

**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  
2016-2019**

**POPULATION AND SOCIAL INDICATORS  
OF THE CIS AND OTHER COUNTRIES  
OF THE WORLD  
2016-2019**

**Москва  
Moscow  
2020**

**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  
2016-2019**

**POPULATION AND SOCIAL INDICATORS  
OF THE CIS AND OTHER COUNTRIES  
OF THE WORLD  
2016-2019**

**Москва  
Moscow  
2020**

Население и социальные индикаторы стран СНГ и отдельных стран мира 2016-2019. Межгосударственный статистический комитет СНГ – М. 2020. – 46 с.  
*Population and social indicators of the CIS and other countries of the world 2016-2019. Interstate Statistical Committee of the Commonwealth of Independent States - M.2020. – 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 2019 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\\_indicate2016-2019.pdf](http://www.cisstat.org/life_quality/sb_soc_indicate2016-2019.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 2019 are preliminary and can be updated later.

The abstract is available on CIS-Stat web-site [http://www.cisstat.org/life\\_quality/sb\\_soc\\_indicate2016-2019.pdf](http://www.cisstat.org/life_quality/sb_soc_indicate2016-2019.pdf).

#### Условные обозначения/Symbols

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

© Статкомитет СНГ, 2020  
CIS-Stat, 2020

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>НАСЕЛЕНИЕ</b>	
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
<b>СОЦИАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ</b>	
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 НАСЕЛЕНИЯ<sup>1</sup> POPULATION<sup>1</sup>

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

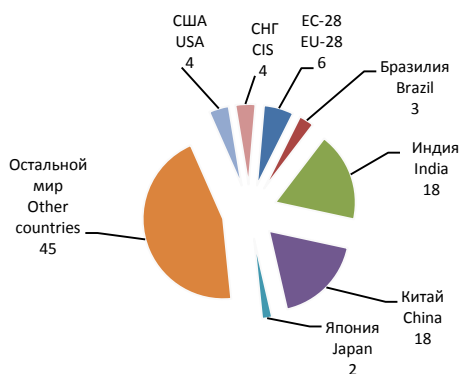


### СНГ В МИРЕ

(доля в общей численности, в %)

### CIS IN THE WORLD

(share in total population, %)



<sup>1</sup> По странам СНГ и ЕС-28 – численность постоянного населения на начало 2020г., по другим странам – 2019г.  
Здесь и далее – по Республике Молдова без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

<sup>1</sup> CIS countries and EU-28 – resident population at the beginning of 2020, other countries – 2019.

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)

	2017	2018	2019	2020	
СНГ	284	285	286	286	CIS
Азербайджан	9,8	9,9	10,0	10,1	Azerbaijan
Армения	3,0	3,0	3,0	3,0	Armenia
Беларусь	9,5	9,5	9,5	9,4	Belarus
Казахстан	17,9	18,2	18,4	18,6	Kazakhstan
Кыргызстан	6,1	6,3	6,4	6,5	Kyrgyzstan
Молдова <sup>1</sup>	2,8	2,7	2,7	2,6	Moldova <sup>1</sup>
Россия	146,8	146,9	146,8	146,7	Russia
Таджикистан	8,7	8,9	9,1	9,3	Tajikistan
Узбекистан	32,1	32,6	33,3	33,9	Uzbekistan
Украина	42,4	42,2	42,0	41,7	Ukraine
ЕС-28	511,4	512,4	513,5	447,7 <sup>2</sup>	EU-28
Австрия	8,8	8,8	8,9	8,9	Austria
Бельгия	11,4	11,4	11,5	11,5	Belgium
Болгария	7,1	7,1	7,0	7,0	Bulgaria
Венгрия	9,8	9,8	9,8	9,8	Hungary
Германия	82,5	82,8	83,0	83,2	Germany
Греция	10,8	10,7	10,7	10,7	Greece
Дания	5,7	5,8	5,8	5,8	Denmark
Ирландия	4,8	4,8	4,9	5,0	Ireland
Испания	46,5	46,7	46,9	47,3	Spain
Италия	60,6	60,5	60,4	60,2	Italy
Кипр	0,9	0,9	0,9	0,9	Cyprus
Латвия	2,0	1,9	1,9	1,9	Latvia
Литва	2,8	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	17,1	17,2	17,3	17,4	Netherlands
Польша	38,0	38,0	38,0	38,0	Poland
Португалия	10,3	10,3	10,3	10,3	Portugal
Румыния	19,6	19,5	19,4	19,3	Romania
Словакия	5,4	5,4	5,5	5,5	Slovakia
Словения	2,1	2,1	2,1	2,1	Slovenia
Соединенное Королевство	65,8	66,3	66,6	67,0	United Kingdom
Финляндия	5,5	5,5	5,5	5,5	Finland

<sup>1</sup> С учетом итогов переписи населения 2014 года.

<sup>2</sup> Без учета Соединенного Королевства.

<sup>1</sup> Taking into account 2014 population census results.

<sup>2</sup> Excluding United Kingdom.



Продолжение  
Continued

	2017	2018	2019	2020	
Франция	66,8	66,9	67,0	67,1	France
Хорватия	4,2	4,1	4,1	4,1	Croatia
Чехия	10,6	10,6	10,6	10,7	Czechia
Швеция	10,0	10,1	10,2	10,3	Sweden
Эстония	1,3	1,3	1,3	1,3	Estonia
Другие страны					Other countries
Бразилия	206,2	207,8	209,5	...	Brazil
Индия	1325	1339	1353	...	India
Канада	36,1	36,5	37,1	...	Canada
Китай	1375	1383	1390	...	China
США	322,9	325,0	326,7	...	USA
ЮАР	56,2	57,0	57,8	...	South Africa
Япония	127,0	126,8	126,5	...	Japan

### ЧИСЛЕННОСТЬ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН В СТРАНАХ СНГ

(на начало 2020г.)

#### MALES AND FEMALES IN CIS COUNTRIES

(at the beginning of 2020)

	Тысяч человек Thousand persons		Численность женщин в расчете на 1000 мужчин Number of females per 1000 males	
	Мужчины Males	Женщины Females		
СНГ	135 <sup>1</sup>	151 <sup>1</sup>	1119	CIS
Азербайджан	5028,0	5039,1	1002	Azerbaijan
Армения	1397,0	1562,7	1119	Armenia
Беларусь	4349,5	5058,9	1163	Belarus
Казахстан	9034,1	9597,6	1062	Kazakhstan
Кыргызстан	3237,6	3285,9	1015	Kyrgyzstan
Молдова	1269,2	1371,3	1080	Moldova
Россия	68,1 <sup>1</sup>	78,6 <sup>1</sup>	1154	Russia
Таджикистан <sup>2</sup>	4627,3	4499,3	972	Tajikistan <sup>2</sup>
Узбекистан	17036,1	16869,7	990	Uzbekistan
Украина	19343,5	22389,3	1157	Ukraine

<sup>1</sup> Млн. человек.

<sup>2</sup> На начало 2019г.

<sup>1</sup> Mln. persons.

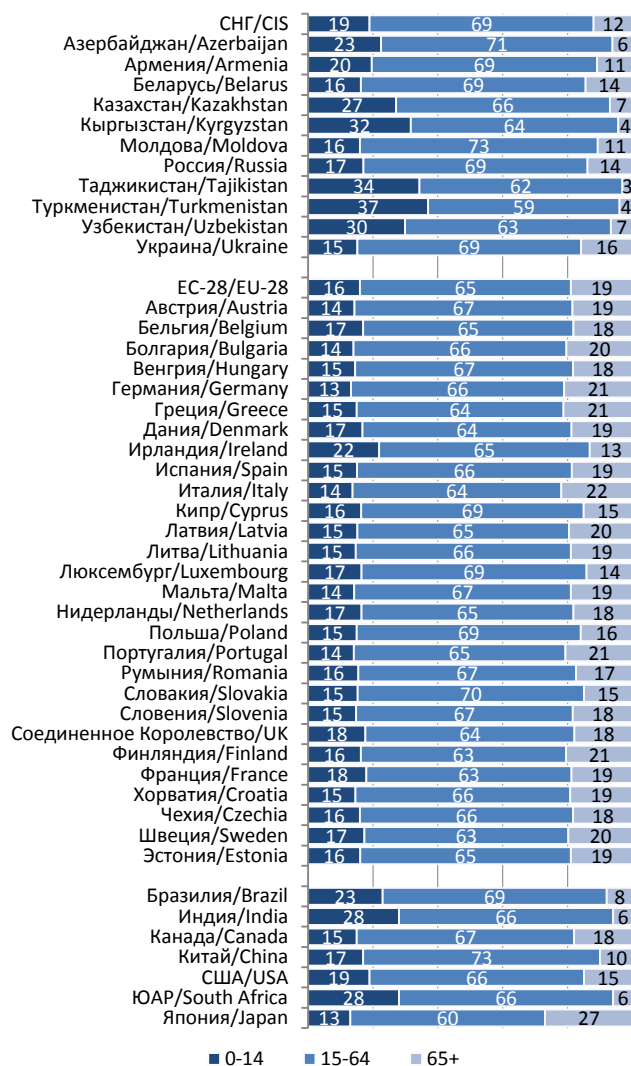
<sup>2</sup> At the beginning of 2019.

## НАСЕЛЕНИЕ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

(в % к общей численности населения, 2019г.<sup>1</sup>)

### POPULATION BY AGE GROUPS

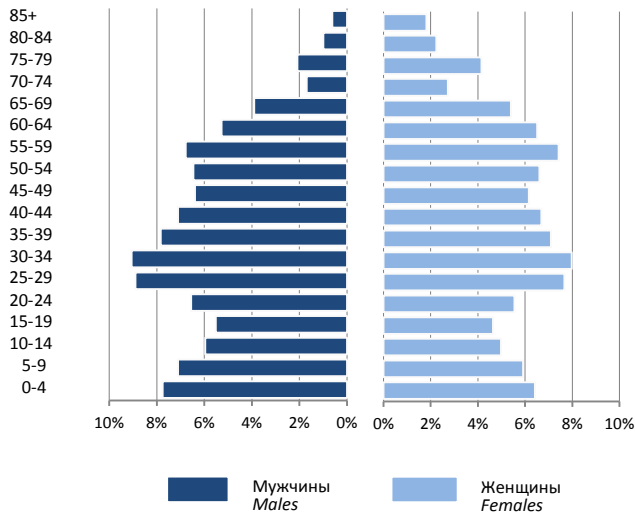
(% of total population, 2019<sup>1</sup>)



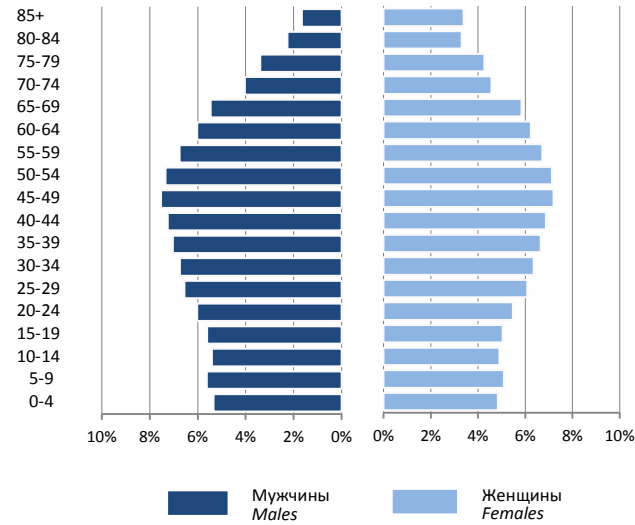
<sup>1</sup> Туркменистан – 2001г.

<sup>1</sup> Turkmenistan – 2001.

**ВОЗРАСТНАЯ ПИРАМИДА, СТРАНЫ СНГ**  
 (в % к общей численности мужчин и женщин, 2019г.)  
**AGE PYRAMID, CIS COUNTRIES**  
 (% of total males/females, 2019)



**ВОЗРАСТНАЯ ПИРАМИДА, ЕС-28**  
 (в % к общей численности мужчин и женщин, 2019г.)  
**AGE PYRAMID, EU-28**  
 (% of total males/females, 2019)



## ОБЩИЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ РОЖДАЕМОСТИ, СМЕРТНОСТИ И ЕСТЕСТВЕННОГО ПРИРОСТА

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

### CRUDE BIRTH, DEATH AND NATURAL CHANGE RATES

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

	2016	2017	2018	2019	
<b>СНГ</b>					<b>CIS</b>
родившиеся	15,1	14,6	13,7	13,4	births
умершие	11,3	10,8	10,8	10,7	deaths
естеств. прирост	3,8	3,8	2,9	2,7	natural change
<b>Азербайджан</b>					<b>Azerbaijan</b>
родившиеся	16,5	14,8	14,2	14,3	births
умершие	5,9	5,9	5,8	5,6	deaths
естеств. прирост	10,6	8,9	8,4	8,7	natural change
<b>Армения</b>					<b>Armenia</b>
родившиеся	13,5	12,6	12,3	12,2	births
умершие	9,4	9,1	8,7	8,8	deaths
естеств. прирост	4,1	3,5	3,6	3,4	natural change
<b>Беларусь</b>					<b>Belarus</b>
родившиеся	12,4	10,8	9,9	9,3	births
умершие	12,6	12,6	12,7	12,8	deaths
естеств. прирост	-0,2	-1,8	-2,8	-3,5	natural change
<b>Казахстан</b>					<b>Kazakhstan</b>
родившиеся	22,5	21,6	21,8	21,7	births
умершие	7,4	7,1	7,2	7,2	deaths
естеств. прирост	15,1	14,5	14,6	14,5	natural change
<b>Кыргызстан</b>					<b>Kyrgyzstan</b>
родившиеся	26,0	24,8	27,1	29,9	births
умершие	5,5	5,4	5,2	5,4	deaths
естеств. прирост	20,5	19,4	21,9	24,5	natural change
<b>Молдова</b>					<b>Moldova</b>
родившиеся	14,3	13,3	12,8	12,0	births
умершие	13,7	13,4	13,8	13,7	deaths
естеств. прирост	0,6	-0,1	-1,0	-1,7	natural change
<b>Россия</b>					<b>Russia</b>
родившиеся	12,9	11,5	10,9	10,1	births
умершие	12,9	12,4	12,5	12,3	deaths
естеств. прирост	0,0	-0,9	-1,6	-2,2	natural change
<b>Таджикистан</b>					<b>Tajikistan</b>
родившиеся	26,6	25,3	25,6	...	births
умершие	3,9	3,6	3,6	...	deaths
естеств. прирост	22,7	21,7	22,0	...	natural change
<b>Узбекистан</b>					<b>Uzbekistan</b>
родившиеся	22,8	22,1	23,3	24,3	births
умершие	4,9	5,0	4,7	4,6	deaths
естеств. прирост	17,9	17,1	18,6	19,7	natural change
<b>Украина</b>					<b>Ukraine</b>
родившиеся	10,3	9,4	8,7	8,1	births
умершие	14,7	14,5	14,8	14,7	deaths
естеств. прирост	-4,4	-5,1	-6,1	-6,6	natural change

Продолжение  
Continued

	2016	2017	2018	2019	
<b>ЕС-28</b>					<b>EU-28</b>
родившиеся	10,1	9,9	9,7	9,5	births
умершие	10,0	10,3	10,4	10,3	deaths
естеств. прирост	0,1	-0,4	-0,7	-0,8	natural change
<b>Австрия</b>					<b>Austria</b>
родившиеся	10,0	10,0	9,7	9,6	births
умершие	9,2	9,5	9,5	9,4	deaths
естеств. прирост	0,8	0,5	0,2	0,2	natural change
<b>Бельгия</b>					<b>Belgium</b>
родившиеся	10,8	10,5	10,3	10,1	births
умершие	9,5	9,6	9,7	9,5	deaths
естеств. прирост	1,3	0,9	0,6	0,6	natural change
<b>Болгария</b>					<b>Bulgaria</b>
родившиеся	9,1	9,0	8,9	8,8	births
умершие	15,1	15,5	15,4	15,5	deaths
естеств. прирост	-6,0	-6,5	-6,5	-6,7	natural change
<b>Венгрия</b>					<b>Hungary</b>
родившиеся	9,7	9,7	9,6	9,5	births
умершие	13,0	13,5	13,4	13,3	deaths
естеств. прирост	-3,3	-3,8	-3,8	-3,8	natural change
<b>Германия</b>					<b>Germany</b>
родившиеся	9,6	9,5	9,5	9,4	births
умершие	11,1	11,3	11,5	11,3	deaths
естеств. прирост	-1,5	-1,8	-2,0	-1,9	natural change
<b>Греция</b>					<b>Greece</b>
родившиеся	8,6	8,2	8,1	7,8	births
умершие	11,0	11,6	11,2	11,7	deaths
естеств. прирост	-2,4	-3,4	-3,1	-3,9	natural change
<b>Дания</b>					<b>Denmark</b>
родившиеся	10,8	10,6	10,6	10,5	births
умершие	9,2	9,2	9,5	9,3	deaths
естеств. прирост	1,6	1,4	1,1	1,2	natural change
<b>Ирландия</b>					<b>Ireland</b>
родившиеся	13,4	12,9	12,5	12,1	births
умершие	6,4	6,3	6,4	6,3	deaths
естеств. прирост	7,0	6,6	6,1	5,8	natural change
<b>Испания</b>					<b>Spain</b>
родившиеся	8,8	8,4	7,9	7,6	births
умершие	8,8	9,1	9,1	8,8	deaths
естеств. прирост	0,0	-0,7	-1,2	-1,2	natural change
<b>Италия</b>					<b>Italy</b>
родившиеся	7,8	7,6	7,3	7,0	births
умершие	10,1	10,7	10,5	10,6	deaths
естеств. прирост	-2,3	-3,1	-3,2	-3,6	natural change
<b>Кипр</b>					<b>Cyprus</b>
родившиеся	11,1	10,7	10,7	10,9	births
умершие	6,4	7,0	6,6	6,8	deaths
естеств. прирост	4,7	3,7	4,1	4,1	natural change
<b>Латвия</b>					<b>Latvia</b>
родившиеся	11,2	10,7	10,0	9,8	births
умершие	14,6	14,8	15,0	14,5	deaths
естеств. прирост	-3,4	-4,1	-5,0	-4,7	natural change
<b>Литва</b>					<b>Lithuania</b>
родившиеся	10,7	10,1	10,0	9,8	births
умершие	14,3	14,2	14,1	13,7	deaths
естеств. прирост	-3,6	-4,1	-4,1	-3,9	natural change

Продолжение  
Continued

	2016	2017	2018	2019	
<b>Люксембург</b>					<b>Luxembourg</b>
родившиеся	10,4	10,4	10,3	10,0	births
умершие	6,8	7,1	7,1	6,9	deaths
естеств. прирост	3,6	3,3	3,2	3,1	natural change
<b>Мальта</b>					<b>Malta</b>
родившиеся	9,8	9,2	9,2	8,6	births
умершие	7,3	7,6	7,6	7,3	deaths
естеств. прирост	2,5	1,6	1,6	1,3	natural change
<b>Нидерланды</b>					<b>Netherlands</b>
родившиеся	10,1	9,9	9,7	9,7	births
умершие	8,7	8,8	8,9	8,7	deaths
естеств. прирост	1,4	1,1	0,8	1,0	natural change
<b>Польша</b>					<b>Poland</b>
родившиеся	10,1	10,6	10,2	9,9	births
умершие	10,2	10,6	10,9	10,8	deaths
естеств. прирост	-0,1	0,0	-0,7	-0,9	natural change
<b>Португалия</b>					<b>Portugal</b>
родившиеся	8,4	8,4	8,5	8,4	births
умершие	10,7	10,7	11,0	10,9	deaths
естеств. прирост	-2,3	-2,3	-2,5	-2,5	natural change
<b>Румыния</b>					<b>Romania</b>
родившиеся	10,2	10,3	9,6	9,6	births
умершие	13,1	13,3	13,5	13,4	deaths
естеств. прирост	-2,9	-3,0	-3,9	-3,8	natural change
<b>Словакия</b>					<b>Slovakia</b>
родившиеся	10,6	10,7	10,6	10,5	births
умершие	9,6	9,9	10,0	9,8	deaths
естеств. прирост	1,0	0,8	0,6	0,7	natural change
<b>Словения</b>					<b>Slovenia</b>
родившиеся	9,9	9,8	9,4	9,3	births
умершие	9,5	9,9	9,9	9,9	deaths
естеств. прирост	0,4	-0,1	-0,5	-0,6	natural change
<b>Соединенное Королевство</b>					<b>United Kingdom</b>
родившиеся	11,8	11,4	11,0	10,7	births
умершие	9,1	9,2	9,3	9,1	deaths
естеств. прирост	2,7	2,2	1,7	1,6	natural change
<b>Финляндия</b>					<b>Finland</b>
родившиеся	9,6	9,1	8,6	8,3	births
умершие	9,8	9,8	9,9	9,8	deaths
естеств. прирост	-0,2	-0,7	-1,3	-1,5	natural change
<b>Франция</b>					<b>France</b>
родившиеся	11,8	11,5	11,3	11,2	births
умершие	8,9	9,1	9,2	9,1	deaths
естеств. прирост	2,9	2,4	2,1	2,1	natural change
<b>Хорватия</b>					<b>Croatia</b>
родившиеся	9,0	8,9	9,0	8,9	births
Умершие	12,4	12,9	12,9	12,8	deaths
естеств. прирост	-3,4	-4,0	-3,9	-3,9	natural change
<b>Чехия</b>					<b>Czechia</b>
родившиеся	10,7	10,8	10,7	10,5	births
умершие	10,2	10,5	10,6	10,5	deaths
естеств. прирост	0,5	0,3	0,1	0,0	natural change

Продолжение  
Continued

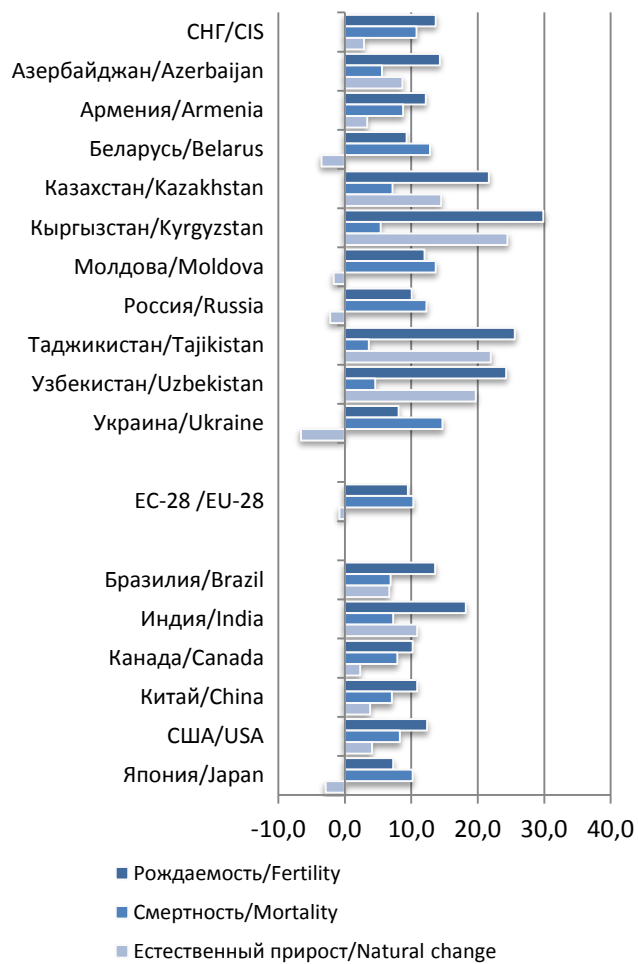
	2016	2017	2018	2019	
<b>Швеция</b> <b>Sweden</b>					
родившиеся	11,8	11,5	11,4	11,1	births
умершие	9,2	9,1	9,1	8,6	deaths
естеств. прирост	2,6	2,4	2,3	2,5	natural change
<b>Эстония</b> <b>Estonia</b>					
родившиеся	10,7	10,5	10,9	10,6	births
умершие	11,7	11,8	11,9	11,6	deaths
естеств. прирост	-1,0	-1,3	-1,0	-1,0	natural change
<b>Другие страны</b> <b>Other countries</b>					
<b>Бразилия</b> <b>Brazil</b>					
родившиеся	14,2	13,9	13,6	...	births
умершие	6,2	6,2	6,9	...	deaths
естеств. прирост	8,0	7,7	6,7	...	natural change
<b>Индия</b> <b>India</b>					
родившиеся	19,0	18,8	18,2	...	births
умершие	7,3	7,3	7,3	...	deaths
естеств. прирост	11,7	11,5	10,9	...	natural change
<b>Канада</b> <b>Canada</b>					
родившиеся	10,6	10,3	10,2	...	births
умершие	7,4	7,5	7,9	...	deaths
естеств. прирост	3,2	2,8	2,3	...	natural change
<b>Китай</b> <b>China</b>					
родившиеся	12,9	12,4	10,9	...	births
умершие	7,1	7,1	7,1	...	deaths
естеств. прирост	5,8	5,3	3,8	...	natural change
<b>США</b> <b>USA</b>					
родившиеся	12,2	11,8	12,4	...	births
умершие	8,4	8,5	8,3	...	deaths
естеств. прирост	3,8	3,3	4,1	...	natural change
<b>Япония</b> <b>Japan</b>					
родившиеся	7,8	7,6	7,3	...	births
умершие	10,5	10,8	10,2	...	deaths
естеств. прирост	-2,7	-3,2	-2,9	...	natural change

## КОЭФФИЦИЕНТЫ ЕСТЕСТВЕННОГО ДВИЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ

(число родившихся, умерших и естественный прирост (убыль) на 1 000 населения, 2019г.<sup>1</sup>)

### NATURAL CHANGE RATES

(crude rates of births, deaths and natural change per 1 000 population, 2019<sup>1</sup>)

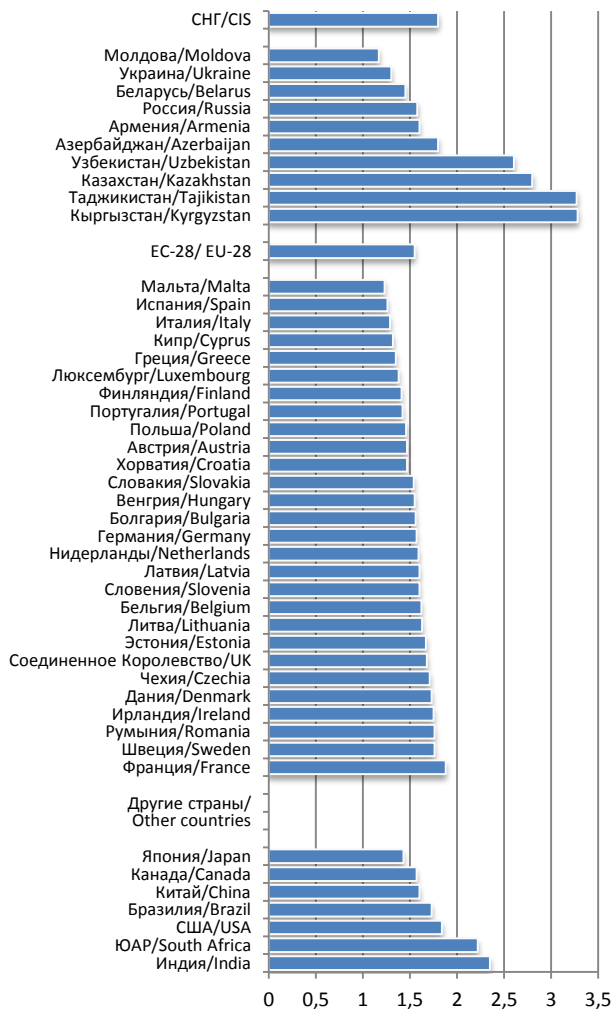


<sup>1</sup> Таджикистан, Бразилия, Индия, Канада, Китай, США, Япония – 2018г.

<sup>1</sup> Tajikistan, Brazil, Canada, China, India, USA, Japan, – 2018.



**СУММАРНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ  
РОЖДАЕМОСТИ, 2018г.<sup>1</sup>  
TOTAL FERTILITY RATE, 2018<sup>1</sup>**



<sup>1</sup> 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. Для простого воспроизводства населения его значение не должно быть ниже 2,1.

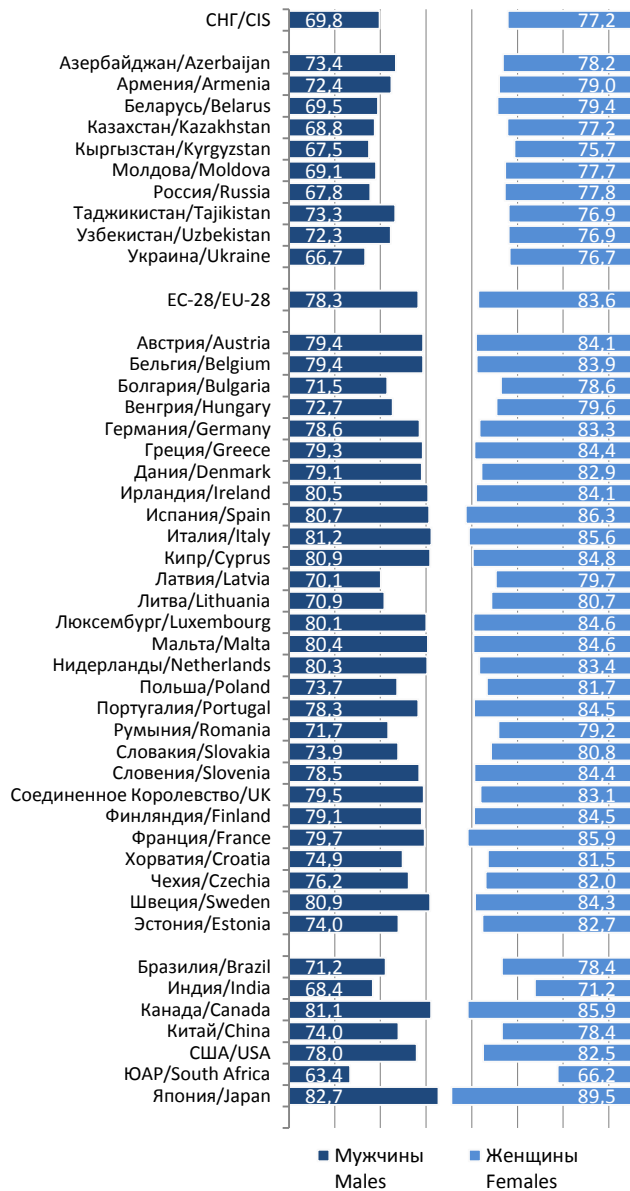
<sup>1</sup> Total fertility rate is the average number of children that would be born alive by a woman during her lifetime if she was to pass through all childbearing years conforming to the age-specific fertility rates of a given year. Total fertility rate of 2,1 is considered the replacement rate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

## ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ

(число лет, 2018г.)

### LIFE EXPECTANCY AT BIRTH

(years, 2018)





**СОЦИАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ**

**SOCIAL INDICATORS**

## УРОВЕНЬ ЗАНЯТОСТИ<sup>1</sup>

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

## EMPLOYMENT RATE<sup>1</sup>

(employed population aged 15-64

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

	2016	2017	2018	2019	
<b>СНГ</b>	<b>66,2</b>	<b>66,4</b>	<b>67,1</b>	<b>68,5</b>	<b>CIS</b>
Азербайджан	71,4	71,7	72,1	72,4	Azerbaijan
Армения	52,1	51,9	49,7	51,2	Armenia
Беларусь	72,9	73,5	74,5	75,1	Belarus
Казахстан	73,7	73,7	74,4	...	Kazakhstan
Кыргызстан	60,4	59,3	59,5	60,3	Kyrgyzstan
Молдова	45,2	44,9	46,1	46,8	Moldova
Россия	70,0	70,3	71,0	70,8	Russia
Таджикистан <sup>2</sup>	46,0	45,0	45,0	...	Tajikistan <sup>2</sup>
Узбекистан <sup>2</sup>	68,7	69,2	67,4	...	Uzbekistan <sup>2</sup>
Украина	60,1	60,3	61,6	62,9	Ukraine
<b>ЕС-28</b>	<b>66,6</b>	<b>67,6</b>	<b>68,6</b>	<b>69,2</b>	<b>EU-28</b>
Австрия	71,5	72,2	73,0	73,6	Austria
Бельгия	62,3	63,1	64,5	65,3	Belgium
Болгария	63,4	66,9	67,7	70,1	Bulgaria
Венгрия	66,5	68,2	69,2	70,1	Hungary
Германия	74,7	75,2	75,9	76,7	Germany
Греция	52,0	53,5	54,9	56,5	Greece
Дания	72,7	73,2	74,1	75,0	Denmark
Ирландия	66,4	67,7	68,6	69,5	Ireland
Испания	59,5	61,1	62,4	63,3	Spain
Италия	57,2	58,0	58,5	59,0	Italy
Кипр	63,7	65,6	68,6	70,5	Cyprus
Латвия	68,7	70,1	71,8	72,3	Latvia
Литва	69,4	70,4	72,4	73,0	Lithuania
Люксембург	65,6	66,3	67,1	67,9	Luxembourg
Мальта	67,2	69,2	71,9	73,4	Malta
Нидерланды	74,8	75,8	77,2	78,2	Netherlands
Польша	64,5	66,1	67,4	68,2	Poland
Португалия	65,2	67,8	69,7	70,5	Portugal
Румыния	61,6	63,9	64,8	65,8	Romania
Словакия	64,9	66,2	67,6	68,4	Slovakia
Словения	65,8	69,3	71,1	71,8	Slovenia
Соединенное Королевство	73,5	74,1	74,7	75,2	United Kingdom
Финляндия	69,1	70,0	72,1	72,9	Finland
Франция	64,2	64,7	65,3	65,5	France
Хорватия	56,9	58,9	60,6	62,1	Croatia
Чехия	72,0	73,6	74,8	75,1	Czechia
Швеция	76,2	76,9	77,4	77,1	Sweden
Эстония	72,1	74,1	74,8	75,3	Estonia
<b>Другие страны</b>					<b>Other countries</b>
Бразилия	61,6	61,2	61,6	...	Brazil
Индия	53,3 <sup>3</sup>	...	...	...	India
Канада	72,6	73,4	73,8	74,4	Canada
Китай	75,1 <sup>4</sup>	...	...	...	China
США	69,4	70,1	70,7	71,4	USA
ЮАР	43,0	43,4	43,2	42,5	South Africa
Япония	74,3	75,3	76,8	77,6	Japan

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

<sup>2</sup> По данным баланса трудовых ресурсов.

<sup>3</sup> 2012г.

<sup>4</sup> 2010г.

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

<sup>2</sup> According to the balance of labor resources.

<sup>3</sup> 2012.

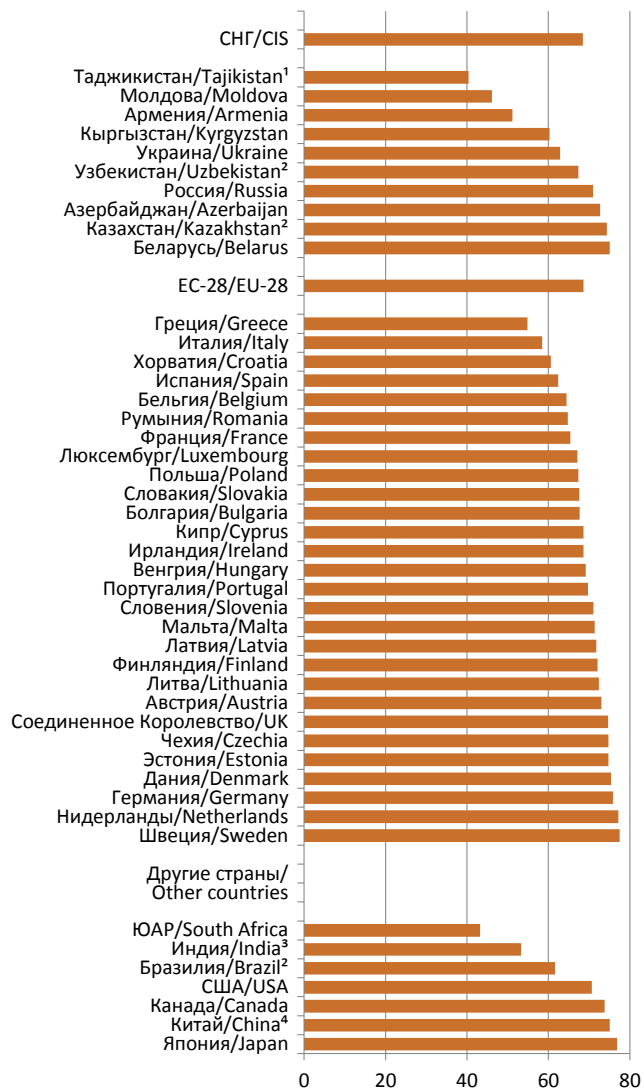
<sup>4</sup> 2010.

## УРОВЕНЬ ЗАНЯТОСТИ

(занятые в возрасте 15-64 года, в % к численности населения соответствующего возраста, 2019г.)

## EMPLOYMENT RATE

(employed population aged 15-64 in % to the total number of population at corresponding age, 2019)



<sup>1</sup> 2016г.

<sup>2</sup> 2018г.

<sup>3</sup> 2012г.

<sup>4</sup> 2010г.

<sup>1</sup> 2016.

<sup>2</sup> 2018.

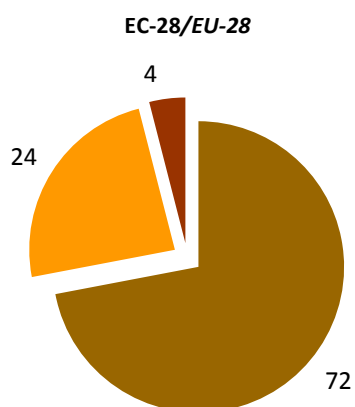
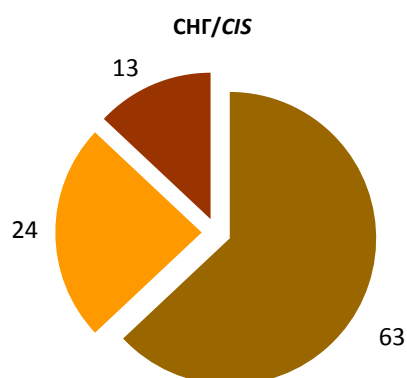
<sup>3</sup> 2012.




<sup>4</sup> 2010.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАНЯТОГО НАСЕЛЕНИЯ  
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**  
(в % к общей численности занятого населения, 2019г.)

**EMPLOYED POPULATION BY AREAS  
OF ECONOMIC ACTIVITY**

(in % to the total number of employed population, 2019)



-  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)

	2016	2017	2018	2019	
<b>СНГ</b>	<b>6,2</b>	<b>6,1</b>	<b>5,6</b>	<b>5,8</b>	<b>CIS</b>
Азербайджан	5,1	5,0	5,0	4,9	Azerbaijan
Армения	18,5	18,4	19,3	18,4	Armenia
Беларусь	5,9	5,6	4,8	4,1	Belarus
Казахстан	5,0	4,9	4,9	...	Kazakhstan
Кыргызстан	7,3	7,0	6,2	5,5	Kyrgyzstan
Молдова	4,3	4,2	3,1	5,3	Moldova
Россия	5,6	5,2	4,8	4,6	Russia
Таджикистан	7,0	...	...	...	Tajikistan
Узбекистан <sup>1</sup>	5,2	5,8	9,3	...	Uzbekistan <sup>1</sup>
Украина	9,5	9,6	8,9	8,3	Ukraine
<b>ЕС-28</b>	<b>8,7</b>	<b>7,8</b>	<b>7,0</b>	<b>6,4</b>	<b>EU-28</b>
Австрия	6,1	5,6	4,9	4,6	Austria
Бельгия	7,9	7,1	6,0	5,4	Belgium
Болгария	7,7	6,2	5,3	4,3	Bulgaria
Венгрия	5,1	4,2	3,7	3,5	Hungary
Германия	4,2	3,8	3,5	3,2	Germany
Греция	23,7	21,7	19,5	17,5	Greece
Дания	6,2	6,0	5,3	5,1	Denmark
Ирландия	8,6	6,9	5,9	5,1	Ireland
Испания	19,7	17,3	15,4	14,2	Spain
Италия	11,9	11,4	10,8	10,2	Italy
Кипр	13,2	11,3	8,6	7,3	Cyprus
Латвия	9,9	8,9	7,6	6,5	Latvia
Литва	8,1	7,3	6,3	6,5	Lithuania
Люксембург	6,3	5,5	5,6	5,6	Luxembourg
Мальта	4,7	4,1	3,7	3,5	Malta
Нидерланды	6,1	4,9	3,8	3,4	Netherlands
Польша	6,2	5,0	3,9	3,3	Poland
Португалия	11,5	9,2	7,3	6,7	Portugal
Румыния	6,1	5,1	4,3	4,0	Romania
Словакия	9,7	8,2	6,6	5,8	Slovakia
Словения	8,1	6,7	5,2	4,5	Slovenia
Соединенное Королевство	4,9	4,4	4,1	3,8	United Kingdom
Финляндия	9,0	8,8	7,5	6,8	Finland
Франция	10,1	9,5	9,1	8,5	France
Хорватия	13,3	11,3	8,5	6,7	Croatia
Чехия	4,0	2,9	2,3	2,1	Czechia
Швеция	7,1	6,9	6,5	7,0	Sweden
Эстония	7,0	5,9	5,4	4,6	Estonia
<b>Другие страны</b>					<b>Other countries</b>
Бразилия	11,7	12,8	12,3	...	Brazil
Индия	2,8 <sup>2</sup>	...	...	...	India
Канада	7,1	6,4	5,9	5,7	Canada
Китай <sup>3</sup>	4,0	3,9	...	...	China <sup>3</sup>
США	4,9	4,4	3,9	3,7	USA
ЮАР	26,7	27,4	27,1	28,7	South Africa
Япония	3,3	3,0	2,6	2,5	Japan

<sup>1</sup> В возрасте 16 лет и старше.

<sup>2</sup> 2012 г., уровень безработицы в городской местности.

<sup>3</sup> Уровень зарегистрированной безработицы в городской местности.

<sup>1</sup> Aged 16 and over.

<sup>2</sup> 2012, urban unemployment rate.

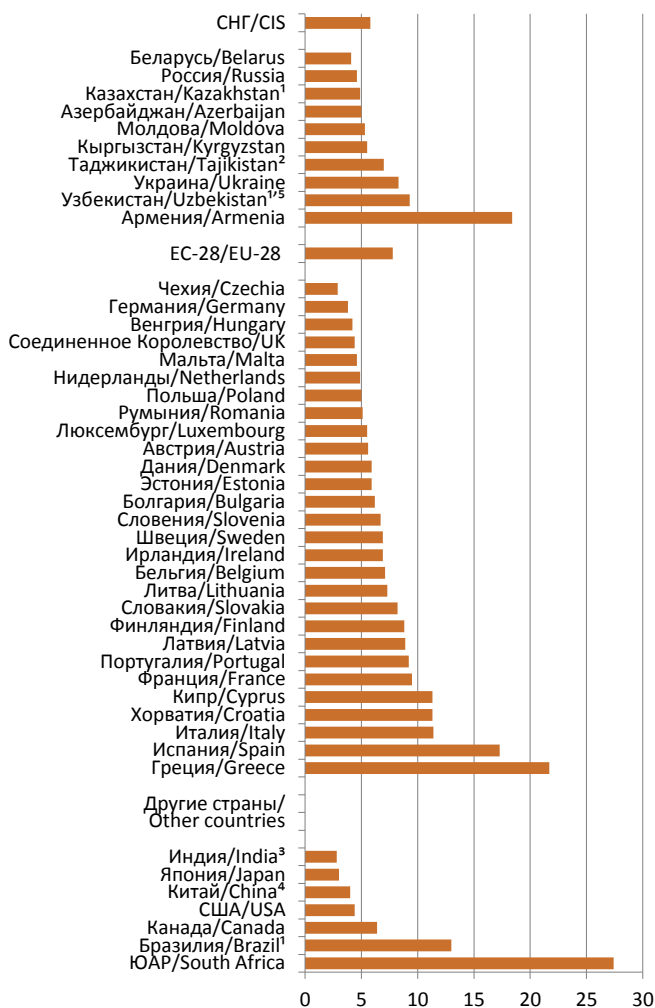
<sup>3</sup> Urban registered unemployment rate.

## УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ

(безработные в возрасте 15-64 года, в % к численности экономически активного населения/рабочей силы соответствующего возраста, 2019г.)

### UNEMPLOYMENT RATE

(unemployed population aged 15-64 in % to the total number of economically active population/labour force at corresponding age, 2019)



<sup>1</sup> 2018г.

<sup>2</sup> 2016г.

<sup>3</sup> 2012г., уровень безработицы в городской местности.

<sup>4</sup> 2017г., уровень зарегистрированной безработицы в городской местности.

<sup>5</sup> В возрасте 16 лет и старше.

<sup>1</sup> 2018.

<sup>2</sup> 2016.

<sup>3</sup> 2012; urban unemployment rate.

<sup>4</sup> 2017; urban registered unemployment rate.

<sup>5</sup> Aged 16 and over.



**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)

	2016	2017	2018	2019	
<b>СНГ</b>	<b>15,4</b>	<b>14,7</b>	<b>14,2</b>	<b>13,6</b>	<b>CIS</b>
Азербайджан	13,1	12,9	12,8	12,4	Azerbaijan
Армения	36,6	38,4	33,5	31,9	Armenia
Беларусь	10,7	9,3	10,7	10,2	Belarus
Казахстан	3,8	3,8	3,7	3,6	Kazakhstan
Кыргызстан	15,5	14,8	12,4	12,8	Kyrgyzstan
Молдова	11,2	11,8	7,4	10,4	Moldova
Россия	16,3	16,1	16,6	15,5	Russia
Таджикистан	11,4	...	...	...	Tajikistan
Узбекистан	...	...	15,1 <sup>1</sup>	...	Uzbekistan
Украина	23,0	18,9	17,9	15,4	Ukraine
<b>ЕС-28</b>	<b>18,7</b>	<b>16,9</b>	<b>15,2</b>	<b>14,4</b>	<b>EU-28</b>
Австрия	11,2	9,8	9,4	8,5	Austria
Бельгия	20,1	19,3	15,8	14,2	Belgium
Болгария	17,2	12,9	12,7	8,9	Bulgaria
Венгрия	12,9	10,7	10,2	11,4	Hungary
Германия	7,1	6,8	6,2	5,8	Germany
Греция	47,3	43,6	39,9	35,2	Greece
Дания	12,2	12,4	10,5	10,1	Denmark
Ирландия	16,8	14,4	13,8	12,5	Ireland
Испания	44,4	38,6	34,3	32,5	Spain
Италия	37,8	34,7	32,2	29,2	Italy
Кипр	29,1	24,7	20,2	16,6	Cyprus
Латвия	17,3	17,0	12,2	12,4	Latvia
Литва	14,5	13,3	11,1	11,9	Lithuania
Люксембург	18,9	15,4	14,2	17,0	Luxembourg
Мальта	10,7	10,6	9,1	9,2	Malta
Нидерланды	10,8	8,9	7,2	6,7	Netherlands
Польша	17,7	14,8	11,7	9,9	Poland
Португалия	28,0	23,9	20,3	18,3	Portugal
Румыния	20,6	18,3	16,2	16,8	Romania
Словакия	22,2	18,9	14,9	16,1	Slovakia
Словения	15,2	11,2	8,8	8,1	Slovenia
Соединенное Королевство	13,0	12,1	11,3	11,2	United Kingdom
Финляндия	20,1	20,1	17,0	17,2	Finland
Франция	24,5	22,1	20,8	19,6	France
Хорватия	31,3	27,4	23,7	16,6	Croatia
Чехия	10,5	7,9	6,7	5,6	Czechia
Швеция	18,9	17,9	17,4	20,1	Sweden
Эстония	13,4	12,1	11,8	11,1	Estonia
<b>Другие страны</b>					<b>Other countries</b>
Бразилия	27,2	28,0	27,6	...	Brazil
Канада	13,1	11,6	11,1	11,0	Canada
США	10,4	9,2	8,6	8,4	USA
ЮАР	53,3	53,4	53,4	57,0	South Africa
Япония	5,1	4,6	3,8	3,7	Japan

<sup>1</sup> В возрасте 16-29 лет.

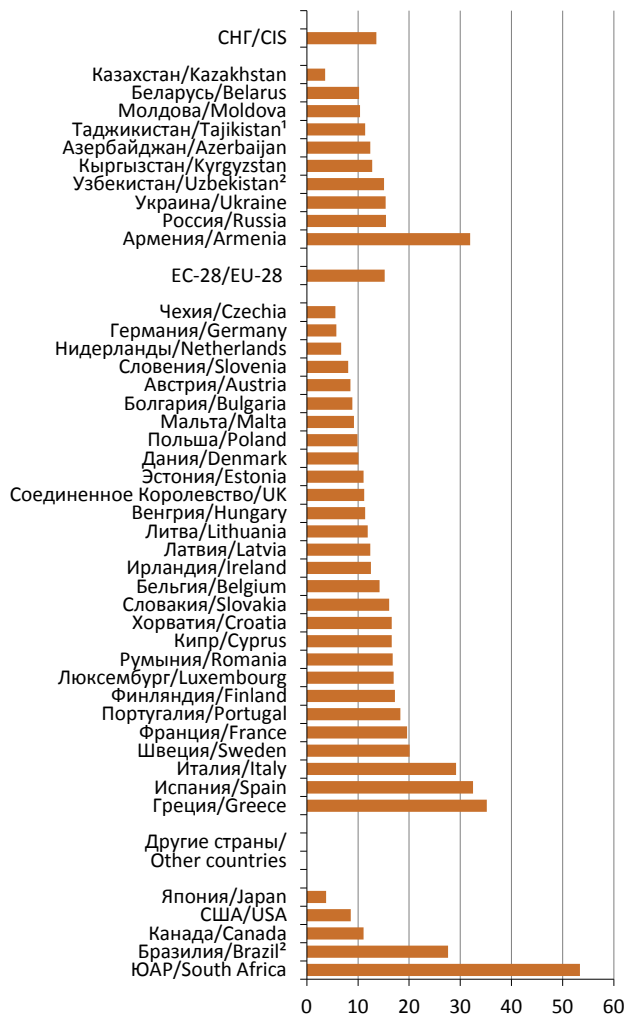
<sup>1</sup> Aged 16-29.

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

(в % к численности экономически активного населения/рабочей силы соответствующей возрастной группы, 2019г.)

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

(in % to the total number of economically active population/labour force at corresponding age, 2019)



<sup>1</sup> 2016 г.

<sup>2</sup> 2018 г. В возрасте 16-29 лет.

<sup>1</sup> 2016.

<sup>2</sup> 2018. Aged 16-29.

## 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)

	2016	2017	2018	2019	
<b>СНГ</b>	240	241	241	240	<b>CIS</b>
Азербайджан <sup>1</sup>	135	134	130	127	Azerbaijan <sup>1</sup>
Армения <sup>1</sup>	157	154	156	158	Armenia <sup>1</sup>
Беларусь	276	273	270	267	Belarus
Казахстан <sup>2</sup>	155	157	157	157	Kazakhstan <sup>2</sup>
Кыргызстан	123	123	124	125	Kyrgyzstan
Молдова <sup>1</sup>	196	200	197	...	Moldova <sup>1</sup>
Россия	294	296	299	297	Russia
Таджикистан	74	75	76	...	Tajikistan
Узбекистан	104	107	111	115	Uzbekistan
Украина	268	264	259	...	Ukraine

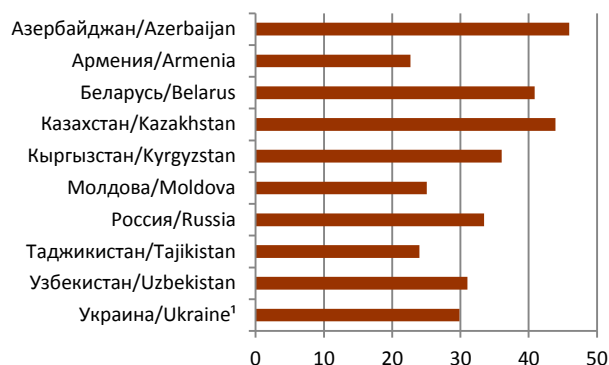
<sup>1</sup> Пенсионеры, получающие трудовые пенсии.

<sup>1</sup> Pensioners receiving labour pensions.

<sup>2</sup> Включая получающих социальные пособия по инвалидности, по случаю потери кормильца и по возрасту.

<sup>2</sup> 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, 2019г.)  
**OLD-AGE PENSION AND WAGE**  
 (old-age pension as % of wage, 2019)



<sup>1</sup>2018г.

<sup>1</sup>2018г.

**ИНДЕКСЫ СРЕДНЕМЕСЯЧНОЙ  
 НОМИНАЛЬНОЙ И РЕАЛЬНОЙ  
 ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ**  
 (в % к предыдущему году, 2019г.)  
**INDICES OF AVERAGE MONTHLY NOMINAL  
 AND REAL WAGE**  
 (as % of the previous year, 2019)



## ГЕНДЕРНЫЙ РАЗРЫВ В ОПЛАТЕ ТРУДА<sup>1</sup>

(в %; 2018г.)

### GENDER PAY GAP<sup>1</sup>

(in %; 2018)



<sup>1</sup> Разница между средними значениями заработной платы мужчин и женщин в процентах от средней заработной платы мужчин.

<sup>2</sup> 2019г.

<sup>3</sup> 2017г.

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

<sup>2</sup> 2019.

<sup>3</sup> 2017.

**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)

	2016	2017	2018	2019	
<b>СНГ</b>					<b>CIS</b>
Азербайджан	2,3	1,9	2,6	...	Azerbaijan
Армения	9,4	8,3	8,3	...	Armenia
Беларусь	4,2	3,9	4,0	4,0	Belarus
Казахстан	4,0	4,2	4,2	4,2	Kazakhstan
Кыргызстан	8,4	7,7	7,1	6,6	Kyrgyzstan
Молдова	6,9	6,4	5,8	6,2	Moldova
Россия	8,9	8,8	8,9	8,8	Russia
Узбекистан	...	4,1	4,1	4,1	Uzbekistan
Украина	3,4	3,6	3,8	3,9	Ukraine
<b>ЕС-28</b>					<b>EU-28</b>
Австрия	4,1	4,3	4,0	4,2	Austria
Бельгия	3,9	3,8	3,8	...	Belgium
Болгария	7,7	8,2	7,7	8,1	Bulgaria
Венгрия	4,3	4,3	4,4	4,2	Hungary
Германия	4,6	4,5	5,1	...	Germany
Греция	6,6	6,1	5,5	...	Greece
Дания	4,1	4,1	4,1	4,1	Denmark
Ирландия	4,5	4,6	4,2	...	Ireland
Испания	6,6	6,6	6,0	...	Spain
Италия	6,3	5,9	6,1	...	Italy
Кипр	4,9	4,6	4,3	...	Cyprus
Латвия	6,2	6,3	6,8	...	Latvia
Литва	7,1	7,3	7,1	...	Lithuania
Люксембург	5,0	5,0	5,7	...	Luxembourg
Мальта	4,2	4,2	4,3	4,2	Malta
Нидерланды	3,9	4,0	4,1	3,9	Netherlands
Польша	4,8	4,6	4,3	4,4	Poland
Португалия	5,9	5,8	5,2	...	Portugal
Румыния	7,2	6,5	7,2	7,1	Romania
Словакия	3,6	3,5	3,0	...	Slovakia
Словения	3,6	3,4	3,4	3,4	Slovenia
Соединенное Королевство	5,1	5,4	5,6	...	United Kingdom
Финляндия	3,6	3,5	3,7	3,7	Finland
Франция	4,3	4,3	4,2	...	France
Хорватия	5,0	5,0	5,0	...	Croatia
Чехия	3,5	3,4	3,3	3,3	Czechia
Швеция	4,3	4,3	4,1	4,3	Sweden
Эстония	5,6	5,4	5,1	5,1	Estonia
<b>Другие страны</b>					<b>Other countries</b>
Бразилия	18,2	18,1	18,8	...	Brazil
Индия	5,5 <sup>1</sup>	...	...	...	India
Канада	6,1 <sup>2</sup>	...	...	...	Canada
Китай	7,0	...	...	...	China
США	9,2	...	...	...	USA
ЮАР	28,4 <sup>3</sup>	...	...	...	South Africa
Япония	5,3 <sup>2</sup>	...	...	...	Japan

<sup>1</sup> 2011г., соотношение потребительских расходов.

<sup>2</sup> 2013г.

<sup>3</sup> 2014г.

<sup>1</sup> 2011, the ratio between consumer expenditures.

<sup>2</sup> 2013.

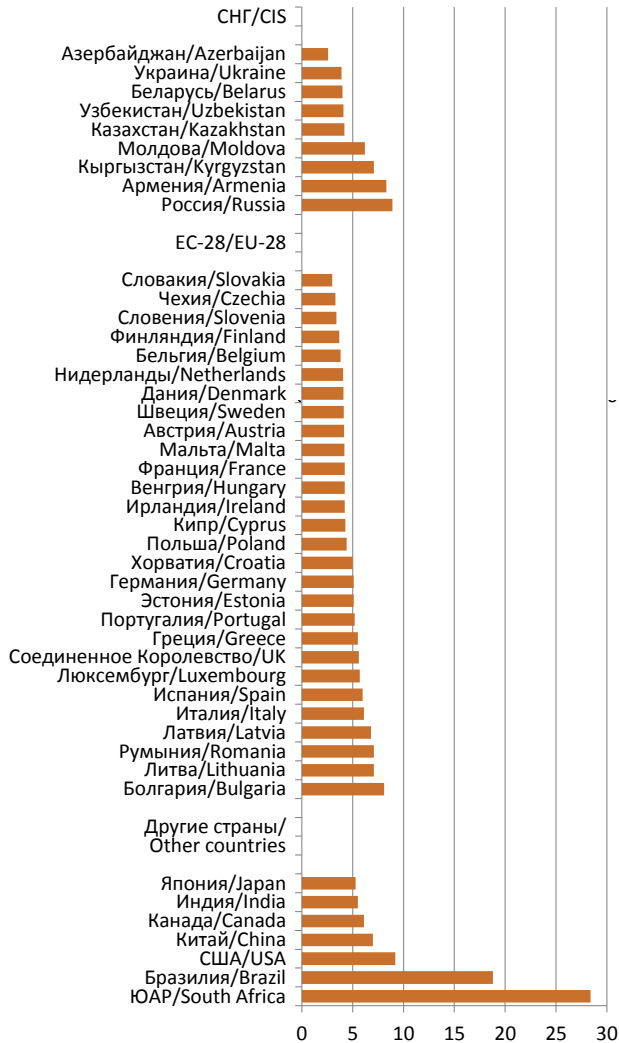
<sup>3</sup> 2014.

**СООТНОШЕНИЕ ДОХОДОВ У 20-ПРОЦЕНТНЫХ ГРУПП  
НАИБОЛЕЕ И НАИМЕНЕЕ ОБЕСПЕЧЕННОГО НАСЕЛЕНИЯ<sup>1</sup>**

(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<sup>1</sup>**

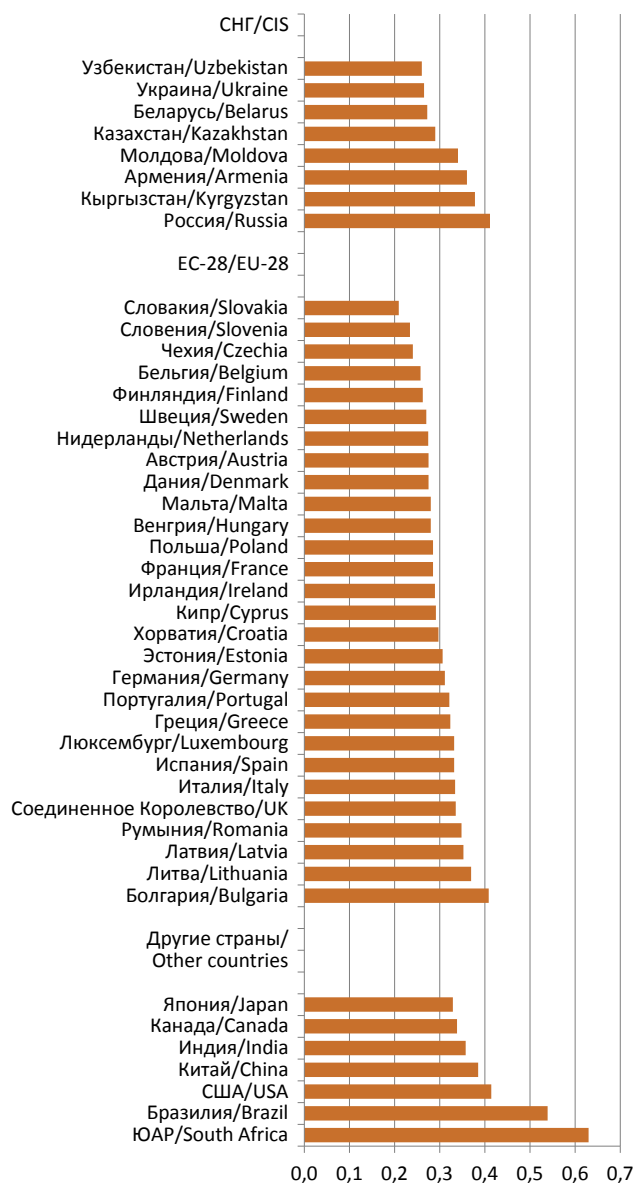
(data of household surveys, in times)



<sup>1</sup> СНГ и ЕС-28 – 2018-2019 гг., другие страны – по последним имеющимся данным.

<sup>1</sup> CIS and EU-28 – 2018-2019, other countries – according to the latest available data.

**КОЭФФИЦИЕНТ ДЖИНИ<sup>1</sup>**  
**GINI COEFFICIENT<sup>1</sup>**



<sup>1</sup> СНГ и ЕС-28 – 2018-2019 гг., другие страны – по последним имеющимся данным. <sup>1</sup> CIS and EU-28 – 2018-2019, other countries – the latest available data.

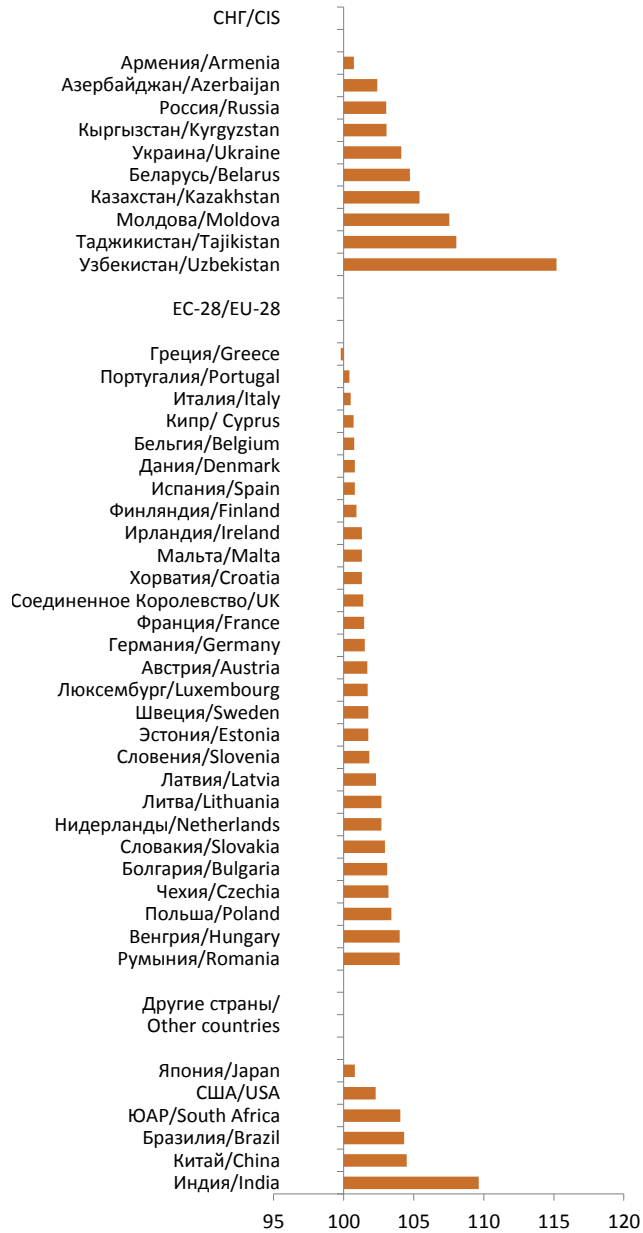


## ИНДЕКС ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН

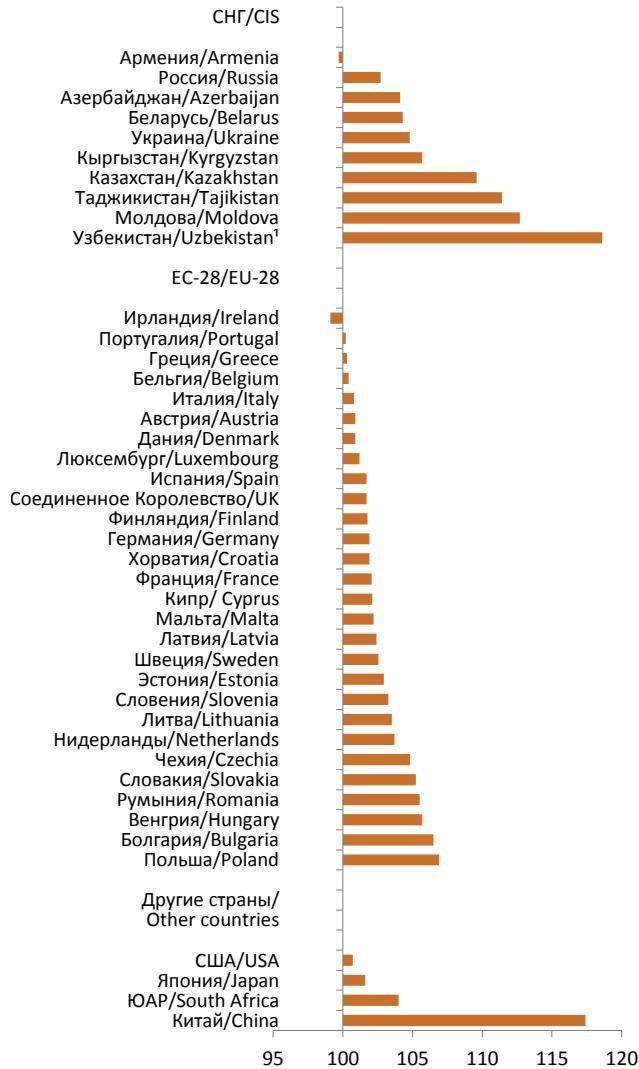
(декабрь 2019г. в % к декабрю 2018г.)

### CONSUMER PRICE INDEX

(December 2019 to December 2018, %)



**ИНДЕКС ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН  
НА ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ И  
БЕЗАЛКОГОЛЬНЫЕ НАПИТКИ**  
(декабрь 2019г. в % к декабрю 2018г.)  
**CONSUMER PRICE INDEX FOR FOOD AND  
NON-ALCOHOLIC BEVERAGES**  
(December 2019 to December 2018, %)



<sup>1</sup> Продовольственные товары.

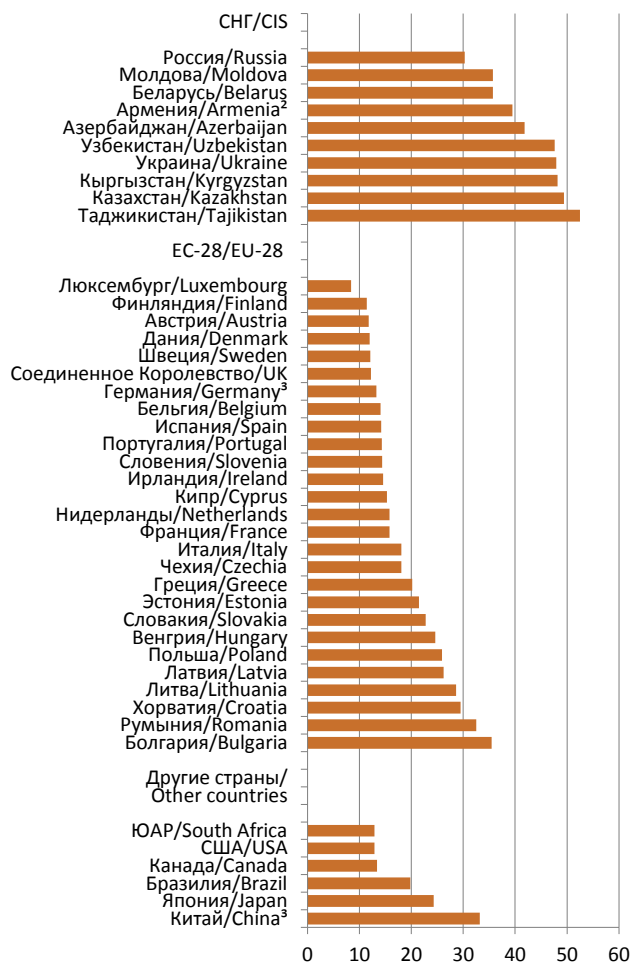
<sup>1</sup> Foodstuffs.

**РАСХОДЫ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ  
НА ПОКУПКУ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ И  
БЕЗАЛКОГОЛЬНЫХ НАПИТКОВ<sup>1</sup>**

(в % к потребительским расходам)

**HOUSEHOLDS EXPENDITURES ON FOOD AND  
NON-ALCOHOLIC BEVERAGES<sup>1</sup>**

(in % to consumer expenditures)



<sup>1</sup> СНГ – 2018-2019 гг., ЕС-28 и другие страны – по последним имеющимся данным.

<sup>2</sup> Включая стоимость потребленных продуктов питания собственного производства.

<sup>3</sup> Включая расходы на алкогольные напитки и табак.

<sup>1</sup> CIS – 2018-2019, EU-28 and other countries – according to the latest available data.

<sup>2</sup> Including the cost of consumed foodstuffs of own production.

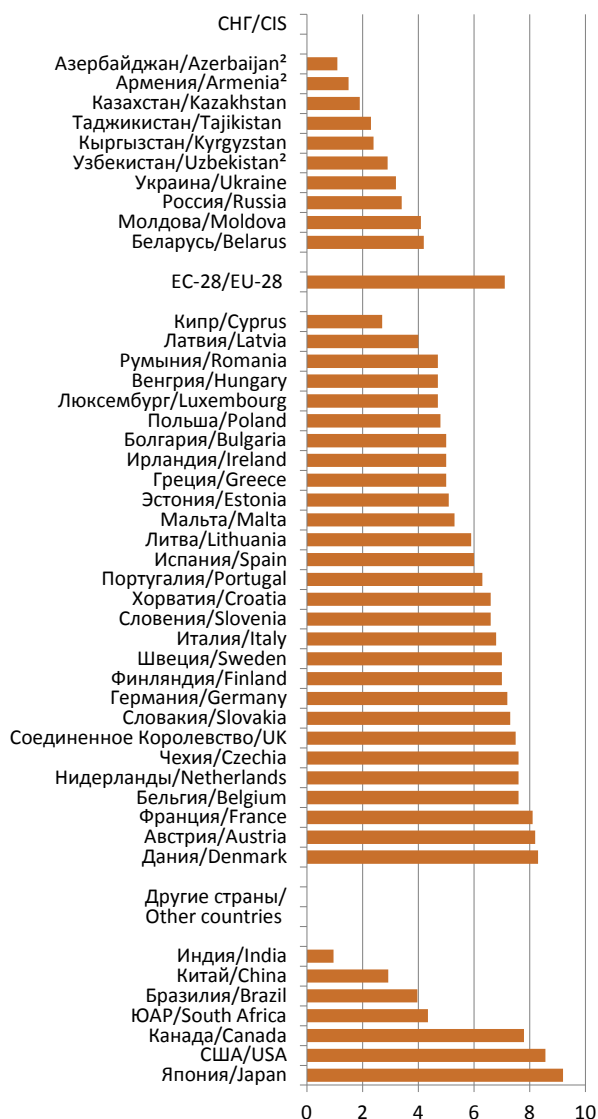
<sup>3</sup> Including alcoholic beverages and tobacco.

**РАСХОДЫ БЮДЖЕТОВ (КОНСОЛИДИРОВАННЫХ)  
НА ЗДРАВООХРАНЕНИЕ<sup>1</sup>**

(в % к ВВП)

**CONSOLIDATED BUDGET EXPENDITURES ON HEALTH<sup>1</sup>**

(in % to GDP)



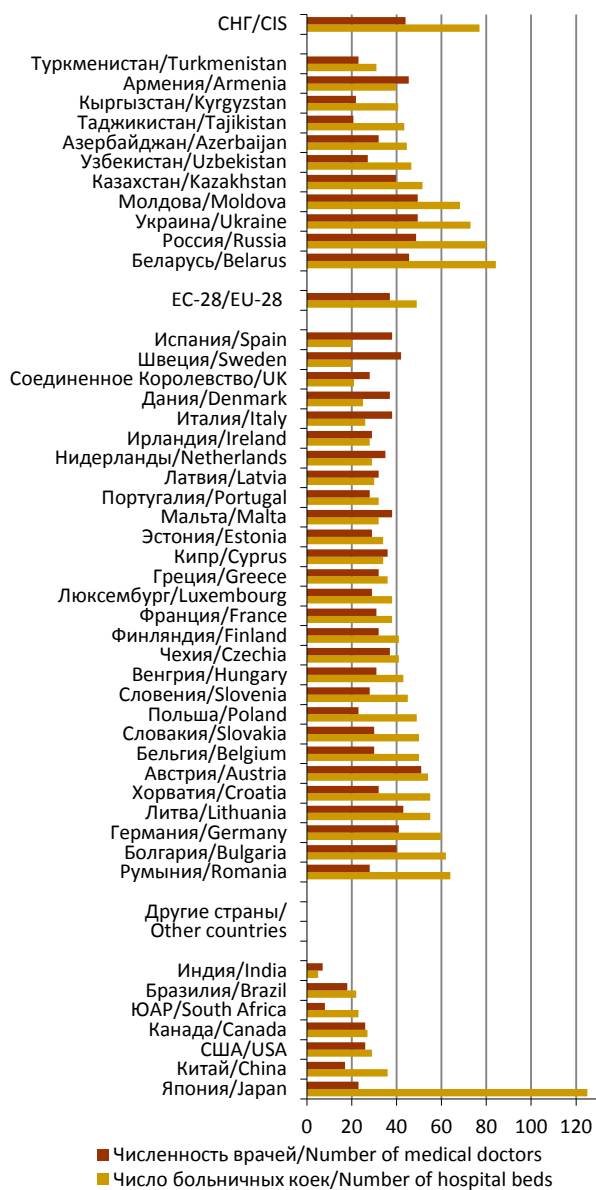
<sup>1</sup> СНГ – 2019г., ЕС-28 – 2018г., другие страны – 2017г.

<sup>2</sup> Государственный бюджет.

<sup>1</sup> CIS – 2019, EU-28 – 2018, other countries – 2017.

<sup>2</sup> State budget.

**ЧИСЛЕННОСТЬ ВРАЧЕЙ И ЧИСЛО БОЛЬНИЧНЫХ КОЕК<sup>1</sup>**  
 (на конец года; на 10 000 человек населения)  
**NUMBER OF MEDICAL DOCTORS AND HOSPITAL BEDS<sup>1</sup>**  
 (at the end of the year; per 10 000 population)



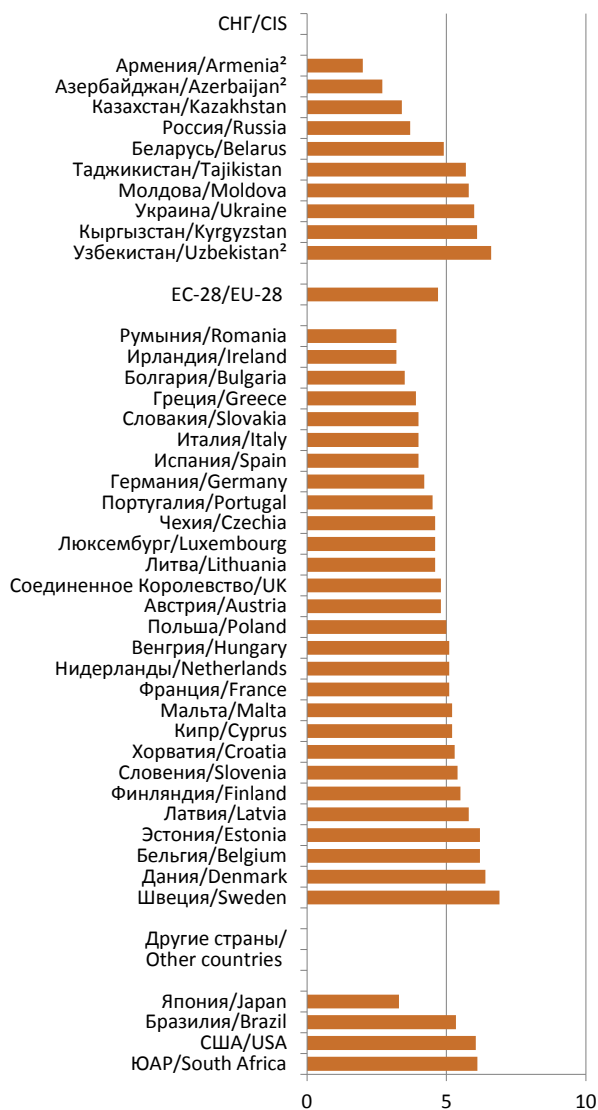
<sup>1</sup> 2019 или последний доступный год. <sup>1</sup> 2019 or the latest available data.

**РАСХОДЫ БЮДЖЕТОВ (КОНСОЛИДИРОВАННЫХ)  
НА ОБРАЗОВАНИЕ<sup>1</sup>**

(в % к ВВП)

**CONSOLIDATED BUDGET EXPENDITURES ON EDUCATION<sup>1</sup>**

(in % to GDP)



<sup>1</sup> СНГ – 2019г., ЕС-28 – 2018г., США, ЮАР, Япония, Бразилия – 2017г.

<sup>2</sup> Государственный бюджет.

<sup>1</sup> CIS - 2019, EU-28 – 2018, USA, South Africa, Japan, Brazil – 2017.

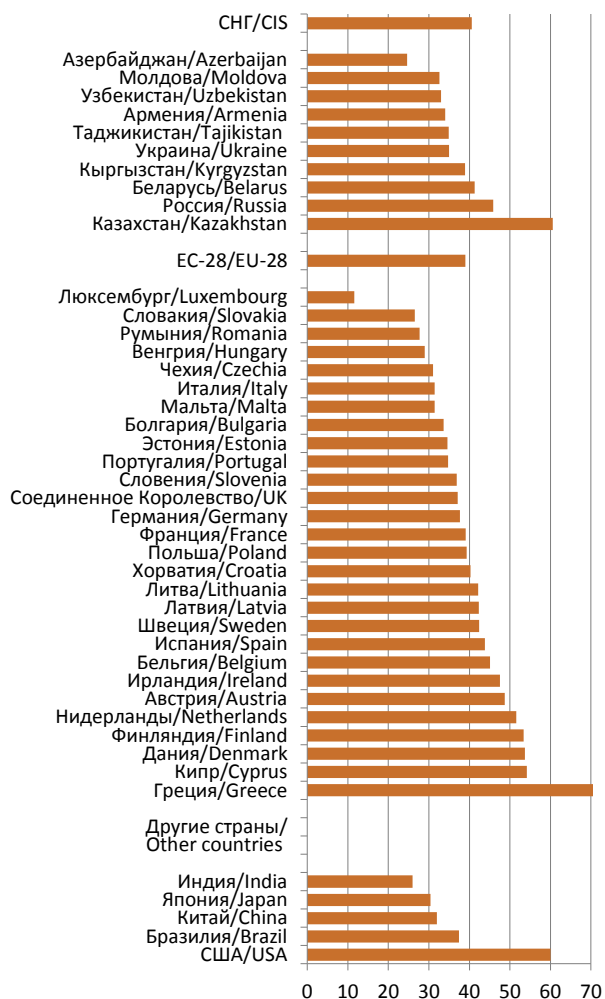
<sup>2</sup> State budget.

## ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ<sup>1</sup>

(на 1 000 человек населения)

## NUMBER OF STUDENTS<sup>1</sup>

(per 1 000 population)



<sup>1</sup> СНГ – 2019г. – 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.).

<sup>1</sup> CIS – 2019 – 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 К<sup>1</sup>  
ИСТОЧНИКАМ ВОДЫ БОЛЕЕ ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА<sup>1</sup>**  
(в % к общей численности населения)  
**POPULATION USING IMPROVED  
DRINKING-WATER SOURCES<sup>1</sup>**  
(% of total population)

	Всего <i>Total</i>	Городское <i>Urban</i>	Сельское <i>Rural</i>	
<b>СНГ</b>				<b>CIS</b>
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
<b>ЕС-28</b>				<b>EU-28</b>
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
<b>Другие страны</b>				<b>Other countries</b>
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

<sup>1</sup> По последним имеющимся данным ВОЗ.

<sup>1</sup> According to the latest available WHO data.

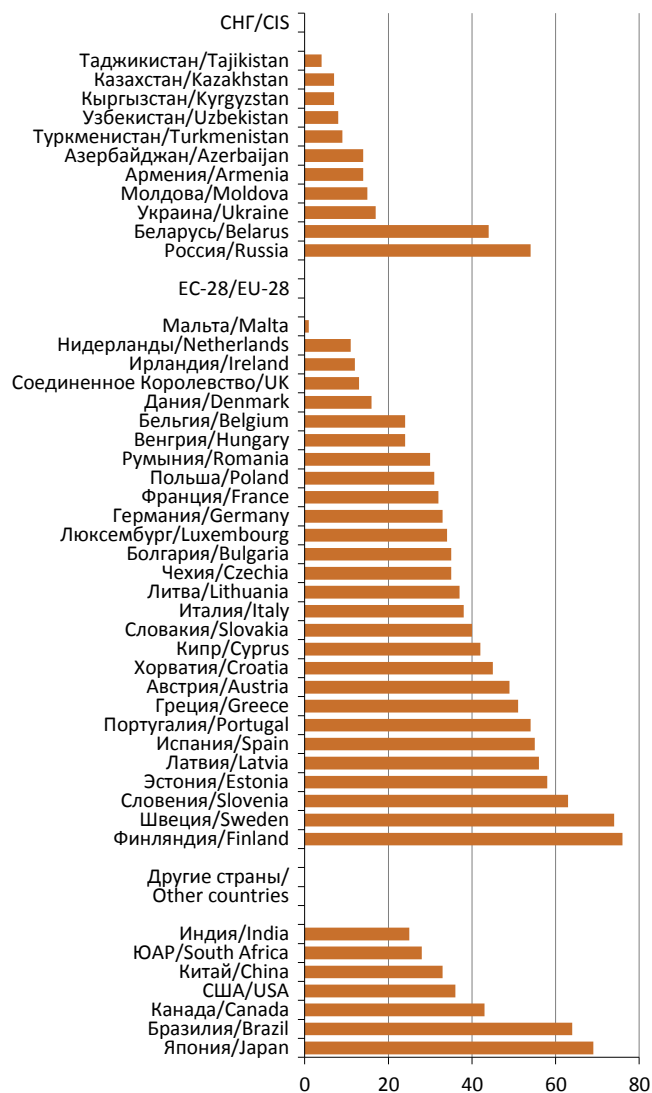


**ПЛОЩАДЬ ЛЕСОВ И ДРУГИХ ПОКРЫТЫХ  
ЛЕСОМ ЗЕМЕЛЬ<sup>1</sup>**

(в % от общей территории страны)

**FOREST AND WOODED LAND<sup>1</sup>**

(% of total area of territory)



<sup>1</sup> По данным ФАО за последний имеющийся год.

<sup>1</sup> According to the latest available FAO data.

**ЛЕСНЫЕ ПОЖАРЫ**  
(единиц)  
**FOREST FIRES**  
(units)

	2016	2017	2018	
<b>СНГ</b>		<b>CIS</b>		
Азербайджан	2	8	9	Azerbaijan
Армения	42	42	58	Armenia
Беларусь	319	153	494	Belarus
Казахстан	306	362	358	Kazakhstan
Кыргызстан	11	44	6	Kyrgyzstan
Молдова	83	15	11	Moldova
Россия	11025	10922	12125	Russia
Узбекистан	6	11	8	Uzbekistan
Украина	1249	3131	...	Ukraine
<b>Другие страны<sup>1</sup></b>		<b>Other countries<sup>1</sup></b>		
Австрия	317	265	159	Austria
Болгария	584	513	222	Bulgaria
Венгрия	452	1454	530	Hungary
Германия	608	424	1708	Germany
Греция	777	1083	793	Greece
Испания	8817	13793	7143	Spain
Италия	5818	7855	3220	Italy
Кипр	119	92	131	Cyprus
Латвия	641	423	972	Latvia
Литва	98	80	211	Lithuania
Польша	5286	3592	8867	Poland
Португалия	13261	21002	12436	Portugal
Румыния	174	447	158	Romania
Словакия	136	162	262	Slovakia
Словения	90	108	32	Slovenia
Турция	3188	2411	2167	Turkey
Финляндия	933	881	2427	Finland
Франция	4285	4403	3005	France
Хорватия	151	329	54	Croatia
Чехия	892	966	2033	Czechia
Швеция	5454	5276	8181	Sweden
Швейцария	81	110	153	Switzerland
Эстония	84	61	...	Estonia

<sup>1</sup> По данным института экологии и устойчивого развития Объединенного исследовательского центра Еврокомиссии.

<sup>1</sup> 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)

	2016	2017	2018	
Азербайджан	32	30	31	Azerbaijan
Армения	36	47	62	Armenia
Беларусь	53	52	52	Belarus
Казахстан	40	40	41	Kazakhstan
Кыргызстан	27	26	26	Kyrgyzstan
Молдова <sup>1</sup>	20	19	20	Moldova <sup>1</sup>
Россия	54	53	52	Russia
Украина	29 <sup>2</sup>	...	...	Ukraine

<sup>1</sup> С учетом итогов переписи населения 2014 года.

<sup>2</sup> На питьевые и санитарно-гигиенические нужды.

<sup>1</sup> Taking into account 2014 population census results.

<sup>2</sup> For drinking and sanitary-hygiene 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)

	2016	2017	2018	
Азербайджан	33	28	28	Azerbaijan
Армения	79	64	75	Armenia
Беларусь	0,9	0,4	0,4	Belarus
Казахстан	8,4	2,8	...	Kazakhstan
Кыргызстан	0,4	0,3	0,3	Kyrgyzstan
Молдова	7,7	2,2	...	Moldova
Россия	100	93	89	Russia

**ВЫБРОСЫ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ  
В АТМОСФЕРНЫЙ  
ВОЗДУХ ОТ СТАЦИОНАРНЫХ  
ИСТОЧНИКОВ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ИНГРЕДИЕНТАМ**  
(на 1 км<sup>2</sup>; килограммов)  
**EMISSIONS OF POLLUTANTS INTO ATMOSPHERIC AIR  
FROM STATIONARY SOURCES BY INGREDIENTS**  
(per 1 sq.km, kilograms)

	2016	2017	2018	
<b>Диоксид серы/Sulphure dioxide (SO<sub>2</sub>)</b>				
Азербайджан	264	57	8	Azerbaijan
Армения	1299	1292	959	Armenia
Беларусь	257	229	218	Belarus
Казахстан	282	286	308	Kazakhstan
Кыргызстан	81	39	90	Kyrgyzstan
Молдова	24	24	21	Moldova
Россия	235	216	212	Russia
Таджикистан	28	65	...	Tajikistan
Узбекистан	613	670	648	Uzbekistan
<b>Оксиды азота/Nitrogen oxides(NO<sub>x</sub>)</b>				
Азербайджан	210	254	240	Azerbaijan
Армения	50	54	61	Armenia
Беларусь	245	235	220	Belarus
Казахстан	90	97	100	Kazakhstan
Кыргызстан	22	20	23	Kyrgyzstan
Молдова	53	50	50	Moldova
Россия	107	108	104	Russia
Таджикистан	6	6	...	Tajikistan
Узбекистан	31	33	36	Uzbekistan
<b>Оксид углерода/Carbon oxide (CO)</b>				
Азербайджан	281	294	193	Azerbaijan
Армения	80	91	106	Armenia
Беларусь	352	361	370	Belarus
Казахстан	174	181	175	Kazakhstan
Кыргызстан	47	47	61	Kyrgyzstan
Молдова	136	121	136	Moldova
Россия	287	283	285	Russia
Таджикистан	97	103	...	Tajikistan
Узбекистан	176	178	192	Uzbekistan

**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>

Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН (ФАО)  
*Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO)*

<http://www.fao.org>

**Население и социальные индикаторы стран СНГ  
и отдельных стран мира  
2016-2019**

**Population and social Indicators of the CIS  
and other countries of the world  
2016-2019**

Ответственные за  
выпуск: И.А. Збарская,  
В.М. Брысева,  
О.В. Ременец,  
Г.Г. Селищева,  
И.В. Кузнецов.

Editors-in chief: I.A. Zbarskaya,  
V.M. Bryseva,  
O.V. Remenets,  
G.G. Selisheva,  
I.V. Kuznetsov.

Подписано в печать 29.07.2020  
Authorized for printing 29.07.2020

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) 607-44-02  
Факс: 8 (495) 607-45-92

39, build. 1, Myasnitskaya Str.,  
107450, Moscow, Russian Federation  
Tel: (7-495) 607-44-02  
Fax: (7-495) 607-45-92

E-mail: [info@cisstat.org](mailto:info@cisstat.org)  
[cisstat@cisstat.org](mailto:cisstat@cisstat.org)  
<http://www.cisstat.org>