Использование воды на хозяйственно-питьевые нужды.....	43
Сброс загрязненных сточных вод в поверхностные водоемы	43
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников по отдельным ингредиентам	44

CONTENTS

POPULATION

Population	6
Resident population	7
Males and females in CIS countries	8
Population by age groups	9
Age pyramid, CIS countries	10
Age pyramid, EU-28	10
Crude birth, death and natural change rates	11
Natural change rates	15
Total fertility rate	16
Life expectancy at birth	17

SOCIAL INDICATORS

Employment rate	20
Employment rate (graph)	21
Employed population by areas of economic activity	22
Unemployment rate	23
Unemployment rate (graph)	24
Unemployment rate among young people aged 15-24	25
Unemployment rate among young people aged 15-24 (graph)	26
Total number of pensioners	27
Old-age pension and wage	28
Indices of average monthly nominal and real wages	28
Gender pay gap	29
Income ratio of 20 per cent of population with the highest income and 20 per cent of population with the lowest income	30
Income ratio of 20 per cent of population with the highest income and 20 per cent of population with the lowest income (graph)	31
Gini coefficient	32
Consumer price index	33
Consumer price index for food and non-alcoholic beverages ...	34
Households expenditures on food and non-alcoholic beverages	35
Consolidated budget expenditures on health	36
Number of medical doctors and hospital beds	37
Consolidated budget expenditures on education	38
Number of students	39
Population using improved drinking-water sources	40
Forest and wooded land	41
Forest fires	42
Water use for household and drinking purposes	43
Polluted waste water discharge into surface water basins	43
Emissions of pollutants into atmospheric air from stationary sources by ingredients	44

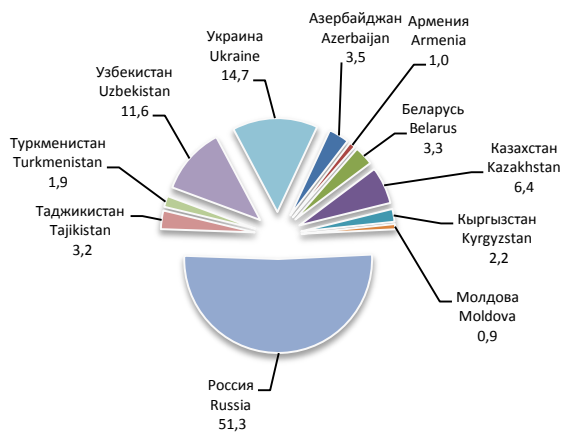


НАСЕЛЕНИЕ

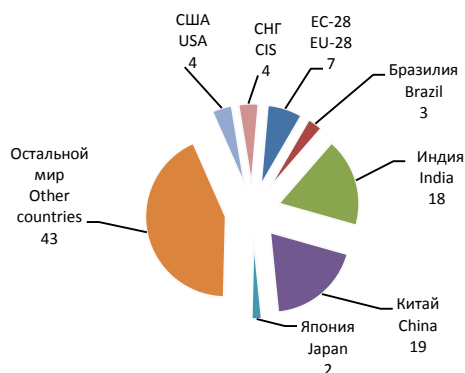
POPULATION

ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ¹ POPULATION¹

СТРАНЫ СОДРУЖЕСТВА В СНГ, в % COUNTRIES OF COMMONWEALTH IN THE CIS, %



СНГ В МИРЕ (доля в общей численности, в %) CIS IN THE WORLD (share in total population, %)



¹ По странам СНГ и ЕС-28 – численность постоянного населения на начало 2019г., по другим странам – 2018г.

Здесь и далее – по Республике Молдова без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

¹ CIS countries and EU-28 – resident population at the beginning of 2019, other countries – 2018.

Hereinafter for Republic of Moldova excluding data for the territory of the left bank of the Dniester river and Bendery city.

ЧИСЛЕННОСТЬ ПОСТОЯННОГО НАСЕЛЕНИЯ

(на начало года; миллионов человек)

RESIDENT POPULATION

(beginning of the year; million persons)

	2016	2017	2018	2019	
СНГ	283	284	285	286	CIS
Азербайджан	9,7	9,8	9,9	10,0	Azerbaijan
Армения	3,0	3,0	3,0	3,0	Armenia
Беларусь	9,5	9,5	9,5	9,5	Belarus
Казахстан	17,7	17,9	18,2	18,4	Kazakhstan
Кыргызстан	6,0	6,1	6,3	6,4	Kyrgyzstan
Молдова ¹	2,8	2,8	2,7	2,7	Moldova ¹
Россия	146,5	146,8	146,9	146,8	Russia
Таджикистан	8,5	8,7	8,9	...	Tajikistan
Узбекистан	31,6	32,1	32,6	33,3	Uzbekistan
Украина	42,6	42,4	42,2	42,0	Ukraine
ЕС-28	510,2	511,4	512,4	513,5	EU-28
Австрия	8,7	8,8	8,8	8,9	Austria
Бельгия	11,3	11,4	11,4	11,5	Belgium
Болгария	7,2	7,1	7,1	7,0	Bulgaria
Венгрия	9,8	9,8	9,8	9,8	Hungary
Германия	82,2	82,5	82,8	83,0	Germany
Греция	10,8	10,8	10,7	10,7	Greece
Дания	5,7	5,7	5,8	5,8	Denmark
Ирландия	4,7	4,8	4,8	4,9	Ireland
Испания	46,4	46,5	46,7	46,9	Spain
Италия	60,7	60,6	60,5	60,4	Italy
Кипр	0,8	0,9	0,9	0,9	Cyprus
Латвия	2,0	2,0	1,9	1,9	Latvia
Литва	2,9	2,8	2,8	2,8	Lithuania
Люксембург	0,6	0,6	0,6	0,6	Luxembourg
Мальта	0,5	0,5	0,5	0,5	Malta
Нидерланды	17,0	17,1	17,2	17,3	Netherlands
Польша	38,0	38,0	38,0	38,0	Poland
Португалия	10,3	10,3	10,3	10,3	Portugal
Румыния	19,8	19,6	19,5	19,4	Romania
Словакия	5,4	5,4	5,4	5,5	Slovakia
Словения	2,1	2,1	2,1	2,1	Slovenia
Соединенное Королевство	65,4	65,8	66,3	66,6	United Kingdom
Финляндия	5,5	5,5	5,5	5,5	Finland

¹ Население с обычным местом жительства.

¹ Population with usual residence.

Продолжение
Continued

	2016	2017	2018	2019	
Франция	66,6	66,8	66,9	67,0	France
Хорватия	4,2	4,2	4,1	4,1	Croatia
Чехия	10,6	10,6	10,6	10,6	Czechia
Швеция	9,9	10,0	10,1	10,2	Sweden
Эстония	1,3	1,3	1,3	1,3	Estonia
Другие страны					Other countries
Бразилия	207,6	209,3	210,9	...	Brazil
Индия	1324,2	1339,2	1354,1	...	India
Канада	36,3	36,6	37,0	...	Canada
Китай	1374,6	1382,7	1390,0	...	China
США	322,2	324,5	326,8	...	USA
ЮАР	56,0	56,7	57,4	...	South Africa
Япония	127,7	127,5	127,2	...	Japan

ЧИСЛЕННОСТЬ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН В СТРАНАХ СНГ

(на начало 2019г.)

MALES AND FEMALES IN CIS COUNTRIES

(at the beginning of 2019)

	Тысяч человек Thousand persons		Численность женщин в расчете на 1000 мужчин Number of females per 1000 males	
	Мужчины Males	Женщины Females		
СНГ	135 ¹	151 ¹	1118	CIS
Азербайджан	4982,4	4999,1	1003	Azerbaijan
Армения	1401,7	1563,5	1115	Armenia
Беларусь	4415,7	5059,4	1146	Belarus
Казахстан	8913,2	9482,4	1064	Kazakhstan
Кыргызстан	3169,6	3219,9	1016	Kyrgyzstan
Молдова	1277,2	1404,6	1100	Moldova
Россия ¹	68,1	78,8	1157	Russia ¹
Таджикистан ²	4528,6	4402,6	972	Tajikistan ²
Узбекистан	16710,6	16545,0	990	Uzbekistan
Украина	19455,3	22528,3	1158	Ukraine

¹ Млн. человек.

² На начало 2018г.

¹ Mln. persons.

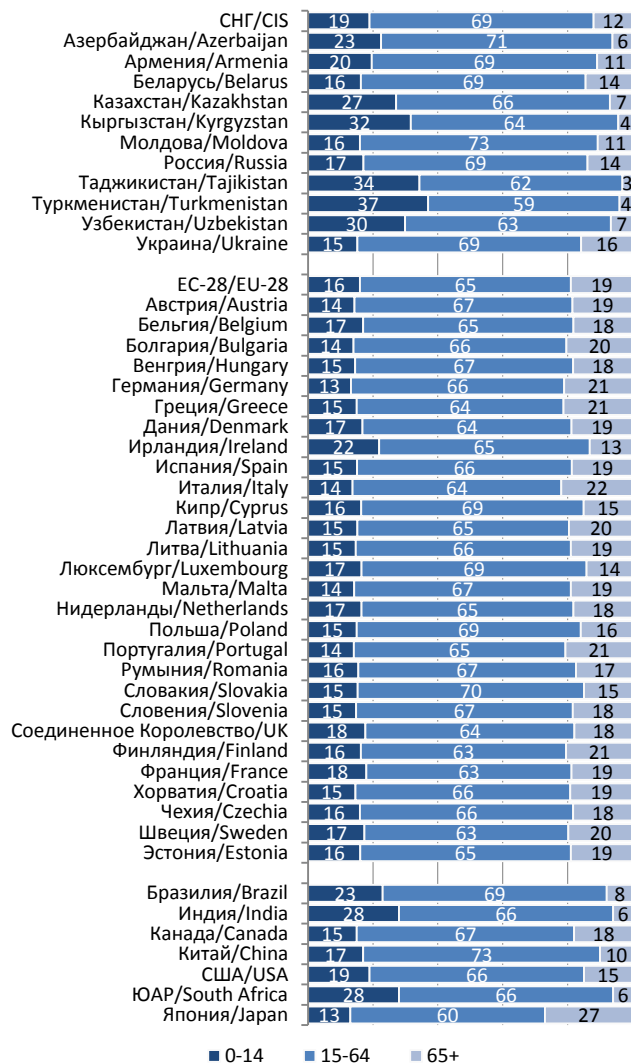
² At the beginning of 2018.

НАСЕЛЕНИЕ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

(в % к общей численности населения, 2018г.¹)

POPULATION BY AGE GROUPS

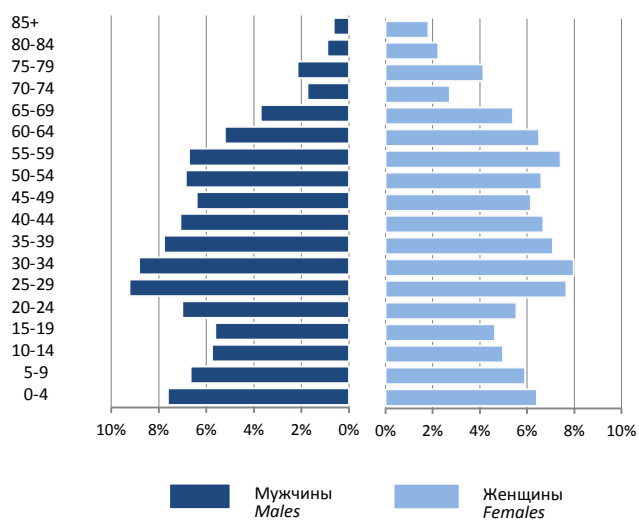
(% of total population, 2018¹)



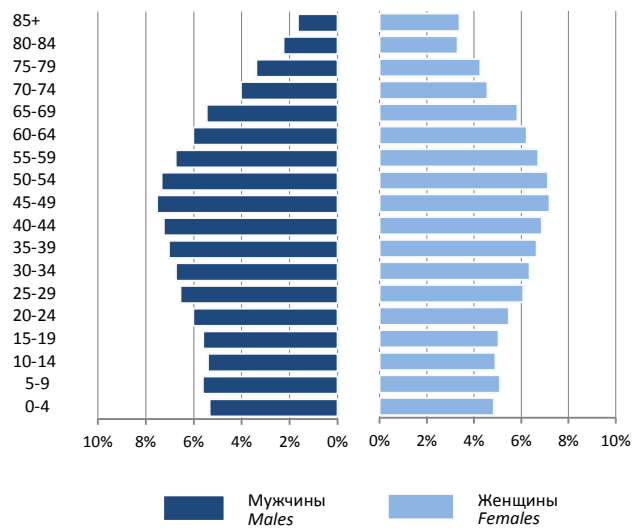
¹ Туркменистан – 2001г.

¹ Turkmenistan – 2001.

ВОЗРАСТНАЯ ПИРАМИДА, СТРАНЫ СНГ
 (в % к общей численности мужчин и женщин, 2018г.)
AGE PYRAMID, CIS COUNTRIES
 (% of total males/females, 2018)



ВОЗРАСТНАЯ ПИРАМИДА, ЕС-28
 (в % к общей численности мужчин и женщин, 2018г.)
AGE PYRAMID, EU-28
 (% of total males/females, 2018)



**ОБЩИЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ РОЖДАЕМОСТИ,
СМЕРТНОСТИ И ЕСТЕСТВЕННОГО ПРИРОСТА**

(число родившихся, умерших и естественный
прирост (убыль) на 1 000 населения)

**CRUDE BIRTH, DEATH AND NATURAL
CHANGE RATES**

(number of births, deaths and natural change
per 1 000 population)

	2015	2016	2017	2018	
СНГ					CIS
родившиеся	15,3	15,1	14,6	13,7	births
умершие	11,1	11,3	10,8	10,8	deaths
естеств. прирост	4,2	3,8	3,8	2,9	natural change
Азербайджан					Azerbaijan
родившиеся	17,4	16,5	14,8	14,2	births
умершие	5,7	5,9	5,9	5,8	deaths
естеств. прирост	11,7	10,6	8,9	8,4	natural change
Армения					Armenia
родившиеся	13,9	13,5	12,6	12,3	births
умершие	9,3	9,4	9,1	8,7	deaths
естеств. прирост	4,6	4,1	3,5	3,6	natural change
Беларусь					Belarus
родившиеся	12,5	12,4	10,8	9,9	births
умершие	12,6	12,6	12,6	12,7	deaths
естеств. прирост	-0,1	-0,2	-1,8	-2,8	natural change
Казахстан					Kazakhstan
родившиеся	22,7	22,5	21,6	21,8	births
умершие	7,4	7,4	7,1	7,2	deaths
естеств. прирост	15,3	15,1	14,5	14,6	natural change
Кыргызстан					Kyrgyzstan
родившиеся	27,4	26,0	24,8	27,1	births
умершие	5,8	5,5	5,4	5,2	deaths
естеств. прирост	21,6	20,5	19,4	21,9	natural change
Молдова					Moldova
родившиеся	14,4	14,3	13,3	12,8	births
умершие	14,1	13,7	13,4	13,9	deaths
естеств. прирост	0,3	0,6	-0,1	-1,1	natural change
Россия					Russia
родившиеся	13,3	12,9	11,5	10,9	births
умершие	13,0	12,9	12,4	12,5	deaths
естеств. прирост	0,3	0,0	-0,9	-1,6	natural change
Таджикистан					Tajikistan
родившиеся	28,1	26,6	25,3	...	births
умершие	4,0	3,9	3,6	...	deaths
естеств. прирост	24,1	22,7	21,7	...	natural change
Узбекистан					Uzbekistan
родившиеся	23,5	22,8	22,1	23,3	births
умершие	4,9	4,9	5,0	4,7	deaths
естеств. прирост	18,6	17,9	17,1	18,6	natural change
Украина					Ukraine
родившиеся	10,7	10,3	9,4	8,7	births
умершие	14,9	14,7	14,5	14,8	deaths
естеств. прирост	-4,2	-4,4	-5,1	-6,1	natural change

Продолжение
Continued

	2015	2016	2017	2018	
ЕС-28					EU-28
родившиеся	10,0	10,1	9,9	9,7	births
умершие	10,3	10,0	10,3	10,4	deaths
естеств. прирост	-0,3	0,1	-0,4	-0,7	natural change
Австрия					Austria
родившиеся	9,8	10,0	10,0	9,7	births
умершие	9,6	9,2	9,5	9,5	deaths
естеств. прирост	0,2	0,8	0,5	0,2	natural change
Бельгия					Belgium
родившиеся	10,8	10,8	10,5	10,3	births
умершие	9,8	9,5	9,6	9,7	deaths
естеств. прирост	1,0	1,3	0,9	0,6	natural change
Болгария					Bulgaria
родившиеся	9,2	9,1	9,0	8,9	births
умершие	15,3	15,1	15,5	15,4	deaths
естеств. прирост	-6,1	-6,0	-6,5	-6,5	natural change
Венгрия					Hungary
родившиеся	9,4	9,7	9,7	9,6	births
умершие	13,4	13,0	13,5	13,4	deaths
естеств. прирост	-4,0	-3,3	-3,8	-3,8	natural change
Германия					Germany
родившиеся	9,0	9,6	9,5	9,5	births
умершие	11,3	11,1	11,3	11,5	deaths
естеств. прирост	-2,3	-1,5	-1,8	-2,0	natural change
Греция					Greece
родившиеся	8,5	8,6	8,2	8,1	births
умершие	11,2	11,0	11,6	11,2	deaths
естеств. прирост	-2,7	-2,4	-3,4	-3,1	natural change
Дания					Denmark
родившиеся	10,2	10,8	10,6	10,6	births
умершие	9,2	9,2	9,2	9,5	deaths
естеств. прирост	1,0	1,6	1,4	1,1	natural change
Ирландия					Ireland
родившиеся	13,9	13,4	12,9	12,5	births
умершие	6,4	6,4	6,3	6,4	deaths
естеств. прирост	7,5	7,0	6,6	6,1	natural change
Испания					Spain
родившиеся	9,0	8,8	8,4	7,9	births
умершие	9,1	8,8	9,1	9,1	deaths
естеств. прирост	-0,1	0,0	-0,7	-1,2	natural change
Италия					Italy
родившиеся	8,0	7,8	7,6	7,3	births
умершие	10,7	10,1	10,7	10,5	deaths
естеств. прирост	-2,7	-2,3	-3,1	-3,2	natural change
Кипр					Cyprus
родившиеся	10,8	11,1	10,7	10,7	births
умершие	6,9	6,4	7,0	6,6	deaths
естеств. прирост	3,9	4,7	3,7	4,1	natural change
Латвия					Latvia
родившиеся	11,1	11,2	10,7	10,0	births
умершие	14,4	14,6	14,8	15,0	deaths
естеств. прирост	-3,3	-3,4	-4,1	-5,0	natural change
Литва					Lithuania
родившиеся	10,8	10,7	10,1	10,0	births
умершие	14,4	14,3	14,2	14,1	deaths
естеств. прирост	-3,6	-3,6	-4,1	-4,1	natural change

Продолжение
Continued

	2015	2016	2017	2018	
Люксембург					Luxembourg
родившиеся	10,7	10,4	10,4	10,3	births
умершие	7,0	6,8	7,1	7,1	deaths
естеств. прирост	3,7	3,6	3,3	3,2	natural change
Мальта					Malta
родившиеся	9,7	9,8	9,2	9,2	births
умершие	7,7	7,3	7,6	7,6	deaths
естеств. прирост	2,0	2,5	1,6	1,6	natural change
Нидерланды					Netherlands
родившиеся	10,1	10,1	9,9	9,7	births
умершие	8,7	8,7	8,8	8,9	deaths
естеств. прирост	1,4	1,4	1,1	0,8	natural change
Польша					Poland
родившиеся	9,7	10,1	10,6	10,2	births
умершие	10,4	10,2	10,6	10,9	deaths
естеств. прирост	-0,7	-0,1	0,0	-0,7	natural change
Португалия					Portugal
родившиеся	8,3	8,4	8,4	8,5	births
умершие	10,5	10,7	10,7	11,0	deaths
естеств. прирост	-2,2	-2,3	-2,3	-2,5	natural change
Румыния					Romania
родившиеся	10,2	10,2	10,3	9,6	births
умершие	13,2	13,1	13,3	13,5	deaths
естеств. прирост	-3,0	-2,9	-3,0	-3,9	natural change
Словакия					Slovakia
родившиеся	10,3	10,6	10,7	10,6	births
умершие	9,9	9,6	9,9	10,0	deaths
естеств. прирост	0,4	1,0	0,8	0,6	natural change
Словения					Slovenia
родившиеся	10,0	9,9	9,8	9,4	births
умершие	9,6	9,5	9,9	9,9	deaths
естеств. прирост	0,4	0,4	-0,1	-0,5	natural change
Соединенное Королевство					United Kingdom
родившиеся	11,9	11,8	11,4	11,0	births
умершие	9,2	9,1	9,2	9,3	deaths
естеств. прирост	2,7	2,7	2,2	1,7	natural change
Финляндия					Finland
родившиеся	10,1	9,6	9,1	8,6	births
умершие	9,6	9,8	9,8	9,9	deaths
естеств. прирост	0,5	-0,2	-0,7	-1,3	natural change
Франция					France
родившиеся	12,0	11,8	11,5	11,3	births
умершие	8,9	8,9	9,1	9,2	deaths
естеств. прирост	3,1	2,9	2,4	2,1	natural change
Хорватия					Croatia
родившиеся	8,9	9,0	8,9	9,0	births
Умершие	12,9	12,4	12,9	12,9	deaths
естеств. прирост	-4,0	-3,4	-4,0	-3,9	natural change
Чехия					Czechia
родившиеся	10,5	10,7	10,8	10,7	births
умершие	10,5	10,2	10,5	10,6	deaths
естеств. прирост	0,0	0,5	0,3	0,1	natural change

Продолжение
Continued

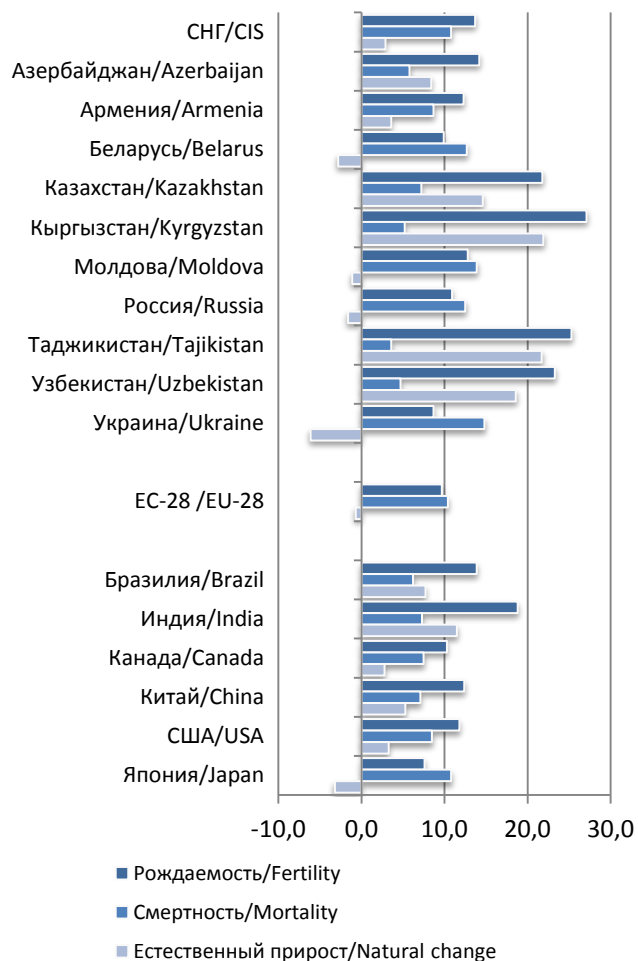
	2015	2016	2017	2018	
Швеция					
					Sweden
родившиеся	11,7	11,8	11,5	11,4	births
умершие	9,3	9,2	9,1	9,1	deaths
естеств. прирост	2,4	2,6	2,4	2,3	natural change
Эстония					
					Estonia
родившиеся	10,6	10,7	10,5	10,9	births
умершие	11,6	11,7	11,8	11,9	deaths
естеств. прирост	-1,0	-1,0	-1,3	-1,0	natural change
Другие страны					
					Other countries
Бразилия					
					Brazil
родившиеся	14,4	14,2	13,9	...	births
умершие	6,1	6,2	6,2	...	deaths
естеств. прирост	8,3	8,0	7,7	...	natural change
Индия					
					India
родившиеся	19,3	19,0	18,8	...	births
умершие	7,3	7,3	7,3	...	deaths
естеств. прирост	12,0	11,7	11,5	...	natural change
Канада					
					Canada
родившиеся	10,7	10,6	10,3	...	births
умершие	7,4	7,4	7,5	...	deaths
естеств. прирост	3,3	3,2	2,8	...	natural change
Китай					
					China
родившиеся	12,1	12,9	12,4	...	births
умершие	7,1	7,1	7,1	...	deaths
естеств. прирост	5,0	5,8	5,3	...	natural change
США					
					USA
родившиеся	12,4	12,2	11,8	...	births
умершие	8,4	8,4	8,5	...	deaths
естеств. прирост	4,0	3,8	3,3	...	natural change
Япония					
					Japan
родившиеся	8,0	7,8	7,6	...	births
умершие	10,3	10,5	10,8	...	deaths
естеств. прирост	-2,3	-2,7	-3,2	...	natural change

КОЭФФИЦИЕНТЫ ЕСТЕСТВЕННОГО ДВИЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ

(число родившихся, умерших и естественный прирост (убыль) на 1 000 населения, 2018г.¹)

NATURAL CHANGE RATES

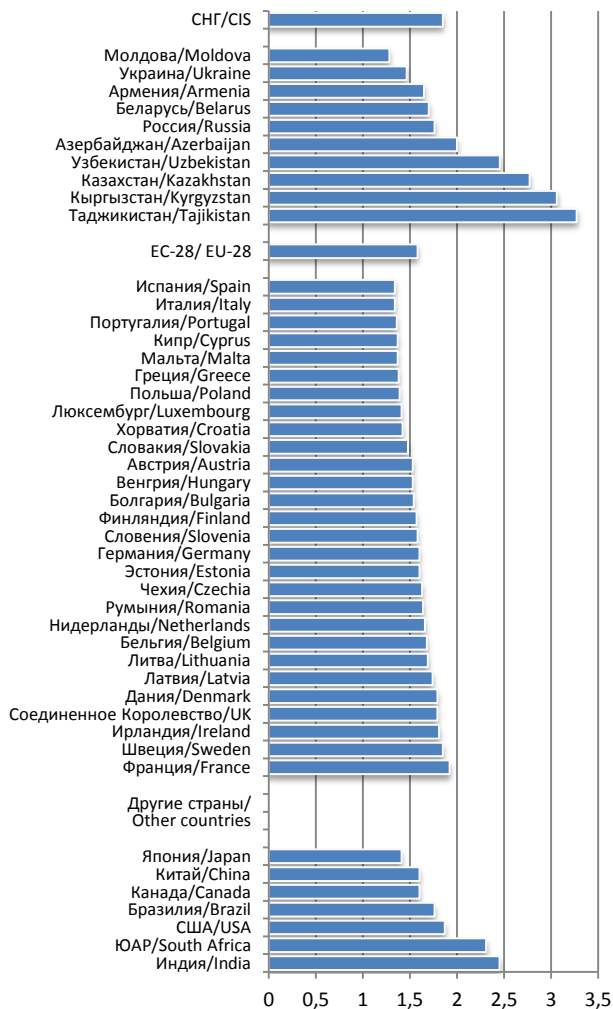
(crude rates of births, deaths and natural change per 1 000 population, 2018¹)



¹ Таджикистан, Бразилия, Индия, Канада, Китай, США, Япония – 2017г.

¹ Tajikistan, Brazil, Canada, China, India, USA, Japan, – 2017.

**СУММАРНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ
РОЖДАЕМОСТИ¹
TOTAL FERTILITY RATE¹**



¹ 2017 г. Суммарный коэффициент рождаемости рассчитывается из по возрастных 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. Для простого воспроизводства населения его значение не должно быть ниже 2,1.

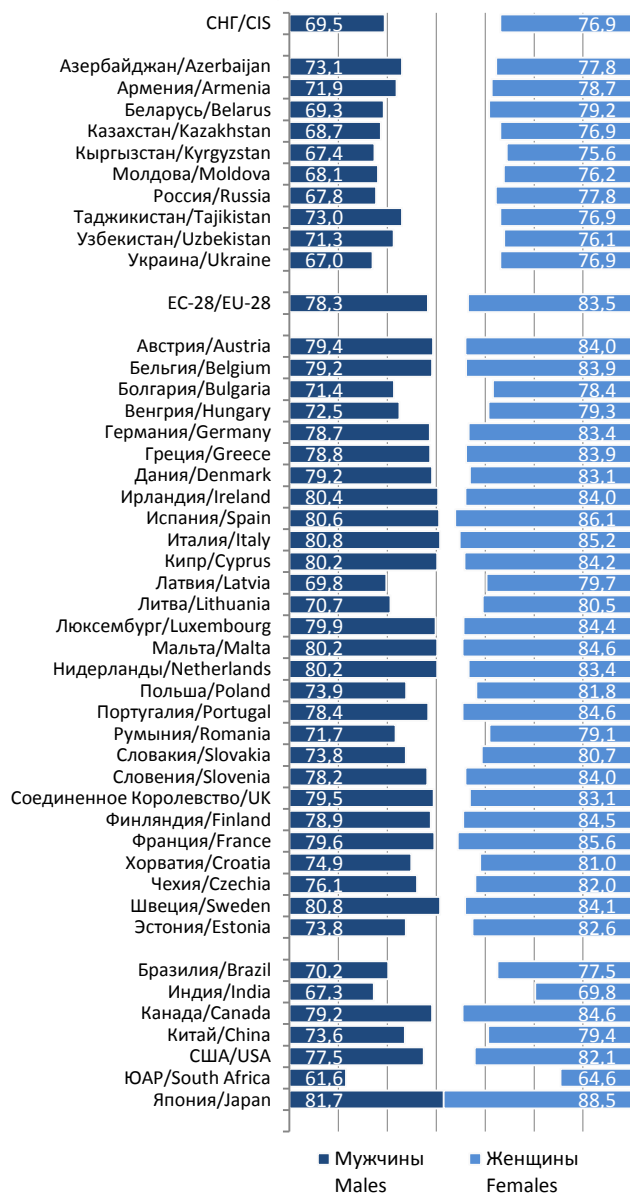
¹ 2017. Total fertility rate is the average number of children that would be born alive by a woman during her lifetime if she was to pass through all childbearing years conforming to the age-specific fertility rates of a given year. Total fertility rate of 2,1 is considered the replacement rate for population.

ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ

(число лет, 2017 г.)

LIFE EXPECTANCY AT BIRTH

(years, 2017)





СОЦИАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ

SOCIAL INDICATORS

УРОВЕНЬ ЗАНЯТОСТИ*

(занятые в возрасте 15-64 года, в % к численности населения соответствующего возраста)

EMPLOYMENT RATE¹

(employed population aged 15-64

in % to the total number of population at corresponding age)

	2015	2016	2017	2018	
СНГ	65,2	66,2	66,4	67,1	CIS
Азербайджан	71,0	71,4	71,7	72,1	Azerbaijan
Армения	52,7	52,1	51,9	48,1	Armenia
Беларусь	...	72,9	73,5	74,5	Belarus
Казахстан	72,9	73,7	73,7	74,4	Kazakhstan
Кыргызстан	60,9	60,4	59,3	59,5	Kyrgyzstan
Молдова	44,5	45,2	44,9	46,1	Moldova
Россия	69,3	70,0	70,3	71,0	Russia
Таджикистан ²	43,0	42,0	Tajikistan ²
Украина	60,2	60,1	60,3	61,6	Ukraine
ЕС-28	65,6	66,6	67,6	68,6	EU-28
Австрия	71,1	71,5	72,2	73,0	Austria
Бельгия	61,8	62,3	63,1	64,5	Belgium
Болгария	62,9	63,4	66,9	67,7	Bulgaria
Венгрия	63,9	66,5	68,2	69,2	Hungary
Германия	74,0	74,7	75,2	75,9	Germany
Греция	50,8	52,0	53,5	54,9	Greece
Дания	73,5	74,9	74,2	75,4	Denmark
Ирландия	64,8	66,4	67,7	68,6	Ireland
Испания	57,8	59,5	61,1	62,4	Spain
Италия	56,3	57,2	58,0	58,5	Italy
Кипр	62,7	63,7	65,6	68,6	Cyprus
Латвия	68,1	68,7	70,1	71,8	Latvia
Литва	67,2	69,4	70,4	72,4	Lithuania
Люксембург	66,1	65,6	66,3	67,1	Luxembourg
Мальта	65,1	67,2	69,2	71,4	Malta
Нидерланды	74,1	74,8	75,8	77,2	Netherlands
Польша	62,9	64,5	66,1	67,4	Poland
Португалия	63,9	65,2	67,8	69,7	Portugal
Румыния	61,4	61,6	63,9	64,8	Romania
Словакия	62,7	64,9	66,2	67,6	Slovakia
Словения	65,2	65,8	69,3	71,1	Slovenia
Соединенное Королевство	72,7	73,5	74,1	74,7	United Kingdom
Финляндия	68,5	69,1	70,0	72,1	Finland
Франция	63,8	64,2	64,7	65,4	France
Хорватия	56,0	56,9	58,9	60,6	Croatia
Чехия	70,2	72,0	73,6	74,8	Czechia
Швеция	75,5	76,2	76,9	77,5	Sweden
Эстония	71,9	72,1	74,1	74,8	Estonia
Другие страны					Other countries
Бразилия	63,4	61,6	61,2	61,6	Brazil
Индия	53,3 ³	India
Канада	72,5	72,6	73,4	73,8	Canada
Китай	75,1 ⁴	China
США	68,7	69,4	70,1	70,7	USA
ЮАР	43,7	43,0	43,4	43,2	South Africa
Япония	73,4	74,4	75,3	76,9	Japan

¹ Здесь и далее данные по рынку труда (занятость и безработица) приведены по результатам обследований проблем занятости (обследований рабочей силы).

² По данным баланса трудовых ресурсов, в возрасте 15 лет и старше.

³ 2012г.

⁴ 2010г.

¹ Here and further data on the labor market (employment and unemployment) according to the labour force surveys data.

² According to the balance of labor resources, aged 15 and over.

³ 2012.

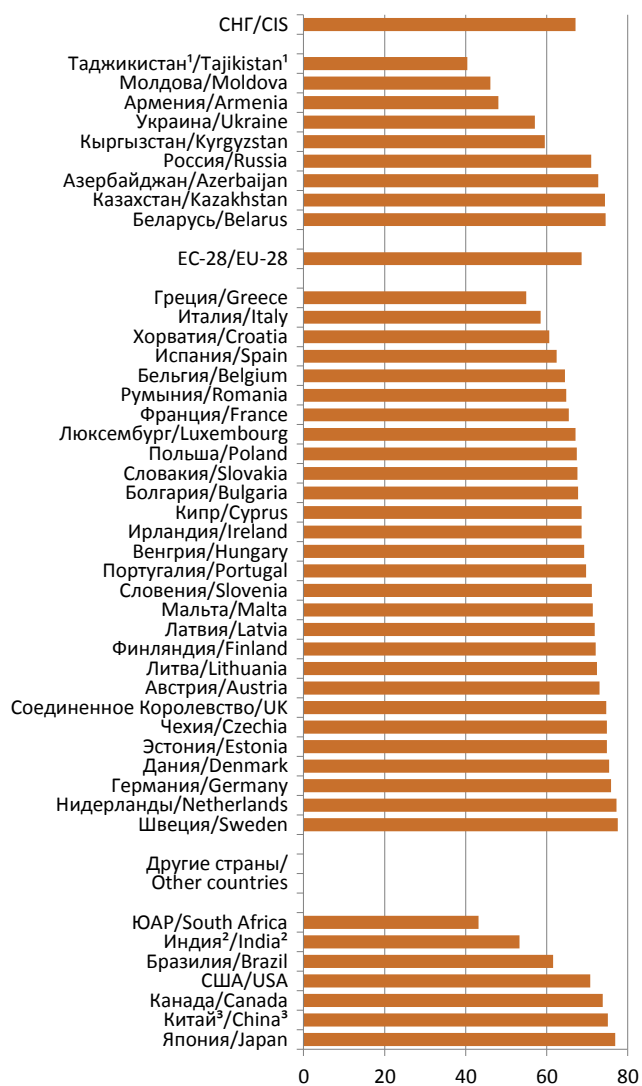
⁴ 2010.

УРОВЕНЬ ЗАНЯТОСТИ

(занятые в возрасте 15-64 года, в % к численности населения соответствующего возраста, 2018г.)

EMPLOYMENT RATE

(employed population aged 15-64 in % to the total number of population at corresponding age, 2018)



¹ 2016г.

² 2012г.

³ 2010г.

¹ 2016.

² 2012.

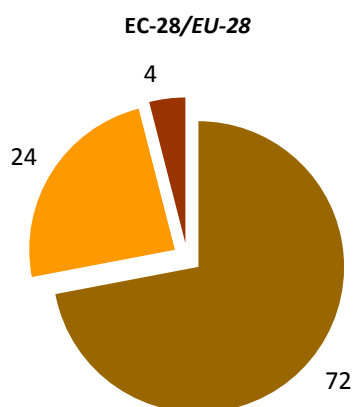
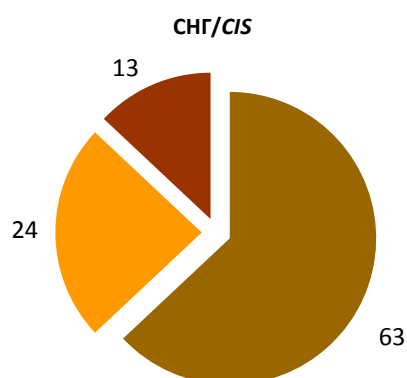
³ 2010.




**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАНЯТОГО НАСЕЛЕНИЯ
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

(в % к общей численности занятого населения, 2018г.)

**EMPLOYED POPULATION BY AREAS
OF ECONOMIC ACTIVITY**

(in % to the total number of employed population, 2018)



-  сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство;
рыболовство и аквакультура
agriculture, hunting and forestry; fishing and aquaculture
-  промышленность, строительство
industry, construction
-  услуги
services

УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ

(безработные в возрасте 15-64 года, в % к численности экономически активного населения/рабочей силы соответствующего возраста)

UNEMPLOYMENT RATE

(unemployed population aged 15-64 in % to the total number of economically active population/labour force at corresponding age)

	2015	2016	2017	2018	
СНГ	6,3	6,2	6,1	5,6	CIS
Азербайджан	5,0	5,1	5,0	5,0	Azerbaijan
Армения	19,1	18,5	18,4	20,9	Armenia
Беларусь	...	5,9	5,6	4,8	Belarus
Казахстан	5,1	5,0	4,9	4,9	Kazakhstan
Кыргызстан	7,6	7,3	7,0	6,2	Kyrgyzstan
Молдова	5,0	4,3	4,2	3,1	Moldova
Россия	5,6	5,6	5,2	4,8	Russia
Таджикистан	11,6 ¹	7,0	Tajikistan
Украина	9,2	9,5	9,6	8,9	Ukraine
ЕС-28	9,6	8,7	7,8	7,0	EU-28
Австрия	5,8	6,1	5,6	4,9	Austria
Бельгия	8,6	7,9	7,1	6,0	Belgium
Болгария	9,2	7,7	6,2	5,3	Bulgaria
Венгрия	6,8	5,1	4,2	3,7	Hungary
Германия	4,7	4,2	3,8	3,5	Germany
Греция	25,1	23,7	21,7	19,5	Greece
Дания	6,3	6,3	5,9	5,1	Denmark
Ирландия	10,1	8,6	6,9	5,9	Ireland
Испания	22,2	19,7	17,3	15,4	Spain
Италия	12,1	11,9	11,4	10,8	Italy
Кипр	15,2	13,2	11,3	8,6	Cyprus
Латвия	10,1	9,9	8,9	7,6	Latvia
Литва	9,3	8,1	7,3	6,3	Lithuania
Люксембург	6,7	6,3	5,5	5,6	Luxembourg
Мальта	5,4	4,7	4,1	3,8	Malta
Нидерланды	6,9	6,1	4,9	3,8	Netherlands
Польша	7,6	6,2	5,0	3,9	Poland
Португалия	12,9	11,5	9,2	7,3	Portugal
Румыния	7,0	6,1	5,1	4,3	Romania
Словакия	11,5	9,7	8,2	6,6	Slovakia
Словения	9,1	8,1	6,7	5,2	Slovenia
Соединенное Королевство	5,4	4,9	4,4	4,1	United Kingdom
Финляндия	9,6	9,0	8,8	7,5	Finland
Франция	10,4	10,1	9,5	9,1	France
Хорватия	16,4	13,3	11,3	8,5	Croatia
Чехия	5,1	4,0	2,9	2,3	Czechia
Швеция	7,6	7,1	6,9	6,5	Sweden
Эстония	6,3	7,0	5,9	5,4	Estonia
Другие страны					Other countries
Бразилия	8,6	11,9	13,1	12,6	Brazil
Индия	2,8 ²	India
Канада	7,0	7,1	6,4	5,9	Canada
Китай ³	4,1	4,0	3,9	...	China ³
США	5,4	4,9	4,4	3,9	USA
ЮАР	25,4	26,8	27,3	27,2	South Africa
Япония	3,5	3,3	3,0	2,6	Japan

¹ 2009г.

² 2012 г., уровень безработицы в городской местности.

³ Уровень зарегистрированной безработицы в городской местности.

¹ 2009

² 2012, urban unemployment rate.

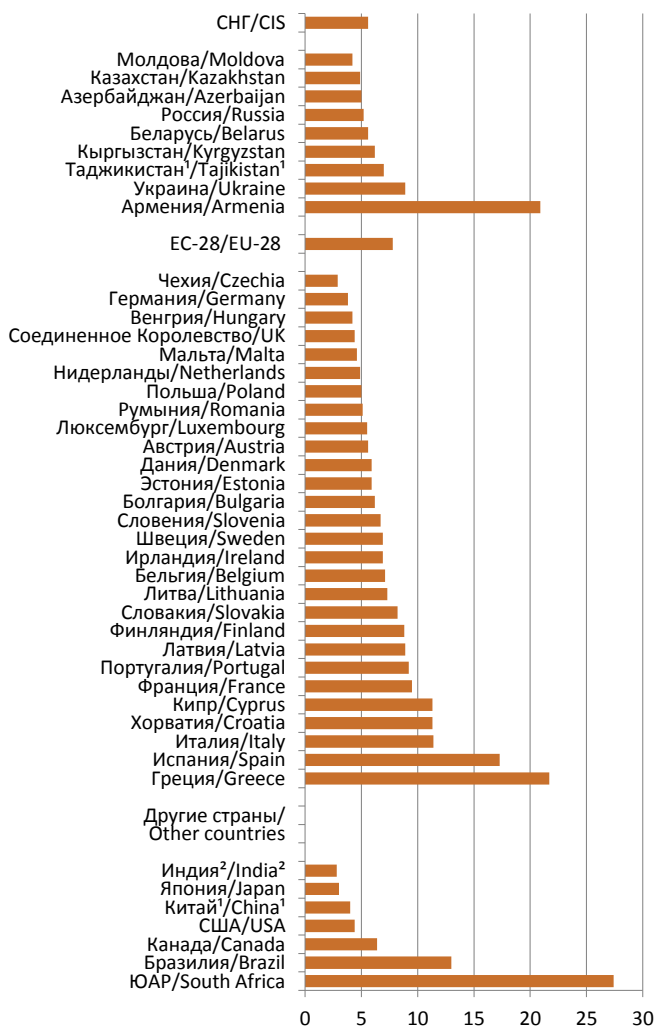
³ Urban registered unemployment rate.

УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ

(безработные в возрасте 15-64 года, в % к численности экономически активного населения/рабочей силы соответствующего возраста, 2018г.)

UNEMPLOYMENT RATE

(unemployed population aged 15-64 in % to the total number of economically active population/labour force at corresponding age, 2018)



¹ 2016г.; Китай – уровень зарегистрированной безработицы в городской местности.

¹ 2016; China - urban registered unemployment rate.

² 2012 г., уровень безработицы в городской местности.

² 2012; urban unemployment rate.

**УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ СРЕДИ МОЛОДЕЖИ
В ВОЗРАСТЕ 15-24 ГОДА**

(в % к численности экономически активного населения/рабочей силы
соответствующей возрастной группы)

**UNEMPLOYMENT RATE AMONG
YOUNG PEOPLE AGED 15-24**

(in % to the total number of economically
active population/labour force at corresponding age)

	2015	2016	2017	2018	
СНГ	15,4	15,4	14,7	14,2	CIS
Азербайджан	13,4	13,1	12,9	12,8	Azerbaijan
Армения	32,5	36,6	38,4	37,2	Armenia
Беларусь	...	10,7	9,3	10,7	Belarus
Казахстан	4,2	3,8	3,8	3,7	Kazakhstan
Кыргызстан	15,0	15,5	14,8	12,4	Kyrgyzstan
Молдова	12,8	11,2	11,8	7,4	Moldova
Россия	16,0	16,3	16,1	16,6	Russia
Таджикистан	16,7 ¹	11,4	Tajikistan
Украина	22,4	23,0	18,9	17,9	Ukraine
ЕС-28	20,3	18,7	16,8	15,2	EU-28
Австрия	10,6	11,2	9,8	9,4	Austria
Бельгия	22,1	20,1	19,3	15,8	Belgium
Болгария	21,6	17,2	12,9	12,7	Bulgaria
Венгрия	17,3	12,9	10,7	10,2	Hungary
Германия	7,2	7,1	6,8	6,2	Germany
Греция	49,8	47,3	43,6	39,9	Greece
Дания	10,8	12,0	11,0	9,4	Denmark
Ирландия	20,2	16,8	14,4	13,8	Ireland
Испания	48,3	44,4	38,6	34,3	Spain
Италия	40,3	37,8	34,7	32,2	Italy
Кипр	32,8	29,1	24,7	20,2	Cyprus
Латвия	16,3	17,3	17,0	12,2	Latvia
Литва	16,3	14,5	13,3	11,1	Lithuania
Люксембург	17,3	18,9	15,4	14,2	Luxembourg
Мальта	11,6	10,7	10,6	9,2	Malta
Нидерланды	11,3	10,8	8,9	7,2	Netherlands
Польша	20,8	17,7	14,8	11,7	Poland
Португалия	32,0	28,0	23,9	20,3	Portugal
Румыния	21,7	20,6	18,3	16,2	Romania
Словакия	26,5	22,2	18,9	14,9	Slovakia
Словения	16,3	15,2	11,2	8,8	Slovenia
Соединенное Королевство	14,6	13,0	12,1	11,3	United Kingdom
Финляндия	22,4	20,1	20,1	17,0	Finland
Франция	24,7	24,6	22,3	20,8	France
Хорватия	42,3	31,3	27,4	23,7	Croatia
Чехия	12,6	10,5	7,9	6,7	Czechia
Швеция	20,4	18,9	17,9	16,8	Sweden
Эстония	13,1	13,4	12,1	11,8	Estonia
Другие страны					Other countries
Бразилия	20,2	27,2	28,0	27,6	Brazil
Канада	13,2	13,1	11,6	11,1	Canada
США	11,6	10,4	9,2	8,6	USA
ЮАР	50,1	53,3	53,4	53,4	South Africa
Япония	5,5	5,1	4,6	3,8	Japan

¹2009 г.

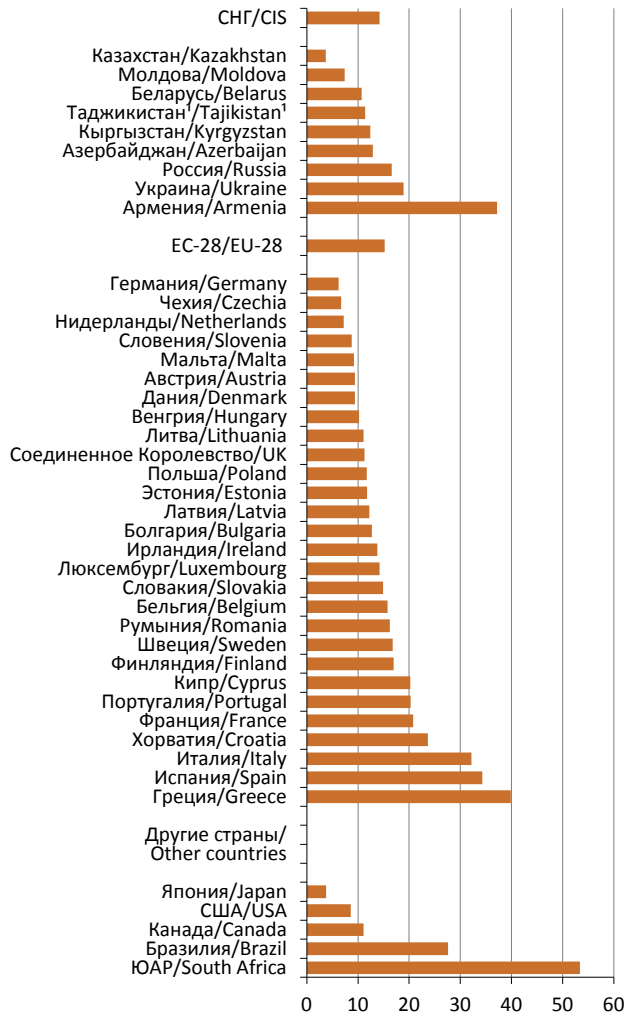
¹2009.

**УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ СРЕДИ МОЛОДЕЖИ
В ВОЗРАСТЕ 15-24 ГОДА**

(в % к численности экономически активного населения/рабочей силы соответствующей возрастной группы, 2018г.)

**UNEMPLOYMENT RATE AMONG
YOUNG PEOPLE AGED 15-24**

(in % to the total number of economically active population/labour force at corresponding age, 2018)



¹2016 г.

¹ 2016.

ОБЩАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕНСИОНЕРОВ

(на 1 000 человек населения; на конец года)

TOTAL NUMBER OF PENSIONERS

(per 1 000 population; at the end of the year)

	2015	2016	2017	2018	
СНГ	240	240	241	242	CIS
Азербайджан ¹	135	135	134	130	Azerbaijan ¹
Армения ¹	155	157	154	156	Armenia ¹
Беларусь	273	276	273	270	Belarus
Казахстан ²	152	155	157	157	Kazakhstan ²
Кыргызстан	122	123	123	124	Kyrgyzstan
Молдова ¹	192	196	200	197	Moldova ¹
Россия	292	294	296	299	Russia
Таджикистан	73	74	75	78	Tajikistan
Узбекистан	102	104	107	111	Uzbekistan
Украина	275	268	264	...	Ukraine

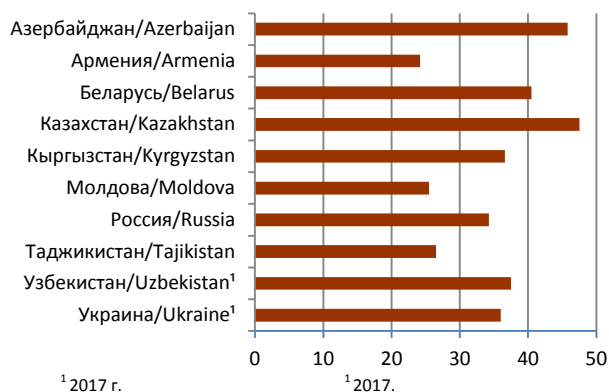
¹ Пенсионеры, получающие трудовые пенсии.

¹ Pensioners receiving labour pensions.

² Включая получающих социальные пособия по инвалидности, по случаю потери кормильца и по возрасту.

² Including persons receiving disability, loss of bread-winner and old-age social benefits.

ПЕНСИИ ПО ВОЗРАСТУ И ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА
 (размер пенсии по возрасту в % к заработной плате, 2018г.)
OLD-AGE PENSION AND WAGE
 (old-age pension as % of wage, 2018)



**ИНДЕКСЫ СРЕДНЕМЕСЯЧНОЙ
 НОМИНАЛЬНОЙ И РЕАЛЬНОЙ
 ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ**
 (в % к предыдущему году, 2018г.)
**INDICES OF AVERAGE MONTHLY NOMINAL
 AND REAL WAGE**
 (as % of the previous year, 2018)

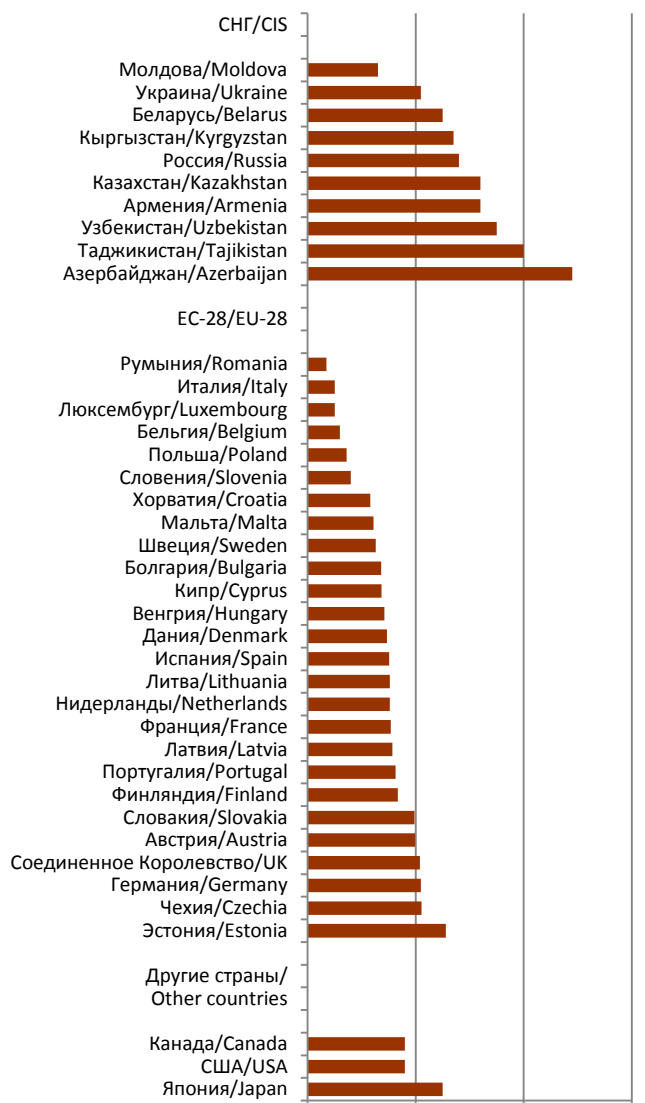


ГЕНДЕРНЫЙ РАЗРЫВ В ОПЛАТЕ ТРУДА¹

(в %; 2017)

GENDER PAY GAP¹

(in %; 2017)



¹ Разница между средней заработной платой мужчин и женщин, которая выражается в процентах от среднего заработка мужчин.

¹ Gender pay gap is the difference between men's and women's average earnings, shown as a percentage of men's average earnings.

**СООТНОШЕНИЕ ДОХОДОВ У 20-ПРОЦЕНТНЫХ ГРУПП
НАИБОЛЕЕ И НАИМЕНЕЕ ОБЕСПЕЧЕННОГО НАСЕЛЕНИЯ**

(по данным обследований домашних хозяйств, в разах)

**INCOME RATIO OF 20 PER CENT OF POPULATION WITH
THE HIGHEST INCOME AND 20 PER CENT OF POPULATION
WITH THE LOWEST INCOME**

(data of household surveys, in times)

	2015	2016	2017	2018	
СНГ					CIS
Азербайджан	2,1	2,3	1,9	...	Azerbaijan
Армения	8,4	9,4	8,3	...	Armenia
Беларусь	4,1	4,2	3,9	4,0	Belarus
Казахстан	4,0	4,0	4,2	4,2	Kazakhstan
Кыргызстан	7,6	8,4	7,7	...	Kyrgyzstan
Молдова	6,8	6,9	6,4	5,8	Moldova
Россия	8,9	8,9	8,7	8,8	Russia
Узбекистан	4,1	...	Uzbekistan
Украина	3,5	3,4	3,6	...	Ukraine
ЕС-28					EU-28
Австрия	4,0	4,1	4,3	4,0	Austria
Бельгия	3,8	3,8	3,8	3,8	Belgium
Болгария	7,1	7,7	8,2	7,7	Bulgaria
Венгрия	4,3	4,3	4,3	4,4	Hungary
Германия	4,8	4,6	4,5	...	Germany
Греция	6,5	6,6	6,1	5,5	Greece
Дания	4,1	4,1	4,1	4,2	Denmark
Ирландия	4,5	4,4	4,6	...	Ireland
Испания	6,9	6,6	6,6	6,0	Spain
Италия	5,8	6,3	5,9	...	Italy
Кипр	5,2	4,9	4,6	...	Cyprus
Латвия	6,5	6,2	6,3	6,8	Latvia
Литва	7,5	7,1	7,3	...	Lithuania
Люксембург	4,3	5,0	5,0	...	Luxembourg
Мальта	4,1	4,2	4,2	4,3	Malta
Нидерланды	3,8	3,9	4,0	4,0	Netherlands
Польша	4,9	4,8	4,6	4,3	Poland
Португалия	6,0	5,9	5,7	5,2	Portugal
Румыния	8,3	7,2	6,5	7,2	Romania
Словакия	3,5	3,6	3,5	...	Slovakia
Словения	3,6	3,6	3,4	3,4	Slovenia
Соединенное Королевство	5,2	5,1	5,4	...	United Kingdom
Финляндия	3,6	3,6	3,5	3,6	Finland
Франция	4,3	4,3	4,4	...	France
Хорватия	5,2	5,0	5,0	5,0	Croatia
Чехия	3,5	3,5	3,4	3,3	Czechia
Швеция	4,1	4,3	4,3	4,1	Sweden
Эстония	6,2	5,6	5,4	5,1	Estonia
Другие страны					Other countries
Бразилия	15,6	18,2	18,1	...	Brazil
Индия	5,3 ¹	India
Канада	6,2 ²	Canada
Китай	7,1	China
США	...	9,4	USA
ЮАР	28,4 ³	South Africa
Япония	5,4 ⁴	Japan

¹ 2011г., соотношение потребительских расходов.

² 2013г.

³ 2014г.

⁴ 2008г.

¹ 2011, the ratio between consumer expenditures.

² 2013.

³ 2014.

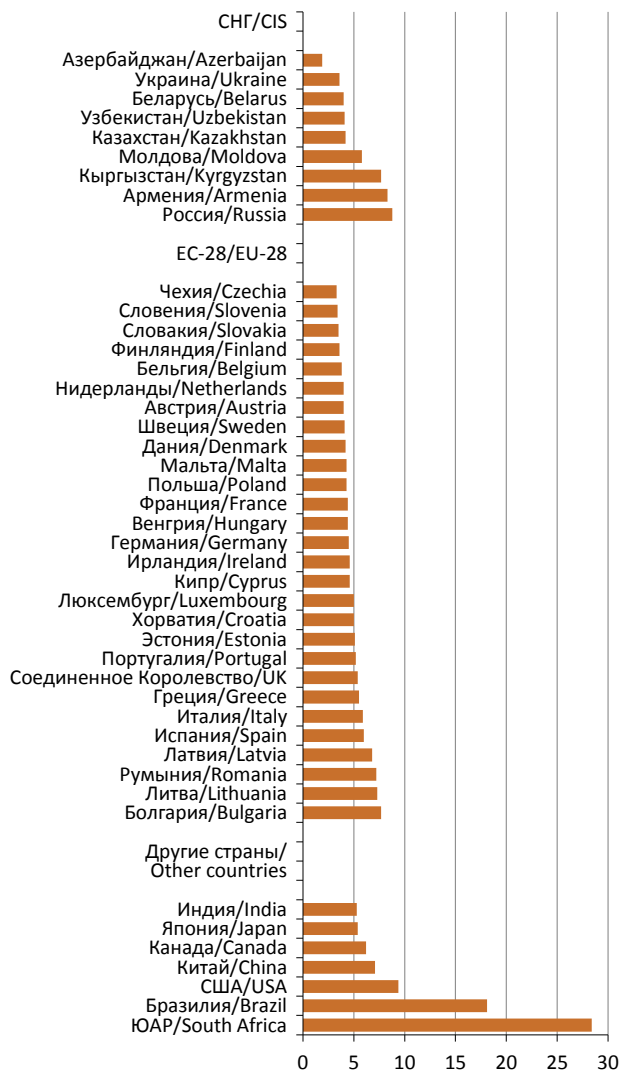
⁴ 2008.

**СООТНОШЕНИЕ ДОХОДОВ У 20-ПРОЦЕНТНЫХ ГРУПП
НАИБОЛЕЕ И НАИМЕНЕЕ ОБЕСПЕЧЕННОГО НАСЕЛЕНИЯ¹**

(по данным обследований домашних хозяйств, в разах)

**INCOME RATIO OF 20 PER CENT OF POPULATION WITH
THE HIGHEST INCOME AND 20 PER CENT OF POPULATION
WITH THE LOWEST INCOME¹**

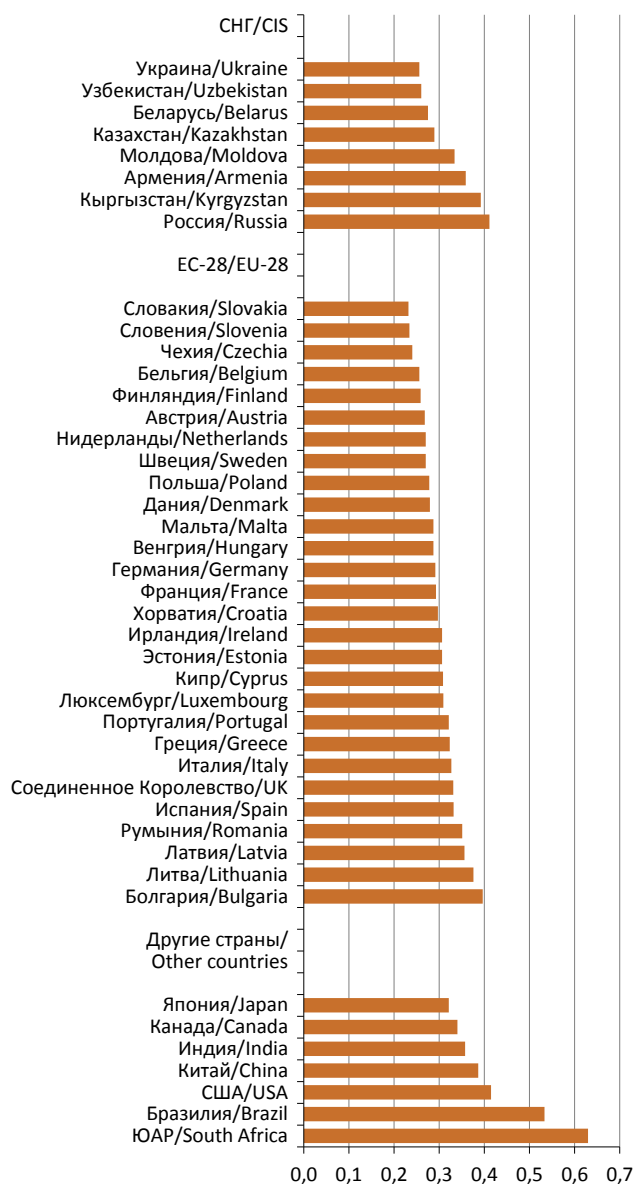
(data of household surveys, in times)



¹ СНГ и ЕС-28 – 2017-2018 гг., другие страны – по последним имеющимся данным.

¹ CIS and EU-28 – 2017-2018, other countries – according to the latest available data.

КОЭФФИЦИЕНТ ДЖИНИ¹
GINI COEFFICIENT¹



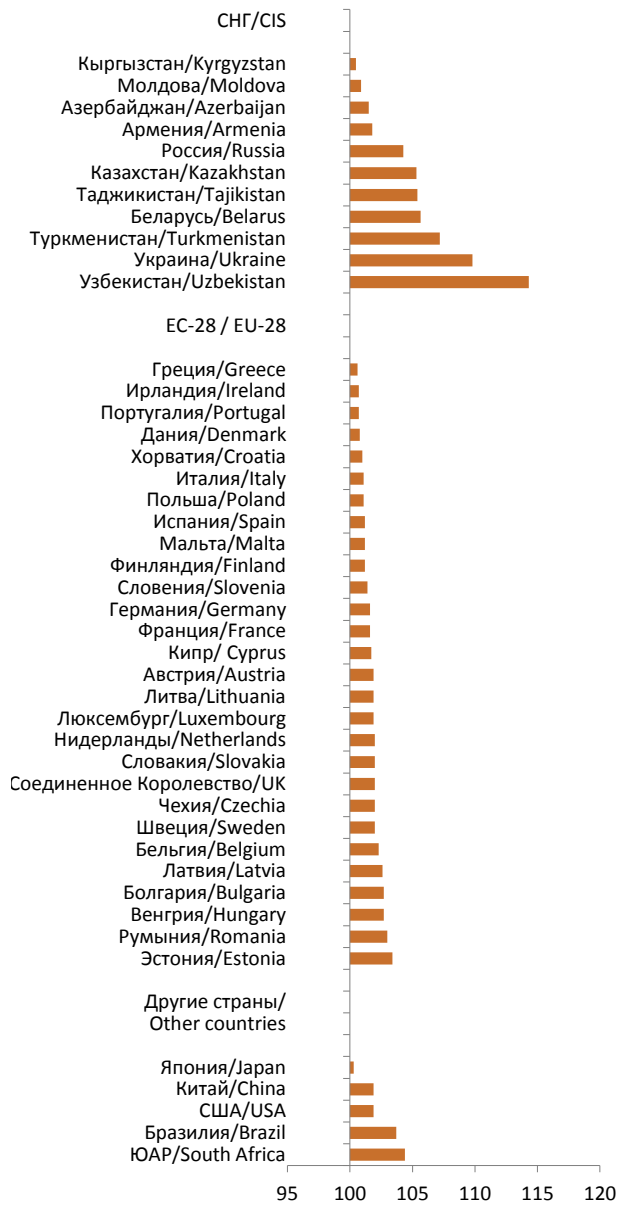
¹ СНГ и ЕС-28 — 2017-2018 гг., другие страны — по последним имеющимся данным. ¹ CIS and EU-28 — 2017-2018, other countries — the latest available data.

ИНДЕКС ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН

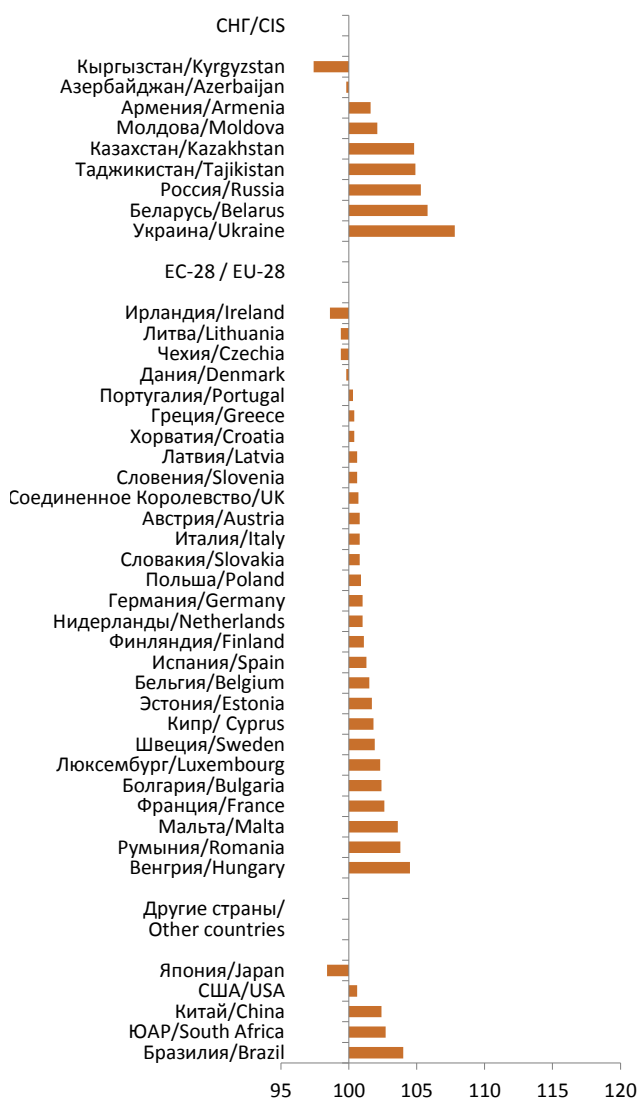
(декабрь 2018г. в % к декабрю 2017г.)

CONSUMER PRICE INDEX

(December 2018 to December 2017, %)



**ИНДЕКС ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН
НА ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ И
БЕЗАЛКОГОЛЬНЫЕ НАПИТКИ**
(декабрь 2018г. в % к декабрю 2017г.)
**CONSUMER PRICE INDEX FOR FOOD AND
NON-ALCOHOLIC BEVERAGES**
(December 2018 to December 2017, %)

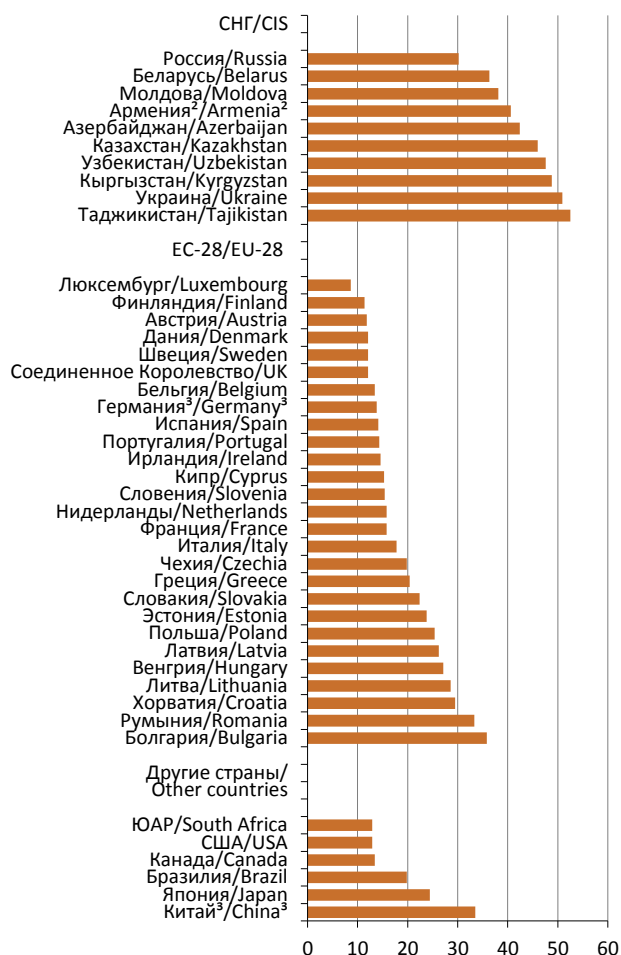


**РАСХОДЫ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ
НА ПОКУПКУ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ И
БЕЗАЛКОГОЛЬНЫХ НАПИТКОВ¹**

(в % к потребительским расходам)

**HOUSEHOLDS EXPENDITURES ON FOOD AND
NON-ALCOHOLIC BEVERAGES¹**

(in % to consumer expenditures)



¹ СНГ – 2017-2018 гг., ЕС-28 и другие страны – по последним имеющимся данным.

² Включая стоимость потребленных продуктов питания собственного производства.

³ Включая расходы на алкогольные напитки и табак.

¹ CIS – 2017-2018, EU-28 and other countries – according to the latest available data.

² Including the cost of consumed foodstuffs of own production.

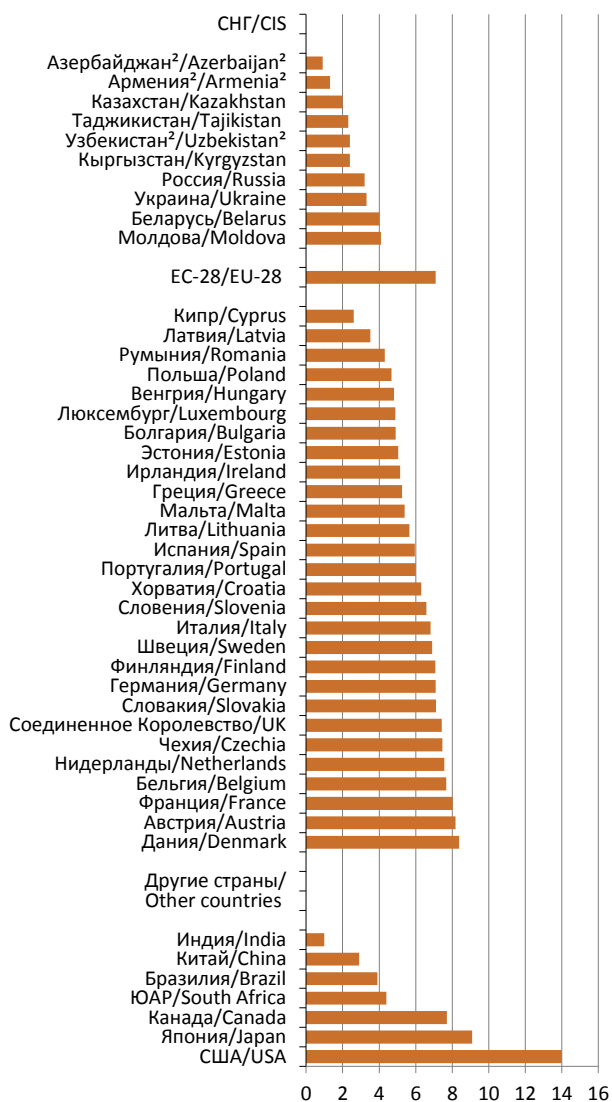
³ Including alcoholic beverages and tobacco.

**РАСХОДЫ БЮДЖЕТОВ (КОНСОЛИДИРОВАННЫХ)
НА ЗДРАВООХРАНЕНИЕ¹**

(в % к ВВП)

CONSOLIDATED BUDGET EXPENDITURES ON HEALTH¹

(in % to GDP)



¹ СНГ – 2018 г., ЕС-28 – 2017г., другие страны – 2016г.

² Государственный бюджет.

¹ CIS – 2018, EU-28 – 2017, other countries – 2016.

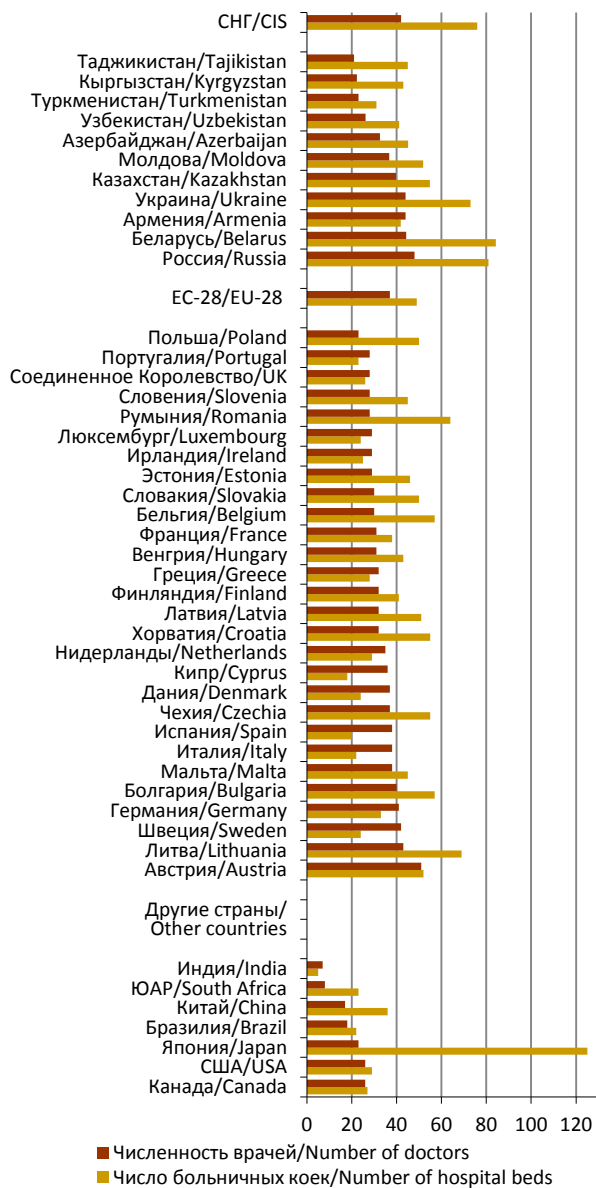
² State budget.

ЧИСЛЕННОСТЬ ВРАЧЕЙ И ЧИСЛО БОЛЬНИЧНЫХ КОЕК¹

(на конец года; на 10 000 человек населения)

NUMBER OF MEDICAL DOCTORS AND HOSPITAL BEDS¹

(at the end of the year; per 10 000 population)



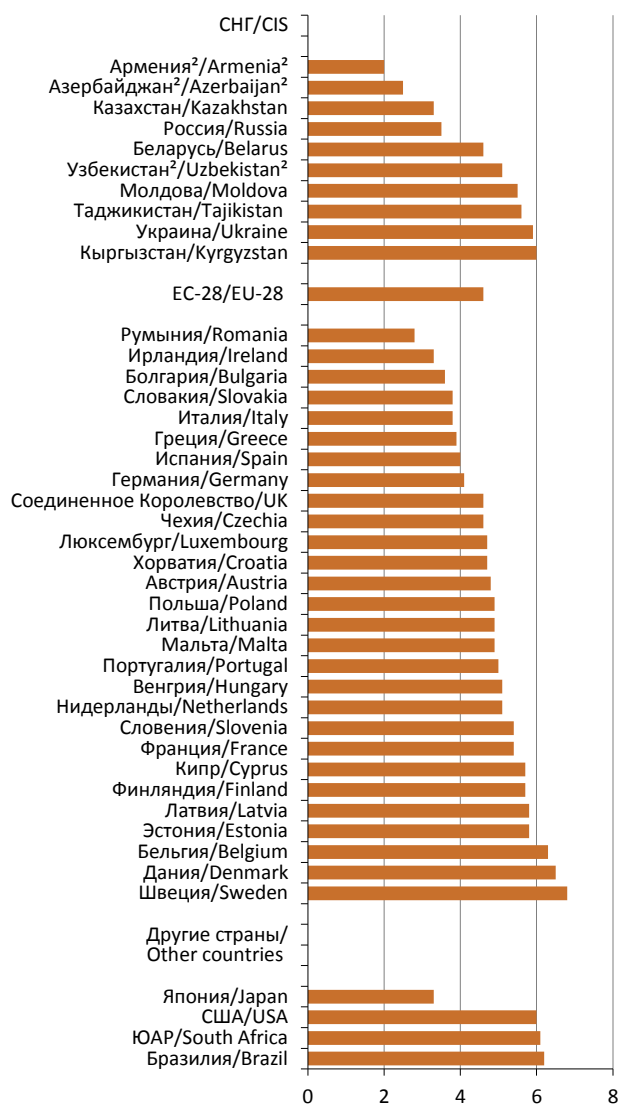
¹ СНГ и ЕС-28 – 2017-2018 гг., другие страны – по последним имеющимся данным. ¹ CIS and EU-28 – 2017-2018, other countries – the latest available data.

**РАСХОДЫ БЮДЖЕТОВ (КОНСОЛИДИРОВАННЫХ)
НА ОБРАЗОВАНИЕ¹**

(в % к ВВП)

CONSOLIDATED BUDGET EXPENDITURES ON EDUCATION¹

(in % to GDP)



¹ СНГ – 2018 г., ЕС-28, США, ЮАР, Япония – 2017 г., Бразилия – 2015 г.

² Государственный бюджет.

¹ CIS - 2018, EU-28, Japan, South Africa, USA – 2017, Brazil – 2015.

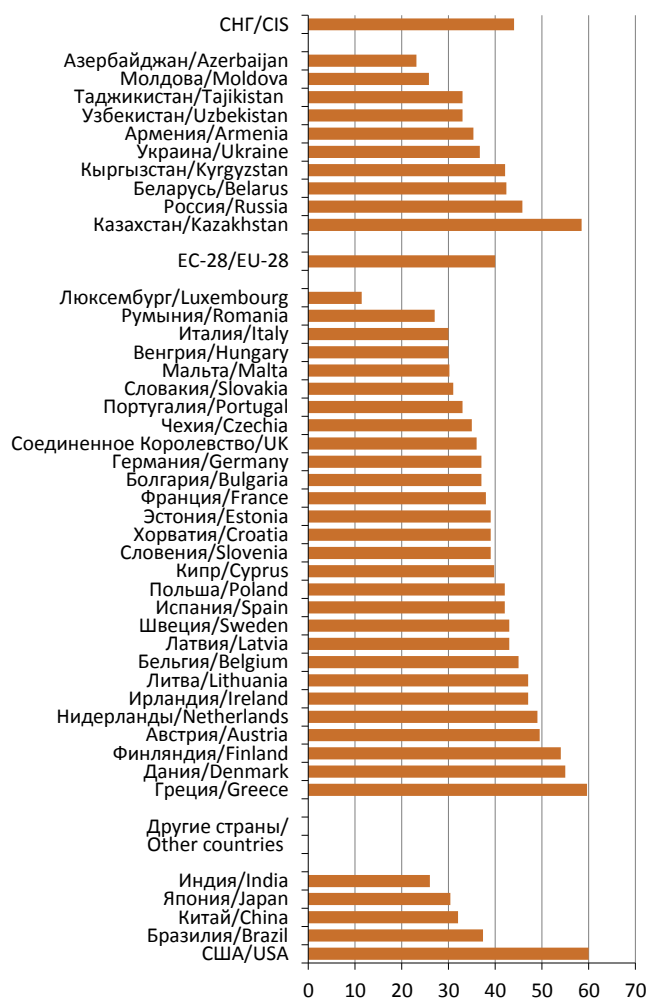
² State budget.

ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ¹

(на 1 000 человек населения)

NUMBER OF STUDENTS¹

(per 1 000 population)



¹ СНГ – 2018г. – студенты средних профессиональных и высших учебных учреждений, аспиранты и докторанты; ЕС-28 и другие страны – по последним имеющимся данным – студенты высших учебных учреждений и учреждений послевузовского профессионального образования (уровни с 5 по 8 МСКО 2011 г.).

¹ CIS – 2018 – students of secondary professional and higher professional educational institutions, and post-graduate students and researchers; the EU-28 and other countries - according to the latest available data – the students of higher educational institutions and institutions of post-graduate educational institutions (levels 5 to 8 of ISCED 2011).

**НАСЕЛЕНИЕ, ИМЕЮЩЕЕ ПОСТОЯННЫЙ ДОСТУП К¹
ИСТОЧНИКАМ ВОДЫ БОЛЕЕ ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА¹**
(в % к общей численности населения)
**POPULATION USING IMPROVED
DRINKING-WATER SOURCES¹**
(as % of total population)

	Всего <i>Total</i>	Городское <i>Urban</i>	Сельское <i>Rural</i>	
СНГ				CIS
Азербайджан	84	95	72	Azerbaijan
Армения	99	99	99	Armenia
Беларусь	98	98	99	Belarus
Казахстан	91	97	84	Kazakhstan
Кыргызстан	87	97	82	Kyrgyzstan
Молдова	87	96	79	Moldova
Россия	96	99	90	Russia
Таджикистан	74	92	68	Tajikistan
Туркменистан	94	91	98	Turkmenistan
Узбекистан	...	99	...	Uzbekistan
Украина	98	97	100	Ukraine
ЕС-28				EU-28
Австрия	100	100	100	Austria
Бельгия	100	100	100	Belgium
Болгария	99	99	99	Bulgaria
Венгрия	100	100	100	Hungary
Германия	100	100	100	Germany
Греция	100	100	100	Greece
Дания	100	100	100	Denmark
Ирландия	99	99	99	Ireland
Испания	100	100	100	Spain
Италия	100	100	100	Italy
Кипр	100	100	100	Cyprus
Латвия	99	99	98	Latvia
Литва	97	100	93	Lithuania
Люксембург	100	100	100	Luxembourg
Мальта	100	100	100	Malta
Нидерланды	100	100	100	Netherlands
Польша	98	99	96	Poland
Португалия	100	100	100	Portugal
Румыния	100	100	100	Romania
Словакия	98	99	97	Slovakia
Словения	100	100	99	Slovenia
Соединенное Королевство	100	100	100	United Kingdom
Финляндия	100	100	100	Finland
Франция	100	100	100	France
Хорватия	100	100	100	Croatia
Чехия	100	100	100	Czechia
Швеция	100	100	100	Sweden
Эстония	100	100	99	Estonia
Другие страны				Other countries
Бразилия	97	99	87	Brazil
Индия	88	93	85	India
Канада	99	Canada
Китай	96	96	96	China
США	99	100	97	USA
ЮАР	85	97	63	South Africa
Япония	100	Japan

¹ По последним имеющимся данным ВОЗ.

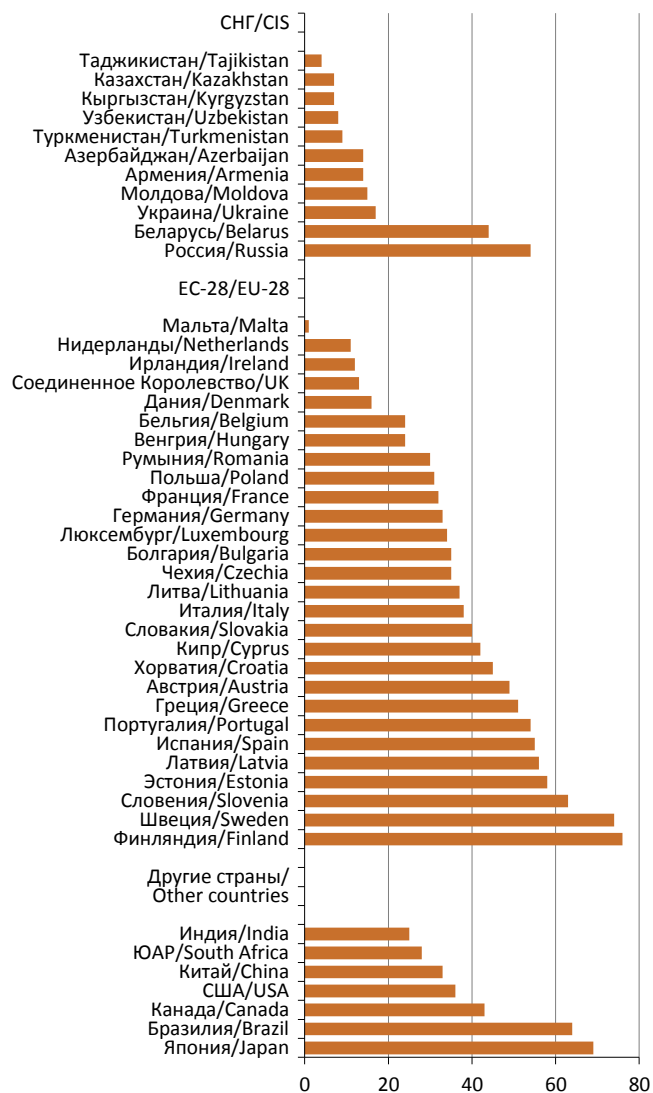
¹ According to the latest available WHO data.

**ПЛОЩАДЬ ЛЕСОВ И ДРУГИХ ПОКРЫТЫХ
ЛЕСОМ ЗЕМЕЛЬ¹**

(в % от общей территории страны)

FOREST AND WOODED LAND¹

(% of total area of territory)



¹ По данным ФАО за последний имеющейся год.

¹ According to the latest available FAO data.

ЛЕСНЫЕ ПОЖАРЫ
(единиц)
FOREST FIRES
(units)

	2015	2016	2017	
СНГ				CIS
Азербайджан	3	2	8	Azerbaijan
Армения	41	42	42	Armenia
Беларусь	1218	319	153	Belarus
Казахстан	476	306	362	Kazakhstan
Кыргызстан	21	11	44	Kyrgyzstan
Молдова	21	83	15	Moldova
Россия	12337	11025	10922	Russia
Украина	3813	1249	3131	Ukraine
Другие страны¹				Other countries¹
Австрия	345	317	265	Austria
Болгария	429	584	513	Bulgaria
Венгрия	1069	452	1454	Hungary
Германия	1071	608	424	Germany
Греция	510	777	1083	Greece
Испания	11928	8817	13793	Spain
Италия	5442	5818	7855	Italy
Кипр	87	119	92	Cyprus
Латвия	704	641	423	Latvia
Литва	247	98	80	Lithuania
Польша	12257	5286	3592	Poland
Португалия	15851	13261	21002	Portugal
Румыния	250	174	447	Romania
Словакия	242	136	162	Slovakia
Словения	93	90	108	Slovenia
Турция	2150	3188	2411	Turkey
Финляндия	745	933	881	Finland
Франция	4440	4285	4403	France
Хорватия	177	151	329	Croatia
Чехия	1748	892	966	Czechia
Швеция	2700	5454	5276	Sweden
Швейцария	166	81	110	Switzerland
Эстония	67	84	61	Estonia

¹ По данным института экологии и устойчивого развития Объединенного исследовательского центра Еврокомиссии.

¹ According to Institute for Environment and Sustainability of European Commission's Joint Research Center.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДЫ НА
ХОЗЯЙСТВЕННО-ПИТЬЕВЫЕ НУЖДЫ**
(на душу населения, кубических метров)

WATER USE FOR HOUSEHOLD AND DRINKING PURPOSES
(per capita, cubic meters)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	34	32	30	Azerbaijan
Армения	32	36	36	Armenia
Беларусь	50	53	52	Belarus
Казахстан	42	40	40	Kazakhstan
Кыргызстан	34	27	26	Kyrgyzstan
Молдова	32	32	31	Moldova
Россия	56	54	53	Russia
Украина	30 ¹	29 ¹	...	Ukraine

¹ На питьевые и санитарно-гигиенические нужды.

¹ For drinking and sanitary-gigien purposes.

**СБРОС ЗАГРЯЗНЕННЫХ СТОЧНЫХ ВОД В
ПОВЕРХНОСТНЫЕ ВОДОЕМЫ**

(на душу населения, кубических метров)

**POLLUTED WASTE WATER DISCHARGE INTO SURFACE
WATER BASINS**
(per capita, cubic meters)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	32	33	33	Azerbaijan
Армения	84	79	78	Armenia
Беларусь	0,6	0,9	0,4	Belarus
Казахстан	11	3	3	Kazakhstan
Кыргызстан	0,4	0,4	0,3	Kyrgyzstan
Молдова	2,4	7,7	2,2	Moldova
Россия	98	100	93	Russia

**ВЫБРОСЫ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ
В АТМОСФЕРНЫЙ
ВОЗДУХ ОТ СТАЦИОНАРНЫХ
ИСТОЧНИКОВ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ИНГРЕДИЕНТАМ**
(на 1 км²; килограммов)
**EMISSIONS OF POLLUTANTS INTO ATMOSPHERIC AIR
FROM STATIONARY SOURCES BY INGREDIENTS**
(per 1 sq.km, kilograms)

	2015	2016	2017	
Диоксид серы/Sulphure dioxide (SO₂)				
Азербайджан	44	264	57	Azerbaijan
Армения	1144	1299	1292	Armenia
Беларусь	274	257	229	Belarus
Казахстан	261	282	286	Kazakhstan
Кыргызстан	92	81	39	Kyrgyzstan
Молдова	21	24	24	Moldova
Россия	240	235	216	Russia
Таджикистан	...	28	65	Tajikistan
Оксиды азота/Nitrogen oxides(NO_x)				
Азербайджан	218	210	254	Azerbaijan
Армения	44	50	54	Armenia
Беларусь	237	245	235	Belarus
Казахстан	89	90	97	Kazakhstan
Кыргызстан	21	22	20	Kyrgyzstan
Молдова	62	53	50	Moldova
Россия	105	107	108	Russia
Таджикистан	...	5,6	6,3	Tajikistan
Оксид углерода/Carbon oxide (CO)				
Азербайджан	322	281	294	Azerbaijan
Армения	107	80	91	Armenia
Беларусь	363	352	361	Belarus
Казахстан	166	174	181	Kazakhstan
Кыргызстан	62	47	47	Kyrgyzstan
Молдова	142	136	121	Moldova
Россия	281	287	283	Russia
Таджикистан	...	97	103	Tajikistan

Источники данных:

Source of data:

По странам СНГ - официальные
данные национальных
статистических служб
государств-участников СНГ

*CIS countries – official information
provided by the CIS member states
national statistical services*

По другим странам мира –
Other countries of the world –

веб сайты /official web sites:

Евростат
Eurostat

<http://ec.europa.eu/eurostat>

Отдел статистики ООН
UN Statistics Division

<http://unstats.un.org>

Всемирный банк
World Bank

<http://worldbank.org>

Международная организация труда (МОТ)
International Labour Organization (ILO)

<http://ilo.org>

Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР)
Organization for Economic Co-operation and Development (OECD)

<http://stats.oecd.org>

Всемирная Организация Здравоохранения (ВОЗ)
World Health Organization (WHO)

<http://www.who.int>

Институт экологии и устойчивого развития Объединенного исследо-
вательского центра Еврокомиссии
*Institute for Environment and Sustainability of European Commission's
Joint Research Center*

<http://www.ies.jrc.ec.europa.eu>

**Население и социальные индикаторы стран СНГ
и отдельных стран мира
2015-2018**

**Population and social Indicators of the CIS
and other countries of the world
2015-2018**

Ответственные за вы- И.А.Збарская,
пуск: В.М.Брысева,
О.В.Ременец,
Е.Н.Ревина

Editors-in chief: I.A.Zbarskaya,
V.M.Bryseva,
O.V.Remenets,
E.N.Revina

Подписано в печать 29.07.2019
Authorized for printing 29.07.2019

Объем 1,5 п.л. Тираж 80 экз.
Volume 1,5 printer's sheets Edition 80 copies

**Межгосударственный статистический комитет
Содружества Независимых Государств**

**Interstate Statistical Committee of the Commonwealth
of Independent States**

Россия, 107450, Москва, ул. Мясницкая, 39, стр.1
Тел: 8 (495) 607-42-22
Факс: 8 (495) 607-41-80

39, build. 1, Myasnitskaya Str.,
107450, Moscow, Russian Federation
Tel: (7-495) 607-42-22
Fax: (7-495) 607-41-80

E-mail: info@cisstat.org
cisstat@cisstat.org
<http://www.cisstat.org>