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

Mocked 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 – M. 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 (А/RES/48/237, 30.31994), 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 CHI 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	
Численность мужчин и женщин в странах СНГ	
Население по возрастным группам	
Возрастная пирамида, страны СНГ	
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	
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	
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	
Лесные пожары	42
Использование воды на хозяйственно-питьевые нужды	43
Сброс загрязненных сточных вод	
в поверхностные водоемы	
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от	
стационарных источников по отдельным ингредиентам	44

CONTENTS

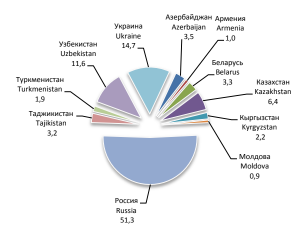
POPULATION	
Population	6
Resident population	7
Males and females in CIS countries	8
Population by age groups	
Age pyramid, CIS countries	10
Age pyramid, EU-28	
Crude birth, death and natural change rates	11
Natural change rates	
Total fertility rate	16
Life expectancy at birth	17
SOCIAL INDICATORS	
Employment rate	20
Employment rate (graph)	
Employed population by areas of economic activity	22
Unemployment rate	23
Unemployment rate (graph)	
Unemployment rate among young people aged 15-24	25
Unemployment rate among young people used 13 24	23
aged 15-24 (graph)	26
Total number of pensioners	27
Old-age pension and wage	
Indices of average monthly nominal and real wages	28
Gender pay gap	29
Income ratio of 20 per cent of population with the highest	5
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	
Consumer price index	
Consumer price index for food and non-alcoholic beverages.	
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	
Population using improved drinking-water sources	40
Forest and wooded land	41
Forest fires	
Water use for household and drinking purposes	
Polluted waste water discharge	-
into surface water basins	43
Emissions of pollutants into atmospheric air	
from stationary sources by ingredients	44



POPULATION

ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ¹ POPULATION¹

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

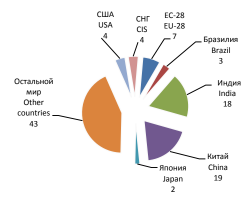


СНГ В МИРЕ

(доля в общей численности, в %)

CIS IN THE WORLD

(share in total population, %)



- ¹ По странам СНГ и EC-28 численность постоянного населения на начало 2019г., по другим странам 2018г.
- начало 2015г., по другим стр. 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)

	(beginnin	ig of the ye	ar; 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
EC-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					United
Королевство	65,4	65,8	66,3	66,6	Kingdom
Финляндия	5,5	5,5	5,5	5,5	Finland

 $^{^{1}}$ Население с обычным местом жительства.

 $^{^{1}\,\}mathrm{Population}$ with usual residence.

Продолжение . . Continued

					continuca
	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
другис страпы					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)

	Thou	неловек isand sons	Численность женщин в расчете на 1000 мужчин Number of	
	Мужчины <i>Males</i>	Женщины Females	females per 1000 males	
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
Poccия ¹	68,1	78,8	1157	Russia ¹
Таджикистан²	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.

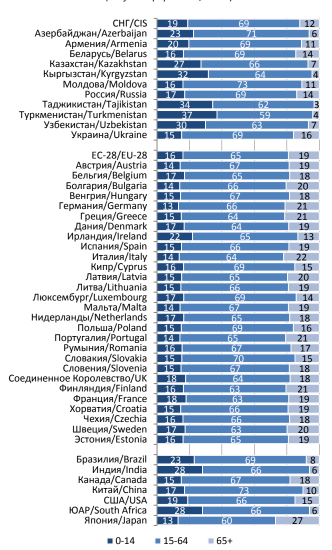
¹ Mln. persons. ² At the beginning of 2018.

НАСЕЛЕНИЕ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

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

POPULATION BY AGE GROUPS

(% of total population, 2018¹)



¹ Туркменистан – 2001г.

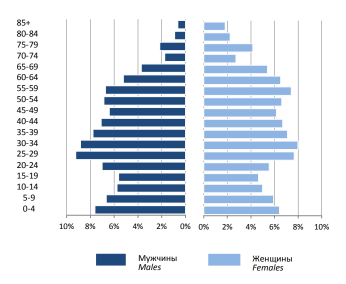
¹Turkmenistan – 2001.

ВОЗРАСТНАЯ ПИРАМИДА, СТРАНЫ СНГ

(в % к общей численности мужчин и женщин, 2018г.)

AGE PYRAMID, CIS COUNTRIES

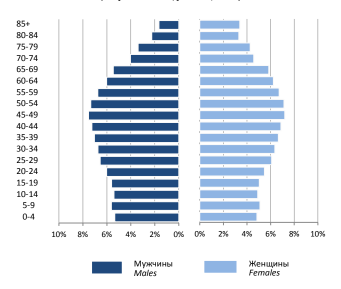
(% of total males/females, 2018)



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)

		r 1 000 p			
	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	,	10,0	0,5	٥, .	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	7,0	7,1	3,3	3,0	Belarus
родившиеся	12,5	12,4	10,8	9,9	births
	12,6	12,4	12,6	12,7	deaths
умершие	-0,1	-0,2	-1,8	-2,8	natural change
естеств. прирост	-0,1	-0,2	-1,0	-2,0	
Казахстан	22.7	22.5	21.6	24.0	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
естеств. прирост	-4,2	-4,4	-5,1	-0,1	natural change

Продолжение Continued

					Continued
	2015	2016	2017	2018	
EC-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	10,8	10.0	10 Г	10.2	Belgium
родившиеся		10,8	10,5	10,3	births deaths
умершие	9,8	9,5	9,6	9,7 0,6	natural change
естеств. прирост Болгария	1,0	1,3	0,9	0,0	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	0,1	0,0	0,5	0,5	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	0.0	0.0	0.4	7.0	Spain
родившиеся	9,0	8,8	8,4	7,9	births
умершие	9,1	8,8	9,1	9,1	deaths
естеств. прирост Италия	-0,1	0,0	-0,7	-1,2	natural change 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	-2,7	-2,3	-3,1	-3,2	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	0,5	.,,	٥,,	.,_	Latvia
родившиеся	11,1	11,2	10,7	10,0	births
умершие	14,4	14,6	14.8	15.0	deaths
умершие естеств. прирост	-3,3	-3,4	-4,1	-5,0	natural change
Литва	-5,5	-3,4	-4,1	-3,0	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
co.corb. hpripoci	3,0	5,5	1,1	1,1	tarar criarige

Продолжение Continued

					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	3,0	_,5	3,0	3,3	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	0,4	1,0	0,0	0,0	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	0,4	0,4	0,1	0,5	United
Королевство					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	۷, ۱	۷, /	۷,۷	1,7	Finland
родившиеся	10,1	9,6	9,1	8.6	births
умершие	9,6	9,8	9,8	9,9	deaths
	0,5	-0,2	-0,7	-1,3	natural change
естеств. прирост	0,3	-0,2	-0,7	-1,5	France
Франция	12.0	11,8	11,5	11,3	births
родившиеся	12,0				deaths
умершие	8,9	8,9	9,1	9,2	
естеств. прирост	3,1	2,9	2,4	2,1	natural change
Хорватия	9.0	0.0	0.0	0.0	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	10 5	10.7	10.0	10.7	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

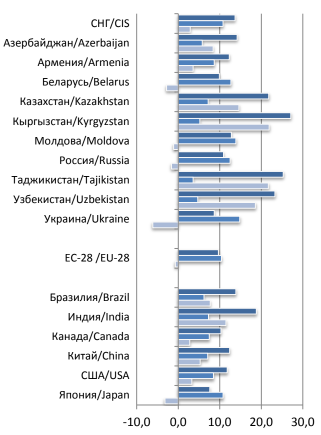
					Continued
	2015	2016	2017	2018	
Швеция					Sweden
родившиеся	11,7	11,8	11,5	11,4	births
умершие	9,3	9,2	9,1	9,1	deaths
естеств. прирост	2,4	2,6	2,4	2,3	natural change
Эстония					Estonia
родившиеся	10,6	10,7	10,5	10,9	births
умершие	11,6	11,7	11,8	11,9	deaths
естеств. прирост	-1,0	-1,0	-1,3	-1,0	natural 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, 2018r. 1)

NATURAL CHANGE RATES

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

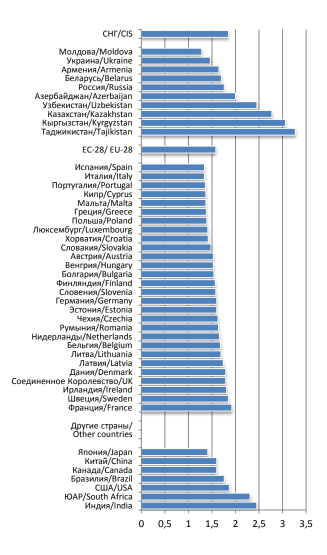


- Рождаемость/Fertility
- Смертность/Mortality
- Естественный прирост/Natural change

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

 $^{^{\}rm 1}$ Tajikistan, Brazil, Canada, China, India, USA, Japan, - 2017.

СУММАРНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ РОЖДАЕМОСТИ¹ *TOTAL FERTILITY RATE¹*



1 2017 г. 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.

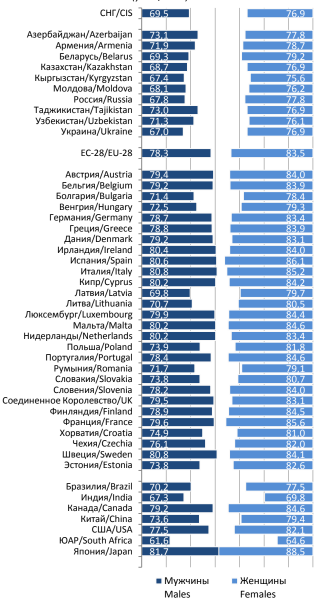
¹ 2017. Total fertility rate is the average number of children that would be born alive by a woman during her lifetime if she was to pass through all childbearing years conforming to the age-specific fertility rates of a given year. Total fertility rate of 2,1 is considered the replacement rate for population.

ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ

(число лет, 2017 г.)

LIFE EXPECTANCY AT BIRTH

(years, 2017)





УРОВЕНЬ ЗАНЯТОСТИ⁺
(занятые в возрасте 15-64 года, в % к численности населения соответствующего возраста) **EMPLOYMENT RATE**(employed population aged 15-64 in % to the total number of population at corresponding age)

in % to the					onding 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	Moľdova
Россия	69,3	70,0	70,3	71,0	Russia
Таджикистан²	43,0	42,0			Tajikistan ²
Украина	60,2	60,1	60,3	61,6	Ukraine
EC-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
	73,5	74,9	74,2	75,4	Denmark
Дания Ирландия	64,8	66,4	67,7	68,6	Ireland
ирландия Испания	57,8	59,5	61,1	62,4	Spain
испания Италия	56,3	57,2	58,0	58,5	Italy
Кипр	62,7	63,7	65,6	68,6	Cyprus Latvia
Латвия	68,1	68,7	70,1	71,8	
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 United
Соединенное Королевство	72,7	73,5	74,1	74,7	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	,-	,-		India
Канада	72,5	72,6	73,4	73,8	Canada
Китай	75,1 ⁴	,.	, .	. 5,5	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
	, 5, 1	, ,, ,	, 5,5	, 0,5	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.

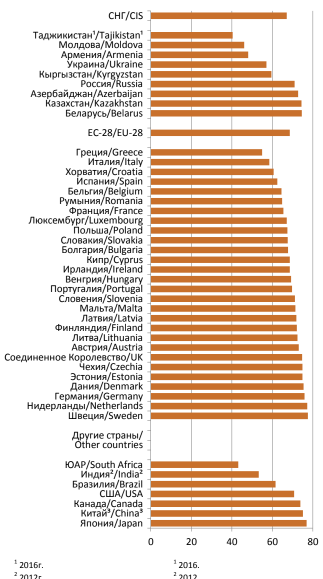
² According to the balance of labor resources, aged 15 and over. ³ 2012. ⁴ 2010.

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)



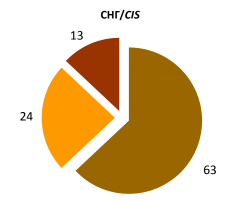
² 2012. ² 2012г. ³ 2010r. ³ 2010.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАНЯТОГО НАСЕЛЕНИЯ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

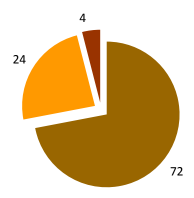
(в % к общей численности занятого населения, 2018г.)

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)

oj economicanj					sponding 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
EC-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 12,1	19,7	17,3	15,4	Spain
Италия		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 5,4	6,3	5,5	5,6 3,8	Luxembourg Malta
Мальта		4,7	4,1		
Нидерланды	6,9	6,1	4,9	3,8	Netherlands
Польша	7,6	6,2 11,5	5,0 9,2	3,9 7,3	Poland
Португалия	12,9 7,0	,	5,2 5,1		Portugal Romania
Румыния	7,0 11,5	6,1 9,7	8,2	4,3 6,6	Slovakia
Словакия Словения			6,2 6,7	5,0 5,2	Slovakia
	9,1	8,1	0,7	3,2	United
Соединенное	5,4	4,9	4,4	4,1	Kingdom
Королевство Финляндия	9,6	9,0	4,4 8,8	7,5	Finland
Финляндия Франция	10,4	10,1	9,5	7,5 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	2,9 6,9	2,3 6,5	Sweden
Эстония	6,3	7,1 7,0	5,9	5,4	Estonia
	0,3	7,0	٠,٥	-	
Другие страны Бразилия	8,6	11,9	13,1	12,6	Other countries Brazil
	2,8 ²			-	
Индия		 7 1	 C 1		India
Канада	7,0	7,1	6,4	5,9	Canada
Китай³	4,1	4,0	3,9		China ³
США	5,4	4,9	4,4	3,9	USA Caratta Africa
ЮАР	25,4 3,5	26,8 3,3	27,3 3,0	27,2 2,6	South Africa
Япония	٠	44	≺ ()	<i>1</i> h	Japan

¹2009г. ²2012 г., уровень безработицы в городской местности. ³Уровень зарегистрированной безработицы в городской местности.

¹2009 ²2012, urban unemployment rate.

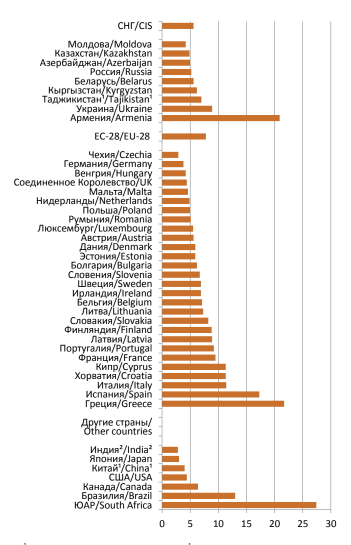
 $^{^{\}mbox{\tiny 5}}$ Urban registered unemployment rate.

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. ² 2012 г., уровень безработицы в

городской местности.

¹2016; China - urban registered unemployment rate.

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)

active	population				g 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
EC-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					United
Королевство	14,6	13,0	12,1	11,3	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
12000 -		1	2000		

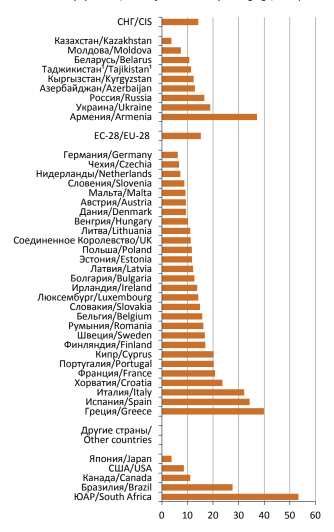
¹2009 г. ¹2009.

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)



¹ 2016.

¹2016 г.

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
Aрмения 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.

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

 $^{^{\}rm 1}\,{\rm Pensioners}$ receiving labour pensions.

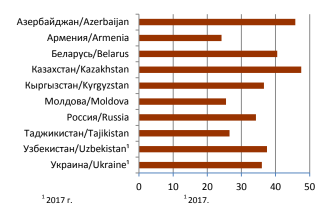
² Including persons receiving disability, loss of bread-winner and old-age social benefits.

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)

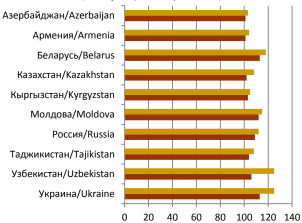


ИНДЕКСЫ СРЕДНЕМЕСЯЧНОЙ НОМИНАЛЬНОЙ И РЕАЛЬНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ

(в % к предыдущему году, 2018г.)

INDICES OF AVERAGE MONTHLY NOMINAL AND REAL WAGE

(as % of the previous year, 2018)



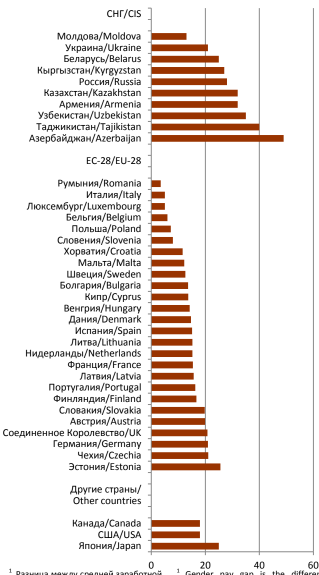
- Номинальная заработная плата/Nominal wage
- Реальная заработная плата/Real wage

ГЕНДЕРНЫЙ РАЗРЫВ В ОПЛАТЕ ТРУДА¹

(в %; 2017)

GENDER PAY GAP1

(in %; 2017)



20 40 60 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)

_	(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	5,5	3,4	3,0		EU-28
Австрия	4,0	4,1	4,3	4,0	Austria
	3,8	3,8		3,8	Belgium
Бельгия	3,8 7,1	3,8 7,7	3,8	3,8 7,7	
Болгария			8,2		Bulgaria
Венгрия	4,3	4,3	4,3	4,4	Hungary
Германия	4,8	4,6 6,6	4,5 6,1		Germany
Греция	6,5 4,1		6,1 4,1	5,5 4,2	Greece
Дания		4,1			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					United
Королевство	5,2	5,1	5,4		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	45.6	40.0	40.4		ther countries
Бразилия	15,6	18,2	18,1		Brazil
Индия 	5,3 ¹				India
Канада	6,2 ²	•••			Canada
Китай	7 1				China

5,4⁴ Япония 1 2011г., соотношение потребительских расходов. ² 2013г.

Japan 1 2011, the ratio between consumer expenditures. 2 2013.

South Africa

China

USA

... 9,4

...

...

... 28,4³

³ 2014г. ⁴ 2008г. ³ 2014. ⁴ 2008.

Китай

США

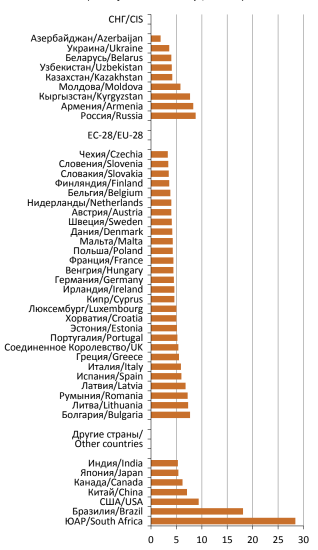
ЮАР

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

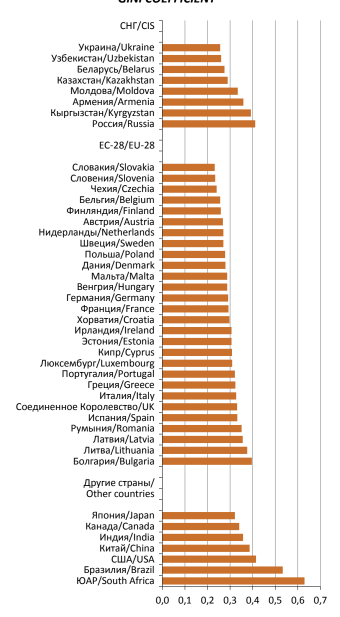
(data of household surveys, in times)



 $^{^{1}}$ СНГ и EC-28 - 2017-2018 гг., другие страны - по последним имеющимся данным.

 $^{^{\}rm 1}$ CIS and EU-28 - 2017-2018, other countries - according to the latest available data.

КОЭФФИЦИЕНТ ДЖИНИ¹ GINI COEFFICIENT¹



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

ИНДЕКС ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН

(декабрь 2018г. в % к декабрю 2017г.)

CONSUMER PRICE INDEX

(December 2018 to December 2017, %)

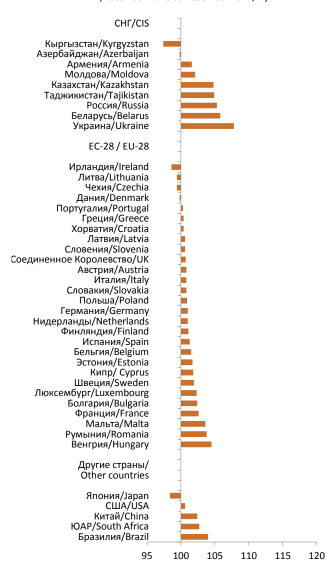


ИНДЕКС ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН НА ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ И БЕЗАЛКОГОЛЬНЫЕ НАПИТКИ

(декабрь 2018г. в % к декабрю 2017г.)

CONSUMER PRICE INDEX FOR FOOD AND NON-ALCOHOLIC BEVERAGES

(December 2018 to December 2017, %)

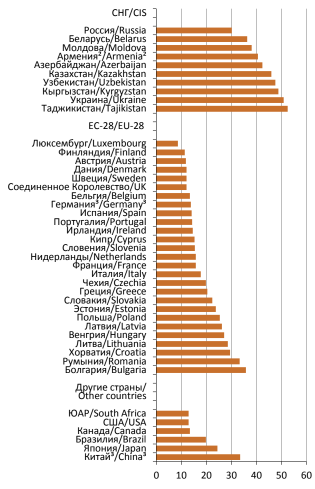


РАСХОДЫ ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ НА ПОКУПКУ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ И БЕЗАЛКОГОЛЬНЫХ НАПИТКОВ¹

(в % к потребительским расходам)

HOUSEHOLDS EXPENDITURES ON FOOD AND NON-ALCOHOLIC BEVERAGES¹

(in % to consumer expenditures)



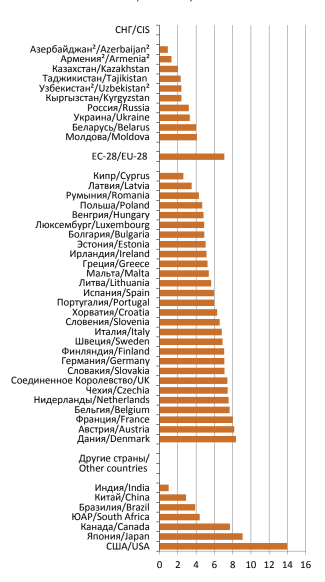
- ¹ СНГ 2017-2018 гг., ЕС-28 и другие страны по последним имеющимся данным.
- ² Включая стоимость потребленных продуктов питания собственного производства.
- ³ Включая расходы на алкогольные напитки и табак.
- ¹ CIS 2017-2018, EU-28 and other countries according to the latest available data.
- ² Including the cost of consumed foodstuffs of own production.
- ³ Including alcoholic beverages and

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.

Государственный бюджет.

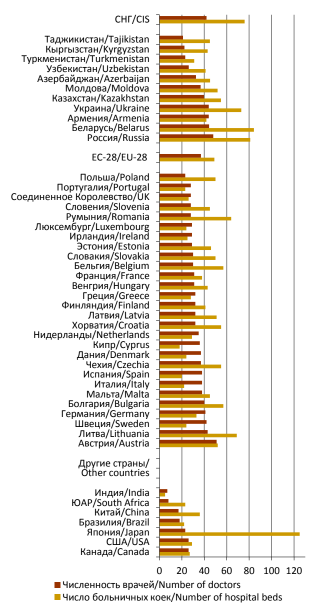
¹ CIS - 2018, EU-28 - 2017, other countries – 2016. ² State budget.

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)



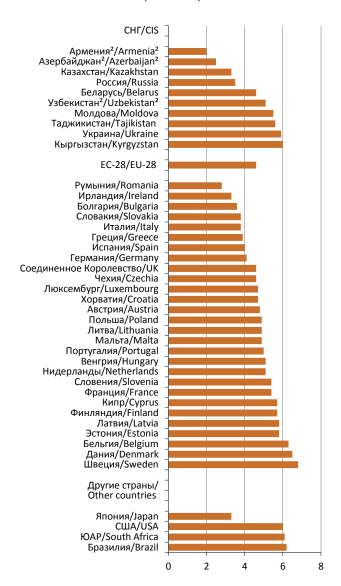
 $^{^{1}}$ СНГ и EC-28 — 2017-2018 гг., другие страны — по последним имеющимся данным. 1 CIS and EU-28 — 2017-2018, other countries — the latest available data.

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.

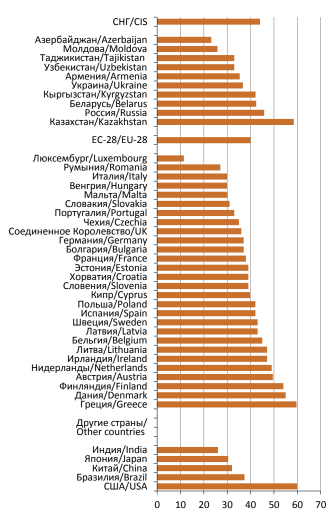
¹ CIS - 2018, EU-28, Japan, South Africa, USA – 2017, Brazil – 2015. ² State budget.

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 postgraduate 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 ИСТОЧНИКАМ ВОДЫ БОЛЕЕ ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА (В % к общей численности населения) POPULATION USING IMPROVED DRINKING-WATER SOURCES (as % of total population)

	, , , , , , , ,				
	Bcero <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	
	74	92	68	Tajikistan	
Таджикистан	94	92 91	98	Turkmenistan	
Туркменистан					
Узбекистан		99		Uzbekistan	
Украина	98	97	100	Ukraine	
EC-28	100	100	100	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	Netherland	
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				United	
Королевство	100	100	100	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	07	20	07	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 BO3.

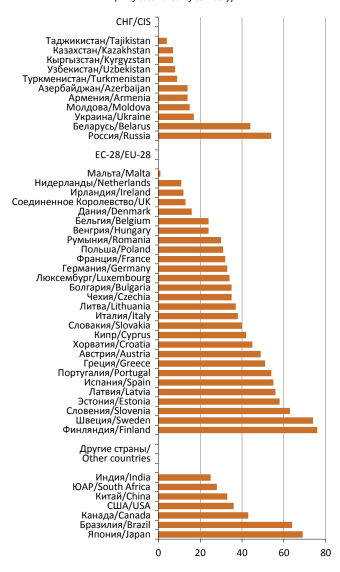
¹ According to the latest available WHO

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 страны ¹				Other countries
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

¹По 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 санитарногигиенические нужды.

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

¹ For drinking and sanitary-gigien purposes.

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)

(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 азо	та/Nitroger	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 углер	рода/Carbo	n oxide (CC))	
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

Bсемирный банк World Bank http://worldbank.org

Международная организация труда (MOT) 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 исследовательского центра Еврокомиссии
Institute for Environment and Sustainability of European Commission's
Joint Research Center
http://www.ies.irc.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