



**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ
СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ**

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

**НАСЕЛЕНИЕ, ЗАНЯТОСТЬ И УСЛОВИЯ ЖИЗНИ
В СТРАНАХ СОДРУЖЕСТВА
НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ
2018**

Статистический сборник

**POPULATION, EMPLOYMENT AND LIVING
CONDITIONS IN THE COUNTRIES OF THE
COMMONWEALTH OF INDEPENDENT STATES
2018**

Statistical abstract

**МОСКВА
MOSCOW
2019**

**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ
СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ**

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

**НАСЕЛЕНИЕ, ЗАНЯТОСТЬ И УСЛОВИЯ
ЖИЗНИ В СТРАНАХ СОДРУЖЕСТВА
НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ
2018**

**POPULATION, EMPLOYMENT AND LIVING
CONDITIONS IN THE COUNTRIES
OF THE COMMONWEALTH
OF INDEPENDENT STATES
2018**

**СТАТИСТИЧЕСКИЙ СБОРНИК
STATISTICAL ABSTRACT**

**МОСКВА
MOSCOW**

2019

ББК 60.584

Н 31

Население, занятость и условия жизни в странах Содружества Независимых Государств, 2018: статистический сборник / Межгосударственный статистический комитет СНГ/. – М.2019. – 290с.

Population, employment and living conditions in the countries of the Commonwealth of Independent States, 2018: Statistical abstract / Interstate Statistical Committee of the Commonwealth of Independent States/. - M.2019. – 290p.

В сборнике приведены данные о населении государств Содружества, заболеваемости и инвалидизации, образовании и культуре, экономической активности населения, материальных и жилищных условиях его жизни, окружающей среде и преступности.

The abstract presents data on population of the Commonwealth, morbidity and disability education and culture, economic activity of population, housing and living conditions, an environment and criminality.

Межгосударственный статистический комитет СНГ образован в 1992 году в соответствии с Соглашением о статистической службе Содружества Независимых Государств и во исполнение решения глав правительств государств – участников СНГ от 30 декабря 1991 года.

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

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

Interstate Statistical Committee of the CIS was formed in 1992 in accordance with the Agreement on statistical service of the Commonwealth of Independent States and 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.

Текст сборника публикуется на русском и английском языках.

The yearbook may be available in electronic form.

Предназначен для органов управления стран Содружества, деловых людей, экономистов, статистиков, а также зарубежных специалистов и бизнесменов.

The publication is intended for managerial bodies of the Commonwealth countries, businessmen, economists, statisticians and other specialists.

Сборник может быть предоставлен в электронном виде.

The yearbook may be available in electronic form.

ISBN –978–5–89078–160–4

**© Статкомитет СНГ, 2019
CIS-Stat, 2019**

ПРЕДИСЛОВИЕ

В сборнике представлены основные социально-экономические показатели, характеризующие численность, структуру и воспроизводство населения, сведения о заболеваемости, инвалидизации и экономической активности населения, материальных и жилищных условиях его жизни, состоянии окружающей среды. Приводятся данные о дошкольном воспитании, общем и профессиональном образовании, культуре, выпуске печатной продукции.

В сборнике публикуются данные, характеризующие потребительский рынок товаров и услуг, приводятся индексы потребительских цен на основные виды продовольственных и непродовольственных товаров, платные услуги населению.

Пересчеты ряда стоимостных показателей выполнены с использованием официальных курсов валют по данным национальных банков стран СНГ.

По основным показателям приводятся краткие методологические пояснения.

Источником информации для публикации являются официальные данные национальных статистических служб государств-участников Содружества.

В отдельных случаях незначительное расхождение между итогом и суммой слагаемых объясняется округлением данных. По ряду показателей данные являются предварительными и в последующем могут быть уточнены.

**Межгосударственный
статистический комитет СНГ**

P R E F A C E

The abstract presents the main socio-economic indicators on the size, structure and reproduction of the population, the data on population health and economic activity, material living and housing conditions, state of environment.

The data on pre-school, general and professional education, culture, production of printed editions are also included.

The abstract contains the data on consumer market for goods and services, consumer prices index for a basic food and non-food items and paid services.

The sources of information for the publication are the official data from national statistical services of the Commonwealth member-states.

Methodological notes are given for the main indicators.

Some cost indicators have been recalculated using the official exchange rates from national banks of the CIS countries.

Brief methodological explanatory notes are given for the key indicators.

In some cases a slight discrepancy between the totals and the sum of items are explained by data rounding up. Data for some indicators are preliminary and can be revised later.

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

Содержание

Предисловие	3
1. Основные социально-демографические показатели государств Содружества	
Основные социально-демографические показатели государств Содружества в 2018 году.....	20
Расходы консолидированного бюджета на социальную сферу	22
Краткие географические характеристики государств Содружества	24
СНГ в мире в 2018 году (график)	28
2. Население	
2.1. Численность населения	
Численность постоянного населения	36
Население государств Содружества в общей численности населения СНГ (график).....	36
Численность населения по полу и возрастным группам	37
Население по возрастным группам (график).....	47
Распределение населения по национальности	48
Медианный возраст населения (график).....	50
2.2. Естественное движение населения	
Суммарный коэффициент рождаемости (график)	51
Общий коэффициент рождаемости.....	52
Коэффициенты воспроизводства населения и средний возраст матери при рождении ребёнка	52
Общий коэффициент смертности	53
Уровень смертности мужчин и женщин в возрасте 20-49 лет	54
Коэффициент младенческой смертности	55
Коэффициент естественного прироста населения	55
Коэффициенты естественного движения населения (график).....	56
Ожидаемая продолжительность жизни	57
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении (график).....	59
2.3. Браки и разводы	
Браки и разводы.....	60
2.4. Миграция населения	
Миграция населения	61
Интенсивность внутригосударственной миграции	62
Сальдо межгосударственной миграции	62
Половозрастной состав мигрантов.....	64
Потоки межгосударственной миграции	66
Международные мигранты в возрасте 16 лет и старше по уровню образования (график)	68

3. Здоровоохранение

3.1. Медицинское обслуживание населения

Учреждения здравоохранения	73
Государственные расходы на здравоохранение в % к ВВП (график).....	75
Ввод в действие объектов здравоохранения	76
Численность медицинского персонала.....	77
Скорая медицинская помощь в 2018 году	79
Лечебно-профилактическая помощь женщинам.....	79
Число родов и абортов	81
Использование средств контрацепции	81
Число домов ребенка	82

3.2. Заболеваемость населения

Заболеваемость населения по основным классам болезней	84
Заболеваемость населения активным туберкулезом.....	86
Заболеваемость населения сахарным диабетом.....	87
Заболеваемость населения наркоманией и токсикоманией	88
Численность ВИЧ инфицированных с впервые установленным диагнозом.....	89
Заболеваемость населения вирусным гепатитом.....	89

3.3. Инвалидность

Дети в возрасте до 18 лет, впервые признанные инвалидами	90
Дети в возрасте до 18 лет, впервые признанные инвалидами, вследствие общего заболевания в 2018 году	91
Численность лиц, впервые признанных инвалидами	92
Численность лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных инвалидами по причинам инвалидности	93
Численность лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных инвалидами вследствие общего заболевания в 2018 году.....	95
Число учреждений для детей-инвалидов.....	96
Число домов-интернатов для граждан пожилого возраста и инвалидов.....	97

3.4. Смертность населения

Смертность населения по основным классам причин смерти.....	99
Смертность мужчин и женщин по основным классам причин смерти	101
Смертность населения от некоторых внешних причин смерти	103
Младенческая смертность по основным классам причин смерти	104
Смертность женщин от осложнений беременности, родов и послеродового периода	106
Прерывание беременности (аборты).....	106

4. Образование и культура

4.1. Образование

Уровень образования населения в возрасте 15 лет и старше (график)	112
Государственные расходы на образование в % к ВВП (график).....	113

4.2. Дошкольное образование

Дошкольные учреждения	114
Численность детей в дошкольных учреждениях	115
Охват детей дошкольными учреждениями.....	115

4.3. Среднее общее образование

Дневные общеобразовательные учреждения	116
Число дневных общеобразовательных негосударственных (частных) учреждений и численность учащихся в них.....	117
Численность учащихся первых классов дневных общеобразовательных учреждений	119
Выпуск учащихся дневными общеобразовательными учреждениями	119
Сменность занятий в дневных общеобразовательных учреждениях	120
Численность учащихся дневных общеобразовательных учреждений по языкам обучения.....	122
Число учреждений и численность обучающихся в них детей с ограниченными возможностями здоровья	124
Персональные компьютеры, используемые в учебных целях, в дневных общеобразовательных учреждениях.....	125
Численность учителей дневных общеобразовательных учреждений	126
Численность учащихся дневных общеобразовательных учреждений в расчете на одного преподавателя (график)	128

4.4. Начальное профессиональное и среднее профессиональное образование

Начальные профессиональные учебные учреждения	129
Прием в начальные профессиональные учебные учреждения.....	130
Выпуск специалистов начальными профессиональными учебными учреждениями	130
Средние профессиональные учебные учреждения.....	131
Прием в средние профессиональные учебные учреждения	132
Выпуск специалистов средними профессиональными учебными учреждениями	132
Государственные средние профессиональные учебные учреждения	133
Численность учащихся средних профессиональных учебных учреждений, обучающихся в государственных учреждениях на платной основе (график).....	135
Негосударственные средние профессиональные учебные учреждения.....	136
Численность учащихся средних профессиональных учебных учреждений, обучающихся на платной основе.....	138

4.5. Высшее профессиональное образование

Высшие учебные учреждения.....	140
Прием в высшие учебные учреждения.....	141
Выпуск специалистов высшими учебными учреждениями	141

Государственные высшие учебные учреждения.....	142
Численность студентов высших учебных учреждений, обучающихся в государственных вузах на платной основе (график).....	144
Негосударственные высшие учебные учреждения	145
Численность студентов высших учебных учреждений, обучающихся на платной основе	147
Персональные компьютеры, используемые в учебных целях, в образовательных учреждениях среднего и высшего профессионального образования	149
Численность студентов высших и средних профессиональных учебных учреждений	150
Численность студентов (график).....	151
Численность женщин в составе студентов высших и средних профессиональных учебных учреждений	152
Индекс гендерного паритета в системе образования в 2018 году	153
4.6. Культура	
Расходы консолидированного бюджета на отдых, культуру и религию.....	154
Число музеев и их посещаемость	155
Число профессиональных театров и их посещаемость	155
Посещаемость учреждений культуры и искусства	156
Число массовых библиотек и их посещаемость.....	157
Библиотечный фонд	158
Выпуск печатной продукции	159
5. Труд	
5.1. Рабочая сила	
Численность экономически активного населения/рабочей силы	168
5.2. Занятость населения	
Численность занятого населения	170
Уровень занятости.....	171
Уровень занятости (график)	172
Занятое население по возрасту	173
Занятое население по уровню образования	174
Распределение занятого населения по статусу занятости	175
Распределение занятого населения по видам экономической деятельности (КДЕС, ред. 2).....	176
Численность иностранной рабочей силы	180
5.3. Безработица	
Численность безработных.....	182
Уровень безработицы (график).....	183
Безработные по полу	184
Безработные по полу (график).....	185
Численность безработных среди молодежи в возрасте 15-24 лет.....	186
Уровень молодежной безработицы (график)	187
Безработные по уровню образования	188
Безработные по продолжительности безработицы	189
Безработные по способам поиска работы.....	190

Численность безработных, зарегистрированных в государственных службах занятости	191
Безработные, получающие пособие по безработице.....	192
Средняя продолжительность безработицы (график)	192
Число вакансий, заявленных работодателями в службы занятости	193
Трудоустроено незанятых гражданами службами занятости	193
5.4. Условия труда	
Количество отработанных человеко-часов работниками крупных и средних предприятий	194
Численность лиц, пострадавших на производстве	195
Временная нетрудоспособность работников вследствие производственного травматизма	196
6. Уровень жизни населения	
6.1. Доходы населения	
Основные источники денежных доходов домашних хозяйств.....	204
Денежные доходы на душу населения	206
Индексы реальных располагаемых денежных доходов населения.....	207
6.2. Заработная плата	
Среднемесячная номинальная заработная плата в экономике	208
Индексы среднемесячной номинальной и реальной заработной платы	209
Среднемесячная номинальная заработная плата по отдельным видам экономической деятельности	210
Гендерный разрыв в оплате труда (график)	214
Установленный минимум оплаты труда	215
6.3. Пенсионное обеспечение	
Численность пенсионеров.....	216
Пенсионный возраст (график).....	217
Численность пенсионеров по основным видам трудовых пенсий.....	218
Численность пенсионеров на 1 000 занятых в экономике	219
Средний размер пенсии	220
Минимальный размер пенсий по возрасту	221
6.4. Социально-экономическая дифференциация населения	
Распределение общего фонда доходов домашних хозяйств по 20% группам населения.....	222
Соотношение доходов у 20% групп наиболее и наименее обеспеченного населения (график)	224
Отдельные показатели неравенства доходов (расходов) населения	225
Коэффициент Джини (график)	227
Величина прожиточного минимума.....	228
Величина прожиточного минимума по социально-демографическим группам населения.....	229
6.5. Потребительский рынок	
Оборот розничной торговли на душу населения	230
Индекс физического объема оборота розничной торговли	

на душу населения.....	231
Структура оборота розничной торговли (график)	232
Платные услуги на душу населения.....	233
Покупательная способность располагаемых денежных доходов домашних хозяйств.....	234
Структура расходов домашних хозяйств по основным группам потреби- тельских расходов.....	236
Структура потребительских расходов домашних хозяйств в группировках по целям потребления	238
Потребление основных продуктов питания на душу населения.....	240
Состав пищевых веществ и калорийность потребленных продуктов питания	242
Обеспеченность населения отдельными потребительскими товарами длительного пользования.....	244
Индекс потребительских цен на товары и услуги	246
Индекс потребительских цен на товары и услуги (график)	248

7. Жилищные условия

Жилищный фонд.....	252
Жилищный фонд по формам собственности.....	253
Распределение жилого фонда по типам квартир	254
Ввод в действие общей площади жилых домов	255
Число построенных квартир (домов) и их средний размер.....	256
Средняя обеспеченность населения общей площадью жилищ	257
Благоустройство городского жилищного фонда	258
Число городских семей, улучшивших свои жилищные условия.....	260

8. Транспорт и связь

Число поездок пассажиров по видам транспорта	264
Обеспеченность населения легковыми автомобилями	266
Число пользователей сети Интернет.....	266
Число абонентов сетей сотовой связи	267
Обеспеченность населения компьютерами	267
Обеспеченность населения мобильными телефонами.....	268
Обеспеченность населения домашними стационарными телефонами	268

9. Окружающая среда

Забор воды из природных источников для использования.....	273
Использование воды на хозяйственно-питьевые нужды.....	274
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников.....	275
Площадь лесов и других покрытых лесом земель(график).....	276
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от автотранспорта	277
Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	277
Особо охраняемые природные территории.....	278

10. Преступность

Число зарегистрированных преступлений	282
Число зарегистрированных преступлений в расчете на 100 000 человек населения	284
Характеристика лиц, совершивших преступления.....	285

Contents

Preface	3
1. Key socio-demographic indicators of CIS countries	
Key socio-demographic indicators of CIS countries in 2018	20
Consolidated budget expenditures on social sphere	22
Brief geographical characteristics of the Commonwealth	24
CIS in the world in 2018	28
2. Population	
2.1. Population	
Number of resident population	36
Population of the countries of the Commonwealth in total population of the CIS (graph)	36
Number of population by sex and age group	37
Population by age group (graph)	47
Distribution of population by nationality	48
Median age of population (graph)	50
2.2. Natural movement of population	
Total fertility rate (graph)	51
Crude birth rate	52
Reproduction rates and mean age of mother at birth of a child	52
Crude death rate	53
Death rate of males and females aged 20-49	54
Infant mortality rate	55
Natural increase rate	55
Natural movement of the population (graph)	56
Life expectancy	57
Life expectancy at birth (graph)	59
2.3. Marriages and divorces	
Marriages and divorces	60
2.4. Migration of population	
Migration of population	61
Intensity of internal migration	62
Interstate migration balance	62
Migrants by age and sex	64
Interstate migration flows	66
International migrants aged 16 years and older by education level (graph)	68

3. Health

3.1. Health care

Health care facilities	73
Public expenditure on health care as % of GDP (graph)	75
Commissioning of health facilities	76
Number of medical personnel	77
Emergency in 2018	79
Treatment and prevention for women	79
The number of births and abortions	81
The use of contraceptives	81
Number of infant homes	82

3.2. Morbidity of population

Morbidity of population by main groups of diseases	84
Morbidity by tuberculosis	86
Morbidity by diabetes	87
Morbidity of the population with drug addiction and toxicomania	88
Number of HIV infected	89
Morbidity by viral hepatitis	89

3.3. Disability

Children under 18 years of age newly registered as children with disabilities	90
Newly registered children with disabilities under 18 years of age by causes of disability in 2018	91
Number of newly registered persons with disability	92
Number of newly registered persons with disability at age 18 years and older by causes of disability	93
Number of newly registered persons with disability at age 18 years and older by cause of general diseases in 2018	95
Number of institutions for children with disabilities	96
Number of boarding homes for elderly persons and persons with disabilities	97

3.4. Mortality of population

Deaths by main groups of causes of death	99
Mortality of males and females by main groups of causes of death	101
Death of the population from some external causes of mortality	103
Infant mortality by main groups of causes of death	104
Mortality of women from complications of pregnancy, childbirth and the post-natal period	106
Abortion	106

4. Education and culture

4.1. Education

Level of education of the population aged 15 years and older (graph).....	112
Public expenditure on education as % of GDP (graph)	113

4.2. Pre-school education

Pre-school institutions	114
Number of children in pre-school institutions.....	115
Provision of children with pre-school institutions	115

4.3. Secondary general education

Day-time general education institutions	116
Number of non-state (private) day-time general education institutions and pupils enrolment.....	117
Number of pupils at the first grades at day-time general education institutions	119
Graduates from day-time general education institutions	119
Number of shifts in day-time general education institutions	120
Number of pupils of day-time general education institutions by languages of teaching	122
Number of institutions for children with disabilities and pupils enrolment.....	124
Personal computers(PCs) used for educational purposes in day- time general education institutions	125
Number of teachers in day-time general education institutions.....	126
Number of pupils of day-time general education institutions per one teacher (graph).....	128

4.4. Primary and secondary professional education

Primary professional educational institutions	129
Entrants to primary professional educational institutions	130
Graduates from primary professional educational institutions.....	130
Secondary professional educational institutions	131
Entrants to secondary professional educational institutions	132
Graduates from secondary professional educational institutions.....	132
State secondary professional educational institutions.....	133
Number of students of secondary professional educational institutions in state institutions on a payment basis (graph)	135
Non-state secondary professional educational institutions	136

Number of students of secondary professional education institutions on a payment basis	138
4.5. Higher professional education	
Higher educational institutions.....	140
Entrants to higher educational institutions	141
Graduates from higher educational institutions.....	141
State higher educational institutions.....	142
Number of students higher professional educational institutions in state insti- tutions on a payment basis (graph)	144
Non-state higher educational institutions	145
Number of students of higher educational institutions on a payment basis	147
Personal computers(PCs) used for educational purposes in secondary and higher professional education institutions	149
Number of students in higher and secondary professional educational institutions	150
Number of students (graph)	151
Number of women in the total number of students in higher and secondary professional educational institutions	152
Gender parity index in education 2018	153
4.6. Culture	
Share of consolidated budgets expenditures on rest, culture and religion (graph)	154
Number of museums and their attendances.....	155
Number of professional theatres and their attendances	155
Attendance of culture and art institutions	156
Number of public libraries and their attendances.....	157
Library stock.....	158
Printed edition	159
5. Labour	
5.1. Labour force	
Number of economically active population/labour force	168
5.2. Employment	
Number of employed population	170
Employment rate	171
Employment rate (graph)	172
Employed by age.....	173

Employed by level of education.....	174
Distribution of employed population by status in employment.....	175
Distribution of employed population by kinds of economic activity (NACE, Rev.2)	176
Foreign labour force	180
5.3. Unemployment	
Number of unemployed.....	182
Unemployment rate (graph).....	183
Unemployed by sex.....	184
Unemployed by sex (graph).....	185
Number of unemployed among young people aged 15-24 years	186
Unemployment rate among young people (graph)	187
Unemployed by level of education	188
Unemployed by duration of unemployment	189
Unemployed by job search methods	190
Number of unemployed registered at state employment offices	191
Unemployed receiving unemployment benefits	192
Average duration of unemployment (graph).....	192
Number of vacant working places claimed by enterprises to employment offices	193
Job placement of unemployed persons by employment offices	193
5.4. Working conditions	
Number of actual duration of working hours at large-scale and medium enterprises.....	194
Number of persons injured at job place	195
Temporary disablement of employees by cause of occupational injuries	196

6. Standards of living

6.1. Income of population

Main sources of money income of households	204
Money income per capita	206
Indices of real disposable money income of population	207

6.2. Wages

Average monthly nominal wage in economy	208
Indices of average monthly nominal and real wages	209
Average monthly nominal wages by kinds of economic activities	210

Gender pay gap (graph)	214
Officially approved minimum of labour remuneration.....	215
6.3. Pensions	
Number of pensioners	216
Age of retirement (graph).....	217
Number of pensioners by main types of labour pensions	218
Pensioners per 1000 employed in economy.....	219
Average pension	220
Minimum old-age pension.....	221
6.4. Socio-economic differentiation of the population	
Distribution of common fund of income of households by 20% groups of population	222
Income ratio between 20% groups of population with the highest and the lowest income (graph).....	224
Selected indicators of incomes (expenditures) inequality of population	225
Gini coefficient (graph)	227
Subsistence minimum.....	228
Subsistence minimum by social and demographic groups of population	229
6.5. Consumer market	
Retail trade turnover per capita	230
Volume index of retail trade turnover per capita.....	231
Structure of retail trade turnover (graph)	232
Services per capita	233
Purchasing power of disposable money income of households.....	234
Structure of household expenditure by main groups of consumption expenditure	236
Structure of consumer expenditure of households in the groups for the purposes of consumption.....	238
Consumption of key food products per capita	240
Composition of food substances and caloricity of consumed foodstuffs.....	242
Provision of population with consumer durables.....	244
Consumer price index for goods and services	246
Consumer price index for goods and services (graph).....	248

7. Housing conditions

Dwelling stock.....	252
Dwelling stock by types of ownership	253
Distribution of apartments by number of rooms	254
Commissioning of total area of dwelling houses	255
Number and average size of constructed apartments (houses).....	256
Average provision of population with total dwelling space	257
Facilities of urban dwelling stock.....	258
Number of urban families improved their housing conditions.....	260

8. Transport and communication

Number of passenger trips by mode of transport	264
Provision of population by cars	266
Number of Internet users	266
Number of subscribers to mobile network.....	267
Provision of population by computers.....	267
Provision of population by mobile phones	268
Provision of population by fixed line phones	268

9. Environment

Water abstraction from natural sources for use	273
Use of water for household and drinking purposes	274
Emissions of pollutants into atmospheric air from stationary sources	275
Forest and wooded land (graph)	276
Emissions of pollutants into atmospheric air from motor vehicles	277
Investment in fixed capital for environment protection and rational use of natural resources	277
Specially protected areas.....	278

10. Criminality

Number of registered crimes.....	282
Number of registered crimes per 100 000 population	284
Offenders by selected characteristics.....	285

1

**ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ
ПОКАЗАТЕЛИ ГОСУДАРСТВ СОДРУЖЕСТВА**

***KEY SOCIO- DEMOGRAPHIC INDICATORS
OF CIS COUNTRIES***

1. Основные социально-демографические показатели государств Содружества

Валовой внутренний продукт (ВВП) – ключевой показатель СНС, описывающий функционирование экономики в целом, характеризующий конечный результат производственной деятельности экономических единиц-резидентов. Он отражает стоимость конечных товаров и услуг, произведенных этими единицами в течение отчетного периода, в ценах конечного покупателя.

Паритет покупательной способности валют – соотношение валют, учитывающее уровень цен в различных экономиках; определяется на основе равенства стоимости сопоставимого набора товаров и услуг, исчисленной в ценах и валютах сравниваемых экономик.

Бюджет – форма образования и расходования фонда денежных средств, предназначенных для финансового обеспечения задач и функций государства и местного самоуправления.

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

В сборнике приведены данные по Азербайджану – государственный бюджет (включают в себя данные по бюджету центрального правительства, региональных и местных бюджетов, без учета данных государственного фонда), Армении – государственный бюджет (не включены данные по доходам и расходам муниципальных бюджетов), Беларуси – до 2010 года с учетом фонда социальной защиты населения Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь, Казахстану до 2009 года – государственный бюджет, Молдове – с учетом фондов государственного социального страхования и обязательного медицинского страхования, России – с 2006 года с учетом государственных внебюджетных фондов, Таджикистану – с 2007 года с учетом всех источников финансирования, Узбекистану – государственный бюджет, Украине – с 2006 года с учетом государственных целевых фондов. В Армении с 2008 года и Кыргызстане с 2007 года введена бюджетная классификация МВФ (2001 г.).

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

Расходы на образование – включают расходы на дошкольное, начальное, среднее и высшее образование, профессиональную подготовку, переподготовку кадров и повышение квалификации, НИОКР в области образования.

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

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

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

1. Key socio-demographic indicators of Cis countries

Gross domestic product (GDP) is key indicator of SNA which describes the functioning of the economy as a whole and characterizes final results of production activities of economic units - residents. It represents the value of final goods and services produced by these units during the accounting period in prices of final purchasers.

Purchasing power parity (PPP) is a ratio of the exchange rates of currencies that takes into account the price levels in various economies; it is calculated by equalizing the values of a basket of goods computed in prices and currencies of the compared economies.

Budget is a form of formation and expenditure of monetary funds designed for financing tasks and functions of the state and local authorities.

Consolidated budget unites the republican (federal) budget and the territorial budget, including regional and local budgets.

The publication presents data on Azerbaijan – the state budget (including data on the budget of the central government, regional and local budgets, excluding data of public fund), Armenia – the state budget (do not include data on revenues and expenditures of municipal budgets), the data for Belarus since 2010 are shown including fund of the social security of population of the Ministry of Labor and Social Security of the Republic of Belarus, for Kazakhstan – till 2009 the state budget, for Moldova – including public funds of social insurance and obligatory medical insurance, for Russia – since 2006 including public extra budgetary funds, for Tajikistan – since 2007 taking into account all sources of financing, Uzbekistan – state budget, for Ukraine – since 2006 including public purpose funds. IMF Budget classification (2001) is introduced since 2008 in Armenia and since 2007 in Kyrgyzstan.

Budget expenditure (consolidated) includes the expenditures of the general government bodies for general administration, defense, health care, education, development of market infrastructure and so forth. Also is included the lending (minus the repayment), provided by the government to other sectors of economy or to the rest of the world. The expenditure of the consolidated budget includes outlays of all respective levels of the general government – republican (federal), regional and local.

Expenditure on education – includes the expenditure on pre-school, primary, secondary and higher education, training, retraining and advanced training, research and development in the field of education.

Expenditure on health – includes the expenditure on medical products, appliances and equipment, outpatient, hospital services and emergency care, health and recreational assistance, sanitary and epidemiological well-being, functioning blood banks, research and development in healthcare.

Expenditure on recreation, culture and religion – includes the expenditure on recreation and sports, cultural services, television and radio, periodicals and publishers, services related to religion, research and development in recreation, culture and religion.

Expenditure on social protection – includes expenditure for public pensions, social services and social security of the population, the fight against homelessness, custody, guardianship, research and development in the field of social policy, etc.

ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ГОСУДАРСТВ СОДРУЖЕСТВА
KEY SOCIO-DEMOGRAPHIC INDICATORS OF CIS COUNTRIES

Основные социально-демографические

Key socio- demographic

	Азербай- джан <i>Azerbaijan</i>	Армения <i>Armenia</i>	Беларусь <i>Belarus</i>	Казахстан <i>Kazakhstan</i>	Кыргыз- стан <i>Kyrgyzstan</i>	Молдова <i>Moldova</i>
Численность постоянного населения, на 1 января 2019 года, млн. человек	10,0	3,0	9,5	18,4	6,4	3,5
На 1 000 человек населения:						
Родившихся	14,2	12,3	9,9	21,8	27,1	9,2
Умерших	5,8	8,7	12,7	7,2	5,2	10,5
Естественный прирост	8,4	3,6	-2,8	14,6	21,9	-1,3
Сальдо миграции	0,2	-6,2	1,0	-1,6	-0,9	0,0
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет	75,8	75,9	74,5	73,2	71,3	73,2
ВВП на душу населения по ППС, долларов США (по данным за 2014 г.)	17022	9587	18773	24549	4421	6130
Уровень безработицы (по методологии МОТ)	4,9	20,5	4,8	4,9	6,2	3,0
Численность пенсионеров в расчете на 1000 занятых в экономике	265	510	523	331	329	558
Ввод в действие жилых домов на 1000 человек населения (кв.м общей площади)	226	98	418	685	207	204
2018 год в процентах к 2017 году						
Индекс физического объема оборота розничной торговли на душу населения	102	102	108	104	105	110
Индекс потребительских цен	112,4	98,6	111,8	114,6	100,4	106,4
Индекс реальной заработной платы	101	101	113	102	103	110
Индекс реальной пенсии (декабрь)	104,6	97,8	114,8	117,3	112,3	110,9

¹ 2016 г.

² 2017 г.

³ Новое строительство.

показатели государств Содружества в 2018 году

indicators of CIS countries in 2018

Россия <i>Russia</i>	Таджикистан <i>Tajikistan</i>	Туркмени- стан <i>Turkmenistan</i>	Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	Украина <i>Ukraine</i>	
146,8	9,1	...	33,3	42,0	Resident population, mln. 2019, January 1 st
10,9	25,6	...	23,3	8,7	Per 1000 population:
12,5	3,6	...	4,7	14,8	Births
-1,6	22,0	...	18,6	-6,1	Deaths
0,9	-0,3	...	-0,4	0,4	Natural change
					Migration balance
72,9	75,0	...	74,6	71,8	Life expectancy at birth, years
25797	3299	GDP per capita, PPP based, USD (2014 data)
4,8	6,9 ¹	...	9,3	8,8	Unemployment rate (ac- cording to the methodolo- gy of ILO)
605	283	...	278	667	The number of pensioners per 1000 employed in the economy
515	127	...	407	206 ³	Commissioning of dwellings per 1000 population (sq. m total floor space)
103	105	...	105	107	2018 in percent of 2017 Volume index of retail trade turnover per capita
102,9	103,8	...	117,5	110,9	Consumer price index
108	102	...	106	113	Real wage index
99,3	108,6	...	100,6	94,2	Real pension index (December)

¹ 2016 г.

² 2017 г.

³ Новое строительство.

Расходы консолидированного бюджета на социальную сферу

(в % к ВВП)

Consolidated budget expenditures on social sphere

(as % of GDP)

	Расходы на: Expenditure on:				
	здравоохранение health	образование education	социальную политику social protection	отдых, культуру и религию recreation, culture and religion	
Азербайджан¹					Azerbaijan¹
2000	0,9	3,9	3,0	0,4 ²	2000
2010	1,0	2,8	2,6	0,4 ²	2010
2015	1,3	3,0	3,4	0,4 ²	2015
2017	1,0	2,5	3,8	0,3 ²	2017
2018	0,9	2,5	3,7	0,3 ²	2018
Армения¹					Armenia¹
2000	1,0	2,6	2,1	0,4	2000
2010	1,6	2,8	7,1	0,5	2010
2015	1,7	2,4	7,6	0,6	2015
2017	1,5	2,2	7,3	0,5	2017
2018	1,3	2,0	6,9	0,4	2018
Беларусь					Belarus
2000	5,0	6,2	1,4 ³	0,7 ³	2000
2010	3,8	4,9	2,9	1,0	2010
2015	3,9	4,7	2,4	0,9	2015
2017	4,1	4,6	2,3	0,9	2017
2018	4,0	4,6	2,1	1,0	2018
Казахстан					Kazakhstan
2000 ¹	2,1	3,3	6,6	0,7	2000 ¹
2010	2,5	3,5	4,1	1,0	2010
2015	2,1	3,3	4,2	0,7	2015
2017	2,2	3,5	4,3	0,8	2017
2018	2,0	3,3	4,6	0,8	2018
Кыргызстан					Kyrgyzstan
2000	2,0	3,5	1,7	0,5	2000
2010	2,9	5,4	5,0	0,7	2010
2015	3,0	5,9	5,8	0,7	2015
2017	3,0	6,1	5,1	0,7	2017
2018	2,4	6,0	5,4	0,8	2018

ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ГОСУДАРСТВ СОДРУЖЕСТВА
KEY SOCIO-DEMOGRAPHIC INDICATORS OF CIS COUNTRIES

Продолжение
Continued

	Расходы на: Expenditure on:				
	здравоохранение <i>health</i>	образование <i>education</i>	социальную политику <i>social protection</i>	отдых, культуру и религию <i>recreation, culture and religion</i>	
Молдова					Moldova
2000	2,9	4,5	3,8	0,5 ⁴	2000
2010	4,6	7,6	11,9	0,7 ⁴	2010
2015	4,4	5,8	10,8	0,8 ⁴	2015
2017	4,1	5,4	10,7	0,7 ⁴	2017
2018	4,1	5,4	10,9	0,8 ⁴	2018
Россия					Russia
2000	2,1	2,9	...	0,6 ⁵	2000
2010	3,7	4,1	13,3	0,8 ⁵	2010
2015	3,4	3,7	12,1	0,9 ⁵	2015
2017	3,1	3,5	13,1	1,0 ⁵	2017
2018	3,2	3,5	11,6	1,0 ⁵	2018
Таджикистан					Tajikistan
2000	0,9	2,3	1,8	0,5	2000
2010	1,4	4,0	3,5	1,2	2010
2015	2,0	5,1	...	1,2	2015
2017	2,3	5,9	1,2	1,2	2017
2018	2,3	5,6	1,2	1,2	2018
Узбекистан¹					Uzbekistan¹
2000	0,6 ^{2,3}	2000
2010	2,3	6,0 ⁶	1,9	0,2 ²	2010
2015	2,5	5,8 ⁶	1,1	0,2 ²	2015
2017	2,3	5,3 ⁶	0,9	0,2 ²	2017
2018	2,4	5,1 ⁶	0,9	0,3 ²	2018
Украина					Ukraine
2000	2,8	4,0	3,4	0,7 ^{3,7}	2000
2010	4,0	7,1	9,3	1,0 ⁷	2010
2015	3,5	5,7	8,9	0,8 ⁷	2015
2017	3,4	6,0	9,6	0,8 ⁷	2017
2018	3,3	5,9	8,7	0,8 ⁷	2018

¹ Государственный бюджет.

² Включая физическую культуру и спорт.

³ 2001 г.

⁴ Культура, искусство, спорт и мероприятия для молодежи

⁵ Включая кинематограф.

⁶ Просвещение.

⁷ Духовное и физическое развитие.

¹ State budget.

² Including physical culture and sports.

³ 2001.

⁴ Culture, arts, sports and youth activities.

⁵ Including cinematography.

⁶ Enlightenment.

⁷ Spiritual and physical education.

Краткие географические характеристики
Brief geographical characteristics

	Столица <i>Capital</i>	Граничит с государствами <i>Borders on states</i>
Азербайджан	Баку <i>Baku</i>	Арменией, Грузией, Россией, Ираном, Турцией. <i>Armenia, Georgia, Russia, Iran, Turkey.</i>
Армения	Ереван <i>Yerevan</i>	Грузией, Азербайджаном, Ираном, Турцией. <i>Georgia, Azerbaijan, Iran, Turkey.</i>
Беларусь	Минск <i>Minsk</i>	Латвией, Литвой, Польшей, Россией, Украиной. <i>Latvia, Lithuania, Poland, Russia, Ukraine.</i>
Казахстан	Нур-Султан <i>Nur-Sultan</i>	Китаем, Кыргызстаном, Россией, Туркменистаном, Узбекистаном. <i>China, Kyrgyzstan, Russia, Turkmenistan, Uzbekistan.</i>
Кыргызстан	Бишкек <i>Bishkek</i>	Китаем, Казахстаном, Таджикистаном, Узбекистаном. <i>China, Kazakhstan, Tajikistan, Uzbekistan.</i>
Молдова	Кишинев <i>Kishinev</i>	Румынией и Украиной. <i>Romania and Ukraine.</i>
Россия	Москва <i>Moscow</i>	Азербайджаном, Беларусью, Грузией, Казахстаном, Китаем, КНДР, Латвией, Литвой, Монголией, Норвегией, Польшей, США, Украиной, Финляндией, Эстонией, Японией. <i>Azerbaijan, Belarus, Georgia, Kazakhstan, China, Korea (Peoples Democratic Republic), Latvia, Lithuania, Mongolia, Norway, Poland, USA, Ukraine, Finland, Estonia, Japan.</i>
Таджикистан	Душанбе <i>Dushanbe</i>	Афганистаном, Китаем, Кыргызстаном, Узбекистаном. <i>Afghanistan, China, Kyrgystan, Uzbekistan.</i>
Туркменистан	Ашхабад <i>Ashgabat</i>	Казахстаном, Узбекистаном, Ираном, Афганистаном. <i>Kazakhstan, Uzbekistan, Iran, Afghanistan.</i>
Узбекистан	Ташкент <i>Tashkent</i>	Казахстаном, Кыргызстаном, Таджикистаном, Туркменистаном, Афганистаном. <i>Kazakhstan, Kyrgyzstan, Tajikistan, Turkmenistan, Afghanistan.</i>
Украина	Киев <i>Kiev</i>	Польшей, Словакией, Венгрией, Румынией, Молдовой, Россией, Беларусью. <i>Poland, Slovakia, Hungary, Romania, Moldova, Russia, Belarus.</i>

¹ Категории земель приведены в соответствии с национальными земельными кодексами.

² По данным Государственного комитета по земле и картографии.

³ По земельному балансу Республики Армения по состоянию на 1 июля 2017 г., составляемому Государственным комитетом кадастра недвижимого имущества при Правительстве Республики Армения.

⁴ Включая земли природоохранного назначения.

⁵ По данным Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии.

государств Содружества
of the Commonwealth

Доля в общей территории государства ¹ , в % <i>Share in total territory of the state</i> , %				
земли сельскохозяйственного назначения <i>agricultural lands</i>	земли лесного фонда <i>forest area</i>	земли водного фонда <i>water basin area</i>	прочая <i>other</i>	
55,2 ²	12,0 ²	1,7 ²	31,1 ²	Azerbaijan
68,8 ³	11,2 ³	0,9 ³	19,1 ³	Armenia
41	42	6	11	Belarus
40,1	8,6	1,6	49,7	Kazakhstan
33,8	12,7	3,8	49,7	Kyrgyzstan
60,3	13,3 ⁴	2,5	23,9	Moldova
22,4 ⁵	65,8 ⁵	1,6 ⁵	10,2 ⁵	Russia
25,5	12,8	0,3	61,4	Tajikistan
...	Turkmenistan
59,5	3,1	1,8	35,6	Uzbekistan
68,7	17,7	4,0	9,6	Ukraine

¹ Categories of the lands are given according to national land codes.

² Data of the State Land and Cartography Committee.

³ According to RA balance formed by State Committee of Real Estate Cadastre under RA Government as of July 1, 2017.

⁴ Including lands for nature protection purposes.

⁵ Data of the Federal Service of the State Registration, Cadastre and Cartography.

**ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ГОСУДАРСТВ СОДРУЖЕСТВА
KEY SOCIO-DEMOGRAPHIC INDICATORS OF CIS COUNTRIES**

	Самая высокая точка территории государства, м <i>The highest point of the territory of the state, m</i>	Протяженность по территории государства самых длинных рек, км <i>Length of the longest rivers along the territory of the state, km</i>
Азербайджан	гора Базардюзю <i>mountain Bazarduzyu</i> 4466	Кура (общая протяженность) / <i>Kura (total length)</i> – 1515, Иори (Габырры) (общая протяженность) / <i>Iori (Gabyrry) (total length)</i> - 389, Араз (общая протяженность) / <i>Araz (total length)</i> – 1072
Армения	гора Арагац <i>mountain Aragats</i> 4090	Аракс / <i>Araks</i> - 192, Ахурян / <i>Akhuryan</i> - 186, Дебед / <i>Debed</i> -154, Раздан / <i>Razdan</i> -141, Воротан / <i>Vorotan</i> - 111
Беларусь	гора Дзержинская <i>mountain Dzerzhinskaya</i> 345	Днепр / <i>Dnieper</i> – 700, Березина / <i>Berezina</i> - 561, Припять / <i>Pripyat</i> - 495, Сож / <i>Sozh</i> - 493, Неман / <i>Neman</i> – 436
Казахстан	пик Хан-Тенгри (Хан-Танери) <i>Han-Tangri (Han-Taniri) peak</i> 6995	Ертис / <i>Ertys</i> - 1700, Есиль / <i>Esil</i> - 1400, Сырдарья / <i>Syrdarya</i> - 1400, Жайык / <i>Zhajik</i> – 1082
Кыргызстан	пик Победы <i>peak of Victory</i> 7439	Нарын (общая протяженность) / <i>Naryn (total length)</i> - 807, Чу / <i>Chu</i> - 1186, Сары-Джаз (общая протяженность) / <i>Sary-Dzhaz (total length)</i> - 292, Талас / <i>Talas</i> - 661, Чаткал / <i>Chatkal</i> - 217
Молдова	429	Прут / <i>Prut</i> – 695, Днестр / <i>Dniester</i> - 657, Рэут / <i>Reut</i> – 286
Россия	гора Эльбрус <i>mountain Elbrus</i> 5642	Лена / <i>Lena</i> – 4,4 ³ , Енисей / <i>Yenisei</i> – 3,5 ³ , Волга / <i>Volga</i> – 3,5 ⁵ , Обь / <i>Ob</i> – 3,7 ⁷ , Амур / <i>Amur</i> – 2,8 ⁸
Таджикистан	Пик И. Сомони <i>Somoni peak</i> 7495	Заравшан (общая протяженность) / <i>Zaravshan (total length)</i> – 877, Бартанг-Мургаб-Оксу / <i>Bartang–Murgab-Oksu</i> – 558, Вахш / <i>Vakhsh</i> – 524
Туркменистан	3139	Амударья (общая протяженность) / <i>Amudarya (total length)</i> - 1415, Теджен (общая протяженность) / <i>Tedzhen (total length)</i> – 1150
Узбекистан	Гиссарский хребет <i>Gissaro-Alau</i> 4643	Сырдарья (общая протяженность) / <i>Syrdarya (total length)</i> -2212, Амударья (общая протяженность) / <i>Amudarya (total length)</i> - 1415, Заравшан (общая протяженность) / <i>Zaravshan (total length)</i> – 877
Украина	гора Говерла <i>mountain Goverla</i> 2061	Днепр / <i>Dnieper</i> -1121, Днестр / <i>Dniester</i> - 925, Южный Буг / <i>South Bug</i> – 806

¹ Млн. кв. км.

² Тys. кв. км.

³ Средняя многолетняя.

⁴ 2017 г.

⁵ Тys. км²; по данным Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды.

⁶ Тys. км²; по данным Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды.

⁷ Средняя многолетняя по г. Душанбе.

**ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ГОСУДАРСТВ СОДРУЖЕСТВА
KEY SOCIO-DEMOGRAPHIC INDICATORS OF CIS COUNTRIES**

Продолжение
Continued

Общая площадь самых крупных озер, кв. км <i>Total area of the largest lakes, sq. km</i>	Средняя температура 2018 <i>Average temperature</i>		
	январь / <i>January</i>	июль / <i>July</i>	
Каспийское море / <i>Caspian Sea</i> - 0,4 ¹ , Сарысу / <i>Sarysu</i> - 67,0, Аггель / <i>Aggel</i> - 56,2	+3,6 ⁰ С	+28,4 ⁰ С	Azerbaijan
Севан / <i>Sevan</i> - 1279, Арпи / <i>Arpi</i> - 8, Сев / <i>Sev</i> - 2	-3,3 ⁰ С	+20,5 ⁰ С	Armenia
Нарочь / <i>Naroch</i> - 79,6, Освейское / <i>Osveyskoye</i> - 52,8, Червоное / <i>Chervonoye</i> - 40,8, Лукомское / <i>Lukomskoye</i> - 37,7	-2,7 ⁰ С	+19,6 ⁰ С	Belarus
Каспийское море / <i>Caspian Sea</i> - 0,4 ¹ , Балхаш / <i>Balkhash</i> - 18,2 ²	от -0,2 ⁰ С до -22,6 ⁰ С	от +19,3 ⁰ С до +31,2 ⁰ С	Kazakhstan
Иссык-Куль / <i>Issyk-Kul</i> - 6,4 ² , Сонкуль / <i>Sonkul</i> - 0,3 ² , Чатыр-Куль / <i>Chatyr-Kul</i> - 0,2 ²	от -2,2 ⁰ С до -29,1 ⁰ С ³	от +4,1 ⁰ С до 26,8 ⁰ С ³	Kyrgyzstan
Белеу / <i>Vuleu</i> - 9,5, Сэлаш / <i>Celach</i> - 3,7, Драчеле / <i>Drachele</i> - 2,7	-4,9 ⁰ С ⁴	+21,8 ⁰ С ⁴	Moldova
Каспийское море / <i>Caspian Sea</i> - 0,4 ¹ , Байкал / <i>Baikal</i> - 31,5 ⁶ , Ладожское / <i>Ladozhskoye</i> - 17,7 ⁶ , Онежское / <i>Onezhskoye</i> - 9,7 ⁶	от +4 ⁰ С до -48 ⁰ С	от -1 ⁰ С до +26 ⁰ С	Russia
Каракуль / <i>Karakul</i> - 380,0, Сарезское / <i>Sarezskoye</i> - 86,5, Зоркуль / <i>Zorkul</i> - 38,9	+2,3 ⁰ С ⁷	+27,1 ⁰ С ⁷	Tajikistan
Каспийское море / <i>Caspian Sea</i> - 0,4 ¹	от -7 ⁰ С до +6 ⁰ С ³	от +28 ⁰ С до +31 ⁰ С ³	Turkmenistan
	от -8 ⁰ С до +4 ⁰ С ³	от +22 ⁰ С до +32 ⁰ С ³	Uzbekistan
Ялпуг (Включая озеро Кугурлуй) / <i>Yalrug (Includes area of Kugurluy)</i> - 298, Кагул / <i>Kagul</i> - 90	от +0,9 ⁰ С до -3,0 ⁰ С	от +19,4 ⁰ С до +23,4 ⁰ С	Ukraine

¹ Mln.sq.km.

² Thous.sq.km.

³ Average of many years.

⁴ 2017.

⁵ Thous.km²; data of Federal Hydrometeorology and Environmental service.

⁶ Thous.km²; data of Federal Hydrometeorology and Environmental service.

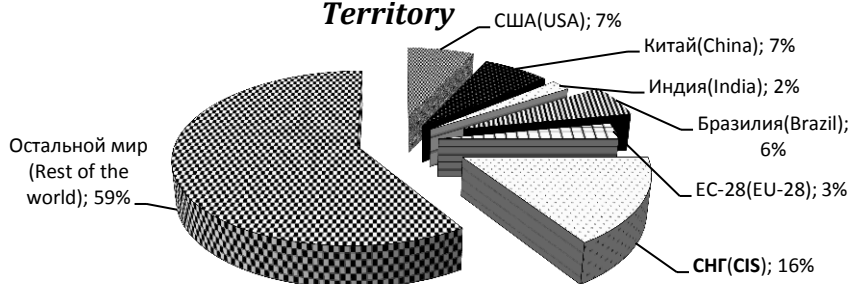
⁷ Average of many years for Dushanbe city.

СНГ в мире в 2018 году

(удельный вес в процентах)
 CIS in the world in 2018
 (share in percent)

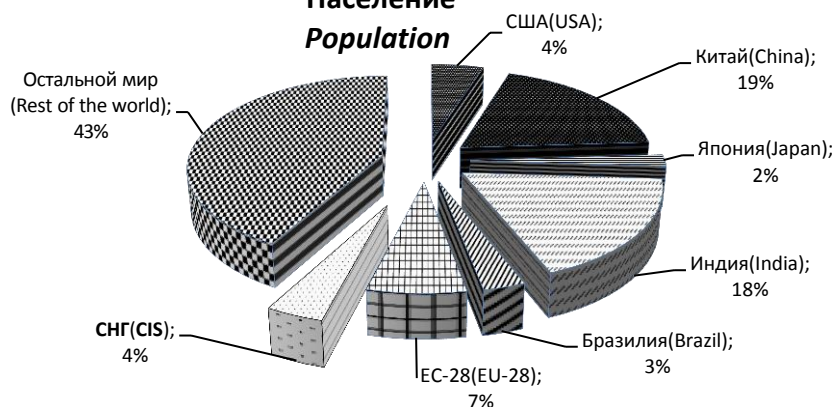
Территория

Territory



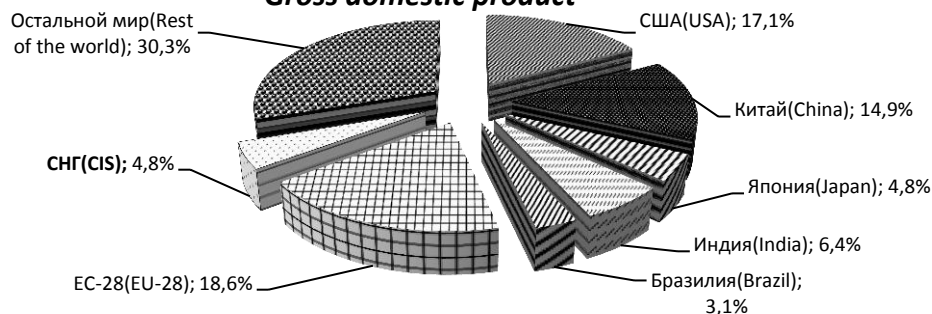
Население

Population



Валовой внутренний продукт¹

Gross domestic product¹



¹По итогам Глобального раунда международных сопоставлений ВВП на основе паритета покупательной способности валют (ППС) по данным за 2011 г.; участие приняли 199 экономик.

¹On results of 2011 Global Round of international comparison of GDP based on purchasing power parities (PPP) according to data for 2011; 199 economies participated.

2

НАСЕЛЕНИЕ

POPULATION

2. Население

Постоянное население - население, постоянно проживающее на момент переписи населения на данной территории, включая временно отсутствующих. Согласно Международным рекомендациям, при переписи населения к этой категории также относятся иностранные граждане, непрерывно проживающие на территории страны в течение определенного периода времени, а исключаются длительно отсутствующие постоянные жители страны. В целях обеспечения международной сопоставимости рекомендуется применять 12-месячный порог времени. В межпереписной период производится текущая оценка постоянного населения на основе итогов последней переписи и с учетом сведений текущей регистрации демографических событий.

Наличное население - население, находящееся на момент переписи на данной территории, включая временно проживающих. Иностранцы граждане, находящиеся в стране в момент переписи, включаются в подсчет, а постоянно проживающие в стране, но отсутствующие на тот момент лица – в подсчет не включаются. В межпереписной период производится текущая оценка наличного населения на базе данных переписи и с учетом сведений текущей регистрации демографических событий.

Городское население - население, проживающее в городских поселениях. Городскими поселениями считаются населенные пункты, утвержденные законодательными актами в качестве городов, поселков городского типа, рабочих, курортных и дачных поселков.

Сельское население - население, проживающее в сельской местности. Населенные пункты, не классифицируемые в качестве городских, считаются сельскими.

Среднегодовая численность населения представляет собой среднюю арифметическую из численностей на начало и конец календарного года.

Национальность при переписи записывается на основе заявлений самих опрошиваемых, национальность детей - по заявлению родителей.

Возраст - число исполнившихся лет жизни (обычно полных), для детей моложе одного года - месяцев, для детей до 1 месяца - дней. Сведения о возрастном составе получают при переписях и обследованиях путем опроса. Эти данные определяются расчетным путем методом передвижки численностей населения по однолетним возрастам от возраста x к возрасту $x+1$. В расчетах учитывается информация текущей регистрации демографических событий.

Медианный возраст населения – обобщенная характеристика возрастной структуры населения. Делит все население на две равные группы – одну моложе медианного возраста, другую – старше его.

Общий коэффициент рождаемости - показатель, определяющий интенсивность деторождения по отношению ко всему населению. Представляет собой отношение общего числа родившихся живыми в течение года к среднегодовой численности населения. Как правило, рассчитывается на 1000 населения.

Суммарный коэффициент рождаемости исчисляется как сумма возрастных коэффициентов рождаемости в возрастном интервале 15-49 лет и показывает, сколько в среднем детей родила бы одна женщина на протяжении ее жизни, при условии сохранения в каждом возрасте уровня рождаемости того года, для которого вычислены возрастные коэффициенты. Для простого воспроизводства населения его значение не должно быть ниже 2,1.

Суммарный коэффициент рождаемости, умноженный на долю девочек в числе ново-

рожденных (приблизительно 48,5%), дает обобщенную характеристику воспроизводства населения. Этот показатель называется **общий (брутто) коэффициент воспроизводства населения** (женского) и показывает, сколько в среднем девочек родила бы одна женщина на протяжении своей жизни при сохранении в каждом возрасте уровня рождаемости тех лет, для которых рассчитан показатель.

Учитывая то обстоятельство, что не все из родившихся детей, включая девочек, достигают возраста начала деторождения, с помощью специальных показателей таблиц смертности и ожидаемой продолжительности жизни, исчисляется более точный коэффициент воспроизводства населения - **нетто коэффициент**. Чистый (нетто) коэффициент воспроизводства населения показывает, сколько в среднем девочек, рожденных одной женщиной на протяжении ее жизни, дожило бы до возраста матери при их рождении, при условии сохранения существующих уровней рождаемости и смертности.

Средний возраст матери при рождении ребенка исчисляется как средняя арифметическая из возрастов всех женщин, у которых родились дети в данном году, взвешенная возрастными коэффициентами рождаемости.

Общий коэффициент смертности - показатель, определяющий интенсивность смертности населения. Представляет собой отношение общего числа умерших в течение года к среднегодовой численности населения. Как правило, рассчитывается на 1000 населения.

Возрастные коэффициенты смертности характеризуют средний уровень смертности в каждом возрасте или возрастной группе. Вычисляются как отношение абсолютного числа умерших в данном возрасте за год, к среднегодовой численности лиц данного возраста.

Коэффициент младенческой смертности - показатель, определяющий уровень смертности детей в возрасте до одного года. Рассчитывается отношением числа умерших в возрасте до 1 года к числу родившихся живыми.

Естественный прирост населения - разность между числом родившихся живыми и числом умерших за определенный период. Естественный прирост может быть положительной величиной, если число родившихся превышает число умерших, или отрицательной (естественная убыль) - в противном случае.

Коэффициент естественного прироста получается как разность между общим коэффициентом рождаемости и общим коэффициентом смертности.

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении (для 0 лет) - число лет, которое в среднем предстояло бы прожить одному человеку из поколения родившихся при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения уровень смертности в каждом возрасте останется таким, как в данный период. Ожидаемая продолжительность жизни для лиц, достигших определенного возраста (x), представляет собой среднее число лет, которое предстояло бы прожить достигшим данного возраста при сохранении в каждом следующем возрасте современного уровня смертности. Показатели ожидаемой продолжительности жизни получают в результате расчета таблиц смертности и ожидаемой продолжительности жизни.

Брак - форма взаимоотношений между мужчиной и женщиной, определяющая их права и обязанности по отношению друг к другу и к детям. Юридические отношения между мужем и женой устанавливаются в результате регистрации брака в органах записи актов гражданского состояния.

Текущая статистика естественного движения населения учитывает только юридически оформленные браки. В переписях населения может учитываться как юридическое, так и фактическое состояние в браке вне зависимости от того, зарегистрирован он или нет.

Показатель, определяющий частоту заключения браков в части всего населения (всех возрастов), исчисляется как отношение числа зарегистрированных в течение года браков к среднегодовой численности населения. Как правило, рассчитывается на 1000 населения.

Развод (расторжение брака) - окончательное юридическое прекращение брака при жизни супругов, которое дает сторонам право вступать в повторный брак. Брак считается расторгнутым лишь после регистрации развода в органах записи актов гражданского состояния.

Показатель, определяющий частоту прекращения брака вследствие разводов в части всего населения (всех возрастов), исчисляется как отношение числа зарегистрированных за год разводов к среднегодовой численности населения. Как правило, рассчитывается на 1 000 населения.

Миграция населения - передвижение людей (мигрантов) через границы территории (страны, региона, области, района и т.п.), связанное с переменой места жительства (пребывания). Различают миграцию внутреннюю (в пределах страны) и внешнюю (международную, связанную с пересечением государственной границы).

Данные о миграции получаются в результате обработки поступающих от органов внутренних дел документов статистического учета прибытия и убытия, которые составляются при регистрации населения по месту жительства.

Сведения о числе выехавших на постоянное жительство в страны дальнего зарубежья могут быть получены также по данным паспортно-визовой службы о числе лиц, получивших разрешение на выезд за пределы Содружества.

Мигрант – человек, участвующий в процессе миграции. Каждый мигрант является выехавшим по отношению к территории убытия и прибывшим по отношению к территории прибытия.

Понятие числа мигрантов содержит некоторую условность, поскольку один и тот же человек может в течение года сменить место постоянного жительства не один раз.

Сальдо миграции (нетто-миграции, миграционный прирост) - разность между числом прибывших за определенный период на данную территорию и числом выехавших за ее пределы. Может быть положительной величиной (если число прибывших больше числа выехавших), либо отрицательной (если число прибывших меньше числа выехавших). В последнем случае имеет место миграционный отток.

В Российской Федерации с 2011 года в долгосрочную миграцию включаются граждане России, иностранные граждане и лица без гражданства, зарегистрированные по месту пребывания на срок 9 месяцев и более.

В 2010 году в составе населения трудоспособного возраста в Беларуси, России и Украине учтены мужчины в возрасте с 16 до 60 лет, женщины – с 16 до 55 лет, в Азербайджане – соответственно, 15-61,5 года и 15-56,5 года, Казахстане и Кыргызстане – 16-62 года и 16-57 лет. В 2017 году - в Азербайджане мужчины в возрасте 15-62,5 года, женщины – 15-59,5 года, в Беларуси, соответственно 16-60,5 и 16-55,5 года. В 2017 и 2018 годах в Казахстане, Кыргызстане и Таджикистане - мужчины в возрасте 16-62 года, женщины – 16-57 лет, в Молдове, соответственно, 16-61 и 16-56 лет, в России и Узбекистане – 16-59 и 16-54 года. В 2018 году в Азербайджане - мужчины в возрасте 15-63 года и женщины – 15-60 лет, в Беларуси – соответственно, 16-61 и 16-56 лет.

2. Population

Resident population - persons, who have their usual residence in the given territory on population census date, including residents temporarily absent. According to the International recommendations on population censuses the number of foreign citizens continuously living in the country during the certain period of time should be included into the resident population number while long absent permanent residents of the country should be excluded from the resident population number. To ensure international comparability of data it is recommended to apply a 12 month's threshold of time. In the period between censuses the resident population estimation is being calculated on the basis of census data and regular registration of demographic events.

Present population – population present at the given territory on population census date, including temporarily living persons. Foreign residents who are in the country at the date of the census should be included and residents of the country who are absent at census date should be excluded from the present population number. In the period between censuses the present population estimation is being calculated on the basis of census data and regular registration of demographic events.

Urban population - all residents of areas stated by legislative acts as cities (or towns), urban settlements, worker towns, resort and country settlements constitute the urban population.

Rural population - all residents of rural areas constitute the rural population. Settlements not classified as urban are considered to be rural.

Mid - year population is computed by averaging estimates as of the beginning and the end of a calendar year.

Nationality is registered during population census according to self-application of the persons filling out the questionnaire, nationality of children - according to the parents' application.

Age - the number of years. It is usually measured in completed years, in completed months for children under one year old, in days for infants at age under one month. During population censuses and surveys information on age is compiled by means of questioning. In the current procedure this data are calculated by means of single-year population size moving from the age x to the age $x+1$. In these calculations the information of current demographic events is being used.

Population median age - population age structure description. This is an exact age where half of the population is older and half is younger.

Crude birth rate is a rate measuring the frequency of childbearing in total population. It is calculated as the number of live births during the year divided by the mid-year population. It is frequently expressed as births per 1,000 population.

Total fertility rate is an average number of children that would be born alive by a woman during her lifetime if she were 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.

Total fertility rate multiplied by the share of girls in the number of newborn children (about 48,5%), provides general characteristic of the population reproduction. This indicator is named **gross reproduction rate** of female population. Gross reproduction rate (female) is defined as the average number of daughters that would be born to a woman during her life-time subject to a set of age specific birth rates observed in the years for which the rate is computed.

Net reproduction rate (female) is defined as an average number of live daughters that would be born to a women during her life-time and survive until mother's age at their birth, subject to a set of current age-specific fertility and mortality rates.

Mean age of mother at births is estimated as an arithmetic average of ages of all women who had live births in the current year.

Crude death rate is a rate measuring the frequency of deaths in population. It is calculated as the number of deaths during the year divided by the mid-year population. It is frequently expressed as deaths per 1,000 population.

Age-specific death rates define an average death rate for each age or age group. They are computed as a ratio of the annual number of deaths occurring at a given age during a year to the average annual number of persons at a given age.

Infant mortality rate is a rate measuring the frequency of infant deaths. It is computed as a ratio of the number of deaths under one year of age to the number of live births.

Natural increase of population - is the difference between the number of live births and the number of deaths during a certain period. It can have a positive sign if births exceed deaths or a negative sign if the opposite is true.

Natural increase rate is a difference between crude birth rate and crude death rate.

Life expectancy at birth is a mean number of years to be survived by an individual of generation born, given the mortality conditions remain the same as in a given period. Life expectancy at age (x) is a mean number of years to be lived by the survivors to an exact age, given the mortality conditions for every next age remain the same. This indicator is the result of the life tables.

Marriage is the form of relationship of male and female by which their rights and duties in regard to each other and to children are determined. The legal relationship of a husband and a wife is constituted in consequence of registration of the marriage in the Registry office.

In the regular (current) vital statistics the data on only legal marriages can be used. The population censuses and surveys compile the data by means of questioning of people who themselves define their marital status.

Crude marriage rate - is a rate measuring the frequency of marriages in total population (of all ages). It is calculated as the number of registered marriages in a year divided by the mid-year population. It is frequently expressed as divorces per 1,000 persons.

Divorce is a final legal dissolution of a marriage in spouses life-time which confers on the parties the right to remarriage. A marriage is considered to be dissolved after registration of the divorce in the Registry office.

Crude divorce rate - is a rate measuring the frequency of divorces in total population (of all ages). It is calculated as the number of registered marriages in a year divided by the mid-year population. It is frequently expressed as marriages per 1,000 population.

Migration of population - movement of people (migrants) through the borders of territories (country, region, district, etc.) due to the change of residence (stay). There are the internal migration (within the country) and external one (international, with crossing the state border).

Data on migration are derived as a result of elaboration of documents of statistical accounting on the number of arrivals and departures received from internal affairs bodies being documented when persons are being at the place of residence.

Data on the number of persons departed for residence abroad can be obtained also according to the passport and visa office data on the number of persons granted permission for departure outside the of the Commonwealth region.

Migrant - is a person who takes part in the process of migration. Every migrant is an outmigrant with respect to the territory of departure and an immigrant - with respect to the territory of arrival.

Notion of the number of migrants should be adopted with a certain convention as one and the same person can change his place of residence several times during a given year.

Net migration - is the difference between the total number of immigrants in a given area during a certain period and the total number of outmigrants from it. Net migration can have a negative or a positive sign; the definition "net immigration" is used when arrivals exceed departures, and "net outmigration" - when the opposite is true.

In the Russian Federation since 2011 data on long-term migration includes the number of citizens of the Russian, foreign citizens and stateless persons, registered at the place of residence for a period of 9 months and longer.

In 2010 working age population in Belarus, Russia and Ukraine included men of 16-60 years of age, and women - 16-55 years of age, in Azerbaijan - respectively 15-61.5 and 15-56.5 years of age, in Kazakhstan and Kyrgyzstan - 16-62 and 16-57 years of age. In 2017 this indicator included in Azerbaijan men of 15-62.5 years of age and women of 15-59.5 years of age, in Belarus respectively men of 16-60.5 years of age and women of 16-55.5 years of age. In 2017 and 2018 in Kazakhstan, Kyrgyzstan and Tajikistan working age population included men of 16-62 years of age and women of 16-57 years of age, in Moldova respectively of 16-61 and 16-56 years of age, in Russia and Uzbekistan - 16-59 and 16-54 years. In 2018 in Azerbaijan - men of 15-63 years of age and women - 15-60 years, in Belarus - respectively of 16-61 and 16-56 years of age.

2.1. Численность населения Population

Численность постоянного населения

(на начало года; миллионов человек)

Number of resident population

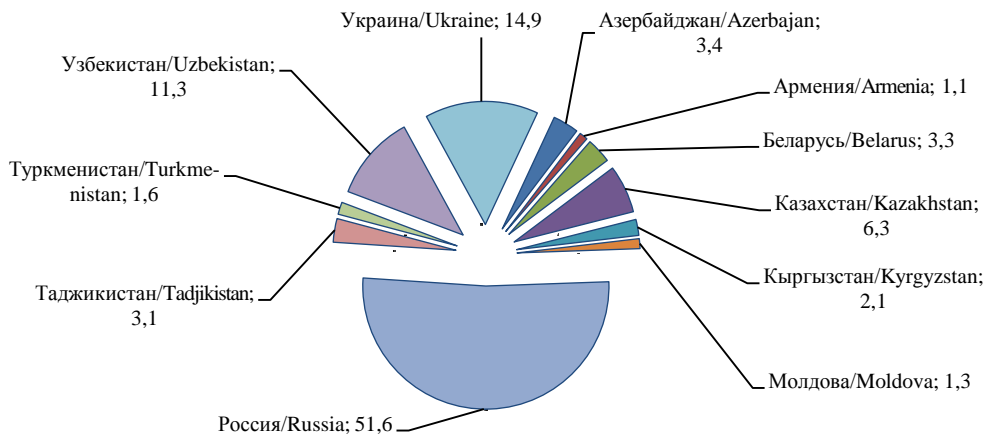
(as of the beginning of the year; million persons)

	2000	2005	2010	2015	2017	2018	2019	
Азербайджан	8,0	8,4	9,0	9,6	9,8	9,9	10,0	Azerbaijan
Армения	3,2	3,2	3,1	3,0	3,0	3,0	3,0	Armenia
Беларусь	10,0	9,7	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	Belarus
Казахстан	14,9	15,1	16,2	17,4	17,9	18,2	18,4	Kazakhstan
Кыргызстан	4,9	5,1	5,4	5,9	6,1	6,3	6,4	Kyrgyzstan
Молдова	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,5	3,5	Moldova
Россия	146,9	143,8	142,9	146,3	146,8	146,9	146,8	Russia
Таджикистан	6,1	6,7	7,4	8,4	8,7	8,9	9,1	Tajikistan
Туркменистан ¹	5,4	6,3 ²	Turkmenistan ¹
Узбекистан	24,5	26,0	28,0	31,0	32,1	32,7	33,3	Uzbekistan
Украина	48,7	47,1	45,8	42,8	42,4	42,2	42,0	Ukraine
СНГ	276	275	278	282	284	285	286	CIS

¹ Наличное население.
² 2004г.

¹ Present population.
² 2004.

Население государств Содружества в общей численности населения СНГ Population of the countries of the Commonwealth in total population of the CIS (на начало 2019 г., в % к общей численности населения) (as of the beginning of 2019, share in % of total population)



НАСЕЛЕНИЕ, ЗАНЯТОСТЬ И УСЛОВИЯ ЖИЗНИ В СТРАНАХ СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ. 2019
POPULATION, EMPLOYMENT AND LIVING CONDITIONS OF THE COMMONWEALTH OF INDEPENDENT STATES. 2019

Статкомитет СНГ
CIS-Stat

Численность населения по полу и возрастным группам¹

(тысяч человек)

Number of population by sex and age group¹

(thousand persons)

Азербайджан / Azerbaijan

на 1 января 2019 года / as of 1 January 2019

	Все население / Total population			
	мужчины и женщины <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	
Все население в том числе в возрасте, лет:	9981,5	4982,4	4999,1	Total population of which aged, years:
0-4	771,8	411,1	360,7	0-4
5-9	829,7	445,8	383,9	5-9
10-14	637,6	340,6	297,0	10-14
15-19	646,8	344,1	302,7	15-19
20-24	760,6	397,5	363,1	20-24
25-29	916,8	463,9	452,9	25-29
30-34	919,8	454,5	465,3	30-34
35-39	787,8	390,2	397,6	35-39
40-44	651,3	320,7	330,6	40-44
45-49	622,6	298,3	324,3	45-49
50-54	648,6	306,2	342,4	50-54
55-59	643,7	304,8	338,9	55-59
60-64	466,1	217,0	249,1	60-64
65-69	277,3	124,8	152,5	65-69
70-74	141,7	60,0	81,7	70-74
75-79	109,4	44,1	65,3	75-79
80-84	98,0	38,2	59,8	80-84
85+	51,9	20,6	31,3	85+
0-14	2239,1	1197,5	1041,6	0-14
0-17	2622,4	1401,8	1220,6	0-17
15-64	7064,1	3497,2	3566,9	15-64
65+	678,3	287,7	390,6	65+

¹ Небольшие расхождения между итогом и суммой слагаемых, а также отличия процентных соотношений объясняются округлением данных.

¹ Small discrepancies between totals and sum and difference of percentages due to rounding.

Армения/Armenia

на 1 января 2019 года / as of 1 January 2019

	Все население / Total population			
	мужчины и женщины <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	
Все население в том числе в возрасте, лет:	2965,3	1401,8	1563,5	Total population of which aged, years:
0-4	198,3	104,7	93,6	0-4
5-9	210,7	112,1	98,6	5-9
10-14	191,1	102,2	88,9	10-14
15-19	165,2	87,7	77,5	15-19
20-24	183,8	92,7	91,1	20-24
25-29	251,9	119,7	132,2	25-29
30-34	263,4	124,6	138,8	30-34
35-39	230,7	109,5	121,2	35-39
40-44	185,2	86,0	99,2	40-44
45-49	164,3	74,2	90,1	45-49
50-54	172,0	75,7	96,3	50-54
55-59	212,4	94,1	118,3	55-59
60-64	183,2	79,6	103,6	60-64
65-69	128,1	53,8	74,3	65-69
70-74	71,3	27,9	43,4	70-74
75-79	66,0	25,2	40,8	75-79
80-84	57,1	20,6	36,5	80-84
85+	30,6	11,5	19,1	85+
0-14	600,1	319,0	281,1	0-14
0-17	700,4	372,3	328,1	0-17
15-64	2012,1	943,8	1068,3	15-64
65+	353,1	139,0	214,1	65+

Беларусь / Belarus

на 1 января 2019 года / as of 1 January 2019

	Все население / Total population			
	мужчины и женщины males and females	мужчины males	женщины females	
Все население в том числе в возрасте, лет:	9 475,2	4415,8	5059,4	Total population of which aged, years:
0-4	557,2	287,0	270,2	0-4
5-9	565,2	290,9	274,3	5-9
10-14	481,1	246,9	234,2	10-14
15-19	450,1	231,2	218,9	15-19
20-24	489,8	252,5	237,3	20-24
25-29	674,9	344,8	330,1	25-29
30-34	779,2	397,5	381,7	30-34
35-39	721,5	362,0	359,5	35-39
40-44	659,0	322,2	336,8	40-44
45-49	637,0	303,6	333,4	45-49
50-54	640,2	297,9	342,3	50-54
55-59	728,2	331,1	397,1	55-59
60-64	650,8	277,5	373,3	60-64
65-69	507,5	198,0	309,5	65-69
70-74	310,4	110,7	199,7	70-74
75-79	252,1	74,8	177,3	75-79
80-84	216,8	55,3	161,5	80-84
85+	154,2	31,9	122,3	85+
0-14	1603,5	824,8	778,7	0-14
0-17	1868,3	960,9	907,4	0-17
15-64	6430,7	3120,3	3310,4	15-64
65+	1441,0	470,7	970,3	65+

Казахстан / Kazakhstan

на 1 января 2019 года / as of 1 January 2019

	Все население / Total population			
	мужчины и женщины <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	
Все население в том числе в возрасте, лет:	18395,6	8913,2	9482,4	Total population of which aged, years:
0-4	1963,0	1012,0	951,0	0-4
5-9	1821,4	936,3	885,1	5-9
10-14	1466,0	753,3	712,7	10-14
15-19	1133,7	580,1	553,6	15-19
20-24	1221,2	622,3	598,9	20-24
25-29	1538,0	768,7	769,3	25-29
30-34	1569,8	775,0	794,8	30-34
35-39	1294,1	638,2	655,9	35-39
40-44	1164,3	564,0	600,3	40-44
45-49	1079,9	515,8	564,1	45-49
50-54	1003,1	470,6	532,5	50-54
55-59	1000,0	455,4	544,6	55-59
60-64	763,8	328,9	434,9	60-64
65-69	558,1	221,2	336,9	65-69
70-74	303,7	112,4	191,3	70-74
75-79	252,0	81,9	170,1	75-79
80-84	179,0	53,9	125,1	80-84
85+	84,5	23,2	61,3	85+
0-14	5250,5	2701,6	2548,9	0-14
0-17	5 944,8	3 057,0	2 887,8	0-17
15-64	11767,9	5719,1	6048,8	15-64
65+	1377,2	492,5	884,7	65+

Кыргызстан / *Kyrgyzstan*

на 1 января 2019 года / as of 1 January 2019

	Все население / <i>Total population</i>			
	мужчины и женщины <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	
Все население в том числе в возрасте, лет:	6 389,5	3 169,6	3 219,9	Total population of which aged, years:
0-4	793,1	407,8	385,3	0-4
5-9	723,8	370,6	353,2	5-9
10-14	568,5	289,5	279,0	10-14
15-19	494,8	252,1	242,7	15-19
20-24	538,5	274,8	263,7	20-24
25-29	574,3	291,3	283,0	25-29
30-34	540,2	270,2	270,0	30-34
35-39	413,7	208,0	205,7	35-39
40-44	350,1	172,8	177,3	40-44
45-49	321,6	155,6	166,0	45-49
50-54	294,5	140,2	154,3	50-54
55-59	275,7	128,5	147,2	55-59
60-64	199,2	89,3	109,9	60-64
65-69	129,2	54,4	74,8	65-69
70-74	64,8	25,8	39,0	70-74
75-79	44,5	16,8	27,7	75-79
80-84	36,6	12,6	24,0	80-84
85+	26,4	9,3	17,1	85+
0-14	2 085,4	1 067,9	1 017,5	0-14
0-17	2 381,4	1 218,8	1 162,6	0-17
15-64	4 002,6	1 982,8	2 019,8	15-64
65+	301,5	118,9	182,6	65+

Молдова / Moldova

на 1 января 2019 года / as of 1 January 2019

	Все население / Total population			
	мужчины и женщины males and females	мужчины males	женщины females	
Все население в том числе в возрасте, лет:	3542,7	1702,4	1840,3	Total population of which aged, years:
0-4	178,4	92,0	86,4	0-4
5-9	193,8	100,0	93,8	5-9
10-14	187,6	96,5	91,1	10-14
15-19	186,9	96,2	90,7	15-19
20-24	233,6	119,3	114,3	20-24
25-29	309,7	157,5	152,2	25-29
30-34	353,9	179,6	174,3	30-34
35-39	298,5	151,2	147,3	35-39
40-44	254,4	125,5	128,9	40-44
45-49	223,4	107,7	115,7	45-49
50-54	218,9	102,3	116,6	50-54
55-59	253,2	114,7	138,5	55-59
60-64	223,4	96,9	126,5	60-64
65-69	176,6	72,4	104,2	65-69
70-74	92,2	37,1	55,1	70-74
75-79	72,0	25,4	46,6	75-79
80-84	48,0	15,7	32,3	80-84
85+	38,2	12,4	25,8	85+
0-14	559,8	288,5	271,3	0-14
0-17	669,6	345,1	324,5	0-17
15-64	2555,9	1250,9	1305,0	15-64
65+	427,0	163,0	264,0	65+

Россия / Russia

на 1 января 2019 года / as of 1 January 2019

	Все население / Total population			
	мужчины и женщины males and females	мужчины males	женщины females	
Все население в том числе в возрасте, лет:	146780,7	68096,4	78684,3	Total population of which aged, years:
0-4	9032,4	4645,0	4387,4	0-4
5-9	9084,9	4664,5	4420,4	5-9
10-14	7825,1	4004,7	3820,4	10-14
15-19	6947,4	3552,1	3395,3	15-19
20-24	7114,1	3627,1	3487,0	20-24
25-29	10222,0	5214,1	5007,9	25-29
30-34	12717,6	6385,2	6332,4	30-34
35-39	11735,4	5805,9	5929,5	35-39
40-44	10594,2	5110,2	5484,0	40-44
45-49	9674,0	4626,6	5047,4	45-49
50-54	9020,5	4192,0	4828,5	50-54
55-59	10810,7	4824,0	5986,7	55-59
60-64	10027,0	4174,0	5853,0	60-64
65-69	8178,7	3144,4	5034,3	65-69
70-74	4635,2	1644,9	2990,3	70-74
75-79	3785,1	1121,9	2663,2	75-79
80-84	3256,8	869,5	2387,3	80-84
85+	2119,6	490,3	1629,3	85+
0-14	25942,4	13314,2	12628,2	0-14
0-17	30215,4	15502,8	14712,6	0-17
15-64	98862,9	47511,2	51351,7	15-64
65+	21975,4	7271,0	14704,4	65+

Таджикистан/Tajikistan

на 1 января 2019 года / as of 1 January 2019

	Все население / Total population			
	мужчины и женщины <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	
Все население в том числе в возрасте, лет:	8931,2	4528,6	4402,6	Total population of which aged, years:
0-4	1113,9	587,6	526,3	0-4
5-9	1089,7	561,7	528,0	5-9
10-14	860,0	441,5	418,5	10-14
15-19	856,0	438,8	417,2	15-19
20-24	848,2	432,1	416,1	20-24
25-29	847,5	425,8	421,7	25-29
30-34	736,6	370,7	365,9	30-34
35-39	544,8	275,4	269,4	35-39
40-44	450,2	224,0	226,2	40-44
45-49	410,8	202,1	208,7	45-49
50-54	365,6	178,6	187,0	50-54
55-59	313,9	153,8	160,1	55-59
60-64	198,5	95,9	102,6	60-64
65-69	124,1	59,3	64,8	65-69
70-74	59,5	29,8	29,7	70-74
75-79	57,6	27,9	29,7	75-79
80-84	32,4	14,1	18,3	80-84
85+	21,9	9,5	12,4	85+
0-14	3063,6	1590,8	1472,8	0-14
0-17	3613,2	1875,7	1737,5	0-17
15-64	5572,1	2797,2	2774,9	15-64
65+	295,5	140,6	154,9	65+

Узбекистан / Uzbekistan

на 1 января 2019 года / as of 1 January 2019

	Все население / Total population			
	мужчины и женщины <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	
Все население	33255,6	16710,6	16545,0	Total population
в том числе в возрасте, лет:				of which aged, years:
0-4	3551,7	1850,4	1701,3	0-4
5-9	3202,5	1657,1	1545,4	5-9
10-14	2845,8	1461,7	1384,1	10-14
15-19	2557,1	1310,6	1246,5	15-19
20-24	2985,4	1527,1	1458,3	20-24
25-29	3203,1	1628,7	1574,4	25-29
30-34	2987,3	1504,7	1482,6	30-34
35-39	2395,4	1198,7	1196,7	35-39
40-44	2034,6	1012,7	1021,9	40-44
45-49	1820,2	900,1	920,1	45-49
50-54	1594,0	765,1	828,9	50-54
55-59	1486,6	712,7	773,9	55-59
60-64	1067,4	507,3	560,1	60-64
65-69	670,7	310,5	360,2	65-69
70-74	310,6	140,8	169,8	70-74
75-79	249,3	111,0	138,3	75-79
80-84	156,9	63,8	93,1	80-84
85+	137,0	47,6	89,4	85+
0-14	9600,0	4969,2	4630,8	0-14
0-17	11117,9	5748,5	5369,4	0-17
15-64	22131,1	11067,7	11063,4	15-64
65+	1524,5	673,7	850,8	65+

Украина / Ukraine

на 1 января 2019 года / as of 1 January 2019

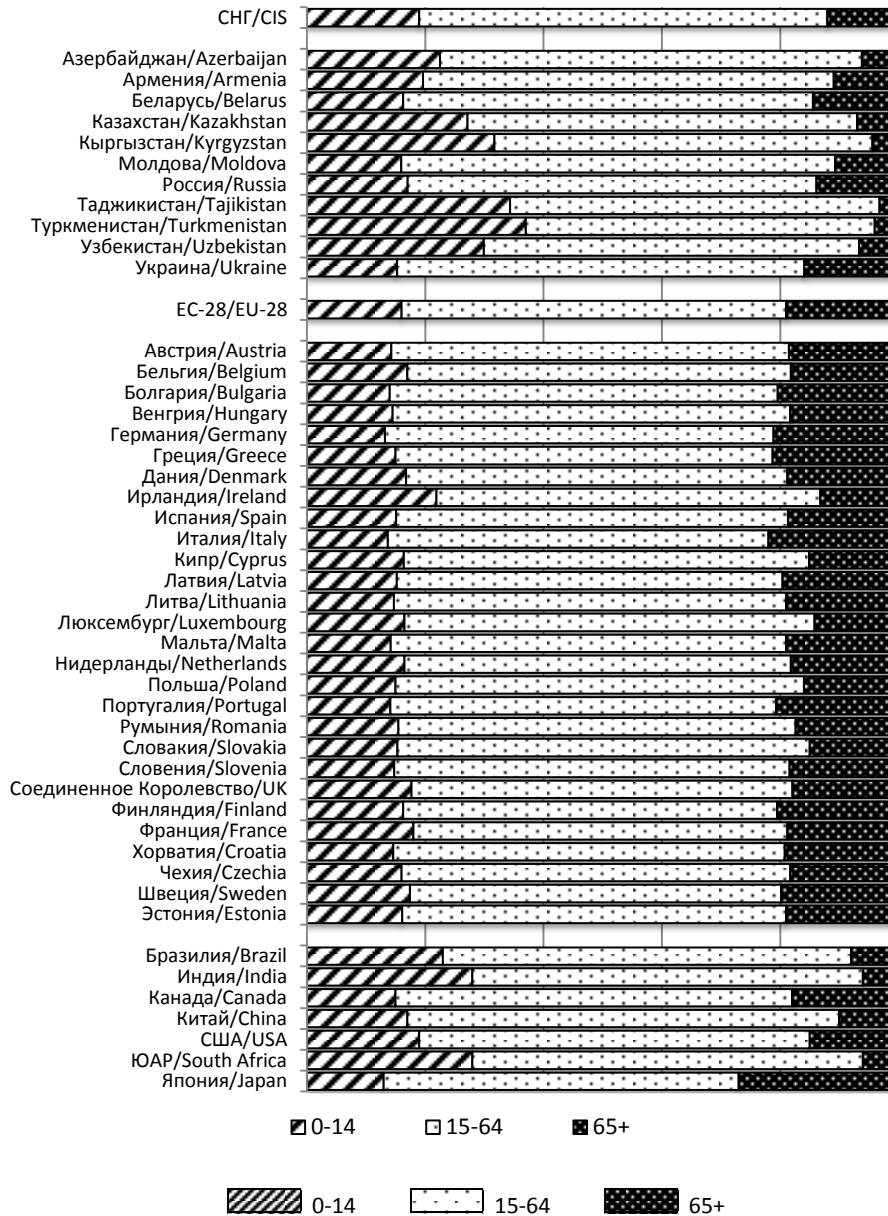
	Все население / Total population			
	мужчины и женщины males and females	мужчины males	женщины females	
Все население в том числе в возрасте, лет:	41983,6	19455,3	22528,3	Total population of which aged, years:
0-4	1960,5	1010,9	949,6	0-4
5-9	2373,0	1223,1	1149,9	5-9
10-14	2147,5	1104,0	1043,5	10-14
15-19	1834,6	944,2	890,4	15-19
20-24	2200,5	1131,5	1069,0	20-24
25-29	2886,1	1477,7	1408,4	25-29
30-34	3564,0	1808,2	1755,8	30-34
35-39	3358,6	1682,9	1675,7	35-39
40-44	3069,9	1499,8	1570,1	40-44
45-49	2907,4	1393,2	1514,2	45-49
50-54	2743,9	1271,5	1472,4	50-54
55-59	3110,5	1378,7	1731,8	55-59
60-64	2792,6	1166,6	1626,0	60-64
65-69	2389,6	926,0	1463,6	65-69
70-74	1474,9	518,9	956,0	70-74
75-79	1382,7	424,5	958,2	75-79
80+	1787,3	493,6	1293,7	80+
0-14	6481,0	3338,0	3143,0	0-14
0-17	7579,7	3903,1	3676,6	0-17
15-64	28468,1	13754,3	14713,8	15-64
65+	7034,5	2363,0	4671,5	65+

Население по возрастным группам¹

(в % к общей численности населения)

Population by age group¹

(as % of total population)



¹ Страны СНГ – на начало 2019г.

(Туркменистан – 2001г.), ЕС-28 – 2018 г.

¹ CIS countries – as of the beginning of the 2019

(Turkmenistan – 2001), EU-28 – 2018.

Распределение населения по национальности

(по данным переписей населения; тысяч человек)

Distribution of population by nationality

(according to the data of population censuses; thousand persons)

	Все национальности <i>All nationalities</i>	из <i>of</i>				
		азербайджанцы <i>azerbaijans</i>	армяне <i>armenians</i>	белорусы <i>belorussians</i>	казахи <i>kazakhs</i>	кыргызы <i>kyrgyzs</i>
Азербайджан						
1989	7021	5805	391	8	2	0,2
1999	7953	7205	121	0,7	0,2	0,1
2009	8922	8173	120
Армения						
1989	3305	85	3084	1	0,3	0,1
2001	3213	...	3145	0,3
2011	3019	...	2962
Беларусь						
1989	10152	5,0	4,9	7905	2,3	0,6
1999	10045	6,4	10,2	8159	1,2	0,1
2009	9504	5,6	8,5	7957	1,4	0,1
Казахстан						
1989	16222	89	18	178	6486	14
1999	14981	78	15	112	8011	11
2009	16010	85	14	66	10097	23
Кыргызстан						
1989	4258	16	4,0	9,2	37	2230
1999	4823	14	1,4	3,2	43	3128
2009	5363	17	0,9	1,4	33	3805
Молдова						
1989	3657
2004 ²	3383	0,9	1,8	5,1	0,3	...
2014 ^{2,3}	2805	0,7	1,1	2,8	0,2	0,0
Россия						
1989	147022	336	532	1206	636	42
2002	145167	622	1130	808	654	32
2010	142857	603	1182	521	648	103
Таджикистан						
1989	5093	3,6	6	7	11	64
2000	6127	0,8	1	0,5	0,9	66
2010	7565	0,3	0,4	0,1	0,6	61
Туркменистан						
1989	3523	33	32	9	88	0,6
1995	4438	37	34	4	87	2
Узбекистан						
1989	19810	44	51	29	808	175
Украина						
1989	51452	37	54	440	11	2
2001	48241	45	100	276	6	1

¹ Включая не указавших национальность.

² Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

³ Переписанное (зарегистрированное) население.

НАСЕЛЕНИЕ
POPULATION

них: which:							
молдоване <i>moldovians</i>	русские <i>russians</i>	таджики <i>tajiks</i>	туркмены <i>turkmens</i>	узбеки <i>uzbeks</i>	украинцы <i>ukrainians</i>	другие ¹ <i>other</i> ¹	
2	392	0,7	0,3	1	32	387	Azerbaijan
0,4	142	0,05	0,2	0,2	29	454	1989
...	119	22	...	1999
							2009
0,5	52	0,2	0,1	0,2	8	74	Armenia
...	15	2	...	1989
...	12	1	...	2001
							2011
5,0	1342	0,9	0,8	3,5	291	591	Belarus
4,3	1142	0,8	0,9	1,6	237	482	1989
3,5	785	0,9	2,7	1,6	159	579	1999
							2009
32	6092	25	3,7	331	878	2075	Kazakhstan
19	4481	26	1,7	371	547	1308	1989
14	3794	36	2,2	457	333	1089	1999
							2009
1,9	917	34	0,9	550	108	350	Kyrgyzstan
0,8	603	43	0,4	665	50	271	1989
0,5	420	46	2,0	768	22	247	1999
							2009
2557	357	412	...	Moldova
2565	201	0,2	0,2	0,4	282	326	1989
2068	112	0,2	0,1	0,3	181	439	2004 ²
							2014 ^{2,3}
173	119866	38	40	127	4363	19663	Russia
172	115889	120	33	123	2943	22641	1989
156	111017	200	37	290	1928	26172	2002
							2010
0,9	388	3172	20	1198	41	181	Tajikistan
0,3	68	4898	20	937	4	130	1989
0,2	35	6374	15	926	1	151	2000
							2010
2,5	334	3	2537	317	36	131	Turkmenistan
2	299	3	3402	407	23	138	1989
							1995
6	1653	934	122	14142	153	1693	Uzbekistan
							1989
325	11356	4	3	20	37419	1781	Ukraine
259	8334	4	4	12	37542	1658	1989
							2001

¹ Including nationality not mentioned.

² Excluding the data on the territory of the left bank of Dniester river and Bendery city.

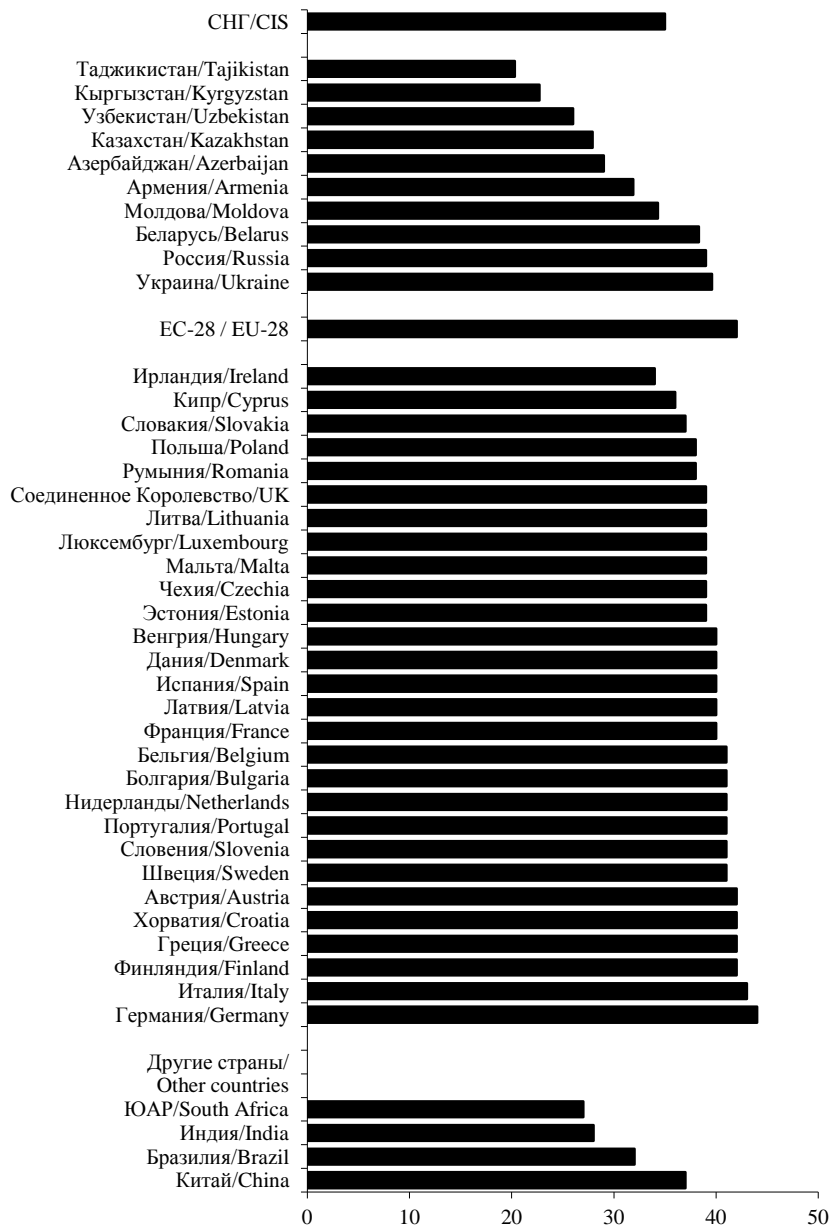
³ Enumerated (registered) population.

Медианный возраст населения

(по данным переписей населения раунда 2010 г.)

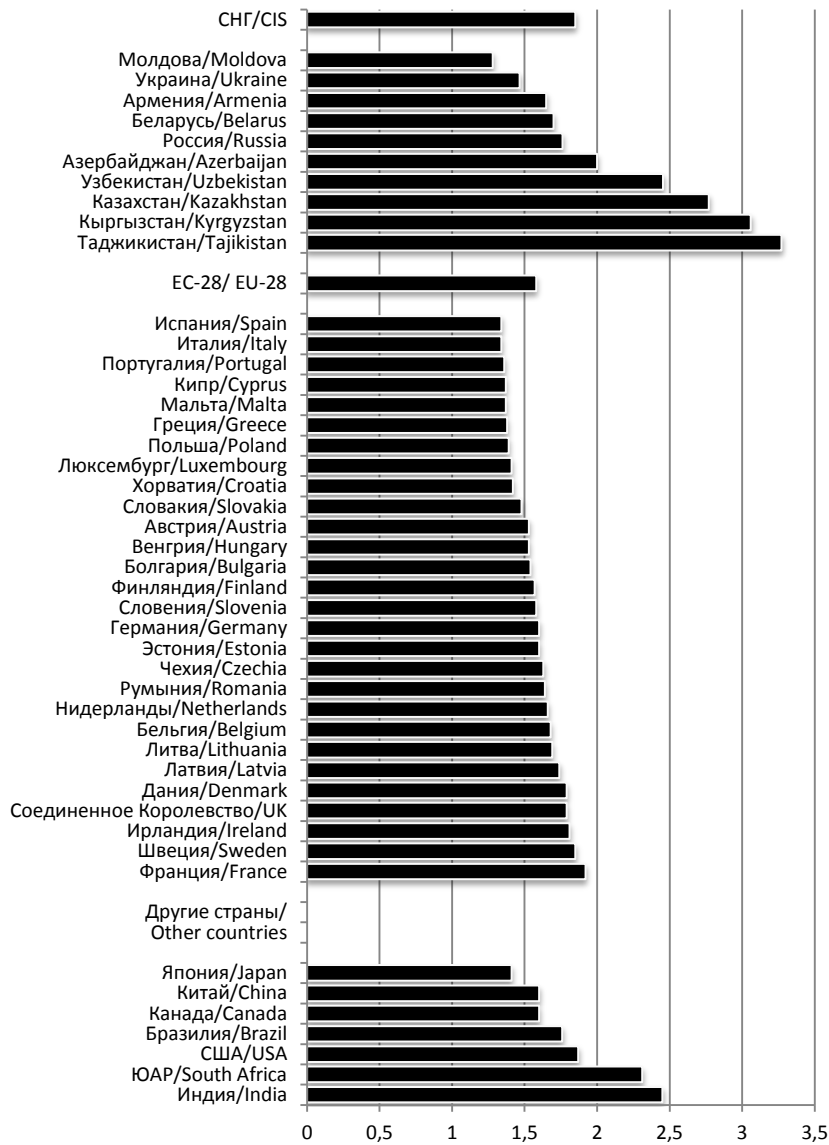
Median age of population

(according to the data of population censuses 2010)



2.2. Естественное движение населения
Natural movement of population

Суммарный коэффициент рождаемости¹
Total fertility rate¹



¹ Страны СНГ – 2018г, страны ЕС-28 и другие страны – 2017г. ¹ CIS countries – 2018, EU-28 and other countries – 2017.

Общий коэффициент рождаемости

(число родившихся живыми на 1 000 человек населения)

Crude birth rate

(number of live births per 1 000 population)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	14,7	18,5	17,4	14,8	14,2	Azerbaijan
Армения	10,6	13,8	13,9	12,6	12,3	Armenia
Беларусь	9,4	11,4	12,5	10,8	9,9	Belarus
Казахстан	14,9	22,5	22,7	21,6	21,8	Kazakhstan
Кыргызстан	19,7	26,8	27,4	24,8	27,1	Kyrgyzstan
Молдова	10,2	11,4	10,9	9,6	9,2	Moldova
Россия	8,7	12,5	13,3	11,5	10,9	Russia
Таджикистан	27,0	29,4	28,1	25,4	25,6	Tajikistan
Узбекистан	21,5	21,9	23,5	22,1	23,3	Uzbekistan
Украина	7,8	10,8	10,7	9,4	8,7	Ukraine
СНГ	10,9	14,5	15,3	14,5	14,0	CIS

Коэффициенты воспроизводства населения и средний возраст матери при рождении ребенка

Reproduction rates and mean age of mother at birth of a child

	Число родившихся живыми на 1 000 женщин в возрасте 15-49 лет <i>Live births per 1 000 females aged 15-49</i>	Суммарный коэффициент рождаемости <i>Total fertility rate</i>	Общий (брутто) коэффициент воспроизводства населения <i>Gross reproduction rate</i>	Чистый (нетто) коэффициент воспроизводства населения <i>Net reproduction rate</i>	Средний возраст матери при рождении ребенка <i>Mean age of mother at birth of a child</i>	
Азербайджан						Azerbaijan
2005	56,9	2,3	1,1	0,8	25,2	2005
2010	69,7	2,3	1,1	1,0	24,8	2010
2018	53,1	1,8	0,8	0,8	25,6	2018
Армения						Armenia
2005	40,8	1,4	0,6	0,6	24,3	2005
2010	49,3	1,6	0,7	0,7	25,1	2010
2018	48,5	1,6	0,7	0,7	27,3	2018
Беларусь						Belarus
2005	33,9	1,2	0,6	0,6	26,2	2005
2010	2010
2018	42,6	1,4	0,7	0,7	26,7	2018

**НАСЕЛЕНИЕ
POPULATION**

Продолжение
Continued

	Число родившихся живыми на 1 000 женщин в возрасте 15-49 лет <i>Live births per 1 000 females aged 15-49</i>	Суммар- ный коэффи- циент рождае- мости <i>Total fertility rate</i>	Общий (брутто) коэффи- циент воспроиз- водства населения <i>Gross reproduction rate</i>	Чистый (нетто) коэффи- циент воспроиз- водства населения <i>Net reproduction rate</i>	Средний возраст матери при рождении ребенка <i>Mean age of mother at birth of a child</i>	
Казахстан						Kazakhstan
2005	64,1	2,2	1,1	1,0	27,7	2005
2011	80,9	2,6	1,3	1,2	27,6	2010
2018	87,7	2,8	1,4	1,3	28,7	2018
Кыргызстан						Kyrgyzstan
2005	77,1	2,5	1,2	1,2	27,9	2005
2010	96,4	3,1	1,5	1,4	28,2	2010
2018	106,8	3,3	1,6	1,5	22,9	2018
Молдова						Moldova
2005	32,6	1,2	0,6	0,6	26,1	2005
2010	41,0	1,3	0,6	0,6	26,7	2010
2018	35,2	1,2	0,6	0,6	27,3	
Россия						Russia
2005	36,8	1,3	0,6	1,3	26,6	2005
2010	47,8	1,6	2010
2018	...	1,6	2018
Таджикистан						Tajikistan
2005	100,2	3,3	1,6	1,5	...	2005
2010	2010
2017	97,0	2,8	1,4	...	26,2	2017
Украина						Ukraine
2005	34,4	1,2	0,6	0,6	25,4	2005
2010	42,5	1,4	0,7	0,7	26,4	2010
2012	45,9	1,5	0,7	0,7	27,0	2012

Общий коэффициент смертности

(число умерших на 1 000 человек населения)

Crude death rate

(number of death per 1 000 population)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	5,9	6,0	5,7	5,9	5,8	Azerbaijan
Армения	7,5	8,6	9,3	9,1	8,7	Armenia
Беларусь	13,5	14,4	12,6	12,6	12,7	Belarus
Казахстан	10,1	8,9	7,5	7,1	7,2	Kazakhstan
Кыргызстан	6,9	6,6	5,8	5,4	5,2	Kyrgyzstan
Молдова	11,3	12,3	11,2	10,4	10,5	Moldova
Россия	15,3	14,2	13,0	12,4	12,5	Russia
Таджикистан	4,7	4,4	4,0	3,6	3,6	Tajikistan
Узбекистан	5,5	4,6	4,9	5,0	4,7	Uzbekistan
Украина	15,4	15,2	14,9	14,5	14,8	Ukraine
СНГ	13,2	12,3	11,1	11,0	11,0	CIS

Уровень смертности мужчин и женщин в возрасте 20-49 лет

(число умерших на 1 000 человек населения соответствующего пола и возраста)

Death rate of males and females aged 20-49

(number of deaths per 1 000 population of the corresponding sex and age)

	Мужчины/Males						Женщины/Females					
	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>												
2005	1,0	1,4	2,3	2,6	3,9	6,1	0,6	0,7	0,9	1,2	1,7	2,8
2010	0,9	1,1	1,6	2,2	3,2	5,1	0,5	0,5	0,7	1,0	1,4	2,4
2015	0,9	0,9	1,2	1,8	2,7	4,7	0,4	0,5	0,5	0,7	1,2	1,9
2018	0,7	0,8	1,1	1,4	2,7	4,5	0,4	0,4	0,5	0,6	1,0	1,8
Армения <i>Armenia</i>												
2005	0,6	1,0	1,6	2,4	3,5	5,4	0,2	0,3	0,5	0,9	1,6	2,4
2010	0,8	0,9	1,4	2,0	3,8	5,6	0,3	0,3	0,5	0,8	1,3	2,2
2015	1,0	1,0	1,2	1,7	3,5	5,7	0,3	0,2	0,4	0,8	1,3	2,4
2018	0,8	1,0	1,1	1,6	2,9	4,8	0,2	0,3	0,4	0,7	1,0	2,0
Беларусь <i>Belarus</i>												
2005	2,3	3,6	5,3	7,1	9,8	14,1	0,6	0,9	1,4	1,7	2,6	3,9
2010	1,9	2,8	4,4	6,1	8,9	12,4	0,4	0,7	1,2	1,7	2,4	3,4
2015	1,1	1,6	2,5	3,9	5,8	8,8	0,3	0,5	0,8	1,2	1,8	2,6
2018	0,7	1,2	2,2	3,4	5,4	8,2	0,2	0,4	0,7	1,1	1,8	2,6
Казахстан <i>Kazakhstan</i>												
2005	3,2	5,6	7,4	8,4	11,5	15,3	1,2	1,6	2,1	2,8	3,6	5,3
2010	2,2	3,5	5,1	6,7	8,2	11,5	0,8	1,0	1,6	2,1	2,9	4,2
2015
2017	1,3	1,7	2,6	4,1	5,8	7,8	0,5	0,6	1,0	1,6	2,2	3,1
Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>												
2005	1,5	2,6	4,4	5,7	7,6	10,3	0,7	1,1	1,6	2,1	2,8	4,1
2010	1,6	2,5	4,1	5,9	7,1	9,6	0,7	0,9	1,6	1,9	2,6	3,8
2015	1,2	1,8	2,4	4,4	6,3	7,8	0,6	0,6	1,1	1,7	2,3	3,4
2018	1,0	1,2	1,6	3,3	5,2	7,6	0,6	0,5	0,8	1,2	1,9	2,8
Молдова <i>Moldova</i>												
2005	1,3	1,9	3,4	5,5	9,2	13,7	0,5	0,6	1,2	1,9	3,0	5,1
2010	1,4	1,9	3,3	5,4	8,0	12,4	0,4	0,6	1,0	1,6	2,5	4,7
2015	1,0	1,3	2,1	3,5	6,3	10,2	0,3	0,5	0,7	1,4	2,1	3,4
2018	0,8	1,1	1,8	3,0	5,2	8,0	0,2	0,3	0,5	1,0	1,9	2,7
Россия <i>Russia</i>												
2005	3,8	6,5	8,2	10,3	14,3	19,4	1,0	1,6	2,2	2,9	4,0	5,6
2010	2,5	4,5	6,8	7,9	9,8	13,4	0,8	1,3	1,9	2,4	3,2	4,2
2015	1,9	3,1	5,1	7,3	8,6	10,8	0,6	1,0	1,7	2,4	2,9	3,9
2016	1,7	2,7	4,6	6,9	8,3	10,3	0,5	0,9	1,6	2,3	2,8	3,6
Таджикистан <i>Tajikistan</i>												
2005	0,9	1,3	2,0	2,6	3,5	4,8	0,6	0,8	1,1	1,3	1,9	3,4
2017	1,5	2,4	3,4	4,9	8,4	10,5	0,8	1,5	2,1	3,1	4,8	8,1
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>												
2018	0,8	0,9	1,3	2,0	3,1	4,5	0,6	0,6	0,8	1,2	1,7	2,7
Украина <i>Ukraine</i>												
2005	2,3	4,1	6,2	8,6	12,1	16,6	0,7	1,3	1,8	2,5	3,4	4,7
2010	1,7	2,8	4,7	6,1	8,1	11,1	0,5	1,0	1,5	2,1	2,8	3,6
2015	1,5	2,3	3,6	5,6	7,5	10,1	0,4	0,7	1,2	1,8	2,5	3,5

Коэффициент младенческой смертности

(умершие в возрасте до 1 года на 1 000 родившихся живыми)

Infant mortality rate

(deaths under 1 year of age per 1 000 live births)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	16,4	11,2	11,0	11,1	11,1	Azerbaijan
Армения	15,6	11,4	9,3	8,2	7,1	Armenia
Беларусь	9,3	4,0	3,0	3,2	2,5	Belarus
Казахстан	18,7	16,5	9,3	7,9	8,0	Kazakhstan
Кыргызстан	22,6	22,8	18,0	15,6	14,8	Kyrgyzstan
Молдова	18,3	11,7	9,7	9,7	10,0	Moldova
Россия	15,3	7,5	6,5	5,6	5,1	Russia
Узбекистан	...	11,0	11,4	11,5	9,9	Uzbekistan
Украина	11,9	9,1	7,9	7,6	7,0	Ukraine

Коэффициент естественного прироста населения

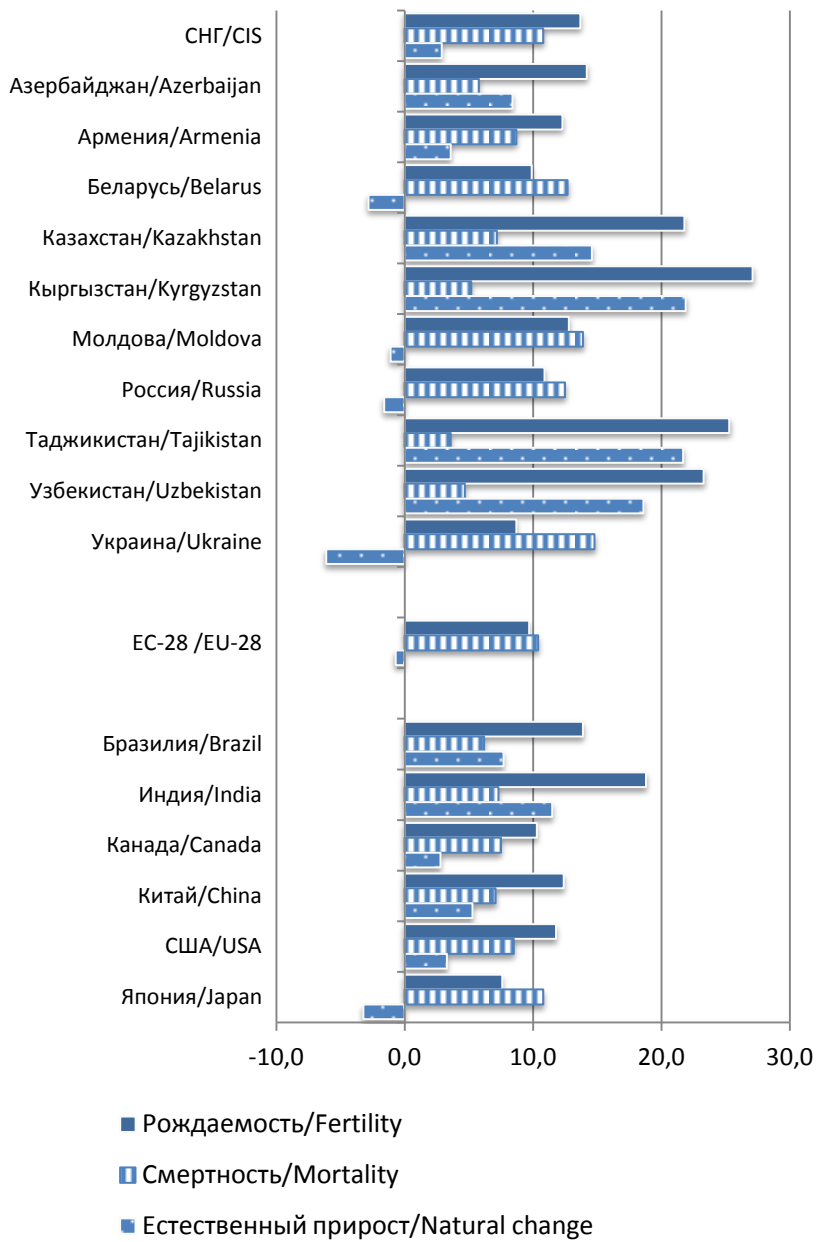
(естественный прирост (убыль) на 1 000 человек населения)

Natural increase rate

(natural increase (decrease) per 1 000 population)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	8,8	12,5	11,7	8,9	8,4	Azerbaijan
Армения	3,1	5,2	4,6	3,5	3,6	Armenia
Беларусь	-4,1	-3,0	-0,1	-1,8	-2,8	Belarus
Казахстан	4,8	13,6	15,2	14,5	14,6	Kazakhstan
Кыргызстан	12,8	20,2	21,6	19,4	21,9	Kyrgyzstan
Молдова	-1,1	-0,9	-0,3	-0,8	-1,3	Moldova
Россия	-6,6	-1,7	0,3	-0,9	-1,6	Russia
Таджикистан	22,3	4,4	24,1	21,7	22,0	Tajikistan
Узбекистан	16,0	4,6	18,6	17,1	18,6	Uzbekistan
Украина	-7,6	-4,4	-4,2	-5,1	-6,1	Ukraine
СНГ	-2,3	2,2	4,2	3,5	3,0	CIS

Коэффициенты естественного движения населения
(2018 г.; число родившихся, умерших и естественный прирост (убыль) на 1 000 человек населения)
Natural movement of the population
(2018; crude rates of births, deaths and natural increase (decrease) per 1 000 population)



Ожидаемая продолжительность жизни

(число лет)

Life expectancy at birth

(number of years)

	Годы <i>Year</i>	Ожидаемая продолжительность жизни в возрасте, лет <i>Life expectancy at birth at the age, years</i>					
		0	1	15	45	65	
		Мужчины и женщины <i>Males and females</i>					
Азербайджан	2006	72,4	72,2	58,8	30,3	14,4	Azerbaijan
	2018	75,8	75,6	62,0	33,1	16,4	
Армения	2005	73,5	59,6	59,6	30,9	14,7	Armenia
	2018	75,9	75,5	61,7	32,8	16,1	
Беларусь	2005	68,8	68,3	54,6	27,8	14,1	Belarus
	2018	74,5	73,6	59,8	31,5	16,1	
Казахстан	2005	65,9	65,9	52,5	26,8	13,3	Kazakhstan
	2018	73,2	72,7	59,1	31,2	15,6	
Кыргызстан	2005	67,9	69,0	55,6	28,4	13,9	Kyrgyzstan
	2018	71,3	71,4	57,8	29,6	13,3	
Молдова	2005	67,9	67,7	54,1	26,6	12,8	Moldova
	2018	73,2	72,9	59,2	30,8	15,3	
Россия	2005	65,3	65,0	51,4	26,3	13,6	Russia
	2018	72,9	
Таджикистан	2005	70,6	72,1	59,5	31,3	15,7	Tajikistan
	2018	75,0	
Узбекистан	2018	74,6	74,4	60,9	32,4	16,2	Uzbekistan
Украина	2005	68,0	67,6	54,0	27,7	14,1	Ukraine
	2018	71,8	

**НАСЕЛЕНИЕ
POPULATION**

Продолжение
Continued

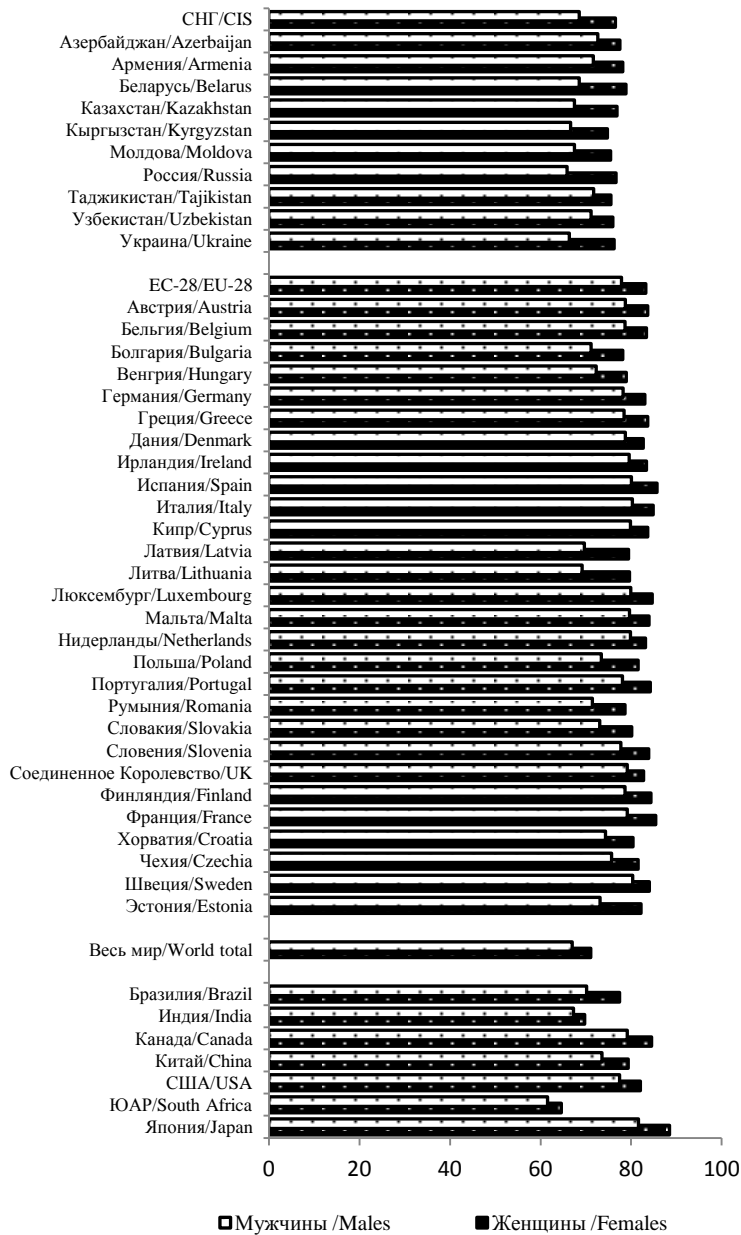
	Годы Year	Ожидаемая продолжительность жизни в возрасте, лет Life expectancy at birth at the age, years					
		0	1	15	45	65	
Мужчины / Males							
Азербайджан	2006	69,6	69,4	56,0	28,1	13,3	Azerbaijan
	2018	73,4	73,2	59,6	31,1	15,4	
Армения	2005	70,3	70,2	56,5	28,3	13,1	Armenia
	2018	72,4	72,0	58,2	29,8	14,3	
Беларусь	2005	62,9	62,4	48,7	23,1	11,3	Belarus
	2018	69,2	68,4	54,6	26,9	13,0	
Казахстан	2005	60,3	60,3	46,9	22,6	11,1	Kazakhstan
	2018	68,8	68,5	54,9	27,7	13,3	
Кыргызстан	2005	64,2	65,3	51,9	25,6	12,3	Kyrgyzstan
	2018	67,5	67,6	54,0	26,2	10,8	
Молдова	2005	63,8	63,7	50,1	23,5	11,2	Moldova
	2018	69,1	68,9	55,2	27,4	13,5	
Россия	2005	58,9	58,6	45,1	21,5	11,0	Russia
	2018	67,8	
Таджикистан	2005	68,1	69,8	57,3	29,4	14,1	Tajikistan
	2018	73,3	
Узбекистан	2018	72,3	72,1	58,6	30,4	14,9	Uzbekistan
Украина	2005	62,2	61,9	48,4	23,3	11,8	Ukraine
	2018	66,7	
Женщины / Females							
Азербайджан	2006	75,1	74,9	61,4	32,4	15,4	Azerbaijan
	2018	78,2	78,0	64,2	35,0	17,3	
Армения	2005	76,5	76,3	62,5	33,3	15,9	Armenia
	2018	79,0	78,6	64,8	35,4	17,5	
Беларусь	2005	75,1	74,5	60,7	32,3	16,0	Belarus
	2018	79,4	78,5	64,6	35,6	18,2	
Казахстан	2005	71,8	71,7	58,2	30,6	14,9	Kazakhstan
	2018	77,2	76,7	63,0	34,3	17,2	
Кыргызстан	2005	71,9	72,9	59,4	31,2	15,1	Kyrgyzstan
	2018	75,7	75,7	62,0	33,2	15,9	
Молдова	2005	71,7	71,5	57,8	29,2	13,7	Moldova
	2018	77,1	76,8	63,0	33,9	16,7	
Россия	2005	72,4	72,1	58,5	31,0	15,4	Russia
	2018	77,8	
Таджикистан	2005	73,2	74,5	61,9	33,2	17,1	Tajikistan
	2018	76,9	
Узбекистан	2018	77,0	76,7	63,1	34,4	17,4	Uzbekistan
Украина	2005	74,0	73,6	60,0	31,9	15,8	Ukraine
	2018	76,7	

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении

(2018 г.; число лет)

Life expectancy at birth

(2018; number of years)



2.3. Браки и разводы

(на 1 000 человек населения)

Marriages and divorces

(per 1 000 population)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан						Azerbaijan
число браков	5,0	8,9	7,2	6,5	6,4	number of marriages
число разводов	0,7	1,0	1,3	1,5	1,5	number of divorces
Армения						Armenia
число браков	2,9	5,5	5,9	5,1	5,0	number of marriages
число разводов	0,4	0,9	1,2	1,3	1,3	number of divorces
Беларусь						Belarus
число браков	6,2	8,1	8,6	7,4	6,4	number of marriages
число разводов	4,3	3,9	3,5	3,4	3,5	number of divorces
Казахстан						Kazakhstan
число браков	6,1	9,0	8,5	7,9	7,5	number of marriages
число разводов	1,8	2,6	3,0	3,0	3,0	number of divorces
Кыргызстан						Kyrgyzstan
число браков	4,9	9,2	8,7	7,0	7,8	number of marriages
число разводов	1,1	1,5	1,4	1,5	1,7	number of divorces
Молдова						Moldova
число браков	6,0	7,4	7,0	5,9	5,8	number of marriages
число разводов	2,7	3,2	3,2	2,6	3,0	number of divorces
Россия						Russia
число браков	6,2	8,5	7,9	7,1	6,1	number of marriages
число разводов	4,3	4,5	4,2	4,2	4,0	number of divorces
Таджикистан						Tajikistan
число браков	4,3	13,3	9,1	8,9	9,2	number of marriages
число разводов	0,4	0,8	1,0	1,1	1,2	number of divorces
Узбекистан						Uzbekistan
число браков	6,9	10,1	9,2	9,4	9,4	number of marriages
число разводов	0,8	0,6	0,9	1,0	1,0	number of divorces
Украина						Ukraine
число браков	5,6	6,7	7,8	6,5	6,0	number of marriages
число разводов	4,0	2,7	3,3	3,3	3,9	number of divorces

2.4. Миграция населения
Migration of population

Миграция населения

(число лиц, зарегистрированных в органах внутренних дел при перемене постоянного места жительства, включая мигрантов внутри страны; тысяч человек)

Migration of population

(number of persons registered at the internal affairs offices due to change of their places of residence, including internal migrants; thousand persons)

	Число прибывших <i>Number of arrivals</i>				Число выбывших <i>Number of departures</i>				
	всего <i>total</i>	в пре- делах страны <i>inside the country</i>	из стран СНГ <i>from the CIS</i>	из других стран <i>from other countries</i>	всего <i>total</i>	в пре- делах страны <i>inside the country</i>	в страны СНГ <i>to the CIS</i>	в другие страны <i>to the other countries</i>	
Азербайджан									Azerbaijan
2010	25,7	23,5	2,2	0,0	24,3	23,5	0,8	0,0	2010
2017	19,2	16,1	1,7	1,4	18,0	16,1	1,7	0,2	2017
2018	17,3	14,1	1,6	1,6	15,7	14,1	1,4	0,2	2018
Армения									Armenia
2000	7,0	5,4	1,2	0,4	17,4	5,4	11,1	0,9	2000
2005	10,4	8,9	1,3	0,2	18,2	8,9	7,5	1,8	2005
2009	8,0	7,1	0,4	0,3	11,9	7,1	3,2	0,9	2009
Беларусь									Belarus
2010	228,4	211,2	14,3	2,9	218,1	211,2	5,1	1,8	2010
2017	257,4	238,4	13,3	5,7	253,5	238,4	9,6	5,5	2017
2018	261,4	236,8	17,0	7,6	252,0	236,8	9,8	5,4	2018
Казахстан									Kazakhstan
2010	408,1	366,1	33,9	8,1	392,6	366,1	24,9	1,6	2010
2017	946,4	930,8	11,3	4,3	968,5	930,8	33,7	4,0	2017
2018	900,9	888,2	10,1	2,7	930,0	888,2	37,7	4,1	2018
Кыргызстан									Kyrgyzstan
2010	37,7	33,8	3,8	0,1	90,4	35,9	54,2	0,3	2010
2017	41,8	39,8	1,9	0,1	42,9	37,0	5,8	0,1	2017
2018	45,9	44,2	1,6	0,1	51,3	44,2	6,8	0,3	2018
Молдова									Moldova
2010	2,3	1,9	3,5	1,2	2010
2017	32,4	30,7	1,5	0,2	32,8	30,7	1,2	0,9	2017
2018	33,6	31,4	2,0	0,2	33,6	31,4	1,4	0,8	2018
Россия¹									Russia¹
2010	2102,3	1910,7	171,9	19,7	1944,2	1910,7	21,2	12,3	2010
2017	4773,5	4184,5	524,4	64,6	4561,6	4184,5	321,0	56,1	2017
2018	4911,6	4345,9	511,0	54,7	4786,7	4345,9	381,9	58,9	2018
Таджикистан									Tajikistan
2010	29,7	28,3	1,4	-	36,2	30,8	5,4	0,0	2010
2017	37,5	37,1	0,4	-	41,2	38,9	2,3	0,0	2017
2018	42,1	41,7	0,4	-	45,1	42,7	2,4	-	2018
Узбекистан									Uzbekistan
2010	139,8	135,1	4,6	0,1	183,9	139,5	43,7	0,7	2010
2017	157,1	155,0	2,0	0,1	175,7	155,0	20,0	0,7	2017
2018	160,1	157,2	2,7	0,2	174,8	157,2	16,8	0,8	2018
Украина									Ukraine
2010	683,4	652,6	23,8	7,0	667,3	652,6	7,5	7,2	2010
2017	442,3	413,9	11,1	17,3	430,3	410,1	8,3	11,9	2017
2018	629,3	590,0	12,7	26,6	610,7	586,5	7,4	16,8	2018

¹См. методологические пояснения (стр. 33).

¹See methodological notes (p. 35).

Интенсивность внутригосударственной миграции

(число мигрантов внутри страны на 1 000 человек населения)

Intensity of internal migration

(number of internal migrants per 1 000 population)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	2,5	2,6	1,9	1,6	1,4	Azerbaijan
Армения	1,7	2,3	11,3	12,7	11,0	Armenia
Беларусь	18,4	22,3	25,9	25,1	25,0	Belarus
Казахстан	18,6	22,4	26,0	51,6	48,6	Kazakhstan
Кыргызстан	7,1	6,4	5,1	6,2	7,0	Kyrgyzstan
Молдова	10,9	8,6	8,9	Moldova
Россия¹	15,6	13,4	28,2	28,5	29,6	Russia¹
Таджикистан	2,1	3,9	4,3	4,3	4,7	Tajikistan
Узбекистан	5,9	4,8	4,4	4,8	4,8	Uzbekistan
Украина	15,1	14,3	11,7	9,7	14,0	Ukraine

¹См. методологические пояснения (стр. 33).

¹See methodological notes (p. 35).

Сальдо межгосударственной миграции¹

(разница между числом прибывших на постоянное место жительства и числом выбывших; тысяч человек)

Interstate migration balance¹

(balance between the number of immigrants and emigrants; thousand persons)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	-5,6	1,4	1,1	1,2	1,6	Azerbaijan
в том числе:						of which:
со странами СНГ	-5,9	1,4	-0,1	0,0	0,2	with CIS countries
с другими странами	0,3	0,0	1,2	1,2	1,4	with other countries
Армения²	-10,4	-37,3	-25,9	-24,0	-18,3	Armenia²
Беларусь	12,1	10,3	18,5	3,9	9,4	Belarus
в том числе:						of which:
со странами СНГ	16,2	9,2	15,8	3,7	7,2	with CIS countries
с другими странами	-4,1	1,1	2,7	0,2	2,2	with other countries

**НАСЕЛЕНИЕ
POPULATION**

Продолжение
Continued

	2000	2010	2015	2017	2018	
Казахстан	-108,3	15,5	-13,4	-22,1	-29,1	Kazakhstan
в том числе:						of which:
со странами СНГ	-73,3	9,0	-13,0	-22,4	-27,7	with CIS countries
с другими странами	-35,0	6,5	-0,4	0,3	-1,4	with other countries
Кыргызстан	-22,5	-50,6	-4,2	-3,9	-5,4	Kyrgyzstan
в том числе:						of which:
со странами СНГ	-19,4	-50,4	-4,3	-3,9	-5,2	with CIS countries
с другими странами	-3,1	-0,2	0,1	0,0	-0,2	with other countries
Молдова	-3,7	-0,5	-0,6	-0,4	0,0	Moldova
в том числе:						of which:
со странами СНГ	-3,9	-1,2	0,1	0,3	0,6	with CIS countries
с другими странами	0,2	0,7	-0,7	-0,7	-0,6	with other countries
Россия³	213,6	158,1	245,4	211,9	124,9	Russia³
в том числе:						of which:
со странами СНГ	246,0	150,7	237,3	203,4	129,1	with CIS countries
с другими странами	-32,4	7,4	8,1	8,5	-4,2	with other countries
Таджикистан²	-13,7	-6,5	-4,8	-3,7	-3,0	Tajikistan²
в том числе:						of which:
со странами СНГ	-12,8	-4,0	-2,2	-1,9	-2,0	with CIS countries
с другими странами	-0,1	0,0	-	0,0	-	with other countries
Узбекистан	-66,6 ²	-44,1 ²	-29,3	-18,6	-14,7	Uzbekistan
в том числе:						of which:
со странами СНГ	-52,8	-39,1	-28,3	-18,0	-14,1	with CIS countries
с другими странами	-4,4	-0,6	-1,0	-0,6	-0,6	with other countries
Украина	-46,6	16,1	9,3	12,0 ²	18,6 ²	Ukraine
в том числе:						of which:
со странами СНГ	-5,9	16,3	9,2	2,8	5,3	with CIS countries
с другими странами	-40,7	-0,2	0,1	5,4	9,8	with other countries

¹ Без мигрантов внутри страны и не указавших страну прежнего проживания.

² Включая мигрантов внутри страны и не указавших страну прежнего проживания.

³ См. методологические пояснения (стр. 33).

¹ Excluding migrants within the state country and those who have not specified the country of their former residence.

² Including migrants within country and those who have not specified country of their former residence.

³ See methodological notes (p 35).

Половозрастной состав мигрантов

(исключая мигрантов внутри страны; тысяч человек)

Migrants by age and sex

(excluding internal migration; thousand persons)

	Число прибывших / Number of immigrants									
	Всего муж-чин Total males	в том числе в возрасте including at age				Всего жен-щин Total females	в том числе в возрасте including at age			
		моложе трудоспособного under working age	трудо-способ-ном ¹ at working age ¹	из них 15-29 лет 15-29 years of age	старше трудоспособного over working age		моложе трудоспособного under working age	трудо-способ-ном ¹ at working age ¹	из них 15-29 лет 15-29 years of age	старше трудоспособного over working age
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>										
2010	1,4	0,0	1,4	0,2	0,0	0,8	0,0	0,8	0,3	0,0
2017	1,3	0,1	1,1	0,1	0,1	1,8	0,0	1,6	0,5	0,2
2018	1,4	0,1	1,2	0,2	0,1	1,8	0,1	1,6	0,6	0,1
Беларусь <i>Belarus</i>										
2010	9,2	0,9	7,1	2,5	1,2	8,0	0,8	4,6	2,1	2,6
2017	10,7	1,9	7,7	4,0	1,1	8,3	1,8	4,6	2,7	1,9
2018	14,6	2,1	11,4	6,6	1,1	10,0	1,9	6,0	3,8	2,1
Казахстан <i>Kazakhstan</i>										
2010	20,6	4,9	15,1	7,5	0,6	21,4	5,3	14,8	8,4	1,3
2017	7,5	1,0	6,1	2,7	0,4	8,1	0,9	6,2	3,0	1,0
2018	6,1	0,9	4,8	2,0	0,4	6,7	0,9	5,0	2,5	0,8
Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>										
2010	1,9	0,1	1,7	0,9	0,1	2,0	0,1	1,7	0,8	0,2
2017	1,0	0,1	0,9	0,3	0,0	1,0	0,1	0,8	0,3	0,1
2018	0,9	0,1	0,8	0,3	0,0	0,8	0,0	0,7	0,3	0,1
Молдова <i>Moldova</i>										
2010
2017	0,9	0,0	0,8	0,2	0,1	0,8	0,1	0,5	0,1	0,2
2018	1,2	0,0	1,0	0,2	0,2	1,0	0,0	0,7	0,2	0,3
Россия¹ <i>Russia¹</i>										
2010	105,6	10,6	89,9	41,8 ²	5,1	86,0	9,6	62,5	29,8 ²	13,9
2017	332,2	33,4	282,7	120,2	16,1	256,8	30,3	182,3	76,6	44,2
2018	315,6	32,3	266,9	112,8	16,4	250,1	29,0	178,1	73,8	43,0
Таджикистан <i>Tajikistan</i>										
2010	0,9	0,1	0,8	...	0,0	0,5	0,0	0,4	...	0,1
2017	0,2	0,0 ³	0,2 ⁴	0,1	0,0 ⁵	0,2	0,0 ³	0,2 ⁴	0,1	0,0 ⁵
2018	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>										
2018	1,2	0,2	0,9	0,2	0,1	1,7	0,2	1,3	0,4	0,2
Украина <i>Ukraine</i>										
2010	16,2	1,5	12,7	4,0	2,0	14,6	1,5	9,1	3,9	4,0
2017	19,2	0,6 ³	18,1 ⁴	11,4	0,5 ⁵	9,2	0,5 ³	8,0 ⁴	4,7	0,7 ⁵
2018	26,9	0,9 ³	25,3 ⁴	16,5	0,7 ⁵	12,4	0,9 ³	10,7 ⁴	6,7	0,8 ⁵

НАСЕЛЕНИЕ
POPULATION

Продолжение
Continued

	Число выбывших / Number of outmigrants									
	Всего муж-чин <i>Total males</i>	в том числе в возрасте <i>including at age</i>				Всего жен-щин <i>Total fe-males</i>	в том числе в возрасте <i>including at age</i>			
		моложе трудо-способного <i>under working age</i>	трудо-способ-ном ¹ <i>at working age¹</i>	из них 15-29 лет <i>15-29 years of age</i>	старше трудо-способного <i>over working age</i>		моложе трудо-способного <i>under working age</i>	трудо-способ-ном ¹ <i>at working age¹</i>	из них 15-29 лет <i>15-29 years of age</i>	старше трудо-способного <i>over working age</i>
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>										
2010	0,4	0,0	0,3	0,1	0,1	0,4	0,0	0,3	0,1	0,1
2017	0,6	0,0	0,6	0,4	0,0	1,3	0,1	1,2	0,6	0,0
2018	0,6	0,0	0,6	0,3	0,0	1,0	0,1	0,9	0,4	0,0
Беларусь <i>Belarus</i>										
2010	3,3	0,5	2,5	1,2	0,3	3,6	0,4	2,6	1,3	0,6
2017	9,1	1,0	7,6	3,3	0,5	6,0	0,8	4,3	1,8	0,9
2018	8,8	1,1	7,2	3,7	0,5	6,4	0,8	4,7	2,0	0,9
Казахстан <i>Kazakhstan</i>										
2010	11,9	2,1	9,0	4,3	0,8	14,6	2,0	9,8	4,7	2,8
2017	17,3	4,9	11,8	3,9	0,6	20,4	4,6	14,0	4,6	1,8
2018	19,0	5,3	13,2	4,2	0,5	22,8	5,2	15,9	5,1	1,7
Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>										
2010	27,4	2,2	24,4	14,2	0,8	27,1	1,9	22,6	12,9	2,6
2017	2,2	0,3	1,8	0,8	0,1	3,7	0,3	2,9	1,4	0,5
2018	2,5	0,2	2,1	0,8	0,2	4,6	0,2	3,6	1,5	0,8
Молдова <i>Moldova</i>										
2010
2017	1,0	0,2	0,7	0,3	0,1	1,1	0,2	0,7	0,3	0,2
2018	1,0	0,2	0,7	0,2	0,1	1,2	0,2	0,8	0,2	0,2
Россия¹ <i>Russia¹</i>										
2010	15,6	2,3	11,9	4,8 ²	1,4	17,9	2,1	12,5	6,0 ²	3,3
2017	215,0	17,0	185,6	75,4	12,4	162,1	15,8	115,0	46,3	31,3
2018	253,4	20,8	218,8	90,9	13,8	187,4	18,6	134,7	54,3	34,1
Таджикистан <i>Tajikistan</i>										
2010	3,0	0,2	2,7	...	0,1	2,4	0,2	2,0	...	0,2
2017	1,1	0,1 ³	1,0 ⁴	0,4	0,0 ⁵	1,2	0,1 ³	1,0 ⁴	0,3	0,1 ⁵
2018	1,0	0,0	1,0	0,5	0,0	1,4	0,1	1,2	0,3	0,1
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>										
2018	7,2	1,4	4,9	2,0	0,9	10,4	1,3	6,3	3,0	2,8
Украина <i>Ukraine</i>										
2010	6,3	1,0	4,5	1,8	0,8	8,4	0,8	6,3	2,2	1,3
2017	13,1	0,6 ³	12,0 ⁴	8,6	0,5 ⁵	7,1	0,6 ³	5,7 ⁴	2,9	0,8 ⁵
2018	14,2	1,0 ³	12,7 ⁴	7,6	0,5 ⁵	10,0	0,9 ³	8,1 ⁴	3,5	1,0 ⁵

¹См. методологические пояснения (стр. 33).

¹See methodological notes (p. 35).

² 14 - 29.

² 14 - 29.

³ 0 - 14.

³ 0 - 14.

⁴ 15 - 64.

⁴ 15 - 64.

⁵ 65 +.

⁵ 65 +.

Потоки межгосударственной
Interstate migration

Прибывшие в:	Всего, человек <i>Total, persons</i>	в том числе проживали <i>including former</i>					
		Азербай- джана <i>Azerbai- jan</i>	Арме- нии <i>Arme- nia</i>	Бела- руси <i>Belarus</i>	Казах- стана <i>Kazakh- stan</i>	Кыргыз- стана <i>Kyrgyz- stan</i>	Мол- довы <i>Mol- dova</i>
Азербайджан							
2010	2228	-	-	58	177	4	2
2017	3073	-	-	13	157	51	22
2018	3220	-	-	21	127	43	13
Армению							
2009	861	-	-	2	7	-	-
2017	3133
2018	3696	2	-	17	44	-	4
Беларусь							
2010	17169	333	186	-	698	107	278
2017	18961	301	156	-	712	49	163
2018	24601	433	275	-	877	65	221
Казахстан							
2010	42057	699	219	131	-	1501	41
2017	15595	194	70	123	-	662	7
2018	12747	269	72	113	-	497	13
Кыргызстан							
2010	3903	7	1	9	699	-	-
2017	1974	2	-	1	392	-	-
2018	1687	2	-	2	176	-	1
Молдову							
2010	4190	34	37	60	28	8	-
2017	1694	-	2	21	6	-	-
2018	2233	2	1	36	16	-	-
Россию¹							
2010	191656	14500	19890	4894	27862	20901	11814
2017	589033	25602	46898	21282	71680	41165	31369
2018	565685	26690	46442	19045	72141	44408	30676
Таджикистан							
2010	1352	-	-	1	36	73	-
2017	364	-	-	-	28	27	-
2018	423	-	-	5	56	15	-
Узбекистан							
2010	4665	20	2	17	1526	368	4
2017	2173	7	2	7	777	38	1
2018	2850	14	4	4	793	281	3
Украину							
2010	30810	1009	1075	1098	567	133	3728
2017	28360	1545	499	819	271	78	879
2018	39307	1687	510	1049	282	80	1596

¹См. методологические пояснения (стр. 33).

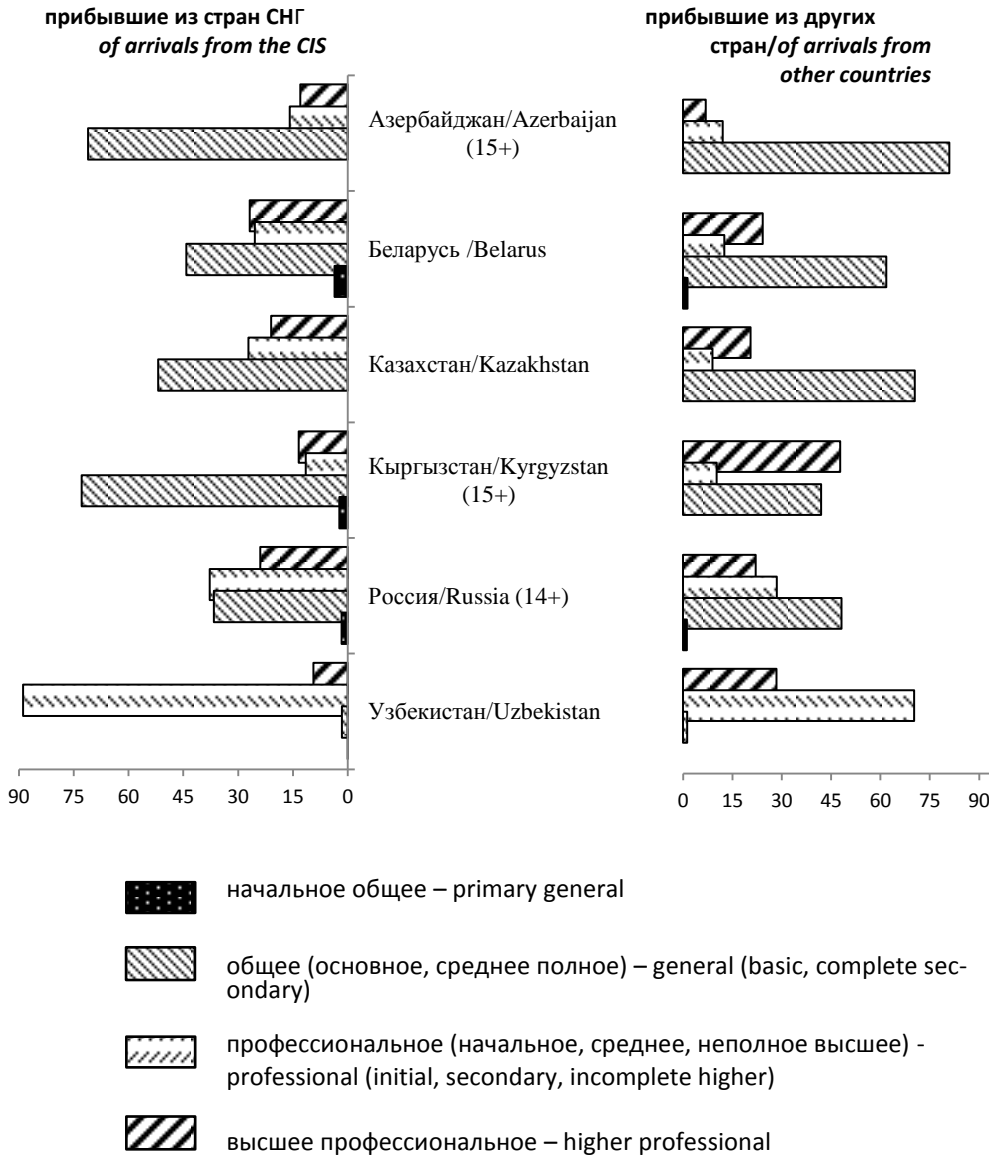
миграции
flows

на территории: residents of:						Immigrants to :
России Russia	Таджикистана Tajiki-istan	Туркменистана Turkme-nistan	Узбекистана Uzbeki-istan	Украины Ukraine	Других стран other countries	
1706	7	62	53	97	62	Azerbaijan 2010
988	11	115	136	149	1431	2017
1056	6	129	114	150	1561	2018
361	-	3	1	17	470	Armenia 2009
...	2017
799	1	-	15	127	2687	2018
9268	42	554	197	2640	2866	Belarus 2010
6025	89	2175	144	3491	5656	2017
7040	360	4001	332	3404	7593	2018
8239	297	1371	21160	258	8141	Kazakhstan 2010
4346	245	382	4972	291	4303	2017
3901	233	366	4385	206	2692	2018
2689	216	3	151	17	111	Kyrgyzstan 2010
1216	90	3	155	5	110	2017
637	428	2	357	3	79	2018
1150	11	9	17	904	1932	Moldova 2010
647	-	1	2	824	191	2017
1185	1	2	5	727	258	2018
-	18188	2283	24100	27508	19716	Russia¹ 2010
-	63467	8734	64073	150182	64581	2017
-	67929	10509	55378	137776	54691	2018
1148	-	-	89	5	-	Tajikistan 2010
211	-	-	94	-	4	2017
235	-	-	111	1	-	2018
1563	893	70	-	89	113	Uzbekistan 2010
644	447	65	-	31	154	2017
676	797	90	-	33	155	2018
13920	173	184	1911	-	7012	Ukraine 2010
4948	163	807	1107	-	17244	2017
5209	172	1051	1035	-	26636	2018

¹See methodological notes (p. 35).

**Международные мигранты в возрасте
16 лет и старше по уровню образования**
(2018 г.; прибывшие на постоянное место жительства; в %)
**International migrants aged 16 years and older
by education level**

(2018; who arrived for permanent residence; in %)



3

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

HEALTH

3. Здравоохранение

Больничные учреждения осуществляют медицинское обслуживание госпитализированных больных. В их число входят больницы, медсанчасти и диспансеры со стационарами и прочие учреждения, имеющие больничные койки.

В больничных учреждениях учету на конец года подлежат **койки**, оборудованные необходимым инвентарем и готовые к приему больных, независимо от того, заняты они больными или нет. Для определения обеспеченности населения стационарной помощью (больничными койками) рассчитывается "Число больничных коек на 10 000 населения", исходя из численности населения на конец года.

В **число врачебных учреждений, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь** населению, включаются все медицинские учреждения, которые ведут амбулаторный прием (поликлиники, амбулатории, диспансеры, поликлинические учреждения больничных учреждений, врачебные здравпункты и др.).

В общую численность **врачей** включаются все врачи с высшим медицинским образованием, занятые на конец года в лечебных, санитарных организациях, учреждениях социального обеспечения, медицинских научноисследовательских институтах, а также учреждениях по подготовке кадров, в аппарате органов здравоохранения и др. Для определения обеспеченности населения врачебной помощью исчисляется "Численность врачей на 10000 населения" или "Численность населения на одного врача", исходя из численности населения на конец года.

В общую численность **среднего медицинского персонала** включаются все лица со средним медицинским образованием, занятые в лечебных и санитарных организациях, учреждениях социального обеспечения, дошкольных учреждениях, школах, домах ребенка и др. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом определяется аналогично обеспеченности врачами.

Число больных (случаев) с впервые установленным диагнозом по видам заболеваний в данном году характеризует показатель заболеваемости. Уровень заболеваемости определяется отношением числа больных с впервые установленным диагнозом к среднегодовой численности постоянного населения. Полученный результат умножается на 100 000.

Для статистической разработки данных о заболеваемости и смертности населения применяется Международная классификация болезней.

Инвалидность означает нарушение здоровья со стойким расстройством функций организма, приводящее к ограничению жизнедеятельности человека и необходимости его социальной защиты.

Первичный выход на инвалидность - установление инвалидности впервые в отчетном году.

Причинами смерти являются болезни, патологические состояния или травмы, которые привели к смерти или способствовали ее наступлению, а также обстоятельства несчастного случая или акта насилия, которые вызвали травму со смертельным исходом.

Источниками информации о причинах смерти являются записи во врачебных свидетельствах или фельдшерских справках о смерти относительно заболевания, несчастного случая, убийства, самоубийства и другого внешнего воздействия, послужившего причиной смерти. Из указанных в них заболеваний для статистических целей выбирается одно - основное (начальное), то есть болезнь или травма, вызвавшая события, прямо приведшие к смерти. Такие записи служат основанием для указания причины смерти в актах о смерти, вторые экземпляры которых подлежат статистической разработке.

3. Health

Hospitals refer to medical institutions performing medical service for in-patients. Their number includes hospitals, medical and sanitary units, dispensaries with hospitals and other institutions having hospital beds.

The number of **beds** in hospitals and other medical institutions which are to be registered as of the end of the year refers to the beds properly equipped and ready to accept patients irrespective whether they are occupied or not. For characterizing availability of hospital beds "Number of hospital beds per 10,000 of population" is computed on the basis of data on population as of the end of the year.

The number of **polyclinics** includes all medical institutions providing ambulatory treatment (polyclinics, ambulatories, dispensaries, medical units of various institutions, ambulatory sections of hospitals and so forth).

The total number of **doctors** includes all doctors, having higher medical education, who are engaged in hospitals, clinics and similar medical institutions, social security institutions, medical research institutions as well as in institutions for training medical personnel, public health units etc. as of the end of the year. To describe the availability of medical care, indicators "Number of doctors per 10000 population" and "Number of population per one doctor" are calculated based on number of population as of the end of the year.

The total number of **paramedical** staff includes persons with medical secondary education who are engaged in hospitals, clinics and similar medical institutions, social security institutions, pre-school children institutions, schools etc. The indicator describing the availability of the paramedical personnel is calculated in the same way as for doctors.

Number of registered patients diagnosed for the first time by selected diseases. The ratio of this number to mid-year permanent population multiplied by 100 000 is used as an indicator which shows the sick rate.

Data on the disease rate are grouped in accordance with the International Classification of Diseases.

Number of persons registered as invalids for the first time includes persons with permanent or durable loss of ability to work as a result of chronic disease or trauma who are registered as invalids for the first time by the corresponding medical institutions in the accounting year (primary disablement).

Disability means health problems with a persistent disorder of organism function that control life and the need for social protection.

Primary disability - disability determination for the first time during the reported year.

Causes of death are all those diseases, morbid conditions or injuries which either resulted in or contributed to death, and the circumstances of the accident or violence which produced any such injuries.

The source of information on causes of death are inscriptions in medical death certificates on diseases, accidents, homicide, suicide or other external causes ending in death. From diseases indicated in inscriptions one disease as the main one is chosen for statistical purposes. It is underlying disease, i.e. disease or injury which initiated the train of events leading directly to death. Such inscriptions are the basis for indicating the cause of death in civil registration acts the copies of which are tabulated.

3.1. Медицинское обслуживание населения
Health care

Учреждения здравоохранения

(на конец года)

Health care facilities

(as of the end of the year)

	Число больнич- ных учрежде- ний, единиц <i>Number of hospitals, units</i>	Число больничных коек <i>Number of hospital beds</i>		в том числе для детей <i>including for children</i>		Число амбула- торно- поликли- нических учрежде- ний, <i>тысяч Number of poli- clinics, thousands</i>	Мощность амбула- торно-поликлини- ческих учреждений (число посещений в смену) <i>Capacity of polyclinics (number of visits per shift)</i>		
		тысяч <i>thou- sands</i>	на 10 000 насе- ления <i>per 10 000 population</i>	тысяч <i>thou- sands</i>	на 10 000 населения в возрас- те 0-17 лет <i>per 10 000 population aged 0-17</i>		тысяч <i>thou- sands</i>	на 10 000 насе- ления <i>per 10 000 population</i>	
Азербайджан									Azerbaijan
2000	735	70	87	12 ¹	48 ¹	1,6	106	132	2000
2010	516	46	51	7	28	1,7	102	114	2010
2015	559	45	47	6	23	1,8	107	112	2015
2017	566	44	45	6	23	1,7	105	108	2017
2018	563	44	45	6	22	1,7	105	106	2018
Армения									Armenia
2000	146	21	55	3	39	0,5	42	111	2000
2015	132	13	42	2	26	0,5	39	131	2010
2016	129	12	42	2	25	0,5	40	132	2015
2017	125	12	42	1	24	0,5	40	133	2017
2018	124	12	41	1	23	0,5	40	134	2018
Беларусь									Belarus
2000	830	126	127	15	66	1,8	232	232	2000
2015	640	82	86	11	59	2,3	2010
2016	636	80	85	11	57	2,3	2015
2017	622	80	84	11	57	2,2	2017
2018	612	80	84	11	57	2,2	2018
Казахстан									Kazakhstan
2000	938	107	72	19	46	3,2	252	170	2000
2010	901	102	58	19	39	3,1	263	149	2010
2015	877	100	56	18	38	3,1	269	150	2015
2017	853	99	55	18	36	3,3	215	118	2017
2018	732	88	48	19	38	3,2	268	146	2018
Кыргызстан									Kyrgyzstan
2000	321	37	75	8	45	0,6	60	121	2000
2010	183	27	45	1	6	0,2	31	51	2010
2015	185	27	44	1	7	0,1	30	48	2015
2017	184	27	43	5	25	0,1	2017
2018	...	27	42	0,1	2018

**ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
HEALTH**

Продолжение
Continued

	Число больничных учреждений, единиц <i>Number of hospitals, units</i>	Число больничных коек <i>Number of hospital beds</i>		в том числе для детей <i>including for children</i>		Число амбулаторно-поликлинических учреждений, тысяч <i>Number of polyclinics, thousands</i>	Мощность амбулаторно-поликлинических учреждений (число посещений в смену) <i>Capacity of polyclinics (number of visits per shift)</i>		
		тысяч <i>thousands</i>	на 10 000 населения <i>per 10 000 population</i>	тысяч <i>thousands</i>	на 10 000 населения в возрасте 0-17 лет <i>per 10 000 population aged 0-17</i>		тысяч <i>thousands</i>	на 10 000 населения <i>per 10 000 population</i>	
Молдова									Moldova
2000 ²	132	32	76	6	59	0,6	2000 ²
2010	85	19	53	3	51	1,0	2010
2015	85	19	53	3	42	1,0	2015
2017	87	18	52	3	41	1,1	2017
2018	86	18	51	3	41	1,1	2018
Россия									Russia
2000	10704	1672	115	229	90	21	3534	245	2000
2010	6308	1339	94	179	84	16	3696	259	2010
2015	5433	1222	83	163	56	19	3861	264	2015
2017	5293	1183	81	158	61	20	3967	270	2017
2018	5257	1173	80	157	52	20	3998	272	2018
Таджикистан									Tajikistan
2000	441	41	66	...	41	1,0	60	95	2000
2010	444	38	50	9	31	3,2	68	88	2010
2015	474	39	46	9	29	2,9	67	78	2015
2017	484	40	45	11	35	3,0	67	75	2017
2018	490	40	44	10	30	3,9	69	76	2018
Узбекистан									Uzbekistan
2000	1162	139	56	29	35	4,8	415	153	2000
2010	1158	140	48	29	34	6,0	423	145	2010
2015	1071	130	41	27	30	6,2	407	129	2015
2017	1135	136	42	27	29	5,3	405	125	2017
2018	1165	154	47	5,6	441	134	2018
Украина									Ukraine
2000	3258	466	95	62	73	7,4	973	198	2000
2010	2763	429	94	9,0	993	218	2010
2015	1775	333	78	10,0	912	214	2015
2017	1700	309	73	10,4	923	219	2017
2018	1700	302	73	10,5	926	220	2018

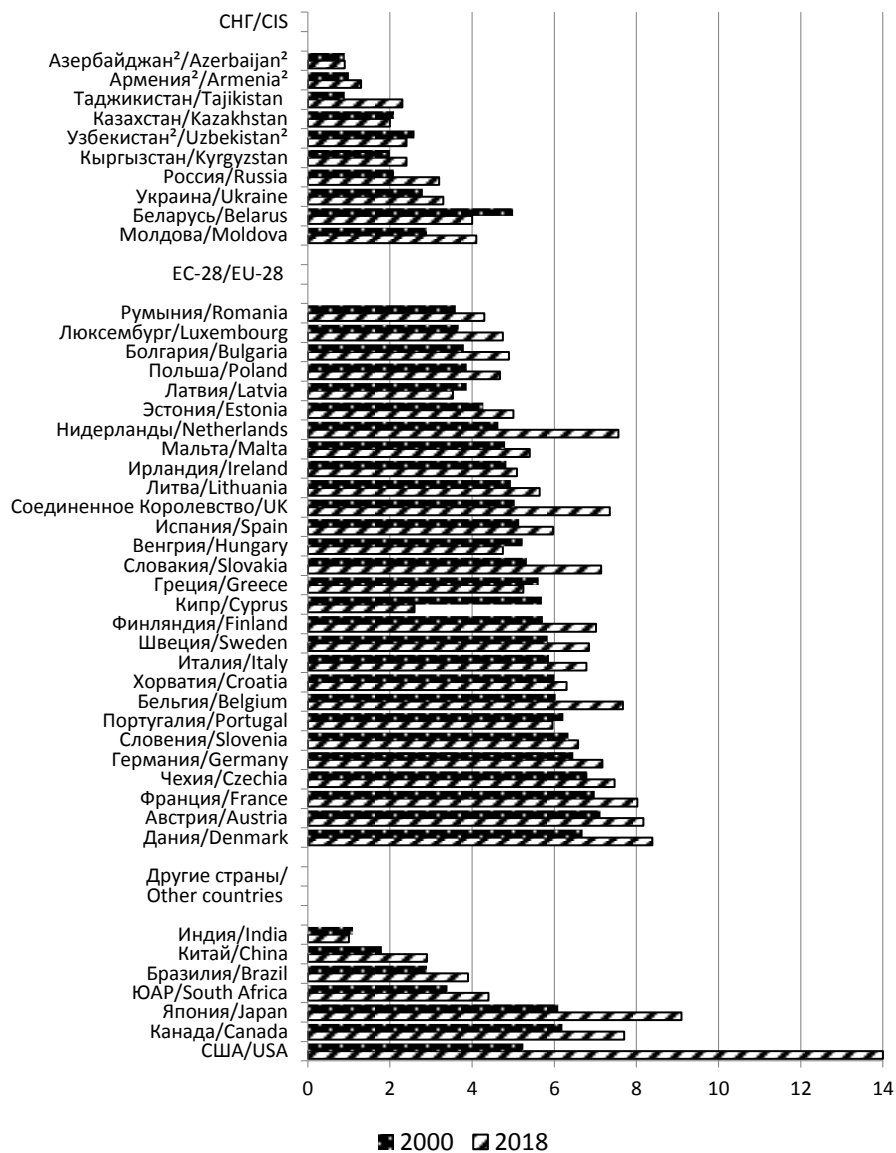
¹ Дети в возрасте 0-14 лет.

² Включая данные по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

¹ Children aged 0-14 years.

² Including data on the territory of the left bank of the Dniester river and Bendery city.

Государственные расходы на здравоохранение в % к ВВП¹
Public expenditure on health care as % of GDP¹



¹ 2018 г. или последние имеющиеся данные.
² Государственный бюджет.

¹ 2018 or the latest available data.
² State budget.

Ввод в действие объектов здравоохранения
Commissioning of health facilities

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Амбулаторно-поликлинические учреждения, посещений в смену <i>Out-patient polyclinic institutions, visits per shift</i>					
Азербайджан	70	710	290	30	45	Azerbaijan
Армения	-	80	45	30	-	Armenia
Беларусь	1010	1128	456	1725	682	Belarus
Казахстан	367	6816	5185	2955	1960	Kazakhstan
Кыргызстан	155	271	1534	1002	823	Kyrgyzstan
Молдова	-	86	80	111	20	Moldova
Россия	24774	26811	23709	20729	24981	Russia
Таджикистан	410	216	661	311	260	Tajikistan
Узбекистан	8335	5570	7284	7704	20010	Uzbekistan
Украина	2283	5271	2944	Ukraine
СНГ	37404	46959	42188	34597 ¹	48781 ¹	CIS
	Больничные учреждения, коек <i>Hospital facilities, beds</i>					
Азербайджан	40	886	210	205	808	Azerbaijan
Армения	90	21	75	177	444	Armenia
Беларусь	480	584	400	1216	885	Belarus
Казахстан	130	3435	1300	2212	1000	Kazakhstan
Кыргызстан	263	82	521	427	155	Kyrgyzstan
Молдова	150	93	-	162	46	Moldova
Россия	9534	8747	4271	3869	2885	Russia
Таджикистан	242	129	115	251	107	Tajikistan
Узбекистан	670	2520	10311	4268	6123	Uzbekistan
Украина	784	1051	442	Ukraine
СНГ	12383	17548	17645	12787 ¹	12453 ¹	CIS

¹ Без данных по Украине

¹ Excluding Ukraine

Численность медицинского персонала

(на конец года; на 10 000 человек населения)

Number of medical personnel

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

	Численность врачей всех специальностей Number of medical doctors	из них/ including:					Численность среднего медицинского персонала Number of nursing-gersonnel	из них медицинские сестры including nurses	
		терапевты общего профиля therapeutists	хирурги surgeons	педиатры pediatricians ¹	стоматологи stomatologist-dentisti	психиатры и наркологи psychiatry and narcology			
Азербайджан									Azerbaijan
2000	36	10	4	14	3	0,5	75	40	2000
2010	37	10	4	16	3	0,4	67	43	2010
2015	34	9	4	15	3	0,3	57	40	2015
2017	33	8	3	14	3	0,4	54	38	2017
2018	33	8	3	14	3	0,4	55	38	2018
Армения									Armenia
2000	32	8	4	18	2	0,4	59	42	2000
2010	42	9	5	17	7	0,6	57	42	2010
2015	44	10	6	17	5	0,5	59	44	2015
2017	44	5	6	16	6	0,6	57	43	2017
2018	45	5	7	15	6	0,5	56	43	2018
Беларусь									Belarus
2000	46	12	6	18	5	1	123	77	2000
2010	54	14	7	21	6	2	129	90	2010
2015	43	18	13	22	4	...	133	93	2015
2017	44	19	13	22	133	93	2017
2018	45	20	14	22	0,1	...	134	93	2018
Казахстан									Kazakhstan
2000	33	7	4	14	2	1	72	45	2000
2010	39	9	4	16	3	1	87	62	2010
2015	39	9	5	12	3	1	93	69	2015
2017	40	5	2	1	3	1	97	73	2017
2018	40	4	2	3	3	1	96	72	2018
Кыргызстан									Kyrgyzstan
2000	29	10	2	...	76	53	2000
2010	24	7	1	4	2	1	54	40	2010
2015	23	6	1	4	2	0,5	57	42	2015
2017	22	6	1	4	2	0,5	56	41	2017
2018	22	6	1	4	2	0,5	56	41	2018

Продолжение
Continued

	Численность врачей всех специальностей Number of medical doctors	из них/ including:					Численность среднего медицинского персонала Number of nursing-geronnel	из них медицинские сестры including nurses	
		терапевты общего профиля therapeutists	хирурги surgeons	педиатры ¹ pediatricians	стоматологи stomatologist-dentisti	психиатры и наркологи psychiatry and narco-logy			
Молдова									Moldova
2000	36	9	5	13	4	0,9	80	57	2000
2010	36	7	5	7	5	0,8	77	58	2010
2015	37	7	5	9	5	0,7	69	52	2015
2017	37	7	5	8	5	0,6	71	54	2017
2018	36	7	5	7	5	0,7	68	53	2018
Россия									Russia
2000	47	11	4	28	4	2	108	70	2000
2010	50	12	5	32	4	2	106	73	2010
2015	46	11	5	23	4	1	106	73	2015
2017	48	12	5	23	4	2	104	73	2017
2018	48	12	5	20	4	2	102	73	2018
Таджикистан									Tajikistan
2000	20	4	4	9	2	0,2	51	35	2000
2010	20	3	4	6	2	0,2	46	33	2010
2015	21	2	2	5	2	0,3	54	41	2015
2017	21	2	2	4	2	0,2	58	46	2017
2018	21	2	2	4	2	0,2	59	47	2018
Туркменистан									Turkmenistan
2000	29	79	...	2000
2003	28	69	...	2003
Узбекистан									Uzbekistan
2000	36	105	...	2000
2010	27	8	3	12	2	0,4	107	...	2010
2015	26	9	4	8	2	0,3	107	...	2015
2017	26	6	3	7	2	0,4	107	82	2017
2018	27	6	3	6	3	0,4	108	82	2018
Украина									Ukraine
2000	46	...	6	24	5	...	110	72	2000
2010	49	10	7	3	7	1	102	71	2010
2015	44	8	7	3	6	1	87	64	2015
2017	44	8	7	3	6	1	85	63	2017
2018	44	81	...	2018

¹ На возраст 0-14 лет

¹ For aged 0-14

Скорая медицинская помощь в 2018 году
Emergency in 2018

	Число станций (отделений) скорой медицинской помощи, единиц <i>Number of ambulance stations (departments), units</i>	Число лиц, которым оказана скорая (неотложная) помощь <i>Number of persons receiving emergency (emergency) care</i>		
		тысяч <i>thousands</i>	на 10 000 населения <i>per 10 000 population</i>	
Азербайджан	79	1721	1745	Azerbaijan
Армения	72	486	1635	Armenia
Беларусь	147	2965	5846	Belarus
Казахстан	306	8024	4393	Kazakhstan
Кыргызстан	141	839	1313	Kyrgyzstan
Молдова	143	884	2495	Moldova
Россия	2276	45635	3108	Russia
Таджикистан	70	565	619	Tajikistan
Узбекистан	1575	11165	3388	Uzbekistan

Лечебно-профилактическая помощь женщинам
(на конец года)

Treatment and prevention for women
(as of the end of the year)

	Число женских консультаций, тысяч <i>Number of womens counseling, thousands</i>	Число коек <i>Number of beds</i>		Численность <i>Number of</i>		
		на 10 000 женщин/ <i>per 10 000 women</i>				
		для беременных и рожениц <i>for pregnant and parturient women</i>	для гинекологических больных <i>for gynecological patients</i>	врачей гинекологов <i>gynecologists</i>	акушеров <i>midwives</i>	
Азербайджан						Azerbaijan
2000	0,3	33,0	6,6	4,4	25,3	2000
2010	0,2	17,1	3,1	4,7	13,9	2010
2015	0,1	17,4	2,8	3,9	10,6	2015
2017	0,1	16,7	2,4	3,5	8,4	2017
2018	0,1	16,8	2,3	3,5	8,2	2018
Армения						Armenia
2000	0,02	21,2	6,1	4,3	9,2	2000
2010	0,03	13,1	3,1	5,7	8,2	2010
2015	0,03	16,7	3,4	5,9	7,9	2015
2017	0,04	16,6	3,4	5,7	7,4	2017
2018	0,04	17,0	3,4	5,7	4,8	2018
Беларусь						Belarus
2000	0,1	23,7	10,9	5,0	11,9	2000
2010	0,1	22,1	8,3	4,9	9,6	2010
2015	0,1	23,0	7,6	5,3	9,8	2015
2017	0,1	23,5	7,4	...	9,8	2017
2018	0,2	22,9	7,4	...	9,6	2018

Продолжение
Continued

	Число женских консультаций, тысяч <i>Number of womens counseling, thousands</i>	Число коек <i>Number of beds</i>		Численность <i>Number of</i>		
		на 10 000 женщин/ <i>per 10 000 women</i>				
		для беременных и рожениц <i>for pregnant and parturient women</i>	для гинекологических больных <i>for gynecological patients</i>	врачей гинекологов <i>gynecologists</i>	акушеровок <i>midwives</i>	
Казахстан						Kazakhstan
2000	1,1	21,4	10,3	4,5	10,0	2000
2010	0,9	22,8	9,1	5,5	11,3	2010
2015	1,0	19,0	7,3	5,3	10,4	2015
2017	0,1	21,0	3,4	5,4	10,6	2017
2018	0,2	18,7	4,2	5,5	10,4	2018
Кыргызстан						Kyrgyzstan
2000	...	27,3	11,5	2000
2010	...	18,1	3,0	3,7	7,4	2010
2015	...	18,1	3,0	3,5	7,9	2015
2017	...	17,0	2,0	3,4	8,0	2017
2018	...	17,0	2,0	3,4	7,8	2018
Молдова						Moldova
2000	...	23,7	8,1	4,9	4,2	2000
2010	...	17,1	4,1	3,5	2,2	2010
2015	...	11,2	3,5	3,4	3,9	2015
2017	...	10,8	3,4	3,4	3,8	2017
2018	...	10,9	3,1	3,3	3,3	2018
Россия						Russia
2000	8,1	23,1	12,7	5,4	9,9	2000
2010	9,0	21,6	9,0	5,7	8,5	2010
2015	9,6 ²	20,3 ²	6,8	5,4	7,3	2015
2017	9,8	18,4	6,2	5,6	7,3	2017
2018	9,9	17,9	6,1	5,6	7,0	2018
Таджикистан						Tajikistan
2000	0,1	25,0	8,9	4,1	12,4	2000
2005	0,1	20,0	10,2	2005
2010	0,1	17,6	7,1	3,4	10,6	2010
2015	0,1	16,1	7,1	3,8	11,2	2015
2017	0,1	16,0	3,8	4,1	12,1	2017
2018	0,1	15,9	3,9	4,2	12,6	2018
Узбекистан						Uzbekistan
2000	2,1	40,5	2000
2010	2,9	24,0	4,1	4,1	17,8	2010
2015	2,8	20,2	3,1	3,7	16,0	2015
2017	2,6	19,9	3,1	3,5	16,8	2017
2018	...	19,6	3,5	3,6	12,8	2018
Украина						Ukraine
2000	2,1	20,1	2000
2010	1,7	19,7	...	5,5	9,4	2010
2015	1,3	17,8	...	5,1	8,5	2015
2017	1,2	17,0	...	5,1	8,0	2017
2018	2018

¹Число коек для беременных женщин и рожениц - на 10 000 женщин в возрасте 15-49 лет.
²2014 г.

¹Number of beds for women in pregnancy and childbirth - per 10 000 women 15 to 49 years old.
²2014.

Число родов и аборт

(2018г.; на 1 000 женщин в возрасте 15-49 лет)

The number of births and abortions

(2018; per 1 000 women 15 to 49 year)

	Число родов <i>The number of births</i>	Число абортов <i>The number of abortions</i>	у первобеременных <i>pregnant for the first time</i>	из них/of which:				
				в возрасте/aged:				
				до 14 лет <i>to 14 years</i>	15-19	20-29	30 лет и старше <i>30 years and older</i>	
Азербайджан	52,0	13,7	0,3	-	4,1	23,0	10,5	Azerbaijan
Армения	48,8	14,1	1,3	...	0,6	10,0 ¹	3,2 ²	Armenia
Беларусь	42,3	10,5	1,2	0,04	3,6	15,5	9,6	Belarus
Казахстан	88,8	17,3	2,2	0,0	0,3	8,0	9,0	Kazakhstan
Кыргызстан	100,4	12,0	1,6	0,0	0,9	6,1	5,0	Kyrgyzstan
Молдова	37,4	11,7	1,6	0,03	7,1	16,7 ¹	7,2 ²	Moldova
Россия	45,1	19,0	1,5	0,01	0,1 ³	18,9 ⁴	0,2 ⁵	Russia
Таджикистан	103,4	5,9	...	-	0,4	4,3	1,2	Tajikistan
Узбекистан	83,0	4,8	0,04	0,05	0,3	3,0	1,5	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ В возрасте 20-34 лет.

¹ At the age of 20-34 years.

² В возрасте 35 и старше

² At 35 and over

³ 15-17

³ 15-17

⁴ 18-44

⁴ 18-44

⁵ 45 и старше

⁵ 45+

Использование средств контрацепции

(2018 г.; на 1000 женщин в возрасте 15-49 лет)

The use of contraceptives

(2018; per 1 000 women 15 to 49 years)

	Применение контрацептивов <i>Contraceptive use</i>		Проведено операций по стерилизации женщин <i>Conducted operations for the sterilization of women</i>	
	внутриматочные спирали <i>internal uterine spiral</i>	гормональная контрацепция <i>hormonal contraception</i>		
Азербайджан	7,3	5,9	0,02	Azerbaijan
Армения	8,7	8,0	0,06	Armenia
Беларусь	176,2	159,0	...	Belarus
Казахстан	85,4	36,9	...	Kazakhstan
Кыргызстан	88,8	4,7	1,0	Kyrgyzstan
Молдова	0,3	Moldova
Россия	100,2	129,9	0,4	Russia
Таджикистан	189,2	93,8	4,0	Tajikistan
Узбекистан	412,4	60,1	3,3	Uzbekistan

НАСЕЛЕНИЕ, ЗАНЯТОСТЬ И УСЛОВИЯ ЖИЗНИ В СТРАНАХ СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ 2019
POPULATION, EMPLOYMENT AND LIVING CONDITIONS OF THE COMMONWEALTH OF INDEPENDENT STATES 2019

Статкомитет СНГ
CIS-Stat

Число домов ребенка

(на конец года)

Number of infant homes

(as of the end of the year)

	Число домов ребенка <i>Number of infant homes</i>	В них количество/ <i>Number of:</i>		
		мест, единиц <i>beds, units</i>	детей, человек <i>children, persons</i>	
Азербайджан				Azerbaijan
2000	4	400	197	2000
2010	4	355	143	2010
2015	4	215	179	2015
2017	4	215	175	2017
2018	4	215	147	2018
Армения				Armenia
2000	2000
2010	12	1325	1240	2010
2015	8	958	864	2015
2017	8	958	824	2017
2018	8	958	784	2018
Беларусь				Belarus
2000	13	1405	1300	2000
2010	11	1255	1125	2010
2015	10	965	713	2015
2017	9	830	590	2017
2018	9	785	583	2018
Казахстан				Kazakhstan
2000	28	2645	2476	2000
2010	28	2470	1794	2010
2015	23	1781	1237	2015
2017	22	1621	976	2017
2018	21	1420	895	2018
Кыргызстан				Kyrgyzstan
2000	4	265	264	2000
2010	4	278	251	2010
2015	4	252	201	2015
2017	3	232	206	2017
2018	3	224	157	2018
Молдова				Moldova
2000	4	560	479	2000
2010	3	438	286	2010
2015	3	460	323	2015
2017	3	460	343	2017
2018	3	460	325	2018

Продолжение
Continued

	Число домов ребенка <i>Number of infant homes</i>	В них количество/ <i>Number of:</i>		
		мест, единиц <i>beds, units</i>	детей, человек <i>children, persons</i>	
Россия				Russia
2000	254	21985	19345	2000
2010	227	20888	13525	2010
2015	166	15685	10245	2015
2017	154	12567	7774	2017
2018	145	11671	7524	2018
Таджикистан				Tajikistan
2000	2000
2010	4	320	270	2010
2015	4	320	259	2015
2017	4	320	205	2017
2018	4	320	205	2018
Узбекистан				Uzbekistan
2000	2000
2010	2010
2015	2015
2017	19	2513	2232	2017
2018	13	873	651	2018
Украина				Ukraine
2000	47	5913	4992	2000
2010	48	5388	3666	2010
2015	40	...	2415	2015
2017	2017
2018	2018

3.2. Заболеваемость населения
Morbidity of population

Заболеваемость населения по основным классам болезней

(число новых зарегистрированных случаев; на 100 000 человек населения)

Morbidity of population by main groups of diseases

(number of newly registered cases; per 100 000 population)

	Инфекционные и паразитарные болезни <i>Infectious and parasitic diseases</i>	Злокачественные новообразования <i>Malignant neoplasm</i>	Болезни органов дыхания <i>Diseases of the respiratory system</i>	Болезни системы кровообращения <i>Diseases of the circulatory system</i>	Болезни органов пищеварения <i>Diseases of the digestive system</i>	Травмы и отравления <i>Injuries and poisonings</i>	
Азербайджан							Azerbaijan
2000	1911	61	7676	1232	1020	1601	2000
2010	1449	85	7705	1273	1286	1140	2010
2015	1206	107	7898	1409	1639	1157	2015
2017	1279	115	7560	1471	1652	1217	2017
2018	1222	113	7768	1474	1676	1176	2018
Армения							Armenia
2000	1719	142	7012	530	1133	1866	2000
2010	2497	233	11899	1550	1439	1727	2010
2015	2501	279	11463	1858	1797	2010	2015
2017	2434	282	11828	1808	1787	1894	2017
2018	2374	231	11634	1791	1793	2015	2018
Беларусь							Belarus
2000	4004	329	37194	1649	2292	7543	2000
2010	3250	443	45828	2388	2388	8554	2010
2015	3099	513	42442	2688	2310	7385	2015
2017	3270	538	44679	3288	2397	7310	2017
2018	3288	555	43859	3304	2402	7418	2018
Казахстан							Kazakhstan
2000	2442	192	20532	1288	3307	3745	2000
2010	1736	181	23575	2087	3626	3777	2010
2015	1428	208	22019	2430	3840	3270	2015
2017	1354	197	24820	2596	4518	3389	2017
2018	1326	194	24163	2738	4291	2212	2018
Кыргызстан							Kyrgyzstan
2000	2404	91	7388	561	2547	2301	2000
2010	1927	83	8641	847	2338	1750	2010
2015	1913	92	8698	884	3023	1706	2015
2017	1427	89	9262	950	2145	1434	2017
2018	1417	90	9391	847	2022	1453	2018

	Инфекционные и паразитарные болезни <i>Infectious and parasitic diseases</i>	Злокачественные новообразования <i>Malignant neoplasms</i>	Болезни органов дыхания <i>Diseases of the respiratory system</i>	Болезни системы кровообращения <i>Diseases of the circulatory system</i>	Болезни органов пищеварения <i>Diseases of the digestive system</i>	Травмы и отравления <i>Injures and poisonings</i>	
Молдова							Moldova
2000 ¹	3669	159	13078	1003	1586	4072	2000 ¹
2010	2815	201	10848	1542	2370	5208	2010
2015	2048	245	13100	1814	1799	2993	2015
2017	1864	285	14601	2158	1547	2818	2017
2018	1844	289	14788	1653	1398	2285	2018
Россия							Russia
2000	4430	308	31722	1718	3228	8618	2000
2010	3281	351	32378	2612	3343	9162	2010
2015	2812	374	33786	3117	3527	9040	2015
2017	2732	420	35347	3205	3395	8817	2017
2018	2704	426	35982	3258	3308	8903	2018
Таджикистан							Tajikistan
2000	1516	43	5262	839	2948	1831	2000
2005	1933	29	4323	975	3305	1877	2005
2010	1771	38	3592	1080	3376	1720	2010
2015	1397	36	4703	801	2353	631	2015
2017	1174	35	5176	874	3124	720	2017
2018	1337	35	4657	807	2937	567	2018
Узбекистан							Uzbekistan
2000	1469	1209	4669	2901	2000
2017	1240	78	15914	2295	6766	3438	2017
2018	1274	64	14284	2063	6667	3253	2018
Украина							Ukraine
2000	2915	318	29727	4747	2903	4749	2000
2010	2617	342	31943	5230	2935	4853	2010
2015	2201	314	27796	4321	2674	3979	2015
2017	2222	320	28445	4208	2569	4010	2017
2018	2018
СНГ							CIS
2000	3763	281	28210	2256	3037	6855	2000
2010	2861	312	28757	2913	3111	7115	2010
2015	2642	326	28867	3040	3183	6747	2015
2017	2138	354	30364	3096	3720	6604	2017
2018	2261	334	30876	2991	2228	7026	2018

¹ Включая данные по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

¹ Including data on the territory of the left bank of the Dniester river and Bendery city.

Заболееваемость населения активным туберкулезом

(на 100 000 человек населения)

Morbidity by tuberculosis

(per 100 000 population)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Число новых зарегистрированных случаев <i>Number of newly registered cases</i>					
Азербайджан	64	54	42	40	38	Azerbaijan
Армения	34	41	28	23	21	Armenia
Беларусь	62	46	33	24	20	Belarus
Казахстан	153	95	59	52	48	Kazakhstan
Кыргызстан	151	101	98	91	83	Kyrgyzstan
Молдова	60 ¹	87	67	61	58	Moldova
Россия	90	77	58	48	44	Russia
Таджикистан	45	78	60	59	57	Tajikistan
Туркменистан	91	Turkmenistan
Узбекистан	64	45	41	Uzbekistan
Украина	60	69	56	52	...	Ukraine
	Состоит на учете в лечебно-профилактических учреждениях <i>Consists on the account in treatment-and-prophylactic establishments</i>					
Азербайджан	179	139	101	100	88	Azerbaijan
Армения	143	114	123	108	96	Armenia
Беларусь	208	131	72	54	46	Belarus
Казахстан	327	166	112	89	80	Kazakhstan
Кыргызстан	362	180	130	123	119	Kyrgyzstan
Молдова	259 ¹	146	95	91	79	Moldova
Россия	262	177	129	110	102	Russia
Таджикистан	168	180	130	127	124	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	105	101	Uzbekistan
Украина	251	173	85	77	...	Ukraine

¹ Включая данные по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

¹ Including data on the territory of the left bank of the Dniester river and Bendery city.

Заболеваемость населения сахарным диабетом

(на 100 000 человек населения)

Morbidity by diabetes

(per 100 000 population)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Число новых зарегистрированных случаев <i>Number of newly registered cases</i>					
Азербайджан	73	231	256	256	252	Azerbaijan
Армения	75	218	291	292	326	Armenia
Беларусь	110	249	301	316	327	Belarus
Казахстан	81	147	173	204	209	Kazakhstan
Кыргызстан	46	79	96	95	106	Kyrgyzstan
Молдова	75 ¹	216	292	302	277	Moldova
Россия	111	245	241	248	252	Russia
Таджикистан	31	...	118	91	64	Tajikistan
Узбекистан	97	115	Uzbekistan
Украина	132	250	Ukraine
	Состоит на учете в лечебно-профилактических учреждениях <i>Consists on the account in treatment-and-prophylactic establishments</i>					
Азербайджан	535	1347	2184	2488	2591	Azerbaijan
Армения	899	1520	2428	2767	2994	Armenia
Беларусь	1156	Belarus
Казахстан	581	1158	1543	1716	1791	Kazakhstan
Кыргызстан	329	559	783	791	863	Kyrgyzstan
Молдова	844 ¹	1611	2414	2794	2938	Moldova
Россия	1272	2189	2773	2924	2921	Russia
Таджикистан	157	284	250	323	377	Tajikistan
Узбекистан	700	Uzbekistan
Украина	132	2491	Ukraine

¹Включая данные по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

¹Including data on the territory of the left bank of the Dniester river and Bendery city.

Заболееваемость населения наркоманией и токсикоманией
(на 100 000 человек населения)
Morbidity of the population with drug addiction and toxicomania
(per 100 000 population)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Число новых зарегистрированных случаев <i>Number of newly registered cases</i>					
Азербайджан	19	21	22	22	21	Azerbaijan
Армения	0,4	19	24	24	19	Armenia
Беларусь	12	11	7	7	6	Belarus
Казахстан	80	32	23	23	21	Kazakhstan
Кыргызстан	16	7	4	4	5	Kyrgyzstan
Молдова	33 ¹	28	28	31	25	Moldova
Россия	52	15	11	11	10	Russia
Таджикистан	9	7	5	5	4	Tajikistan
Узбекистан	3	3	3	Uzbekistan
Украина	24	9	9	10	...	Ukraine
	Состоит на учете в лечебно-профилактических учреждениях <i>Consists on the account in treatment-and-prophylactic establishments</i>					
Азербайджан	178	300	310	310	321	Azerbaijan
Армения	5	194	220	220	234	Armenia
Беларусь	5	124	114	114	106	Belarus
Казахстан	285	177	139	139	123	Kazakhstan
Кыргызстан	91	153	141	141	140	Kyrgyzstan
Молдова	119 ¹	325	324	350	352	Moldova
Россия	194	203	162	162	152	Russia
Таджикистан	74	86	78	78	67	Tajikistan
Узбекистан	25	25	19	Uzbekistan
Украина	155	145	147	148	...	Ukraine

¹Включая данные по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

¹Including data on the territory of the left bank of the Dniester river and Bendery city.

Численность ВИЧ инфицированных

(с впервые установленным диагнозом; на 100 000 человек населения)

Number HIV infected

(number of newly registered persons; per 100 000 population)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	1	2	7	6	6	Azerbaijan
Армения	0,4	5	10	12	14	Armenia
Беларусь	5	11	24	26	25	Belarus
Казахстан	2	12	13	16	17	Kazakhstan
Кыргызстан	0,3	10	9	12	11	Kyrgyzstan
Молдова	4 ¹	13	16	17	19	Moldova
Россия	38	44	69	61	59	Russia
Таджикистан	0,1	13	14	14	16	Tajikistan
Узбекистан	13	13	Uzbekistan
Украина	13	45	37	43	...	Ukraine

Заболееваемость населения вирусным гепатитом

(с впервые установленным диагнозом; на 100 000 человек населения)

Morbidity by viral hepatitis

(number of newly registered persons; per 100 000 population)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	30	14	4	4	3	Azerbaijan
Армения	45	17	8	3	3	Armenia
Беларусь	94	5	4	3	3	Belarus
Казахстан	186	31	3	30	6	Kazakhstan
Кыргызстан	416	186	189	144	164	Kyrgyzstan
Молдова	96 ¹	6	11	19	20	Moldova
Россия	166	66	56	52	47	Russia
Таджикистан	159	132	81	61	81	Tajikistan
Узбекистан	99	94	Uzbekistan
Украина	78	27	29	Ukraine

¹ Включая данные по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

¹ Including data on the territory of the left bank of the Dniester river and Bendery city.

3.3. Инвалидность
Disability

Дети в возрасте до 18 лет, впервые признанные инвалидами
Newly registered children with disabilities under 18 years of age

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Всего, тысяч человек <i>Total, thousand persons</i>					
Азербайджан	7,6 ¹	5,8	7,9	5,2	5,8	Azerbaijan
Армения	...	1,0	1,0	1,0	0,9	Armenia
Беларусь	4,1	3,0	3,7	3,9	4,0	Belarus
Казахстан	...	9,3	10,8	11,6	11,8	Kazakhstan
Кыргызстан	...	3,9	4,2	4,5	4,2	Kyrgyzstan
Молдова	2,3	1,6	1,6	1,4	1,2	Moldova
Россия	94,3	...	69,8	76,1	73,9	Russia
Таджикистан	2,1	...	2,6	3,1	3,4	Tajikistan
Узбекистан¹	15,6	19,8	Uzbekistan¹
Украина	19,1 ¹	18,4	16,5	16	16	Ukraine
	на 10 000 человек населения соответствующего возраста <i>per 10 000 population of corresponding age</i>					
Азербайджан	28 ¹	23	31	20	22	Azerbaijan
Армения	...	14	15	14	13	Armenia
Беларусь	18	17	20	21	22	Belarus
Казахстан	20	20	20	Kazakhstan
Кыргызстан	19	18	Kyrgyzstan
Молдова	25	22	23	21	18	Moldova
Россия	28	28	25	26	25	Russia
Таджикистан	7	...	8	4	4	Tajikistan
Узбекистан¹	...	24 ²	23 ³	16	20	Uzbekistan¹
Украина	19 ¹	23	22	23	23	Ukraine

¹ До 16 лет.

² 2011 г.

³ 2012 г.

¹ Under 16 years.

² 2011.

³ 2012.

**Дети в возрасте до 18 лет, впервые признанные инвалидами,
вследствие общего заболевания в 2018 году**

(на 10 000 человек населения соответствующего возраста)

***Newly registered children with disabilities under 18 years of age
by causes of disability in 2018***

(per 10 000 population of corresponding age)

	Признано инвалидами вследствие общего заболевания: <i>Newly registered as persons with disabilities due to general diseases:</i>									
	туберкулезом <i>tuberculosis</i>	злокачественными новообразованиями <i>malignant neoplasms</i>	эндокринной системы <i>of endocrine system</i>	психическими расстройствами <i>mental disorders</i>	нервной системы <i>of the nervous system</i>	костно-мышечной системы <i>of the musculoskeletal system</i>	врожденные аномалии и пороки развития <i>congenital abnormalities and malformations</i>	травмы и отравления <i>injury and poisoning</i>	прочие болезни <i>other diseases</i>	
Азербайджан	0,1	1,1	1,0	2,5	6,4	0,3	3,3	0,5	0,9	Azerbaijan
Армения	0,2	0,7	1,0	3,4	2,7	0,4	2,0	0,5	2,1	Armenia
Беларусь	0,01	1,7	2,6	4,0	3,5	1,5	5,0	0,3	0,2	Belarus
Казахстан	0,1	0,8	1,0	0,9	4,6	0,7	6,5	0,7	3,0	Kazakhstan
Кыргызстан	0,0	0,4	0,4	2,6	4,3	0,4	6,0	0,9	2,3	Kyrgyzstan
Молдова	0,03	0,9	1,1	4,7	2,3	0,9	4,8	0,6	2,2	Moldova
Россия	0,1	1,2	2,4	6,5	4,7	1,3	4,1	0,3	0,7	Russia
Таджикистан	0,02	0,04	0,1	0,5	1,4	0,3	0,4	0,1	0,9	Tajikistan
Узбекистан¹	0,0	0,6	0,5	2,1	5,3	1,5	4,7	0,3	0,9	Uzbekistan¹

¹ До 16 лет.

¹ Under 16 years.

Численность лиц, впервые признанных инвалидами
(18 лет и старше)
Number of newly registered persons with disability
(18 years and older)

	Всего, тыс. человек <i>Total, thousand persons</i>	в том числе по группам инвалидности <i>including by groups of disabilities</i>			На 10 000 человек населения <i>Per 10 000 population</i>	в том числе по группам инвалидности <i>including by groups of disabilities</i>			
		I	II	III		I	II	III	
Азербайджан									Azerbaijan
2000 ¹	29,4	2,5	20,0	6,9	55	5	37	13	2000 ¹
2010	20,4	1,5	16,2	2,7	31	2	25	4	2010
2015	27,0	2,4	19,1	5,5	38	3	27	8	2015
2017	23,5	3,6	16,5	3,4	32	5	23	5	2017
2018	18,5	2,4	12,2	3,9	25	3	17	5	2018
Армения									Armenia
2000	12,2	38	2000
2010	16,1	1,0	6,5	8,5	65	4	28	33	2010
2015	14,7	0,7	3,6	10,4	63	3	16	45	2015
2017	8,8	0,5	2,1	6,2	39	2	9	28	2017
2018	8,8	0,5	2,0	6,3	39	2	9	28	2018
Беларусь									Belarus
2000	55,5	56	2000
2010	44,0	57	2010
2015	56,6	15,0	24,5	17,2	74	19	32	22	2015
2017	55,4	14,8	23,1	17,5	73	19	30	23	2017
2018	54,9	14,7	22,7	17,4	72	19	30	23	2018
Казахстан									Kazakhstan
2015	38,8	4,4	22,0	12,4	32	4	18	10	2015
2017	40,8	5,1	22,5	13,2	33	4	18	11	2017
2018	41,7	5,3	22,8	13,6	34	4	19	11	2018
Кыргызстан									Kyrgyzstan
2000	9,0	1,1	6,3	1,6	19	2	13	4	2000
2010	14,4	1,4	10,0	3,0	27	2	19	6	2010
2015	11,0	1,2	7,4	2,4	18	2	12	4	2015
2017	10,9	1,3	7,6	2,1	28	3	19	6	2017
2018	10,7	1,2	7,5	2,0	27	3	19	5	2018
Молдова									Moldova
2000	13,5	2,4	9,9	1,2	49	9	39	5	2000
2010	13,3	1,6	7,9	3,7	47	6	28	13	2010
2015	11,2	1,7	6,0	3,5	39	6	21	12	2015
2017	10,2	1,7	5,0	3,4	35	6	17	11	2017
2018	8,4	1,2	4,1	3,0	29	4	14	11	2018
Россия									Russia
2000	1109	140	702	267	99	12	63	24	2000
2010	893	137	392	364	77	12	34	31	2010
2015	695	125	262	308	59	11	22	26	2015
2017	662	129	243	290	57	11	21	25	2017
2018	641	128	229	284	55	11	20	24	2018
Таджикистан									Tajikistan
2000	7,1	12	2000
2010	12,9	1,3	6,7	4,9	17	2	9	6	2010
2015	7,7	0,9	4,1	2,7	9	1	5	3	2015
2017	7,4	1,0	4,4	2,1	8	1	5	2	2017
2018	7,9	1,1	4,8	2,0	9	1	6	2	2018
Узбекистан¹									Uzbekistan¹
2017	46,7	6,7	36,9	3,6	21	3	16	2	2017
2018	58,4	8,0	45,6	4,9	25	3	20	2	2018
Украина									Ukraine
2000	215,2	44	2000
2010	173,5	21,9	67,9	83,8	38	6	18	22	2010
2015	138,2	17,6	48,7	71,9	39	5	14	20	2015
2017	135,7	39	2017
2018	138,8	39	2018

¹16 лет и старше.

¹16 years and older.

**Численность лиц в возрасте 18 лет и старше,
впервые признанных инвалидами по причинам
инвалидности**

**Number of newly registered persons with disability at age 18
years and older by causes of disability**

	Всего, тысяч <i>Total, thou- sands</i>	из них: <i>of which:</i>			Численность лиц, впервые признанных инвалидами, на 10 000 насе- ления соответствую- щего возраста <i>Number of newly registered persons with disability per 10 000 population at corresponding age</i>	
		вследствие <i>by cause of</i>		инвали- ды с детства <i>people with child- hood disability</i>		
		общего заболева- ния <i>general disease</i>	трудового увечья и профза- болевания <i>occupational injuries and professional disease</i>			
Азербайджан						Azerbaijan
2000 ¹	29,4	21,7	0,2	5,4	54,6	2000 ¹
2010	20,4	19,4	0,1	...	31,4	2010
2015	27,0	25,9	0,01	...	38,2	2015
2017	23,5	22,3	0,02	...	32,4	2017
2018	18,5	17,6	0,05	...	25,3	2018
Армения						Armenia
2000	12,2	8,9	0,04	1,2	37,9	2000
2010	16,1	14,4	0,01	1,3	65,0	2010
2015	14,7	14,3	0,01	1,6	63,3	2015
2017	8,8	8,6	0,01	0,1	38,7	2017
2018	8,8	8,6	0,01	0,1	38,8	2018
Беларусь						Belarus
2000	55,5	53,0	0,5	0,8	55,5	2000
2010	44,0	43,3	0,3	0,2	56,8	2010
2015	56,6	56,1	0,2	0,2	73,7	2015
2017	55,4	54,8	0,2	0,2	72,5	2017
2018	54,9	54,4	0,2	0,2	72,0	2018
Казахстан						Kazakhstan
2000	46,1	38,2	0,6	5,5	32,0	2000
2010	2010
2015	38,8	37,3	0,7	0,3	31,9	2015
2017	40,8	40,0	0,4	0,3	33,2	2017
2018	41,7	40,7	0,4	0,2	33,6	2018
Кыргызстан						Kyrgyzstan
2000	9,0	7,1	0,1	1,8	18,5	2000
2010	14,4	13,4	0,1	0,9	26,5	2010
2015	11,0	10,2	0,03	0,7	18,4	2015
2017	10,9	10,3	0,03	0,6	27,8	2017
2018	10,7	10,1	0,02	0,5	26,7	2018

Продолжение
Continued

	Всего, тысяч <i>Total, thou- sands</i>	из них: <i>of which:</i>			Численность лиц, впервые признанных инвалидами, на 10 000 насе- ления соответст- вующего возраста <i>Number of newly registered persons with disability per 10 000 population at corresponding age</i>	
		вследствие <i>by cause of</i>		инвали- ды с детства <i>people with child- hood disability</i>		
		общего заболева- ния <i>general disease</i>	трудового увечья и профза- болевания <i>occupational injuries and professional disease</i>			
Молдова						Moldova
2000	13,5	11,6	0,1	1,8	49,5	2000
2010	13,3	12,7	0,02	0,6	47,3	2010
2015	11,2	11,0	0,01	0,2	39,1	2015
2017	10,2	9,9	0,01	0,2	35,1	2017
2018	8,4	8,0	0,01	0,3	29,1	2018
Россия						Russia
2000	1109,1	932,3	14,9	19,8	98,5	2000
2010	892,5	864,3	6,9	5,4	77,0	2010
2015	695,0	676,8	3,6	4,3	59,0	2015
2017	661,7	568,5	2,8	6,0	56,6	2017
2018	641,2	548,3	2,3	5,1	54,9	2018
Таджикистан						Tajikistan
2000	7,1	5,3	0,1	1,5	11,5	2000
2010	12,9	7,7	0,04	3,0	17,1	2010
2015	7,7	5,6	0,02	2,1	9,1	2015
2017	7,4	5,2	0,01	2,3	8,4	2017
2018	7,9	5,6	0,02	2,3	8,7	2018
Туркменистан						Turkmenistan
2003	4,6	4,2	0,03	...	7,6	2003
2010	7,0	6,5	0,04	0,5	...	2010
Узбекистан¹						Uzbekistan¹
2000	70,7	28,6	2000
2010	27,5	25,4	0,2	0,9	9,6	2010
2015	27,5	20,1	0,2	0,7	8,8	2015
2017	46,7	36,3	0,4	10,0	20,6	2017
2018	58,4	46,7	0,4	10,8	25,4	2018
Украина						Ukraine
2000	215,2	177,9	5,4	19,6	44,0	2000
2010	173,5	146,8	5,1	17,0	38,0	2010
2015	138,2	118,2	1,9	12,1	39,3	2015
2017	135,7	116,5	2,4	10,6	39	2017
2018	138,8	118,8	2,5	10,2	39	2018

¹16 лет и старше.

¹16 years and older.

Численность лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных инвалидами вследствие общего заболевания в 2018 году

(на 10 000 человек населения)

Number of newly registered persons with disability at age 18 years and older by cause of general diseases in 2018

(per 10 000 population)

	Признано инвалидами вследствие общего заболевания: Newly registered persons with disabilities due to general diseases:									
	туберкулезом <i>tuberculosis</i>	злокачественными новообразованиями <i>malignant neoplasms</i>	эндокринной системой <i>of the endocrine system</i>	психическими расстройствами <i>mental disorders</i>	нервной системы <i>of the nervous system</i>	глаз <i>eyes</i>	системы кровообращения <i>of the circulatory</i>	костно-мышечной системы <i>of the musculoskeletal system</i>	последствия травм и отравлений <i>the effect of injury and poisoning</i>	
Азербайджан	1	5	1	2	2	5	4	0,3	1	Azerbaijan
Армения	1	13	1	2	1	3	11	2	3	Armenia
Беларусь	0,3	17	3	4	3	3	30	5	3	Belarus
Казахстан	1	7	1	1	1	2	9	3	3	Kazakhstan
Кыргызстан	1	3	2	2	1	1	6	3	3	Kyrgyzstan
Молдова	1	6	2	1	3	1	6	4	2	Moldova
Россия	1	18	1	3	2	2	17	3	2	Russia
Таджикистан	0,4	1	1	1	2	1	1	1	0,4	Tajikistan
Узбекистан ¹	1	4	1	1	2	2	2	2	1	Uzbekistan ¹

¹16 лет и старше.

¹16 years and older.

Число учреждений для детей-инвалидов
Number of institutions for children with disabilities

	Число учреждений <i>Number of institutions</i>	В них количество/ <i>They number</i>		
		мест, единиц <i>places, units</i>	детей, человек <i>children, persons</i>	
Азербайджан				Azerbaijan
2000	2	605	300	2000
2010	2	605	267	2010
2015	2	370	320	2015
2017	2	370	331	2017
2018	3	390	344	2018
Армения				Armenia
2000	2	350	267	2000
2010	2	405	402	2010
2015	3	445	460	2015
2017	3	445	474	2017
2018	3	445	363	2018
Беларусь				Belarus
2000	9	1957	1770	2000
2010	9	1657	1636	2010
2015	10	1821	1734	2015
2017	10	1799	1690	2017
2018	9	1502	1382	2018
Казахстан				Kazakhstan
2000	17	3101	2721	2000
2010	27	3657	3220	2010
2015	25	3157	2732	2015
2017	21	2092	2412	2017
2018	20	2796	1954	2018
Кыргызстан				Kyrgyzstan
2000	2000
2010	3	468	402	2010
2015	5	522	452	2015
2017	5	522	447	2017
2018	5	522	434	2018
Молдова				Moldova
2000	2	720	496	2000
2010	2	625	639	2010
2015	2	625	510	2015
2017	2	525	485	2017
2018	2	625	467	2018
Россия				Russia
2000	2000
2010	143	27000	26000	2010
2015	144	23309	20615	2015
2017	251	27179	43411	2017
2018	228	25749	39010	2018

Продолжение
Continued

	Число учреждений <i>Number of institutions</i>	В них количество/ <i>They number</i>		
		мест, единиц <i>places, units</i>	детей, человек <i>children, persons</i>	
Таджикистан				Tajikistan
2000	2000
2010	2010
2015	1	200	198	2015
2017	1	200	197	2017
2018	1	200	182	2018
Туркменистан				Turkmenistan
2000	1	250	241	2000
2010	1	250	266	2010
Узбекистан				Uzbekistan
2000	2000
2010	2010
2015	2015
2017	6	1805	1768	2017
2018	6	1805	1788	2018
Украина				Ukraine
2000	58	9200	7977	2000
2010	55	8066	6879	2010
2015	49	6846	5861	2015
2017	48	6510	5692	2017
2018	42	5857	5074	2018

**Число домов-интернатов для граждан пожилого
возраста и инвалидов**
***Number of boarding homes for elderly persons and persons
with disabilities***

	Число учреждений <i>Number of institutions</i>	В них количество/ <i>They number:</i>		
		мест, единиц <i>places, units</i>	человек <i>persons</i>	
Азербайджан				Azerbaijan
2000	7	1012	677	2000
2010	7	1012	816	2010
2015	7	1152	1127	2015
2017	8	1237	912	2017
2018	9	1237	812	2018
Армения				Armenia
2000	6	1240	977	2000
2010	6	1050	997	2010
2015	7	1152	1127	2015
2017	9	1563	1324	2017
2018	9	1563	1351	2018
Беларусь				Belarus
2000	63	14953	14257	2000
2010	65	15788	15788	2010
2015	70	17630	16933	2015
2017	70	17847	17264	2017
2018	72	18572	17671	2018

Продолжение
Continued

	Число учреждений <i>Number of institutions</i>	В них количество/ <i>They number:</i>		
		мест, единиц <i>places, units</i>	человек <i>persons</i>	
Казахстан				Kazakhstan
2000	70	13374	12883	2000
2010	84	17677	17362	2010
2015	93	19353	19205	2015
2017	50	6976	7702	2017
2018	49	7579	8491	2018
Кыргызстан				Kyrgyzstan
2000	2000
2010	11	2062	1670	2005
2015	11	2290	1958	2010
2017	11	2340	1931	2017
2018	11	2340	1952	2018
Молдова				Moldova
2000	6	1915	1874	2000
2010	6	2125	2091	2010
2015	6	2125	1875	2015
2017	6	2115	1818	2017
2018	6	2125	1742	2018
Россия				Russia
2000	2000
2010	1475	249000	245000	2005
2015	1293	254091	250743	2010
2017	1307	262562	283091	2017
2018	1280	262892	281332	2018
Таджикистан				Tajikistan
2000	2000
2010	2010
2015	7	1530	1364	2017
2017	7	1530	1175	2018
2018	7	1330	1190	
Туркменистан				Turkmenistan
2000	4	400	258	2000
2010	4	400	210	2010
Узбекистан				Uzbekistan
2000	2000
2010	2005
2015	2010
2017	27	6838	6221	2017
2018	27	6900	6473	2018
Украина				Ukraine
2000	275	43800	...	2000
2010	241	43235	40535	2010
2015	240	43089	40465	2015
2017	238	42978	40581	2017
2018	2018

3.4. Смертность населения
Mortality of population

Смертность населения по основным классам причин смерти

(число умерших на 100 000 человек населения)

Deaths by main groups of causes of death

(number of deaths per 100 000 population)

	Все при- чины <i>All causes</i>	Инфек- цион- ные и пара- зитар- ные болез- ни <i>Infecti- ous and parasi- tic diseases</i>	Зло- ка- чест- венные ново- обра- зования <i>Mali- gnant neo- plasm</i>	Болез- ни систе- мы крово- обра- щения <i>Dise- ases of the circula- tory system</i>	Болез- ни орга- нов дыха- ния <i>Dise- ases of the respi- ra- tory system</i>	Болез- ни орга- нов пище- варе- ния <i>Diseases of the dige- stive system</i>	Внеш- ние при- чины ¹ <i>External causes¹</i>	
Азербайджан								Azerbaijan
2000	587	19	64 ²	330	53	33	26	2000
2010	600	11	74	364	27	35	28	2010
2015	574	5	76	344	18	30	28	2015
2017	587	12	89	346	19	19	28	2017
2018	583	8	88	345	19	27	28	2018
Армения								Armenia
2000	746	9	123	410	44	24	34	2000
2010	857	9	169	419	51	50	59	2010
2015	928	10	202	427	71	55	45	2015
2017	911	6	186	507	55	52	35	2017
2018	867	5	175	479	67	41	36	2018
Беларусь								Belarus
2000	1348	10	194	724	67	30	158	2000
2010	1445	12	192	779	37	55	150	2010
2015	1265	8	184	700	20	38	92	2015
2017	1256	8	194	698	20	36	84	2017
2018	1266	7	196	718	23	39	84	2018
Казахстан								Kazakhstan
2000	1006	34	129	501	71	38	143	2000
2010	974	22	115	490	49	48	126	2010
2015	748	9	92	195	105	74	83	2015
2017	715	8	84	175	92	64	69	2017
2018	714	7	83 ²	167	87	63	66	2018
Кыргызстан								Kyrgyzstan
2000	696	34	61	315	90	39	70	2000
2010	714	19	58	349	64	49	72	2010
2015	584	15	63	297	31	38	52	2015
2017	535	13	62 ²	276	31	34	46	2017
2018	522	12	66 ²	266	28	33	41	2018

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
HEALTH

Продолжение
Continued

	Все причины <i>All causes</i>	Инфекционные и паразитарные болезни <i>Infectious and parasitic diseases</i>	Злокачественные новообразования <i>Malignant neoplasms</i>	Болезни системы кровообращения <i>Diseases of the circulatory system</i>	Болезни органов дыхания <i>Diseases of the respiratory system</i>	Болезни органов пищеварения <i>Diseases of the digestive system</i>	Внешние причины ¹ <i>External causes¹</i>	
Молдова								Moldova
2000	1133	20	125	632	69	103	93	2000
2010	1225	19	158	688	68	122	104	2010
2015	1123	12	170	648	52	106	77	2015
2017	1036	11	171	605	45	87	64	2017
2018	1049	11	173	609	44	96	64	2018
Россия								Russia
2000	1529	25	203	846	70	44	219	2000
2010	1462	24	202	835	56	64	172	2010
2015	1304	23	202	635	52	70	121	2015
2017	1244	24	298	588	42	63	104	2017
2018	1246	24	200	583	42	65	98	2018
Таджикистан								Tajikistan
2000	412	14	54	193	60	16	38	2000
2010	557	10	60	313	46	24	37	2010
2015	397	8	31	190	21	16	16	2015
2017	362	6	30	174	15	16	12	2017
2018	362	6	29	182	12	16	12	2018
Узбекистан								Uzbekistan
2018	470	7	45	284	19	26	31	2018
Украина								Ukraine
2000	1542	27	197	943	77	45	150	2000
2010	1631	37	190	1038	50	76	133	2010
2015	1396	23	187	950	33	53	81	2015
2017	1364	21	186 ²	915	29	52	74	2017
2018	1396	21	187 ²	931	31	58	73	2018
СНГ								CIS
2000	1401	25	203	787	71	43	180	2000
2010	1372	25	180	795	53	63	146	2010
2015	1195	20	176	624	49	62	100	2015
2017	1144	20	532	585	41	56	86	2017
2018	1069	18	473	548	38	55	76	2018

¹ Несчастные случаи, убийства, самоубийства и другие последствия воздействия внешних причин.

¹ The accidents, homicide, suicide and other consequences of external causes.

² Новообразования.

² Neoplasms.

Смертность мужчин и женщин по основным классам причин смерти
(2018 год; число умерших на 100 000 человек населения соответствующего пола)
Mortality of males and females by main groups of causes of death
(2018; number of deaths per 100 000 population of the corresponding sex)

	Все при- чины <i>All causes</i>	Инфек- цион- ные и пара- зитар- ные болезни <i>Infecti- ous and parasi- tic diseases</i>	из них тубер- кулез органов дыха- ния <i>of which tubercu- losis of the respira- tory system</i>	Злока- чест- венные ново- образо- вания <i>Malign- ant neo- plasm</i>	Болезни системы крово- обра- щения <i>Dise- ases of the circula- tory system</i>	из них острый ин- фаркт мио- карда <i>of which acute infarct myocar- dium</i>	Болезни органов дыха- ния <i>Dise- ases of the respi- ra- tory system</i>	Болезни органов пище- варения <i>Dise- ases of the diges- tive system</i>	Внеш- ние причи- ны ¹ <i>Extenal causes¹</i>
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>									
мужчины <i>males</i>	625	11	7	100	347	72	20	32	43
женщины <i>females</i>	541	4	2	77	343	47	17	21	13
Армения <i>Armenia</i>									
мужчины <i>males</i>	927	7	1	201	481	48	70	46	56
женщины <i>females</i>	814	4	0,5	151	476	34	64	37	17
Беларусь <i>Belarus</i>									
мужчины <i>males</i>	1354	11	4	251	730	21	40	46	141
женщины <i>females</i>	1189	4	0,5	148	708	13	9	33	35
Казахстан <i>Kazakhstan</i>									
мужчины <i>males</i>	795	10	4	92 ²	197	...	103	73	107
женщины <i>females</i>	638	5	1	74 ²	140	...	71	53	29
Кыргызстан² <i>Kyrgyzstan²</i>									
мужчины <i>males</i>	616	10	10	69	285	26	37	30	71
женщины <i>females</i>	486	14	3	59	275	12	29	24	21

Продолжение
Continued

	Все при- чины <i>All causes</i>	Инфек- цион- ные и пара- зитар- ные болезни <i>Infectious and parasitic diseases</i>	из них тубер- кулез органов дыха- ния <i>of which tuberculosis of the respiratory system</i>	Злока- чест- венные ново- образо- вания <i>Malignant neoplasm</i>	Болезни системы крово- обра- щения <i>Diseases of the circulatory system</i>	из них острый ин- фаркт мио- карда <i>of which acute infarct myocardium</i>	Болезни органов дыха- ния <i>Diseases of the respiratory system</i>	Болезни органов пище- варения <i>Diseases of the digestive system</i>	Внеш- ние причи- ны ¹ <i>External causes¹</i>
Молдова <i>Moldova</i>									
мужчины <i>males</i>	1157	16	9	214	582	75	64	109	107
женщины <i>females</i>	949	6	1	135	634	33	25	83	24
Россия² <i>Russia²</i>									
мужчины <i>males</i>	1341	35	8	231	591	32	62	74	171
женщины <i>females</i>	1163	14	2	174	585	27	25	54	46
Таджикистан <i>Tajikistan</i>									
мужчины <i>males</i>	200	4	2	14	102	11	7	9	9
женщины <i>females</i>	162	2	1	15	80	7	5	7	3
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>									
мужчины <i>males</i>	511	9	4	43	299	25	21	30	45
женщины <i>females</i>	429	5	2	47	268	14	17	22	16
Украина² <i>Ukraine²</i>									
мужчины <i>males</i>	1545	48	17	241	887	22	58	81	154
женщины <i>females</i>	1377	15	3	168	1018	17	20	43	38
СНГ <i>CIS</i>									
мужчины <i>males</i>	1142	28	4	239	542	12	54	64	133
женщины <i>females</i>	1010	11	1	183	561	7	25	45	37

¹ Несчастные случаи, убийства, самоубийства и другие последствия воздействия внешних причин.

¹ Accidents, homicide, suicide and other consequences of external causes.

² Кыргызстан – 2016 г., Россия – 2017 г., Украина – 2012 г.

² Kyrgyzstan – 2016; Russia – 2017; Ukraine – 2012.

Смертность населения от некоторых внешних причин смерти

(число умерших на 100 000 человек населения)

Death of the population from some external causes of mortality

(number of deaths per 100 000 population)

	Транспортные травмы (все виды) <i>Traffic injuries (all types)</i>	Самоубийства <i>Suicides</i>	Убийства <i>Murder</i>	Случайные отравления алкоголем <i>Accidental alcohol poisoning</i>	
Азербайджан					Azerbaijan
2000	2000
2010	6,5	3,3	2,0	0,0	2010
2015	10,0	2,5	1,4	-	2015
2018	7,4	1,9	0,6	-	
Армения					Armenia
2000	6,6	1,9	2,7	0,09	2000
2010	5,4	2,4	1,3	0,03	2010
2015	10,6	2,5	1,3	0,0	2015
2018	18,7	2,0	0,3	0,0	
Беларусь					Belarus
2000	...	34,5	11,4	22,7	2000
2010	2010
2015	9,0	18,1	3,1	14,7	2015
2018	8,0	19,0	3,2	15,6	
Казахстан					Kazakhstan
2000	13,5	30,3	16,9	7,9	2000
2010	20,7	22,3	9,0	6,2	2010
2015	15,2	16,5	5,9	4,7	2015
2018	13,2	13,7	4,9		
Кыргызстан					Kyrgyzstan
2000	...	10,4	7,9	6,2	2000
2010	16,1	9,2	6,2	5,8	2010
2015	15,6	7,0	3,6	5,1	2015
Молдова					Moldova
2000	13,3	14,9	11,9	3,8	2000
2010	13,2	19,0	7,0	5,1	2010
2015	10,4	15,6	5,0	3,8	2015
2018	8,4	13,8	3,8	2,5	
Россия					Russia
2000	...	39,3	28,3	25,7	2000
2010	20,0	23,4	13,3	13,4	2010
2015	17,0	17,4	8,2	10,4	2015
2018	13,0	12,4	5,4	7,5	2018
Таджикистан					Tajikistan
2000	3,1	3,1	4,4	0,1	2000
2010	4,4	2,9	1,3	0,2	2010
2015	4,7	2,6	1,1	0,1	2015
2018	3,6	2,4	0,5	0,2	2018
Узбекистан					Uzbekistan
2018	8,8	6,9	1,1	0,1	2018
Украина					Ukraine
2000	...	29,4	13,0	...	2000
2010	10,7	19,8	6,0	9,8	2010
2015	12,6	...	4,9	7,9	2015

**Младенческая смертность по основным
классам причин смерти**

(умершие в возрасте до 1 года; на 10 000 родившихся живыми)

Infant mortality by main groups of causes of death

(infant deaths under 1 year of age, per 10 000 live births)

	Все при- чины <i>All causes</i>	Инфек- ционные и парази- тарные болезни <i>Infecti- ous and parasi- tic diseases</i>	Болезни органов дыхания <i>Diseases of the respira- tory system</i>	Состояния, возникаю- щие в пери- натальном периоде <i>Conditions originating in the perinatal period</i>	Врож- денные ано- малии <i>Conge-nital ano- malies</i>	Внеш- ние при- чины ¹ <i>External causes¹</i>	
Азербайджан							Azerbaijan
2000	128,3	12,6	62,4	29,5	6,1	2,1	2000
2010	112,5	7,4	36,1	21,3	20,5	1,8	2010
2015	109,5	3,2	11,2	69,4	9,3	0,9	2015
2017	110,9	2,7	13,4	69,8	10,1	0,6	2017
2018	111,3	2,5	10,1	72,0	10,6	0,9	2018
Армения							Armenia
2000	155,6	16,3	27,7	61,6	39,1	2,9	2000
2010	114,2	10,5	17,8	44,4	29,4	0,9	2010
2015	88,6	8,1	12,9	37,1	21,8	0,7	2015
2017	82,5	13,3	11,4	50,1	13,5	2,4	2017
2018	71,4	14,0	10,4	42,1	10,7	0,3	2018
Беларусь							Belarus
2000	93,0	5,2	9,3	29,9	30,0	7,9	2000
2010	40,0	1,8	1,4	16,3	9,0	4,1	2010
2015	30,0	1,3	0,4	15,0	5,8	2,0	2015
2017	32,0	1,4	0,6	15,9	6,8	2,0	2017
2018	25,0	1,5	0,6	11,5	5,6	1,5	2018
Казахстан							Kazakhstan
2000	187,3	16,4	50,9	62,1	34,6	9,1	2000
2010	165,4	5,2	14,9	98,7	28,9	6,6	2010
2015	93,4	3,9	6,3	50,3	19,7	4,8	2015
2017	79,3	3,5	5,0	40,3	18,5	4,0	
Кыргызстан							Kyrgyzstan
2000	448,9	62,3	155,3	148,5	40,1	12,7	2000
2010	228,3	10,2	33,9	144,2	28,8	5,1	2010
2015	180,2	6,1	16,0	120,5	29,0	3,4	2015

	Все при- чины <i>All causes</i>	Инфек- ционные и парази- тарные болезни <i>Infecti- ous and parasi- tic diseases</i>	Болезни органов дыхания <i>Diseases of the respira- tory system</i>	Состояния, возникаю- щие в пери- натальном периоде <i>Conditions originating in the perinatal period</i>	Врож- денные ано- малии <i>Conge-nital ano- malies</i>	Внеш- ние при- чины ¹ <i>External causes¹</i>	
Молдова							Moldova
2000	183,0	10,2	36,3	63,4	44,6	15,3	2000
2010	117,6	4,0	15,8	46,9	34,6	7,7	2010
2015	97,1	6,0	10,6	45,6	24,6	4,4	2015
2017	96,9	5,6	10,6	35,2	32,0	6,5	2017
2018	100,0	5,2	10,7	42,3	28,8	7,4	2018
Россия							Russia
2000	153,3	9,2	16,5	67,7	35,5	9,7	2000
2010	75,1	3,0	4,6	34,5	18,2	4,7	2010
2015	65,2	2,5	3,1	34,6	13,9	3,7	2015
2017	55,6	2,4	2,5	28,7	12,1	3,1	2017
2018	50,9	2,2	2,4	25,3	11,4	3,3	2018
Таджикистан							Tajikistan
2000	125,7	28,9	37,6	36,7	10,1	2,5	2000
2010	128,9	7,5	18,7	61,8	34,0	0,8	2010
2015	129,7	3,5	9,2	48,1	57,5	0,4	2015
2018	104,6	0,4	2,1	39,3	61,1	0,2	2018
Узбекистан							Uzbekistan
2018	99,1	2,3	17,2	58,9	12,1	2,3	2018
Украина							Ukraine
2000	119,4	6,0	7,8	46,3	34,6	8,7	2000
2010	91,3	2,7	2,8	48,1	21,7	5,3	2010
2015	79,0	2,2	2,9	41,8	19,3	4,4	2015

¹ Несчастные случаи, убийства и другие послед-
ствия воздействия внешних причин.

¹ The accidents, homicide and certain other conse-
quences of external causes.

Смертность женщин от осложнений беременности, родов и послеродового периода

(на 100 000 родившихся живыми)

Mortality of women from complications of pregnancy, childbirth and the post-natal period

(per 100 000 live births)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	37,6	15,7	14,4	15	12	Azerbaijan
Армения	...	8,9	16,8	8	22	Armenia
Беларусь	21,3	0,9	-	2	3	Belarus
Казахстан	44,2	22,7	12,5	12	...	Kazakhstan
Кыргызстан	45,5	51,3	38,5	32	...	Kyrgyzstan
Молдова	27,1	44,5	31,1	18	15	Moldova
Россия	39,7	16,5	10,1	9	9	Russia
Таджикистан	34,7	16,3	18,5	Tajikistan
Узбекистан	...	21,0	18,9	21	20	Uzbekistan
Украина	24,7	23,5	17,8	Ukraine

Прерывание беременности (аборты)

(на 1000 женщин в возрасте 15-49)

Abortion

(per 1 000 women aged 15-49)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	7,8	9,9	10,3	14,2	13,7	Azerbaijan
Армения	10,9	13,5	14,4	13,4	14,1	Armenia
Беларусь	46,2	13,5	12,8	11,3	10,5	Belarus
Казахстан	32,9	23,0	17,9	17,7	17,3	Kazakhstan
Кыргызстан	17,0	14,3	14,1	12,3	12,0	Kyrgyzstan
Молдова	22,8	15,0	15,0	12,9	11,7	Moldova
Россия	55,0	24,0	24,0	22,3	19,0	Russia
Таджикистан	14,8	9,6	7,5	6,0	5,9	Tajikistan
Узбекистан	...	5,0	4,6	4,8	4,8	Uzbekistan
Украина	34,1	15,1	10,3	9,4	...	Ukraine

ОБРАЗОВАНИЕ И КУЛЬТУРА

EDUCATION AND CULTURE

4. Образование и культура

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

Число дошкольных учреждений на конец года - число постоянных учреждений для воспитания детей, не достигших школьного возраста. К постоянным дошкольным учреждениям относятся ясли (для детей до 3-х лет), ясли-сады (для детей всех дошкольных возрастов) и детские сады (для детей от 3-х лет и старше).

Численность детей, посещающих постоянные дошкольные учреждения - численность детей дошкольного возраста, состоящих в списках дошкольных учреждений на конец года.

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

Общеобразовательные учреждения (школы) - учреждения, осуществляющие обучение, всестороннее развитие и эстетическое воспитание детей и молодежи. Общеобразовательная школа осуществляет учебный процесс на основе одной или нескольких образовательных программ. В зависимости от местных условий функционируют школы с различным уровнем образования: начальное, основное общее, полное среднее. Школы могут быть государственными, муниципальными и негосударственными (частными, общественных и религиозных организаций).

- **численность учащихся** - численность обучающихся в общеобразовательных школах и состоящих в списках на начало учебного года.

- **прием в общеобразовательные учреждения** - показатель численности лиц, принятых на обучение в данном учебном году. В число принятых не включают численность второгодников и лиц, возвратившихся из числа ранее обучавшихся.

- **выпуск из учебных учреждений** - численность лиц, полностью завершивших курс обучения в учебных учреждениях и получивших соответствующее образование. Выпускники полных средних общеобразовательных школ получают аттестат о полном среднем образовании, дающий право на поступление в высшие учебные учреждения, а также в профессионально-технические и средние профессиональные учебные учреждения с сокращенным сроком обучения.

Учебные учреждения, дающие начальное профессиональное образование, – это, как правило, бывшие профессионально-технические училища, по окончании которых выпускники получают рабочие профессии различных специальностей (в отдельных учебных учреждениях такого типа учащиеся получают подготовку для работы в качестве секретарей, делопроизводителей и т.п.).

Средние профессиональные учебные учреждения (техникумы, колледжи, училища и т.д.) осуществляют подготовку специалистов со средним профессиональным образованием. Средние профессиональные учебные учреждения могут быть государственными и негосударственными.

- **численность учащихся** - численность обучающихся в средних профессиональных учреждениях и состоящих в списках на начало учебного года.

- **прием в учебные учреждения** - показатель численности лиц, принятых на обучение в данном учебном году. В число принятых не включают численность лиц, возвратившихся из числа ранее обучавшихся.

- **выпуск из учебных учреждений** - численность лиц, полностью завершивших курс обучения и получивших соответствующее образование (специальность). Лицам, окончившим средние профессиональные учебные учреждения (техникумы, колледжи, училища и

т.д.), присваивается квалификация в соответствии с полученной специальностью, выдается диплом.

Высшие учебные учреждения (вузы) - учреждения, осуществляющие подготовку специалистов высшего профессионального образования. К вузам относятся: университеты, учебные институты, консерватории, учебные академии, высшие училища и т.д.

Вузы могут быть государственными и негосударственными. Получение студентами высшего профессионального образования в государственных вузах осуществляется как на основе бюджетного финансирования, так и на платной основе за счет полного или частичного возмещения затрат на обучение.

- **численность студентов**, обучающихся в высших учебных учреждениях - численность обучающихся в высших учебных учреждениях и состоящих в списках на начало учебного года.

- **прием в учебные учреждения** - показатель численности лиц, принятых на обучение в данном учебном году. В число принятых не включают численность лиц, возвратившихся из числа ранее обучавшихся.

- **выпуск из учебных учреждений** - численность лиц, полностью завершивших курс обучения и получивших соответствующее образование (специальность). Лицам, окончившим высшие учебные учреждения (вузы), присваивается квалификация в соответствии с полученной специальностью, выдается диплом.

Индекс гендерного паритета в образовании - в соответствии с определением ЮНЕСКО соотношение мужчин и женщин, равное 1, означает равенство полов; от 0 до 1 преобладание мужчин; больше единицы преобладание женщин.

4. Education and culture

The level of education assumes achievement and confirmation of some educational degree by a person who receives the corresponding document. Calculated as the ratio of the number of individuals who have received appropriate training to the population aged 15 years and older.

Number of pre-school institutions as of the end of the year refers to the number of permanent institutions for upbringing of children under school age. They include creches (for children aged under 3), creches-kindergartens (for children of all pre-school ages) and kindergartens (for children of 3 years of age and older).

Number of children attending permanent pre-school institutions includes number of children under school age enrolled in pre-school institutions as of the end of the year.

General educational schools refer to institutions which provide general training and facilitate multifacet cultural and physical development as well as esthetic education of children and youth. General schools carry out the educational process on the basis of single or several educational programmes. Depending on local conditions schools with various levels of education function: primary, secondary and incomplete (basic) secondary schools. There can be state, municipal and private schools.

- **number of students** refers to the number of students attending general educational schools, are registered as of the beginning of the school year.

- **the number of students admitted to educational institutions** refers to the number of persons admitted to educational institutions in the given school year. This category does not include the persons who for some reasons had to repeat the training course as well as the number of persons who previously dropped out and then returned.

- **the number of persons graduated from educational institutions** refers to the number of persons who completed a training course in educational institutions. Graduates from full secondary general schools receive a certificate which enables them to enter institutions of high education as well as secondary professional schools and similar secondary specialized educational institutions with reduced duration of training.

Primary vocational education institutions include institutions which are, as a rule, the former vocational schools the graduates of which get working profession (in several institutions of such type pupils are trained to work as secretaries, clerks, etc).

Secondary professional educational institutions (colleges, technical schools, etc.) provide training and release specialists with secondary education. Secondary professional educational institutions can be state or private units.

- **the number of students** refers to the number of students attending secondary professional educational institutions; the students are registered as of the beginning of the school year.

- **the number of students admitted to educational institutions** refers to the number of persons admitted to educational institutions in the given school year. This category does not include the persons who previously dropped out and then returned.

- **the number of persons graduated from educational institutions** refers to the number of persons who completed a training course and received a profession. Persons graduated from secondary specialized educational institutions receive diploma and qualification in accordance with specialization.

Institutions of high education include institutions which carry out training of specialists of high qualification in accordance with the requirements of market economy. They include universities, training institutes, conservatories, training academies, high professional schools, etc.

There can be state and private institutions of high education. Receiving of high professional education in state higher education institutions is performed on the basis of budgetary financing and by reimbursement of training costs by the students.

- **the number of students** attending educational institutions of high education refers to the number of students registered as of the beginning of the school year.

- **the number of students admitted to educational institutions** refers to the number of persons admitted to educational institutions in the given school year. This category does not include the persons, who previously dropped out and then returned.

- **the number of persons graduated from educational institutions** refers to the number of persons who completed a training course and received a profession. Persons graduated from institutions of high education receive diploma and qualification in accordance with specialization.

- **the number of persons graduated from educational institutions** refers to the number of persons who completed a training course and received a profession. Persons graduated from institutions of high education receive diploma and qualification in accordance with specialization.

Gender parity index in education - according to UNESCO definition, a GPI of 1 indicates parity between the sexes; a GPI that varies between 0 and 1 typically means a disparity in favour of males; whereas a GPI greater than 1 indicates a disparity in favour of females.

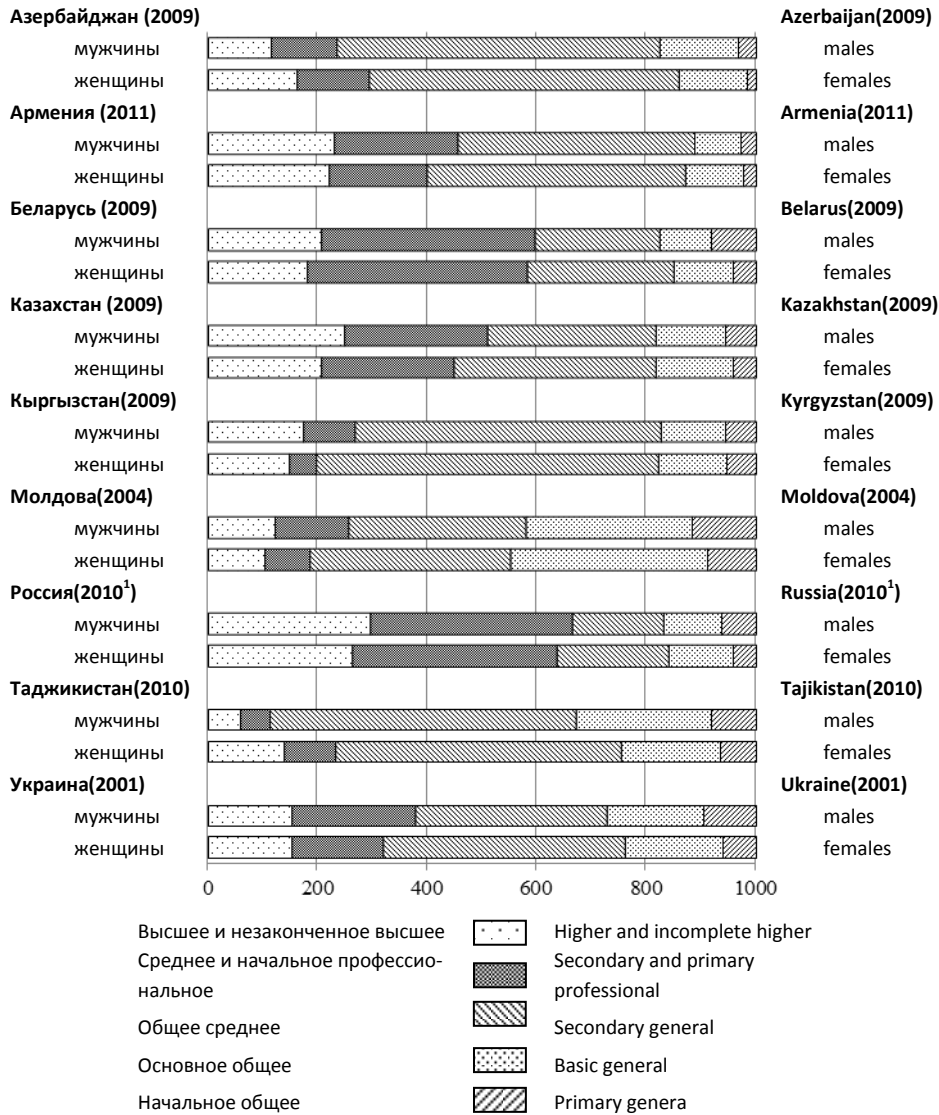
4.1. Образование Education

Уровень образования населения в возрасте 15 лет и старше

(по данным переписей населения; в расчете на 1 000 человек населения соответствующего возраста и пола)

Level of education of the population aged 15 years and older

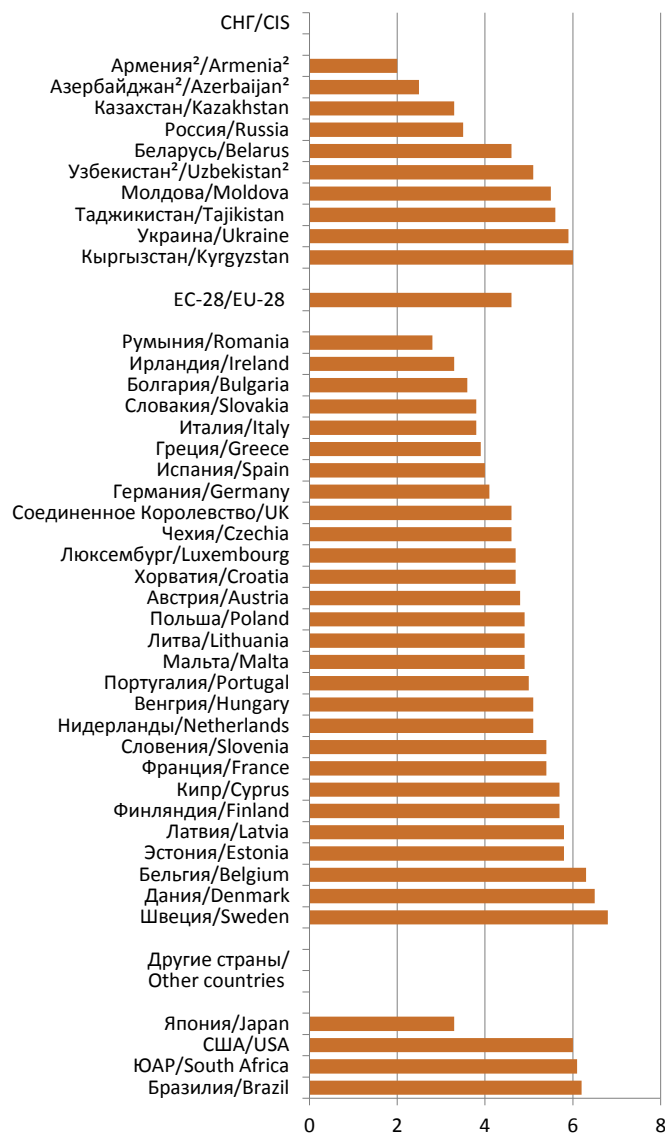
(according to the population census; per 1 000 population appropriate age and gender)



¹ Население, указавшее уровень образования.

¹ Set the level of education.

Государственные расходы на образование в % к ВВП¹
Public expenditure on education as % of GDP¹



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.

4.2. Дошкольное образование

Pre-school education

Дошкольные учреждения

(на конец года; тысяч)

Pre-school institutions

(as of the end of the year; thousand)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Число дошкольных учреждений <i>Number of pre-school institutions</i>					
Азербайджан	1,8	1,6	1,7	1,8	1,8	Azerbaijan
Армения	0,8	0,6	0,7	0,9	0,9	Armenia
Беларусь	4,4	4,1	4,0	3,8	3,8	Belarus
Казахстан	1,1	4,8	8,8	9,8	10,3	Kazakhstan
Кыргызстан	0,4	0,7	1,2	1,4	1,5	Kyrgyzstan
Молдова	1,1	1,4	1,5	1,5	1,5	Moldova
Россия	51,3	45,1	50,1 ¹	48,6 ¹	47,8 ¹	Russia
Таджикистан	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	Tajikistan
Туркменистан	0,9	Turkmenistan
Узбекистан	6,7	5,4	5,1	5,2	6,4	Uzbekistan
Украина	16,3	15,6	14,8	14,9	14,9	Ukraine
СНГ ²	85	81	89	88	90	CIS ²
	Численность детей в дошкольных учреждениях <i>Number of children in pre-school institutions</i>					
Азербайджан	111	113	117	124	127	Azerbaijan
Армения	47	58	72	76	79	Armenia
Беларусь	391	384	410	426	435	Belarus
Казахстан	133	391	759	862	881	Kazakhstan
Кыргызстан	46	85	161	187	197	Kyrgyzstan
Молдова	94	130	150	149	150	Moldova
Россия	4263	5388	7159 ¹	7478 ¹	7582 ¹	Russia
Таджикистан	53	62	92	93	97	Tajikistan
Туркменистан	123	Turkmenistan
Узбекистан	625	523	634	733	874	Uzbekistan
Украина	983	1273	1291	1304	1278	Ukraine
СНГ, млн. человек ²	6,8	8,4	10,8	11,4	11,7	CIS, mln.persons ²

¹ Включая организации, осуществляющие образовательную деятельность по программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми.

² Здесь и далее без данных по Туркменистану.

¹ Including the organizations which are carrying out educational activities for programs of preschool education, supervision and care of children.

² Here and in other tables excluding data for Turkmenistan.

Численность детей в дошкольных учреждениях

(на 100 мест; на конец года)

Number of children in pre-school institutions

(per 100 places; as of the end of the year)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	76	88	90	88	89	Azerbaijan
Армения	62	78	89	87	90	Armenia
Беларусь	86	104	107	110	111	Belarus
Казахстан	84	105	105	96	106	Kazakhstan
Кыргызстан	86	106	128	126	123	Kyrgyzstan
Молдова	65	80	86	86	85	Moldova
Россия	81	107	106	105	105	Russia
Таджикистан	77	89	104	102	100	Tajikistan
Туркменистан	83	Turkmenistan
Узбекистан	74	76	89	100	108	Uzbekistan
Украина	88	112	114 ¹	112 ¹	108 ¹	Ukraine
СНГ	81	104	105	105	106	CIS

¹Без учета детей в группах кратковременного пребывания. ¹Excluding children in groups of shortterm stay.

Охват детей дошкольными учреждениями

(в % к численности детей дошкольного возраста)

Provision of children with pre-school institutions

(as % of children under school age)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан ¹	17	19	16	27	29	Azerbaijan ¹
Армения	18	25	29	31	33	Armenia
Беларусь	71	77	74	76	79	Belarus
Казахстан	10	19	29	38	38	Kazakhstan
Кыргызстан	6	11	20	24	25	Kyrgyzstan
Молдова	35	57	65	66	67	Moldova
Россия	55	59	66	67	67	Russia
Таджикистан	5,1	5,6	7,0	7,0	7,3	Tajikistan
Туркменистан	18	Turkmenistan
Узбекистан	18	15	15	25 ²	32 ²	Uzbekistan
Украина	40	53	55	59	58	Ukraine

¹ Включая посещающих подготовительные классы.

¹ Including attending preparatory ones.

² Для детей в возрасте 3-6 лет.

² For children aged 3-6 years.

4.3. Среднее общее образование
Secondary general education
Дневные общеобразовательные учреждения¹

(на начало учебного года)

Day-time general education institutions¹

(as of the beginning of the academic year)

	2000/01	2010/11	2015/16	2017/18	2018/19	
	Число учреждений <i>Number of institutions</i>					
Азербайджан	4548	4532	4462	4438	4439	Azerbaijan
Армения	1458	1450	1438	1421	1409	Armenia
Беларусь	4686	3602	3230	3067	3035	Belarus
Казахстан	8309	7755	7432	7339	7319	Kazakhstan
Кыргызстан	2005	2197	2218	2262	2265	Kyrgyzstan
Молдова	1566	1484	1321	1241	1244	Moldova
Россия	67063	49469	42687	41958 ²	41349 ²	Russia
Таджикистан	3557	3741	3846	3870	3869	Tajikistan
Туркменистан	1922	Turkmenistan
Узбекистан	9726	9806	9720	9718	9774	Uzbekistan
Украина	21965	20095	17201	16060	15421	Ukraine
СНГ, тыс. школ	125	104	94	91	90	CIS, thous. schools
	Численность учащихся, тысяч человек <i>Number of pupils, thousand persons</i>					
Азербайджан	1654	1325	1353	1520	1562	Azerbaijan
Армения	574	371	364	369	382	Armenia
Беларусь	1524	953	968	994	1010	Belarus
Казахстан	3247	2531	2785	3039	3176	Kazakhstan
Кыргызстан	1121	1019	1091	1223	1268	Kyrgyzstan
Молдова	629	395	333	334	333	Moldova
Россия	20074	13318	14596	15706 ²	16137 ²	Russia
Таджикистан	1504	1694	1784	1906	1970	Tajikistan
Туркменистан	1017	Turkmenistan
Узбекистан	6018	4695	4671	5271	5851	Uzbekistan
Украина	6647	4228	3750	3894	4016	Ukraine
СНГ, млн. человек	43	31	32	34	36	CIS, mln. persons

¹ Государственные и негосударственные (частные) школы.

² Здесь и далее с 2016/17 г. – организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования.

¹ State and non-state (private) schools.

² Here and in other tables 2016/17 - educational institutions carrying out training programs for primary, basic and secondary general education.

Число дневных общеобразовательных негосударственных (частных) учреждений и численность учащихся в них

(на начало учебного года)

Number of non-state (private) day-time general education institutions and pupils enrolment

(as of the beginning of the academic year)

	Число учреждений <i>Number of educational institutions</i>	Численность учащихся в них, тысяч человек <i>Number of pupils, thousand persons</i>	Удельный вес учащихся негосударственных учреждений в общей численности учащихся дневных общеобразовательных учреждений, % <i>Share of pupils in private institutions in total number of pupils in day-time general education institutions, %</i>	
Азербайджан				Azerbaijan
2002/03	9	3,4	0,2	2002/03
2010/11	17	6,4	0,5	2010/11
2015/16	23	8,3	0,6	2015/16
2017/18	28	10,9	0,7	2017/18
2018/19	28	12,5	0,8	2018/19
Армения				Armenia
2000/01	25	2,0	0,3	2000/01
2010/11	48	5,4	1,5	2010/11
2015/16	48	7,7	2,1	2015/16
2017/18	47	8,4	2,3	2017/18
2018/19	46	9,3	2,4	2018/19
Беларусь				Belarus
2000/01	15	1,1	0,1	2000/01
2010/11	9	0,6	0,1	2010/11
2015/16	11	0,8	0,1	2015/16
2010/11	16	0,9	0,1	2017/18
2015/16	16	1,0	0,1	2018/19
Казахстан				Kazakhstan
2000/01	156	18,3	0,6	2000/01
2010/11	117	21,7	0,9	2010/11
2015/16	272	61,2	2,2	2015/16
2017/18	292	57,8	1,9	2017/18
2018/19	305	70,6	2,2	2018/19
Кыргызстан				Kyrgyzstan
2000/01	27	4,9	0,4	2000/01
2010/11	53	10,7	1,1	2010/11
2015/16	72	19,5	1,8	2015/16
2017/18	114	24,4	2,0	2017/18
2018/19	126	30,5	2,4	2018/19

ОБРАЗОВАНИЕ И КУЛЬТУРА
EDUCATION AND CULTURE

Продолжение
Continued

	Число учреждений <i>Number of educational institutions</i>	Численность учащихся в них, тысяч человек <i>Number of pupils, thousand persons</i>	Удельный вес учащихся негосударственных учреждений в общей численности учащихся дневных общеобразовательных учреждений, % <i>Share of pupils in private institutions in total number of pupils in day-time general education institutions, %</i>	
Молдова				Moldova
2000/01	27	6,4	1,0	2000/01
2010/11	18	3,8	1,0	2010/11
2015/16	16	4,4	1,3	2015/16
2017/18	17	5,3	1,6	2017/18
2018/19	22	5,9	1,8	2018/19
Россия				Russia
2000/01	635	60,6	0,3	2000/01
2010/11	665	73,5	0,6	2010/11
2015/16	781	104,5	0,7	2015/16
2017/18	855	118,4	0,8	2017/18
2018/19	851	123,7	0,8	2018/19
Таджикистан				Tajikistan
2000/01	10	1,1	0,1	2000/01
2010/11	49	18,4	1,1	2010/11
2015/16	51	19,8	1,1	2015/16
2017/18	57	21,0	1,1	2017/18
2018/19	60	23,2	1,2	2018/19
Узбекистан				Uzbekistan
2017/18	38	8,6	0,2	2017/18
2018/19	57	13,9	0,2	2018/19
Украина				Ukraine
2000/01	229	20,3	0,3	2000/01
2010/11	208	19,2	0,5	2010/11
2015/16	170	20,3	0,5	2015/16
2017/18	199	27,5	0,7	2017/18
2018/19	228	32,8	0,8	2018/19
СНГ				CIS
2000/01	1124	115	0,3	2000/01
2010/11	1184	160	0,6	2010/11
2015/16	1444	246	0,8	2015/16
2017/18	1625	313	0,9	2017/18
2018/19	1739	323	0,9	2018/19

**Численность учащихся первых классов дневных
общеобразовательных учреждений¹**

(на начало учебного года; тысяч человек)

***Number of pupils at the first grades at day-time general education
institutions¹***

(as of the beginning of the academic year; thousand persons)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	175,3	130,4	167,9	259,1	260,9	Azerbaijan
Армения	51,0	36,5	40,2	39,2	38,7	Armenia
Беларусь	113,0	87,2	113,3	106,1	111,1	Belarus
Казахстан	435,6	439,0	564,0	594,2	626,2	Kazakhstan
Кыргызстан	116,7	107,7	152,2	214,3	218,2	Kyrgyzstan
Молдова	59,9	37,1	35,2	36,7	35,1	Moldova
Россия	1534,3	1452,2	1718,4	1836,4	1832,0	Russia
Таджикистан	162,1	163,9	203,6	237,6	232,5	Tajikistan
Узбекистан	...	480,3	622,5	630,8	615,3	Uzbekistan
Украина	680,2	412,1	434,5	424,7	454,9	Ukraine
СНГ, млн. человек	3,3	3,3	4,1	4,4	4,4	CIS, mln. persons

¹ Включая подготовительные классы; по России (до 2016 г.), Таджикистану, Узбекистану и Украине - без учащихся специальных школ.

¹ Including preparatory ones; for Russia (until 2016), Tajikistan, Uzbekistan and Ukraine – excluding pupils of special schools.

**Выпуск учащихся дневными общеобразовательными
учреждениями**

(тысяч человек)

***Graduates from day-time general education
institutions***

(thousand persons)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	92,2	80,3	87,5	81,7	80,9	Azerbaijan
Армения	44,6	35,8	23,7	18,7	9,4	Armenia
Беларусь	88,5	89,2	55,9	58,6	59,3	Belarus
Казахстан	210,5	142,5	123,0	105,9	143,1	Kazakhstan
Кыргызстан	70,0	57,6	51,8	52,8	49,8	Kyrgyzstan
Молдова	23,7	20,4	13,7	9,9	10,5	Moldova
Россия	1322,0	724,0	614,2	668,2	647,5	Russia
Таджикистан	33,4	86,7	117,4	119,2	118,3	Tajikistan
Узбекистан	293,0	70,8	Uzbekistan
Украина	445,2	339,9	217,7	193,6	186,6	Ukraine
СНГ, млн. человек	2,6	1,7	1,3	1,3	1,3	CIS, mln. persons

Сменность занятий в дневных общеобразовательных учреждениях

(на начало учебного года; в % к общей численности учащихся)

Number of shifts in day-time general education institutions

(as of the beginning of the academic year; as % of total number of pupils)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан						Azerbaijan
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	64,8	80,4	85,5	85,2	84,8	in the first shift
во второй и третьей сменах	35,2	19,6	14,5	14,8	15,2	in the second and the third shift
Армения						Armenia
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	89	95	96,3	96,4	97,9	in the first shift
во второй смене	11	5	3,7	3,6	2,1	in the second shift
Беларусь						Belarus
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	79,5	86,8	85,5	84,1	83,8	in the first shift
во второй смене	20,5	13,2	14,5	15,9	16,2	in the second shift
Казахстан						Kazakhstan
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	65,3	63,0	60,1	61,0	60,0	in the first shift
во второй и третьей сменах	34,7	37,0	39,9	39,0	40,0	in the second and the third shift
Кыргызстан						Kyrgyzstan
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	59,0	64,4	62,0	60,5	60,4	in the first shift
во второй и третьей сменах	41,0	35,6	38,0	39,5	39,6	in the second and the third shift

Продолжение
Continued

	2000	2010	2015	2017	2018	
Молдова						Moldova
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	92,6	98,3	99,2	99,0	98,9	in the first shift
во второй смене	7,4	1,7	0,8	1,0	1,1	in the second shift
Россия						Russia
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	79,2	86,9	86,7	87,3	87,2	in the first shift
во второй и третьей сменах	20,8	13,2	13,3	12,7	12,8	in the second and the third shift
Таджикистан						Tajikistan
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	61,2	59,9	59,6	58,1	57,1	in the first shift
во второй и третьей сменах	38,8	40,2	40,4	41,9	42,9	in the second and the third shift
Туркменистан						Turkmenistan
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	67,0	in the first shift
во второй и третьей сменах	33,0	in the second and the third shift
Узбекистан						Uzbekistan
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	73,6	68,5	65,2	in the first shift
во второй и третьей сменах	26,4	31,5	34,8	in the second and the third shift
Украина						Ukraine
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	92,0	97,1	98,3	98,0	97,7	in the first shift
во второй смене	8,0	2,9	1,7	2,0	2,3	in the second shift

**Численность учащихся дневных
общеобразовательных учреждений по языкам обучения¹**

(на начало учебного года; в % к общей численности учащихся)

***Number of pupils of day-time general education
institutions by languages of teaching¹***

(as of the beginning of the academic year; as % of total number of pupils)

	2000/01	2010/11	2015/16	2017/18	2018/19	
Азербайджан						Azerbaijan
азербайджанский	93,3	93,0	92,3	91,6	91,1	azerbaijani
русский	6,6	6,8	7,5	8,1	8,4	russian
грузинский	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	georgian
Армения						Armenia
армянский	97,6	98,6	98,4	98,8	98,7	armenian
русский	1,5	1,2	1,4	1,2	1,3	russian
Беларусь						Belarus
белорусский	29,0	19,1	13,6	12,2	11,1	belorussian
русский	70,9	80,9	86,3	87,7	88,8	russian
польский	0,1	0,06	0,1	0,1	0,1	polish
Казахстан						Kazakhstan
казахский	52,1	62,4	64,9	65,5	65,5	kazakh
русский	44,4	33,7	31,5	30,9	31,2	russian
узбекский	2,7	3,1	2,9	2,7	2,6	uzbek
уйгурский	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5	uigur
Кыргызстан						Kyrgyzstan
кыргызский	63,4	61,2	59,8	59,2	58,2	kyrgyz
русский	22,7	27,5	32,1	34,0	35,3	russian
узбекский	13,6	11,0	7,7	6,6	6,2	uzbek
таджикский	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	tajik
Молдова						Moldova
румынский	78,6	79,4	80,6	80,6	80,7	romanian
русский	21,2	20,4	19,2	19,2	19,2	russian
украинский	0,05	...	0,0	0,0	0,0	ukrainian

Продолжение
Continued

	2000/01	2010/11	2015/16	2017/18	2018/19	
Россия						Russia
русский	94,8	94,4	95,9	96,8	96,5	russian
татарский	0,9	0,8	0,5	0,5	0,4	tatar
башкирский	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2	bashkir
якутский	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	yakut
Таджикистан						Tajikistan
таджикский	73,3	77,2	84,2	88,5	89,0	tajik
узбекский	24,2	18,9	11,5	6,8	6,0	uzbek
русский	1,2	2,7	3,6	4,1	4,4	russian
кыргызский	1,0	0,7	0,6	0,5	0,5	kyrgyz
туркменский	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	turkmen
Узбекистан						Uzbekistan
узбекский	86,5	...	85,7 ²	85,6	85,6	uzbek
русский	5,4	...	9,8 ²	9,9	9,9	russian
каракалпакский	2,6	...	2,0 ²	2,0	2,0	kara-kalpak
таджикский	2,3	...	1,3 ²	1,2	1,2	tajik
казахский	2,8	...	1,0 ²	1,0	0,9	kazakh
Украина						Ukraine
украинский	69,7	82,2	89,5	90,0	91,0	ukrainian
русский	29,4	16,7	9,5	9,0	8,1	russian
румынский	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	romanian
венгерский	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	hungarian
польский	0,02	0,03	0,0	0,0	0,1	polish

¹ По Азербайджану, Беларуси, Казахстану, Кыргызстану, Таджикистану (2000/01), Узбекистану и Украине – без учащихся специальных школ для детей с ограниченными возможностями здоровья.

¹ For Azerbaijan, Belarus, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Tajikistan (2000/01), Uzbekistan and Ukraine - excluding pupils of special schools for children with disabilities.

² По данным Министерства народного образования Республики Узбекистан.

² According to the data Ministry of public education of the Republic of Uzbekistan.

**Число учреждений и численность обучающихся в них
детей с ограниченными возможностями здоровья**
(на начало учебного года)

Number of schools for children with disabilities and pupils enrolment
(as of the beginning of the academic year)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Число учреждений для детей с ограниченными возможностями здоровья, единиц <i>Number of institutions for children with disabilities, number</i>					
Азербайджан	20	19	16	16	16	Azerbaijan
Армения	29	28	27	22	18	Armenia
Беларусь	97	63	192 ¹	190 ¹	190 ¹	Belarus
Казахстан	101	109	100	100	100	Kazakhstan
Кыргызстан	19	20	19	18	18	Kyrgyzstan
Молдова	40	33	17	14	13	Moldova
Россия	2001	2035	1807	Russia
Таджикистан	10	11	12	11	11	Tajikistan
Узбекистан	87	88	89	88	89	Uzbekistan
Украина	402	389	336	330	326	Ukraine
	Численность учащихся², тысяч человек <i>Number of pupil², thousand persons</i>					
Азербайджан	5,2	6,8	6,3	6,3	6,3	Azerbaijan
Армения	4,9	2,8	2,2	2,1	1,4	Armenia
Беларусь	21,2	8,4	9,4	9,3	9,1	Belarus
Казахстан	18,4	14,9	14,3	14,6	14,7	Kazakhstan
Кыргызстан	3,5	2,9	3,1	3,2	3,3	Kyrgyzstan
Молдова	5,1	3,1	1,0	0,7	0,7	Moldova
Россия	513,6	347,6	346,2	Russia
Таджикистан	1,3	1,6	2,1	2,1	2,2	Tajikistan
Узбекистан	20,9	19,1	18,5	19,9	21,0	Uzbekistan
Украина	68,7	65,0	44,2	45,3	44,0	Ukraine

¹ В число школ для детей с ограниченными возможностями включены Центры коррекционно-развивающего обучения и реабилитации.

² Включая обучающихся в специальных классах при общеобразовательных школах.

¹ Correction and Development Training and Rehabilitation Centres are included into the number of schools for children with disabilities.

² Including pupils of special classes at general education schools.

**Персональные компьютеры, используемые в учебных целях,
в дневных общеобразовательных учреждениях**
*Personal computers(PCs) used for educational purposes
in day-time general education institutions*

	Число компьютеров, тысяч <i>Number of personal computers, thousand</i>			В расчете на 1000 обучающихся, единиц <i>Per 1000 students, pieces</i>			
	всего <i>total</i>	в учреждениях, распо- ложенных в/ <i>education</i> <i>institutions in</i>		всего <i>total</i>	в учреждениях, распо- ложенных в/ <i>education</i> <i>institutions in</i>		
		городской местности <i>urban areas</i>	сельской местности <i>rural areas</i>		городской местности <i>urban areas</i>	сельской местности <i>rural areas</i>	
Азербайджан							Azerbaijan
2015/16	65,2	38,6	26,6	48	48	48	2015/16
2017/18	70,4	41,2	29,2	47	45	49	2017/18
2018/19	74,7	44,1	30,6	48	47	50	2018/19
Армения							Armenia
2015/16	21,2	12,5	8,7	58	55	64	2015/16
2017/18	22,7	13,1	9,6	62	56	72	2017/18
2018/19	22,1	12,4	8,7	55	51	63	2018/19
Беларусь							Belarus
2015/16	59,2	41,2	18,0	62	54	99	2015/16
2017/18	64,7	46,0	18,7	66	58	107	2017/18
2018/19	68,2	49,1	19,1	69	60	111	2018/19
Казахстан							Kazakhstan
2015/16	275,1	127,7	147,4	99	87	112	2015/16
2017/18	304,1	147,3	156,8	100	89	112	2017/18
2018/19	330,3	161,0	169,3	104	92	119	2018/19
Кыргызстан							Kyrgyzstan
2015/16	19,1	6,5	12,6	18	17	18	2015/16
2017/18	23,9	7,3	16,6	20	17	21	2017/18
2018/19	23,5	7,8	15,7	18	17	19	2018/19
Молдова							Moldova
2015/16	22,7	8,3	14,4	68	53	81	2015/16
2017/18	25,5	10,0	15,5	76	61	91	2017/18
2018/19	26,7	10,6	16,1	80	63	97	2018/19
Россия							Russia
2015/16	1932	1313	619	132	121	166	2015/16
2017/18	2170	1502	668	139	127	174	2017/18
2018/19	2274	1591	683	142	131	176	2018/19
Таджикистан							Tajikistan
2015/16	48,8	14,7	34,1	27	29	27	2015/16
2017/18	54,3	17,7	36,6	29	32	27	2017/18
2018/19	62,9	21,2	41,7	32	37	30	2018/19
Узбекистан							Uzbekistan
2014/15	148,8	64,4	84,4	33	27	40	2014/15
2017/18	169,3	68,0	101,3	32	24	41	2017/18
2018/19	178,8	72,5	106,3	31	23	39	2018/19
Украина¹							Ukraine¹
2015/16	274,5	156,6	117,9	74	62	99	2015/16
2017/18	313,3	185,4	127,9	81	69	110	2017/18
2018/19	323,4	192,8	130,6	81	68	110	2018/19

¹Общее число компьютеров.

¹Total number of computers.

Численность учителей дневных общеобразовательных учреждений

(на начало учебного года; без совместителей)

Number of teachers in day-time general education institutions

(as of the beginning of the academic year; excluding part-time teachers)

	Численность учителей, тысяч <i>Number of teachers, thousand</i>	Удельный вес учителей, имеющих высшее образование, % <i>Number of teachers with higher education, %</i>	Число учеников, приходящихся в среднем на одного учителя <i>Number of pupils per one teacher</i>	
Азербайджан				Azerbaijan
2000/01	160	80,1	10	2000/01
2010/11	172	80,5	8	2010/11
2015/16	158	79,1	9	2015/16
2017/18	156	78,3	10	2017/18
2018/19	155	78,1	10	2018/19
Армения				Armenia
2000/01	54	94,5	11	2000/01
2010/11	41	84,0	9	2010/11
2015/16	38	90,0	10	2015/16
2017/18	37	92,7	10	2017/18
2018/19	31	93,7	12	2018/19
Беларусь				Belarus
2000/01	134	83,0	11	2000/01
2010/11	110	91,3	9	2010/11
2015/16	101	93,1	10	2015/16
2017/18	99	93,6	10	2017/18
2018/19	97	93,9	10	2018/19
Казахстан				Kazakhstan
2000/01	276 ¹	...	12	2000/01
2010/11	266	94,3	10	2010/11
2015/16	306	89,0	9	2015/16
2017/18	296	90,8	10	2017/18
2018/19	330	82,5	10	2018/19
Кыргызстан				Kyrgyzstan
2000/01	72	69,4	16	2000/01
2010/11	69	82,3	15	2010/11
2015/16	76	83,9	14	2015/16
2017/18	81	87,5	15	2017/18
2018/19	78	87,4	16	2018/19

ОБРАЗОВАНИЕ И КУЛЬТУРА
EDUCATION AND CULTURE

Продолжение
Continued

	Численность учителей, тысяч <i>Number of teachers, thousand</i>	Удельный вес учителей, имеющих высшее образование, % <i>Number of teachers with higher education, %</i>	Число учеников, приходящихся в среднем на одного учителя <i>Number of pupils per one teacher</i>	
Молдова				Moldova
2000/01	42	79,4	15	2000/01
2010/11	37	85,2	11	2010/11
2015/16	30	89,8	11	2015/16
2017/18	29	90,7	12	2017/18
2018/19	28	91,1	12	2018/19
Россия				Russia
2000/01	1530	78,2	13	2000/01
2010/11	1065	83,3	13	2010/11
2015/16	1070	86,0	14	2015/16
2017/18	1080	86,9	15	2017/18
2018/19	1083	87,0	15	2018/19
Таджикистан				Tajikistan
2000/01	98	63,4	15	2000/01
2010/11	93	...	18	2010/11
2015/16	110	68,7	16	2015/16
2017/18	120	71,0	16	2017/18
2018/19	123	72,3	16	2018/19
Узбекистан				Uzbekistan
2000/01	442	71,5	14	2000/01
2010/11	420	...	11	2010/11
2015/16	385	81,8	12	2015/16
2017/18	409	83,0	13	2017/18
2018/19	444	83,9	13	2018/19
Украина				Ukraine
2000/01	549	85,1	12	2000/01
2010/11	442	92,6	10	2010/11
2015/16	441 ¹	...	9	2015/16
2017/18	437 ¹	...	9	2017/18
2018/19	439 ¹	...	9	2018/19
СНГ				CIS
2000/01	3,4 ²	79	13	2000/01
2010/11	2,7 ²	...	11	2005/06
2015/16	2,7 ²	...	12	2015/16
2017/18	2,7 ²	...	13	2017/18
2018/19	2,7 ²	...	13	2018/19

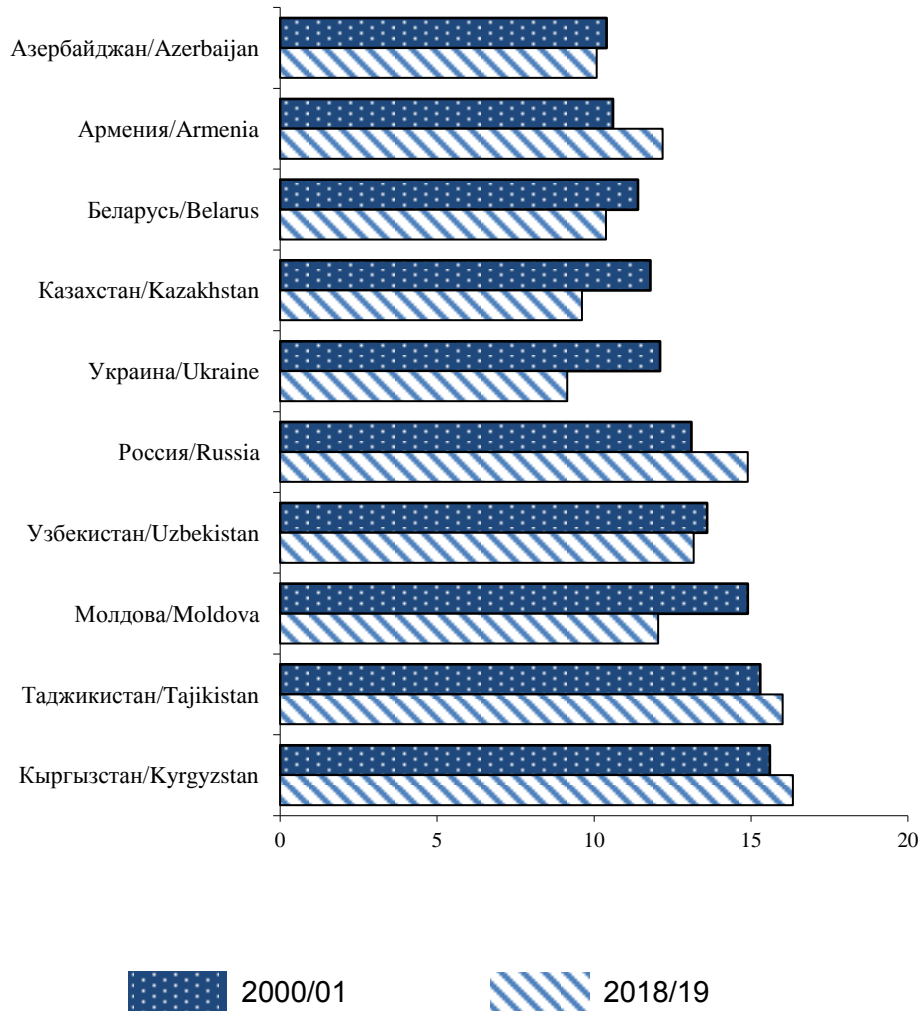
¹ Включая совместителей.

² Млн. человек.

¹ Including part-time teachers.

² Mln. persons.

Численность учащихся дневных общеобразовательных учреждений в расчете на одного преподавателя
(человек)
Number of pupils of day-time general education institutions per one teacher
(persons)



4.4. Начальное профессиональное и среднее профессиональное образование *Primary and secondary professional education*

Начальные профессиональные учебные учреждения (учреждения, осуществляющие подготовку квалифицированных рабочих и служащих) *Primary professional educational institutions* (institutions that train qualified workers and employees)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Число начальных профессиональных учебных учреждений <i>Number of primary professional educational institutions</i>					
Азербайджан	110	109	113	111	111	Azerbaijan
Армения	56	44 ¹	44 ¹	44 ¹	46 ¹	Armenia
Беларусь	248	229	206	182	180	Belarus
Казахстан	282	309	Kazakhstan
Кыргызстан	113	109	101	99	98	Kyrgyzstan
Молдова	80	75	47	45	44	Moldova
Россия	3893	2356	676	Russia
Таджикистан	72	66	61	61	61	Tajikistan
Украина	970	976	798	756	736	Ukraine
	Численность учащихся, тысяч человек <i>Number of pupils and students in them, thousand persons</i>					
Азербайджан	22,9	27,3	24,5	24,0	24,0	Azerbaijan
Армения	3,5	6,4	6,9	6,5	6,7	Armenia
Беларусь	137,7	106,0	72,2	66,9	65,7	Belarus
Казахстан	86,1	113,2	Kazakhstan
Кыргызстан	26,5	31,2	28,8	31,7	29,9	Kyrgyzstan
Молдова	22,8	21,4	16,1	16,9	15,3	Moldova
Россия	1679	1007	686	557 ²	542 ²	Russia
Таджикистан	24,5	22,6	26,3	23,9	22,9	Tajikistan
Украина	524,6	433,5	304,1	269,4	255,0	Ukraine
СНГ, млн. человек	2,5	1,7	1,2	1,0	1,0	CIS, mln. persons

¹ Включая средние профессиональные учебные учреждения, которые осуществляют начальную профессиональную программу.

² Учащиеся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

¹ Including secondary professional educational institutions, implementing primary professional program.

² Students in training programs for skilled workers, employees.

Прием в начальные профессиональные учебные учреждения

(тысяч человек)

Entrants to primary professional educational institutions

(thousand persons)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	12,9	15,7	15,4	16,6	17,4	Azerbaijan
Армения	1,7	3,1	2,9	3,3	2,9	Armenia
Беларусь	60,8	44,0	33,7	29,7	30,3	Belarus
Казахстан	39,0	47,3	Kazakhstan
Кыргызстан	22,6	29,4	29,1	33,5	34,4	Kyrgyzstan
Молдова	16,0	14,2	9,4	7,9	7,7	Moldova
Россия	845	609	396	220	207	Russia
Таджикистан	16,9	14,0	15,0	15,4	15,3	Tajikistan
Украина	307,3	282,9	176,6	146,9	136,6	Ukraine
СНГ, млн. человек	1,3	1,0	0,7	0,5	0,5	CIS, mln. persons

Выпуск специалистов начальными профессиональными учебными учреждениями

(тысяч человек)

Graduates from primary professional educational institutions

(thousand persons)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	12,1	13,0	15,2	14,6	15,5	Azerbaijan
Армения	1,6	1,9	2,9	2,7	2,0	Armenia
Беларусь	54,7	40,9	31,1	30,5	29,0	Belarus
Казахстан	36,0	44,1	Kazakhstan
Кыргызстан	20,7	27,6	25,7	29,8	33,3	Kyrgyzstan
Молдова	14,0	13,2	9,2	7,6	7,1	Moldova
Россия	763	581	368	194	169	Russia
Таджикистан	14,8	10,4	9,6	13,1	13,0	Tajikistan
Украина	266,8	247,4	165,0	141,3	133,5	Ukraine
СНГ, млн. человек	1,2	1,0	0,6	0,4	0,4	CIS, mln. persons

Средние профессиональные учебные учреждения

(учреждения, осуществляющие подготовку специалистов среднего звена;
на начало учебного года)

Secondary professional educational institutions

(institutions providing mid-level training; as of the beginning of the academic year)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Число средних профессиональных учебных учреждений <i>Number of secondary professional educational institutions</i>					
Азербайджан	71	62	61	55	56	Azerbaijan
Армения	105	101	97	93	93	Armenia
Беларусь	156	214	231	226	226	Belarus
Казахстан	293	494	780 ¹	779 ¹	769 ¹	Kazakhstan
Кыргызстан	53	122	130	145	148	Kyrgyzstan
Молдова	60	48	45	41	45	Moldova
Россия	2703	2850	2891	3956 ²	3659 ²	Russia
Таджикистан	53	51	65	67	70	Tajikistan
Туркменистан	16	Turkmenistan
Узбекистан³	481	1539	1567	1556	1537	Uzbekistan³
Украина	664	505	371	372	370	Ukraine
СНГ, тыс.	4,7	6,0	6,2	7,3	7,0	CIS, thous.
	Численность учащихся, тысяч человек <i>Number of students, thousand persons</i>					
Азербайджан	42,6	53,5	56,4	47,4	51,7	Azerbaijan
Армения	28,7	29,6	24,3	23,1	23,2	Armenia
Беларусь	150,3	167,6	121,3	114,3	113,3	Belarus
Казахстан	168,2	491,0	499,0	489,3	489,8	Kazakhstan
Кыргызстан	26,4	64,3	89,6	91,9	91,5	Kyrgyzstan
Молдова	19,9	32,2	30,4	29,6	29,0	Moldova
Россия	2361	2126	2180	2388	2464	Russia
Таджикистан	25,3	37,9	68,9	82,4	86,5	Tajikistan
Туркменистан	4,3	Turkmenistan
Узбекистан³	324,1	1623,1	1498,6	1163,2	728,1	Uzbekistan³
Украина	528,0	361,5	230,1	208,6	199,9	Ukraine
СНГ, млн. человек	3,7	5,0	4,8	4,6	4,3	CIS, mln. persons

¹Включая начальные профессиональные учебные учреждения.

²Число образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена.

³Профессиональные колледжи и академические лицеи.

¹Including primary professional educational institutions.

²Number of vocational establishments for skilled workers, employees and mid-level specialists.

³Professional colleges and academic lyceums.

Прием в средние профессиональные учебные учреждения

(тысяч человек)

Entrants to secondary professional educational institutions

(thousand persons)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	14,8	15,9	13,8	15,5	18,0	Azerbaijan
Армения	11,1	10,9	6,3	8,6	7,5	Armenia
Беларусь	54,0	54,9	38,9	38,3	38,4	Belarus
Казахстан	77,8	169,5	162,9	169,0	165,9	Kazakhstan
Кыргызстан	9,8	23,8	31,8	34,9	33,9	Kyrgyzstan
Молдова	5,3	9,1	8,9	8,2	8,4	Moldova
Россия	867,2	705,3	699,3	744,0	783,0	Russia
Таджикистан	9,1	13,1	24,6	25,3	27,0	Tajikistan
Туркменистан	1,7	Turkmenistan
Узбекистан¹	106,6	570,8	485,9	192,1	33,4	Uzbekistan¹
Украина	190,1	129,1	63,2	59,1	53,5	Ukraine
СНГ, млн. человек	1,3	1,7	1,5	1,3	1,2	CIS, mln. persons

¹ Профессиональные колледжи и академические лицей. ¹ Professional colleges and academic lyceums.

Выпуск специалистов средними профессиональными учебными учреждениями

(тысяч человек)

Graduates from secondary professional educational institutions

(thousand persons)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	11,3	14,5	16,4	16,3	12,4	Azerbaijan
Армения	8,1	8,4	8,1	7,2	6,1	Armenia
Беларусь	43,8	45,3	39,0	36,1	33,8	Belarus
Казахстан	43,7	146,4	165,9	146,6	144,1	Kazakhstan
Кыргызстан	7,6	12,8	27,1	27,0	27,6	Kyrgyzstan
Молдова	7,4	6,8	6,3	6,4	7,0	Moldova
Россия	579,3	572,1	446,0	506,9	531,5	Russia
Таджикистан	6,9	10,2	11,8	17,8	20,8	Tajikistan
Туркменистан	2,2	Turkmenistan
Узбекистан¹	91,5	445,6	518,2	489,7	486,6	Uzbekistan¹
Украина	148,6	110,9	73,4	61,2	55,5	Ukraine
СНГ, млн. человек	0,9	1,4	1,3	1,3	1,3	CIS, mln. persons

¹ Профессиональные колледжи и академические лицей. ¹ Professional colleges and academic lyceums.

Государственные средние профессиональные учебные учреждения

(на начало учебного года; тысяч человек)

State secondary professional educational institutions

(as of the beginning of the academic year; thousand persons)

	Прием учащихся <i>Number of entrants</i>	в том числе на платное обучение <i>of which on a payment basis</i>	Численность обучающихся <i>Number of students</i>	в том числе, обучающихся на платной основе <i>of which on a payment basis</i>	Выпуск специалистов <i>Number of graduates</i>	в том числе, обучавшихся на платной основе <i>of which on a payment basis</i>	
Азербайджан							Azerbaijan
2001/02	16,9	5,4	47,7	15,4	10,9	2,4	2001/02
2010/11	15,0	6,5	51,7	21,6	13,8	4,9	2010/11
2015/16	13,0	6,8	53,6	29,7	15,8	8,4	2015/16
2017/18	14,2	7,8	44,2	23,2	15,4	8,3	2017/18
2018/19	15,9	9,2	47,1	25,7	11,7	5,9	2018/19
Армения							Armenia
2001/02	11,3	8,9	29,3	22,3	7,9	5,6	2001/02
2010/11	10,9	8,2	27,9	20,1	8,1	5,8	2010/11
2015/16	5,8	1,1	22,7	8,2	7,5	4,5	2015/16
2017/18	7,9	0,9	21,5	3,9	6,7	2,6	2017/18
2018/19	6,9	0,6	21,7	3,1	5,6	1,2	2018/19
Беларусь							Belarus
2001/02	53,2	16,8	148,6	40,7	44,1	10,6	2001/02
2010/11	47,7	19,5	146,4	61,0	39,1	15,6	2010/11
2015/16	34,7	10,8	109,1	34,6	34,3	11,9	2015/16
2017/18	34,5	10,3	103,6	31,5	32,3	10,1	2017/18
2018/19	34,6	10,3	103,0	30,5	30,2	9,5	2018/19
Казахстан							Kazakhstan
2001/02	57,1	37,8	135,8	89,5	35,3	20,0	2001/02
2010/11	78,8	44,1	238,7	129,1	66,2	44,5	2010/11
2015/16	94,2	24,7	285,1	79,4	95,7	30,0	2015/16
2017/18	101,2	18,4	281,9	63,7	85,4	21,9	2017/18
2018/19	98,5	19,5	281,8	60,8	85,2	19,5	2018/19

ОБРАЗОВАНИЕ И КУЛЬТУРА
EDUCATION AND CULTURE

Продолжение
Continued

	Прием учащихся <i>Number of entrants</i>	в том числе на платное обучение <i>of which on a payment basis</i>	Числен- ность обучаю- щихся <i>Number of students</i>	в том числе, обучаю- щихся на платной основе <i>of which on a payment basis</i>	Выпуск специа- листов <i>Number of gradu- ates</i>	в том числе, обучавши- ся на платной основе <i>of which on a payment basis</i>	
Кыргызстан							Kyrgyzstan
2001/02	10,9	5,8	26,0	12,0	8,2	3,3	2001/02
2010/11	27,8	26,7	78,3	64,4	23,6	22,5	2010/11
2015/16	27,8	26,7	78,3	64,4	23,6	22,5	2015/16
2017/18	29,8	25,4	79,3	66,6	23,0	19,0	2017/18
2018/19	29,4	25,4	79,3	68,2	23,6	19,9	2018/19
Молдова							Moldova
2001/02	4,4	1,1	14,0	4,0	5,6	1,3	2001/02
2010/11	8,4	2,9	29,8	11,1	6,3	2,4	2010/11
2015/16	8,3	4,0	28,6	12,5	5,9	2,0	2015/16
2017/18	7,7	3,9	28,0	13,4	6,1	2,3	2017/18
2018/19	7,7	4,0	27,2	13,3	6,7	2,9	2018/19
Россия							Russia
2001/02	850,8	337,3	2409,9	818,0	593,2	189,4	2001/02
2010/11	671,8	182,1	2026,8	541,2	535,7	178,9	2010/11
2015/16	639,8	185,1	2031,3	500,4	410,9	91,6	2015/16
2017/18	675,4	203,7	2210,1	596,4	462,5	117,5	2017/18
2018/19	703,1	228,4	2264,6	639,0	484,7	130,5	2018/19
Таджикистан							Tajikistan
2001/02	8,9	1,6	23,8	4,5	7,7	0,7	2001/02
2010/11	13,1	3,8	37,9	10,3	10,2	1,8	2010/11
2015/16	24,6	13,0	68,9	31,9	11,8	5,0	2015/16
2017/18	20,2	15,8	71,5	35,8	16,0	6,2	2017/18
2018/19	21,0	11,4	73,1	39,6	19,1	7,5	2018/19
Узбекистан¹							Uzbekistan¹
2017/18	191,6	-	1162,2	...	489,5	...	2017/18
2018/19	33,4	4,7	727,1	37,2	486,6	8,8	2018/19
Украина							Ukraine
2001/02	176,5	81,2	509,2	253,5	132,9	...	2001/02
2010/11	112,5	61,5	317,6	151,8	96,4	...	2010/11
2015/16	56,0	...	206,4	...	64,6	...	2015/16
2017/18	52,3	...	185,3	...	54,3	...	2017/18
2018/19	48,0	...	178,3	...	48,7	...	2018/19

¹ Профессиональные колледжи и академические лицеи.

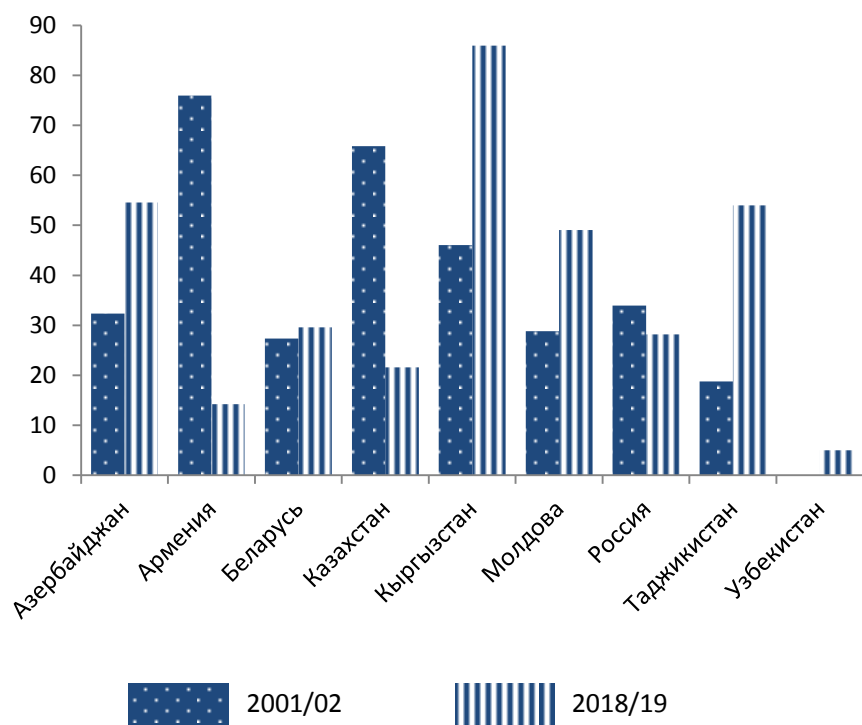
¹ Professional colleges and academic lyceums.

Численность учащихся средних профессиональных учебных учреждений, обучающихся в государственных учреждениях на платной основе¹

(на начало учебного года; в % к общему числу учащихся в государственных средних профессиональных учебных учреждениях)

Number of students of secondary professional educational institutions in state institutions on a payment basis¹

(as of the beginning of the academic year; as % of the total students of state secondary professional institutions)



¹ Обучение по контрактам (договорам) с юридическими и физическими лицами с полным возмещением стоимости обучения.

¹ Education under contracts with legal entities and individuals with full compensation of value for education.

Негосударственные средние профессиональные учебные учреждения

(на начало учебного года)

Non-state secondary professional educational institutions

(as of the beginning of the academic year)

	Число учебных учреждений <i>Number of institutions</i>	Численность учащихся, тысяч человек <i>Number of students, thousand persons</i>	Прием учащихся, тысяч человек <i>Number of entrants, thousand persons</i>	Выпуск специалистов, тысяч человек <i>Number of graduates, thousand persons</i>	
Азербайджан					Azerbaijan
2001/02	3	1,5	0,5	0,5	2001/02
2010/11	4	1,8	0,9	0,7	2010/11
2015/16	1	2,9	0,9	0,6	2015/16
2017/18	2	3,2	1,3	0,9	2017/18
2018/19	3	4,6	2,1	0,7	2018/19
Армения					Armenia
2001/02	22	1,7	0,8	0,4	2001/02
2010/11	20	1,6	0,5	0,3	2010/11
2015/16	16	1,6	0,5	0,6	2015/16
2017/18	14	1,5	0,6	0,4	2017/18
2018/19	13	1,5	0,6	0,5	2018/19
Беларусь					Belarus
2001/02	8	6,8	2,9	1,5	2001/02
2010/11	12	21,2	7,2	6,2	2010/11
2015/16	12	12,3	4,2	4,7	2015/16
2017/18	12	10,5	3,8	4,1	2017/18
2018/19	13	10,3	3,8	3,6	2018/19
Казахстан					Kazakhstan
2001/02	138	60,4	29,7	14,4	2001/02
2010/11	319	252,3	90,7	80,2	2010/11
2015/16	327	213,8	68,8	70,2	2015/16
2017/18	325	207,4	67,8	61,2	2017/18
2018/19	318	208,0	67,4	58,9	2018/19

ОБРАЗОВАНИЕ И КУЛЬТУРА
EDUCATION AND CULTURE

Продолжение
Continued

	Число учебных учреждений <i>Number of institutions</i>	Численность учащихся, тысяч человек <i>Number of students, thousand persons</i>	Прием учащихся, тысяч человек <i>Number of entrants, thousand persons</i>	Выпуск специалистов, тысяч человек <i>Number of graduates, thousand persons</i>	
Кыргызстан					Kyrgyzstan
2001/02	2	0,5	0,2	0,2	2001/02
2010/11	23	6,7	3,5	1,1	2010/11
2015/16	33	11,3	4,0	3,5	2015/16
2017/18	36	12,5	5,1	4,0	2017/18
2018/19	34	12,2	4,5	4,0	2018/19
Молдова					Moldova
2001/02	23	3,0	1,1	1,0	2001/02
2010/11	6	2,4	0,7	0,5	2010/11
2015/16	4	1,8	0,6	0,3	2015/16
2017/18	3	1,7	0,5	0,3	2017/18
2018/19	6	1,8	0,7	0,4	2018/19
Россия					Russia
2001/02	89	60,4	26,9	15,4	2001/02
2010/11	264	98,9	33,5	36,5	2010/11
2015/16	246	148,9	59,5	35,0	2015/16
2017/18	395	177,6	68,6	44,4	2017/18
2018/19	409	199,7	79,9	46,9	2018/19
Таджикистан					
2017/18	12	10,9	5,1	1,8	2017/18
2018/19	14	13,4	6,0	1,7	2018/19
Узбекистан					Uzbekistan
2017/18	9	1,0	...	0,2	2017/18
2018/19	9	1,0	0,2	0,2	2018/19
Украина					Ukraine
2001/02	78	52,0	24,7	14,6	2001/02
2010/11	82	43,9	16,6	14,5	2010/11
2015/16	54	23,7	7,2	8,8	2015/16
2017/18	51	23,3	6,8	6,9	2017/18
2018/19	50	21,6	5,5	6,8	2018/19

Численность учащихся средних профессиональных учебных учреждений, обучающихся на платной основе

(на начало учебного года; в % общего числа учащихся)

Number of students of secondary professional educational institutions on a payment basis

(as of the beginning of the academic year; as % of total students)

	Учащиеся на платной основе - всего Students on a payment basis-total	в том числе в учебных учреждениях: of which in educational institutions:		
		государственных ¹ state ¹	негосударственных non-state	
Азербайджан				Azerbaijan
2001/02	34	31	3	2001/02
2010/11	44	41	3	2010/11
2015/16	58	53	5	2015/16
2017/18	56	49	7	2017/18
2018/19	59	50	9	2018/19
Армения				Armenia
2001/02	77	72	5	2001/02
2010/11	74	68	6	2010/11
2015/16	40	34	6	2015/16
2017/18	24	17	7	2017/18
2018/19	20	13	7	2018/19
Беларусь				Belarus
2001/02	30	26	4	2001/02
2010/11	49	36	13	2010/11
2015/16	39	29	10	2015/16
2017/18	37	28	9	2017/18
2018/19	36	27	9	2018/19
Казахстан				Kazakhstan
2001/02	76	45	31	2001/02
2010/11	77	26	51	2010/11
2015/16	59	16	43	2015/16
2017/18	55	13	42	2017/18
2018/19	55	12	43	2018/19
Кыргызстан				Kyrgyzstan
2001/02	47	45	2	2001/02
2010/11	76	66	10	2010/11
2015/16	84	72	12	2015/16
2017/18	86	72	14	2017/18
2018/19	88	75	13	2018/19

Продолжение
Continued

	Учащиеся на платной основе - всего <i>Students on a payment basis-total</i>	в том числе в учебных учреждениях: <i>of which in educational institutions:</i>		
		государственных ¹ <i>state¹</i>	негосударственных <i>non-state</i>	
Молдова				Moldova
2001/02	41	24	17	2001/02
2010/11	42	34	8	2010/11
2015/16	47	41	6	2015/16
2017/18	51	45	6	2017/18
2018/19	52	46	6	2018/19
Россия				Russia
2001/02	36	33	3	2001/02
2010/11	30	25	5	2010/11
2015/16	30	23	7	2015/16
2017/18	32	25	7	2017/18
2018/19	34	26	8	2018/19
Таджикистан				Tajikistan
2001/02	19	19	-	2001/02
2010/11	27	27	-	2010/11
2015/16	46	46	-	2015/16
2017/18	57	44	13	2017/18
2018/19	61	46	15	2018/19
Украина				Ukraine
2001/02	54	45	9	2001/02
2010/11	54	42	12	2010/11
2015/16	2015/16
2017/18	2017/18
2018/19	2018/19

¹ Обучение по контрактам (договорам) с юридическими и физическими лицами с полным возмещением стоимости обучения.

¹ Education under contracts with legal entities and individuals with full compensation of value for education.

4.5. Высшее профессиональное образование *Higher professional education*

Высшие учебные учреждения

(на начало учебного года)

Higher educational institutions

(as of the beginning of the academic year)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Число высших учебных учреждений <i>Number of higher educational institutions</i>					
Азербайджан	47	51	54	51	52	Azerbaijan
Армения	90	76	63	65	60	Armenia
Беларусь	57	55	52	51	51	Belarus
Казахстан	170	149	127	122	124	Kazakhstan
Кыргызстан	45	56	52	51	51	Kyrgyzstan
Молдова	47	33	31	29	29	Moldova
Россия	965	1115	896	766 ¹	741 ¹	Russia
Таджикистан	30	33	38	39	39	Tajikistan
Туркменистан	16	Turkmenistan
Узбекистан	61	65	68	72	98	Uzbekistan
Украина	315	349	288	289	282	Ukraine
СНГ, тыс.	1,8	2,0	1,7	1,5	1,5	CIS, thous.
	Численность учащихся, тысяч человек <i>Number of students, thousand persons</i>					
Азербайджан	119,7	140,2	161,2	167,7	176,7	Azerbaijan
Армения	60,7	121,3	96,5	90,5	80,5	Armenia
Беларусь	281,7	447,7	346,6	299,3	282,8	Belarus
Казахстан	440,7	620,4	459,4	496,2	542,5	Kazakhstan
Кыргызстан	188,8	230,4	199,5	161,4	164,6	Kyrgyzstan
Молдова	79,1	107,8	81,7	65,5	60,6	Moldova
Россия	4741,3	7049,8	4766,5	4245,9	4161,7	Russia
Таджикистан	77,7	151,7	176,5	195,7	209,8	Tajikistan
Туркменистан	16,6	Turkmenistan
Узбекистан	183,6	274,5	264,3	297,7	360,2	Uzbekistan
Украина	1402,9	2129,8	1375,2	1330,0	1322,3	Ukraine
СНГ, млн. человек	7,6	11,3	7,9	7,3	7,4	CIS, mln. persons

¹ Включая научные организации.

¹ Including scientific organizations.

Прием в высшие учебные учреждения

(тысяч человек)

Entrants to higher educational institutions

(thousand persons)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	26,4	29,9	33,6	38,5	42,1	Azerbaijan
Армения	15,5	32,5	23,9	21,7	15,2	Armenia
Беларусь	68,4	103,9	69,9	72,2	67,0	Belarus
Казахстан	135,5	201,5	115,2	138,4	163,3	Kazakhstan
Кыргызстан	51,0	45,1	29,8	30,3	31,5	Kyrgyzstan
Молдова	18,4	27,9	24,6	18,9	18,9	Moldova
Россия	1292,5	1399,5	1221,8	1142,0	1147,9	Russia
Таджикистан	16,3	29,0	38,5	46,6	51,4	Tajikistan
Туркменистан	3,3	Turkmenistan
Узбекистан	44,7	64,1	63,0	85,7	114,5	Uzbekistan
Украина	346,4	392,0	259,9	264,4	256,9	Ukraine
СНГ, млн. человек	2,1	2,3	1,9	1,9	1,9	CIS, mln. persons

Выпуск специалистов высшими учебными учреждениями

(тысяч человек)

Graduates from higher educational institutions

(thousand persons)

	2000	2010	2015	2017	2018 ¹	
Азербайджан	24,5	31,1	33,7	37,5	37,1	Azerbaijan
Армения	9,8	28,6	19,2	22,4	21,0	Armenia
Беларусь	38,7	75,9	82,5	82,5	71,7	Belarus
Казахстан	64,6	161,9	147,2	127,1	130,7	Kazakhstan
Кыргызстан	17,9	38,0	41,7	48,9	33,1	Kyrgyzstan
Молдова	12,2	28,4	23,6	19,9	18,1	Moldova
Россия	635,1	1467,9	1300,5	969,5	933,2	Russia
Таджикистан	13,6	27,7	29,5	38,5	44,6	Tajikistan
Туркменистан	7,6	Turkmenistan
Узбекистан	31,6	76,4	66,3	67,4	70,3	Uzbekistan
Украина	273,6	543,7 ²	374,0 ²	359,9 ²	357,4 ²	Ukraine
СНГ, млн. человек	1,1	2,5	2,1	1,8	1,7	CIS, mln. persons

¹ Выпущено в Азербайджане, Армении, Молдове, Узбекистане и Украине – бакалавров и магистров; в Беларуси – специалистов и магистров; Казахстане – бакалавров; Кыргызстане, России и Таджикистане – бакалавров, специалистов и магистров.

² Включая часть выпускников из средних профессиональных учебных учреждений, получивших документ о присвоении образовательного-квалификационного уровня-бакалавр (базовое высшее образование).

¹ Graduates in Azerbaijan, Armenia, Moldova, Uzbekistan and Ukraine-bachelors and magisters; in Belarus- specialists and magisters; Kazakhstan - bachelors; Kyrgyzstan, Russia and Tajikistan - bachelors, specialists and magisters.

² Including part of graduates from secondary professional educational institutions received the document on awarding educational and qualifying level-bachelor (basic higher education).

Государственные высшие учебные учреждения

(на начало учебного года; тысяч человек)

State higher educational institutions

(as of the beginning of the academic year; thousand persons)

	Прием учащихся <i>Number of entrants</i>	в том числе на платное обучение <i>of which on a payment basis</i>	Числен- ность обучаю- щихся <i>Number of students</i>	в том числе, обучаю- щихся на платной основе <i>of which on a payment basis</i>	Выпуск специа- листов <i>Number of graduates</i>	в том числе, обучав- шихся на платной основе <i>of which on a payment basis</i>	
Азербайджан							Azerbaijan
2001/02	23,5	11,9	99,0	48,8	19,9	7,6	2001/02
2010/11	26,7	16,1	120,5	69,1	26,4	13,7	2010/11
2015/16	30,3	17,6	140,6	86,0	29,3	16,5	2015/16
2017/18	34,9	21,2	153,4	93,5	33,5	20,3	2017/18
2018/19	37,3	22,3	161,3	93,8	33,4	20,0	2018/19
Армения							Armenia
2001/02	12,6	8,3	47,4	30,4	7,6	4,0	2001/02
2010/11	28,5	22,4	101,7	80,1	23,0	16,8	2010/11
2015/16	22,3	17,5	86,6	72,8	16,4	13,1	2015/16
2017/18	19,8	15,4	80,5	66,8	19,8	15,9	2017/18
2018/19	13,6	10,2	71,9	58,9	18,9	15,2	2018/19
Беларусь							Belarus
2001/02	61,0	28,2	260,0	101,1	38,5	10,5	2001/02
2010/11	90,7	55,9	387,4	235,6	66,2	36,6	2010/11
2015/16	64,7	34,1	316,8	179,2	72,6	42,8	2015/16
2017/18	67,4	35,4	278,8	151,4	79,2	44,1	2017/18
2018/19	63,2	32,7	264,1	140,3	66,4	36,8	2018/19
Казахстан							Kazakhstan
2001/02	100,4	74,7	330,8	222,5	52,0	20,2	2001/02
2010/11	89,0	60,1	310,1	193,6	81,3	54,1	2010/11
2015/16	58,7	37,0	216,9	120,3	61,7	37,0	2015/16
2017/18	68,0	39,7	227,7	126,8	51,2	27,2	2017/18
2018/19	82,2	47,2	245,9	136,5	52,2	30,4	2018/19
Кыргызстан							Kyrgyzstan
2001/02	47,3	42,1	191,9	160,9	20,6	14,0	2001/02
2010/11	39,8	32,6	202,5	171,7	33,8	29,1	2010/11
2015/16	25,8	19,4	175,6	144,5	37,2	33,6	2015/16
2017/18	25,6	19,3	138,7	112,7	42,9	37,0	2017/18
2018/19	26,9	20,6	141,2	115,8	28,9	23,2	2018/19

ОБРАЗОВАНИЕ И КУЛЬТУРА
EDUCATION AND CULTURE

Продолжение
Continued

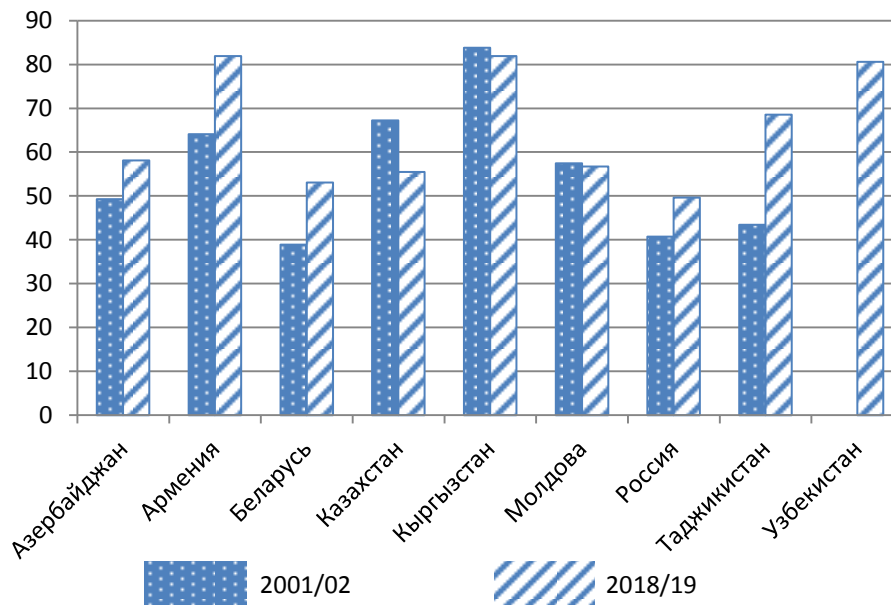
	Прием учащихся <i>Number of entrants</i>	в том числе на платное обучение <i>of which on a payment basis</i>	Численность обучающихся <i>Number of students</i>	в том числе, обучающихся на платной основе <i>of which on a payment basis</i>	Выпуск специалистов <i>Number of graduates</i>	в том числе, обучавшихся на платной основе <i>of which on a payment basis</i>	
Молдова							Moldova
2001/02	17,6	12,5	63,5	36,5	10,8	4,1	2001/02
2010/11	23,1	13,6	88,8	57,9	22,4	15,6	2010/11
2015/16	20,9	11,6	66,9	40,3	18,9	11,4	2015/16
2017/18	16,4	9,2	55,3	32,1	16,2	8,8	2017/18
2018/19	15,8	8,3	50,6	28,7	14,9	7,9	2018/19
Россия							Russia
2001/02	1263	676	4797	1955	648	174	2001/02
2010/11	1195	676	5849	3229	1178	631	2010/11
2015/16	1050	529	4061	2138	1110	574	2015/16
2017/18	1034	520	3823	1925	823	418	2017/18
2018/19	1042	516	3783	1878	812	407	2018/19
Таджикистан							Tajikistan
2001/02	20,1	10,1	84,4	36,6	12,0	4,5	2001/02
2010/11	28,5	17,5	149,1	92,9	27,4	14,9	2010/11
2015/16	38,0	25,2	174,0	108,3	28,9	15,3	2015/16
2017/18	46,2	37,7	194,2	127,8	37,8	20,0	2017/18
2018/19	50,3	35,5	207,3	142,2	43,8	23,3	2018/19
Узбекистан							Uzbekistan
2017/18	82,5	65,5	287,6	216,7	65,9	47,1	2017/18
2018/19	109,8	89,6	347,9	280,5	68,5	48,2	2018/19
Украина							Ukraine
2001/02	344,8	201,6	1402,1	860,6	288,2	...	2001/02
2010/11	357,2	213,2	1863,8	1293,7	461,3	...	2010/11
2015/16	241,8	...	1259,3	...	333,4	...	2015/16
2017/18	248,3	...	1224,5	...	324,3	...	2017/18
2018/19	238,0	...	1215,6	...	328,6	...	2018/19
СНГ, млн. человек							CIS, mln. persons
2001/02	1,9	1,1	7,5	3,4	1,1	...	2001/02
2010/11	1,9	1,1	9,3	5,4	2,0	...	2010/11
2015/16	1,6	...	6,8	...	1,8	...	2015/16
2017/18	1,6	...	6,5	...	1,5	...	2017/18
2018/19	1,7	...	6,5	...	1,5	...	2018/19

**Численность студентов высших учебных учреждений,
обучающихся в государственных вузах на платной основе¹**

(на начало учебного года; в % от общего числа обучающихся в государственных вузах)

**Number of students of higher professional educational institutions
in state institutions on a payment basis¹**

(as of the beginning of the academic year; as % of the total students of state higher professional institutions)



¹ Обучение по контрактам (договорам) с юридическими и физическими лицами с полным возмещением стоимости обучения.

¹ Education under contracts with legal entities and individuals with full compensation of value for education.

Негосударственные высшие учебные учреждения

(на начало учебного года)

Non-state higher educational institutions

(as of the beginning of the academic year)

	Число высших учебных учреждений <i>Number of higher educational institutions</i>	Численность студентов, тысяч человек <i>Number of students, thousand persons</i>	Прием учащихся, тысяч человек <i>Number of entrants, thousand persons</i>	Выпуск специалистов, тысяч человек <i>Number of graduates, thousand persons</i>	
Азербайджан					Azerbaijan
2001/02	15	21,5	3,5	4,0	2001/02
2010/11	15	19,7	3,2	4,7	2010/11
2015/16	13	20,6	3,4	4,4	2015/16
2017/18	12	14,3	3,7	4,0	2017/18
2018/19	12	15,4	4,8	3,7	2018/19
Армения					Armenia
2001/02	71	18,2	5,6	2,6	2001/02
2010/11	51	19,6	4,0	5,6	2010/11
2015/16	38	9,9	1,6	2,8	2015/16
2017/18	38	10,0	1,9	2,6	2017/18
2018/19	34	8,6	1,6	2,1	2018/19
Беларусь					Belarus
2001/02	14	41,8	14,0	5,7	2001/02
2010/11	10	60,3	13,2	9,7	2010/11
2015/16	9	29,8	5,3	9,9	2015/16
2017/18	9	20,5	4,8	7,7	2017/18
2018/19	9	18,7	3,8	5,3	2018/19
Казахстан					Kazakhstan
2001/02	126	183,9	55,3	21,9	2001/02
2010/11	96	310,3	112,6	80,6	2010/11
2015/16	77	242,5	56,5	85,5	2015/16
2017/18	75	268,5	70,3	75,8	2017/18
2018/19	79	296,6	81,1	78,5	2018/19

ОБРАЗОВАНИЕ И КУЛЬТУРА
EDUCATION AND CULTURE

Продолжение
Continued

	Число высших учебных учреждений <i>Number of higher educational institutions</i>	Численность студентов, тысяч человек <i>Number of students, thousand persons</i>	Прием учащихся, тысяч человек <i>Number of entrants, thousand persons</i>	Выпуск специалистов, тысяч человек <i>Number of graduates, thousand persons</i>	
Кыргызстан					Kyrgyzstan
2001/02	16	15,5	3,7	1,9	2001/02
2010/11	23	27,9	5,3	4,2	2010/11
2015/16	18	23,9	4,0	4,5	2015/16
2017/18	16	22,7	4,7	6,1	2017/18
2018/19	16	23,4	4,6	4,2	2018/19
Молдова					Moldova
2001/02	31	22,9	7,2	1,6	2001/02
2010/11	14	19,0	4,8	6,0	2010/11
2015/16	12	14,7	3,7	4,8	2015/16
2017/18	10	10,2	2,5	3,7	2017/18
2018/19	10	10,0	3,1	3,2	2018/19
Россия					Russia
2001/02	387	629,5	198,2	72,4	2001/02
2010/11	462	1201,1	204,0	290,1	2010/11
2015/16	366	705,1	172,2	190,5	2015/16
2017/18	266	422,8	107,7	146,2	2017/18
2018/19	245	379,1	106,4	121,4	2018/19
Таджикистан					Tajikistan
2001/02	-	-	-	-	2001/02
2010/11	1	2,6	0,5	0,3	2010/11
2015/16	1	2,5	0,5	0,6	2015/16
2017/18	1	1,5	0,4	0,7	2017/18
2018/19	1	2,4	1,1	0,8	2018/19
Узбекистан					Uzbekistan
2017/18	10	10,1	3,2	1,6	2017/18
2018/19	13	12,3	4,7	1,9	2018/19
Украина					Ukraine
2001/02	93	145,9	42,3	24,6	2001/02
2010/11	106	266,0	34,8	82,4 ¹	2010/11
2015/16	80	115,9	18,1	40,7 ¹	2015/16
2017/18	77	105,4	16,2	35,6 ¹	2017/18
2018/19	73	106,7	18,8	28,9 ¹	2018/19
СНГ					CIS
2001/02	753	1079	330	135	2001/02
2010/11	778	1924	382	484	2010/11
2015/16	614	1164	264	343	2015/16
2017/18	514	886	215	284	2017/18
2018/19	492	873	230	250	2018/19

¹ Включая специалистов, выпущенных из негосударственных средних специальных учебных учреждений и получивших степень бакалавра.

¹ Including specialists graduated from private secondary professional educational institutions and received bachelor's degree.

**Численность студентов высших учебных учреждений,
обучающихся на платной основе**

(на начало учебного года; в % от общего числа учащихся)

Number of students of higher educational institutions on a payment basis

(as of the beginning of the academic year; as % of total students)

	Учащихся на платной основе всего <i>Students on a payment basis-total</i>	в том числе в учебных учреждениях: <i>of which in educational institutions:</i>		
		государственных ¹ <i>state¹</i>	негосударственных <i>non-state</i>	
Азербайджан				Azerbaijan
2001/02	58	40	18	2001/02
2010/11	63	49	14	2010/11
2015/16	66	53	13	2015/16
2017/18	64	56	8	2017/18
2018/19	62	53	9	2018/19
Армения				Armenia
2001/02	74	46	28	2001/02
2010/11	83	65	18	2010/11
2015/16	86	76	10	2015/16
2017/18	85	74	11	2017/18
2018/19	84	73	11	2018/19
Беларусь				Belarus
2001/02	47	33	14	2001/02
2010/11	66	53	13	2010/11
2015/16	60	52	8	2015/16
2017/18	58	51	7	2017/18
2018/19	56	49	7	2018/19
Казахстан				Kazakhstan
2001/02	79	43	36	2001/02
2010/11	81	31	50	2010/11
2015/16	79	26	53	2015/16
2017/18	80	26	54	2017/18
2018/19	80	25	55	2018/19
Кыргызстан				Kyrgyzstan
2001/02	85	78	7	2001/02
2010/11	87	75	12	2010/11
2015/16	84	72	12	2015/16
2017/18	84	70	14	2017/18
2018/19	84	70	14	2018/19

ОБРАЗОВАНИЕ И КУЛЬТУРА
EDUCATION AND CULTURE

Продолжение
Continued

	Учащихся на платной основе- всего <i>Students on a payment basis- total</i>	в том числе в учебных учреждениях: <i>of which in educational institutions:</i>		
		государствен- ных ¹ <i>state¹</i>	негосударствен- ных <i>non-state</i>	
Молдова				Moldova
2001/02	69	42	27	2001/02
2010/11	71	54	17	2010/11
2015/16	67	49	18	2015/16
2017/18	65	49	16	2017/18
2018/19	64	47	17	2018/19
Россия				Russia
2001/02	48	36	12	2001/02
2010/11	63	46	17	2010/11
2015/16	60	45	15	2015/16
2017/18	55	45	10	2017/18
2018/19	54	45	9	2018/19
Таджикистан				Tajikistan
2001/02	43	43	-	2001/02
2010/11	63	61	2	2010/11
2015/16	63	61	2	2015/16
2017/18	66	65	1	2017/18
2018/19	69	68	1	2018/19
Узбекистан				Uzbekistan
2017/18	76	73	3	2017/18
2018/19	81	78	3	2018/19
Украина				Ukraine
2001/02	65	56	9	2001/02
2010/11	73	61	12	2010/11
2015/16	2015/16
2017/18	2017/18
2018/19	2018/19

¹ Обучение по контрактам (договорам) с юридическими и физическими лицами с полным возмещением стоимости обучения.

¹ Education under contracts with legal entities and individuals with full compensation of value for education.

**Персональные компьютеры, используемые в учебных целях,
в образовательных учреждениях среднего и высшего
профессионального образования**

(в расчете на 1000 обучающихся; единиц)

***Personal computers(PCs) used for educational purposes
in secondary and higher professional education institutions***

(per 1000 students; pieces)

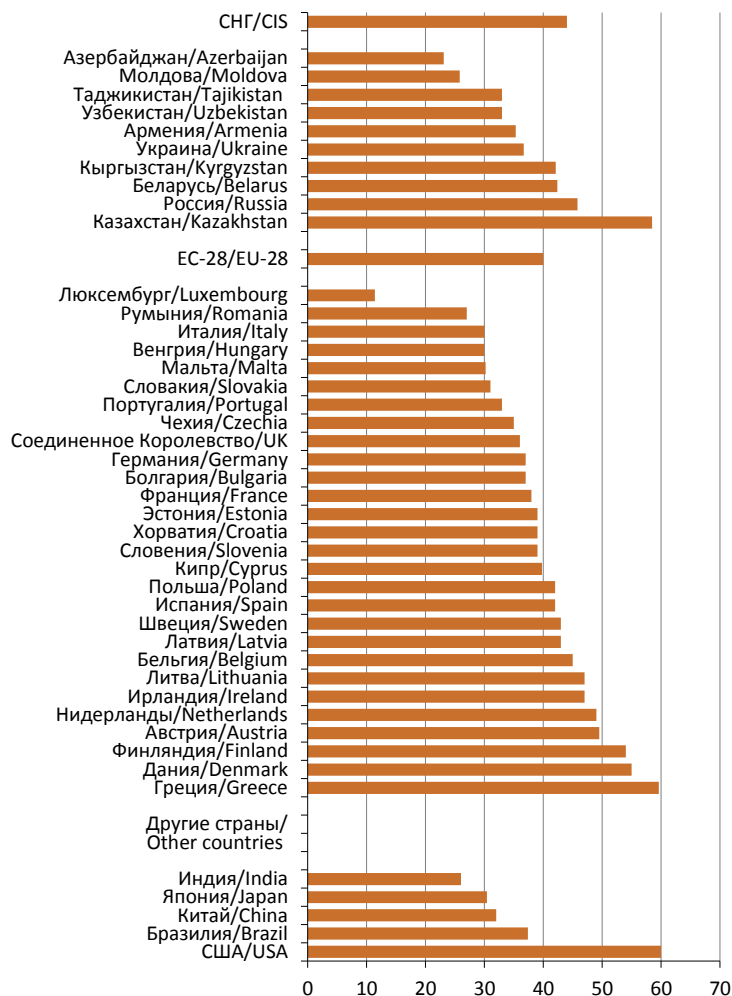
	Средние профессиональные учреждения <i>Secondary professional educational</i>		Высшие профессиональные учреждения <i>Higher professional educational</i>		
	всего <i>total</i>	с доступом к сети Интернет <i>wits access to Internet</i>	всего <i>total</i>	с доступом к сети Интернет <i>wits access to Internet</i>	
Азербайджан 2014/15	67	25	125	83	Azerbaijan 2014/15
Беларусь 2017/18	143	85	183	149	Belarus 2017/18
2018/19	150	92	182	150	2018/19
Казахстан 2017/18	128	97	168	144	Kazakhstan 2017/18
2018/19	126	97	147	132	2018/19
Кыргызстан 2017/18	76	46	111	82	Kyrgyzstan 2017/18
2018/19	68	46	99	70	2018/19
Молдова 2017/18	92	79	152	150	Moldova 2017/18
2018/19	108	96	163	161	2018/19
Россия 2017/18	157	127	266	240	Russia 2017/18
2018/19	161	131	263	241	2018/19
Таджикистан 2017/18	45	11	90	44	Tajikistan 2017/18
2018/19	49	11	92	40	2018/19
Узбекистан 2017/18	45	...	65	...	Uzbekistan 2017/18
2018/19	70	...	63	...	2018/19

Численность студентов высших и средних профессиональных учебных учреждений
(на начало учебного года; на 10 000 человек населения)
Number of students in higher and secondary professional educational institutions
(as of the beginning of the academic year; per 10 000 population)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Численность студентов высших учебных учреждений <i>Number of students in higher educational institutions</i>					
Азербайджан	150	156	168	171	179	Azerbaijan
Армения	189	400	322	305	271	Armenia
Беларусь	283	472	365	315	298	Belarus
Казахстан	297	377	260	273	295	Kazakhstan
Кыргызстан	386	441	346	269	268	Kyrgyzstan
Молдова	218	303	230	185	171	Moldova
Россия	324	493	325	289	284	Russia
Таджикистан	127	202	206	219	232	Tajikistan
Узбекистан	74	94	84	91	108	Uzbekistan
Украина	285	476	322	314	314	Ukraine
СНГ	280	415	285	263	262	CIS
	Численность студентов средних профессиональных учебных учреждений <i>Number of students in secondary professional educational institutions</i>					
Азербайджан	53	59	59	48	52	Azerbaijan
Армения	89	97	81	78	79	Armenia
Беларусь	151	177	128	120	120	Belarus
Казахстан	113	368	282	269	266	Kazakhstan
Кыргызстан	54	123	155	153	149	Kyrgyzstan
Молдова	55	90	86	84	82	Moldova
Россия	162	149	149	163	168	Russia
Таджикистан	41	50	81	92	96	Tajikistan
Узбекистан¹	102	557 ¹	475	356	219	Uzbekistan¹
Украина	107	81	54	49	47	Ukraine
СНГ	130	183	173	166	152	CIS

¹ Профессиональные колледжи и академические лицей. ¹ Professional colleges and academic lyceums.

Численность студентов¹
(на 1 000 человек населения)
Number of students¹
(per 1 000 population)



¹ СНГ – 2018 – студенты средних профессиональных и высших учебных учреждений, аспиранты и докторанты; ЕС-28 – 2010-2017; другие страны – по последним имеющимся данным – студенты высших учебных учреждений и учреждений послевузовского профессионального образования (уровень 5, 6,7,8 МСКО 2011).

¹ CIS – 2018 – students of secondary professional and higher educational institutions, post-graduate; the EU-28 -2010-2017; other countries - according to the latest data available – the students of higher educational institutions and institutions of post-graduate educational institutions (levels 5,6,7,8 of ISCED 2011).

Численность женщин в составе студентов высших и средних профессиональных учебных учреждений

(на начало учебного года; в % от общего числа учащихся)

Number of women in the total number of students in higher and secondary professional educational institutions

(as of the beginning of the academic year; as % of total students)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	В высших учебных учреждениях In higher educational institutions					
Азербайджан	42	46	49	48	48	Azerbaijan
Армения	55	54	56	54	54	Armenia
Беларусь	56	59	56	54	52	Belarus
Казахстан	54	58	56	54	54	Kazakhstan
Кыргызстан	51	54	54	53	53	Kyrgyzstan
Молдова	56	57	58	58	58	Moldova
Россия	57 ¹	57	54	54	53	Russia
Таджикистан	24	29	33	36	36	Tajikistan
Узбекистан	38	39	38	40	44	Uzbekistan
Украина	53	54	51	51	51	Ukraine
СНГ	55	56	52	52	52	CIS
	В средних профессиональных учебных учреждениях In secondary professional educational institutions					
Азербайджан	70	66	67	65	66	Azerbaijan
Армения	66	61	54	54	53	Armenia
Беларусь	56	53	50	49	49	Belarus
Казахстан	59	50	48	47	47	Kazakhstan
Кыргызстан	65	58	56	57	56	Kyrgyzstan
Молдова	57	56	53	53	54	Moldova
Россия	55 ¹	50	50	49	50	Russia
Таджикистан	44	55	60	60	62	Tajikistan
Узбекистан	37	49	49	48	49	Uzbekistan
Украина	54	53	56	56	56	Ukraine
СНГ	54	51	50	50	50	CIS

¹ В государственных учебных учреждениях.

¹ In state educational institutions.

**Индекс гендерного паритета в системе
образования в 2018 году**
Gender parity index in education in 2018

	Соотношение численности воспитанников и учащихся по полу <i>Ratio of the number of pupils or students enrolled, by sex</i>			
	дошкольные учреждения <i>pre-school institutions</i>	дневные общеобразовательные учреждения <i>day-time general education institutions</i>	средние профессиональные учебные учреждения <i>secondary professional education institutions</i>	высшие профессиональные учебные учреждения <i>higher professional education institutions</i>
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	0,87	0,88 ¹	1,92	0,92
Армения² <i>Armenia</i>	1,07	1,04	1,26	1,17 ³
Беларусь <i>Belarus</i>	0,91	0,97	0,97	1,10
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	0,96	0,98	0,88	1,17
Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>	0,96	0,97	1,28	1,12
Молдова <i>Moldova</i>	0,93	0,95	1,17	1,38
Россия <i>Russia</i>	0,94	0,96	0,98	1,15
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	0,81	0,93	1,64	0,57
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	0,89	0,95 ¹	0,96	0,79
Украина <i>Ukraine</i>	0,93	0,97 ¹	1,25	1,05

¹ Без обучающихся в специальных (коррекционных) школах.

² Показатель рассчитан по валовому охвату.

³ Государственные учреждения; I ступень.

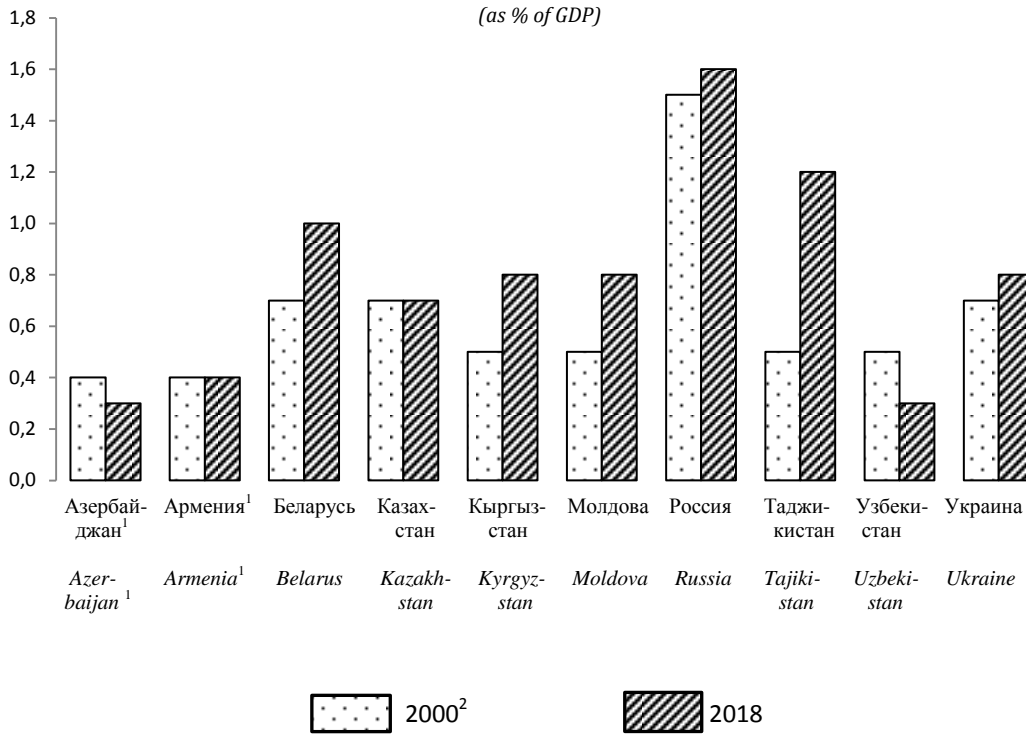
¹ Excluding pupils of special (correctional) schools.

² The indicator is calculated on gross coverage.

³ Government institutions; stage I.

6. Культура
Culture

Расходы консолидированного бюджета
на отдых, культуру и религию
(в % к ВВП)
*Share of consolidated budgets expenditures
on rest, culture and religion
(as % of GDP)*



¹ Государственный бюджет.

¹ The state budgets.

² Беларусь, Узбекистан и Украина – 2001 г.;

² Belarus, Uzbekistan and Ukraine – 2001,

Число музеев и их посещаемость

(включая филиалы; на конец года)

Number of museums and their attendances

(including affiliated; as of the end of the year)

	Число музеев				Число посещений музеев,				
	Number of museums				тысяч				
	Museum attendances, thousand								
	2000	2010	2015	2018	2000	2010	2015	2018	
Азербайджан	155	226	234	239	1196	1804	2578	3171	Azerbaijan
Армения	93	99	106	104	874	1645	2261	2922	Armenia
Беларусь	134	158	157	159	3804	4990	6309	6958	Belarus
Казахстан	147	205	234	245	3182	4263	5720	6716	Kazakhstan
Кыргызстан	39	63	63	67	422	470	747	814	Kyrgyzstan
Молдова	70	106	123	127	511	995	990	760	Moldova
Россия	2047	2578	2758	2809	73,2 ¹	81,0 ¹	119,0 ¹	113,8 ¹	Russia
Таджикистан	29	43	56	60	283	217	527	539	Tajikistan
Узбекистан	88	105	106	97	3464	4904	5462	8148	Uzbekistan
Украина	378	546	564	574 ²	16,0 ¹	21,7 ¹	15,1 ¹	16,4 ^{1,2}	Ukraine
СНГ	3180	4129	4401	4481	103 ¹	122 ¹	159 ¹	160 ¹	CIS

¹ Млн.
² 2017 г.

¹ Mln.
² 2017

Число профессиональных театров и их посещаемость

(на конец года)

Number of professional theatres and their attendances

(as of the end of the year)

	Число театров				Число посещений театров,				
	Number of theatres				тысяч				
	Theatre attendances, thousand								
	2000	2010	2015	2018	2000	2010	2015	2018	
Азербайджан	27	28	28	28	925	540	752	675	Azerbaijan
Армения	21	28	28	28	357	395	513	564	Armenia
Беларусь	27	27	28	29	2047	1981	1792	1783	Belarus
Казахстан	49	59	64	68	1377	2011	2249	2834	Kazakhstan
Кыргызстан	15	22	20	20	231	168	153	175	Kyrgyzstan
Молдова	13	14	16	16	217	349	415	367	Moldova
Россия	547	604	665	657	30,8 ¹	31,0 ¹	38,2 ¹	40,8 ¹	Russia
Таджикистан	15	16	17	19	351	386	496	426	Tajikistan
Узбекистан	40	42	52	50	2725	2709	2625	2395	Uzbekistan
Украина	131	140	113	113 ²	5,7 ¹	6,6 ¹	5,6 ¹	5,6 ^{1,2}	Ukraine
СНГ	885	980	1031	1028	45 ¹	46 ¹	53 ¹	56 ¹	CIS

¹ Млн.
² 2017 г.

¹ Mln.
² 2017

Посещаемость учреждений культуры и искусства

(на 1000 населения)

Attendance of culture and art institutions

(per 1 000 population)

	Число посещений / Attendance		
	музеев / museums	театров / theatres	
Азербайджан			Azerbaijan
2000	151	117	2000
2010	202	61	2010
2015	270	79	2015
2018	323	69	2018
Армения			Armenia
2000	271	112	2000
2010	505	121	2010
2015	753	171	2015
2018	984	190	2018
Беларусь			Belarus
2000	381	205	2000
2010	526	209	2010
2015	665	189	2015
2018	734	188	2018
Казахстан			Kazakhstan
2000	214	92	2000
2010	261	123	2010
2015	326	128	2015
2018	368	155	2018
Кыргызстан			Kyrgyzstan
2000	86	47	2000
2010	89	31	2010
2015	134	27	2015
2018	134	29	2018
Молдова			Moldova
2000	140	60	2000
2010	279	98	2010
2015	279	117	2015
2018	214	104	2018
Россия			Russia
2000	499	210	2000
2010	567	217	2010
2015	813	260	2015
2018	775	278	2018
Таджикистан			Tajikistan
2000	46	57	2000
2010	29	51	2010
2015	61	58	2015
2018	60	47	2018
Узбекистан			Uzbekistan
2000	139	109	2000
2010	172	93	2010
2015	175	84	2015
2018	245	72	2018
Украина			Ukraine
2000	326	115	2000
2010	476	144	2010
2015	353	132	2015
2018	387 ¹	146 ¹	2018

¹ 2017 г.

¹ 2017

Число массовых библиотек и их посещаемость

(на конец года)

Number of public libraries and their attendances

(as of the end of the year)

	Число библиотек, тысяч <i>Number of libraries, thousand</i>				Число читателей, тысяч <i>Number of readers, thousand</i>			
	2000	2010	2015	2018	2000	2010	2015	2018
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	4,4	3,9	3,2	2,9	2984	2467	2608	2577
Армения <i>Armenia</i>	1,1	1,0	0,8	0,7	786	593	507	456
Беларусь <i>Belarus</i>	5,2	3,8	2,9	2,6	4505	3810	3264	3231
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	3,6	4,1	4,2	4,1	3357	4448	5036	5264
Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>	1,0	1,1	1,1	1,1	1076	1058	1173	1490
Молдова <i>Moldova</i>	1,4	1,4	1,4	1,3	1046	839	840	796
Россия <i>Russia</i>	51,2	46,1	39,0	37,1	59,6 ¹	56,0 ¹	52,0 ¹	50,8 ¹
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	1,4	1,3	1,4	1,4	806	1193	1462	1521
Узбекистан² <i>Uzbekistan²</i>	6,0	2,8	2,9	2,9	5,6 ¹	7,4 ¹	7,5 ¹	7,2 ¹
Украина <i>Ukraine</i>	20,7	19,5	17,3	16,6	16,3 ¹	15,7 ¹	13,0 ¹	12,4 ^{1,3}
СНГ <i>CIS</i>	96	85	74	71	96 ¹	94 ¹	87 ¹	86 ¹

¹ Млн.

² В 2006 году библиотеки были реорганизованы в информационно-ресурсные центры.

³ 2017 г.

¹ Mln.

² In 2006 libraries had been reorganized into information resource centers.

³ 2017

Библиотечный фонд

(на конец года)

Library stock

(as of the end of the year)

	Библиотечный фонд Library stock							
	Всего, млн. экземпляров Total, mln. copies				в расчете / in counting			
					на 1 библиотеку, тыс. экземпляров / per 1 library, thous. copies		на 100 человек населения, эк- земпляров / per 100 population, copies	
	2000	2010	2015	2018	2000	2018	2000	2018
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	38,7	36,1	32,6	31,8	8,9	10,8	484	323
Армения <i>Armenia</i>	19,4	19,2	19,1	17,9	17,1	26,3	604	604
Беларусь <i>Belarus</i>	77,6	67,0	59,9	54,5	14,9	21,1	777	576
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	79,3	117,7	118,1	112,5	22,3	27,8	534	616
Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>	19,9	19,2	22,0	19,1	19,5	17,9	406	311
Молдова <i>Moldova</i>	19,1	17,0	16,6	16,0	13,4	12,0	525	452
Россия <i>Russia</i>	1027	923	839	810	20,0	21,8	702	552
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	13,5	12,1	16,7	11,6	9,4	8,6	216	129
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	72,6	61,3	52,8	47,8	12,1	16,5	293	145
Украина <i>Ukraine</i>	343	326	266	239	16,6	14,4	693	585 ¹
СНГ <i>CIS</i>	1710	1632	1443	1360	18	19	624	483

¹ 2017 г.

¹ 2017

Выпуск печатной продукции
Printed edition

	Книги и брошюры <i>Books and brochures</i>					
	2000	2010	2015	2017	2018	
	Число печатных единиц <i>Number of printed units</i>					
Армения	657	1598	1525	1300	1130	Armenia
Беларусь	7686	11040	10273	9590	9665	Belarus
Кыргызстан	501	800	1207	1360	1450	Kyrgyzstan
Молдова	1300	2366	2700	2655	2500	Moldova
Россия ¹	60	122	113	117	117	Russia ¹
Таджикистан	180	400	800	1200	1400	Tajikistan
Узбекистан	1046	2157	2239	2090	2111	Uzbekistan
Украина	7749	22557	19958	22047	22612	Ukraine
	Тираж, тысяч экземпляров <i>Circulation, thousand copies</i>					
Армения	460	1163	784	650	395	Armenia
Беларусь ²	61,6	43,1	21,6	23,1	25,6	Belarus ²
Кыргызстан	906	730	1685	1520	1770	Kyrgyzstan
Молдова	495	2917	2211	2495	2003	Moldova
Россия ²	471	654	459	471	432	Russia ²
Таджикистан ²	0,4	1,2	1,2	3,2	3,0	Tajikistan ²
Узбекистан ²	21,5	25,9	28,1	24,4	22,3	Uzbekistan ²
Украина ²	44	45	36	45	47	Ukraine ²
	Число экземпляров на 1 000 человек населения <i>Number of copies per 1 000 population</i>					
Армения	143	357	261	197	127	Armenia
Беларусь	6160	4545	2271	2432	2698	Belarus
Кыргызстан	184	138	209	210	289	Kyrgyzstan
Молдова	136	819	622	703	565	Moldova
Россия	3214	4574	3138	3211	2945	Russia
Таджикистан	64	158	139	359	331	Tajikistan
Узбекистан	421	907	897	753	670	Uzbekistan
Украина	880	982	855	1060	...	Ukraine

	Журналы и другие периодические издания <i>Magazines and other periodicals</i>					
	2000	2010	2015	2017	2018	
	Число печатных единиц <i>Number of printed units</i>					
Армения	44	176	182	254	157	Armenia
Беларусь	354	885	906	862	824	Belarus
Кыргызстан	80	57	42	43	43	Kyrgyzstan
Молдова	99	245	216	176	205	Moldova
Россия	3570	7049	8847	8032	7678	Russia
Таджикистан	11	28	39	60	82	Tajikistan
Узбекистан	131	204	206	233	222	Uzbekistan
Украина	1245	2822	2847	2692	2619	Ukraine
	Годовой тираж, тысяч экземпляров <i>Annual circulation, thousand copies</i>					
Армения	115	1165	807	870	424	Armenia
Беларусь ²	16,7	59,1	63,6	44,0	38,2	Belarus ²
Кыргызстан	272	1609	159	194	357	Kyrgyzstan
Молдова	3701	2928	2716	1024	1517	Moldova
Россия ²	607	1848	1498	1229	1055	Russia ²
Таджикистан ²	0,02	0,02	0,4	0,5	0,6	Tajikistan ²
Узбекистан ²	11,7	10,0	13,6	12,7	11,8	Uzbekistan ²
Украина ²	52	338	233	145	119	Ukraine ²
	Число экземпляров на 1 000 человек населения <i>Number of copies per 1 000 population</i>					
Армения	36	358	269	243	89	Armenia
Беларусь	1674	6225	6707	4631	4026	Belarus
Кыргызстан	55	303	28	31	58	Kyrgyzstan
Молдова	1018	822	764	289	428	Moldova
Россия	4138	12929	10232	8366	7187	Russia
Таджикистан	3	26	42	60	70	Tajikistan
Узбекистан	527	350	433	391	354	Uzbekistan
Украина	1060	7369	5400	3400	...	Ukraine

	Газеты <i>Newspapers</i>					
	2000	2010	2015	2017	2018	
	Число печатных единиц <i>Number of printed units</i>					
Армения	91	142	103	83	54	Armenia
Беларусь	610	713	585	530	501	Belarus
Кыргызстан	184	212	208	176	168	Kyrgyzstan
Молдова	176	207	153	131	126	Moldova
Россия	5758	9659	10504	9542	8984	Russia
Таджикистан	72	64	88	161	174	Tajikistan
Узбекистан	417	649	620	602	589	Uzbekistan
Украина	2667	2347	1846	1666	1736	Ukraine
	Разовый тираж, тысяч экземпляров <i>Single circulation, thousand copies</i>					
Армения	302	389	291	257	206	Armenia
Беларусь ²	11,4	8,1	5,9	5,2	4,6	Belarus ²
Кыргызстан	1122	855	684	578	486	Kyrgyzstan
Молдова	972	1579	1012	1577	1053	Moldova
Россия ²	109	215	203	176	158	Russia ²
Таджикистан	131	447	465	688	1421	Tajikistan
Узбекистан ²	1,9	3,5	4,2	4,5	4,0	Uzbekistan ²
Украина ²	48	55	40	43	42	Ukraine ²

	Газеты <i>Newspapers</i>					
	2000	2010	2015	2017	2018	
	Годовой тираж, млн. экземпляров <i>Annual circulation, mln. copies</i>					
Армения	17,3	24,3	20,7	20,1	17,4	Armenia
Беларусь	635	510	426	369	344	Belarus
Кыргызстан	46,4	38,7	25,2	22,4	18,7	Kyrgyzstan
Молдова	42,5	50,1	33,8	32,1	39,6	Moldova
Россия	7139	9526	7658	6723	6069	Russia
Таджикистан	4,6	25,7	31,6	32,9	57,0	Tajikistan
Узбекистан	106,8	187,0	224,1	203,2	188,4	Uzbekistan
Украина	3459	3169	2349	2170	1827	Ukraine
	Число экземпляров на 1 000 человек населения (разовый тираж) <i>Number of copies per 1 000 population (single circulation)</i>					
Армения	94	119	97	86	69	Armenia
Беларусь	1143	849	626	544	485	Belarus
Кыргызстан	227	161	121	93	79	Kyrgyzstan
Молдова	267	443	285	445	297	Moldova
Россия	742	1501	1387	1196	1073	Russia
Таджикистан	21	59	54	77	156	Tajikistan
Узбекистан	73	123	134	139	121	Uzbekistan
Украина	963	1188	939	1017	...	Ukraine

¹Тыс.

²Млн.

¹Thous.

²Mln.

5

ТРУД

LABOUR

5. Труд

Основным источником информации по статистике занятости и безработицы в странах Содружества является обследование рабочей силы, методология проведения которого разработана Международной организацией труда (МОТ).

Экономически активное население/рабочая сила. В 2013 г. Резолюцией I 19-ой Международной конференции статистиков труда (МКСТ) рекомендован переход от применения показателя «экономически активного населения» к показателю «рабочей силы». В состав этих показателей включается численность занятых в экономике и безработных. Одним из основных отличий показателя «рабочей силы» от «экономически активного населения» является то, что из состава занятых, входящих в рабочую силу, исключаются лица, занимающиеся трудовой деятельностью по производству товаров и услуг для собственного использования. (см. Резолюцию I МКСТ http://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---stat/documents/normativeinstrument/wcms_235603.pdf).

После принятия Резолюции I-19-ой МКСТ отдельные страны уже осуществляют постепенный переход на новый учет показателей.

Возраст, установленный для измерения экономической активности населения/рабочей силы: в Украине 15-70 лет, Беларуси – 15-74 года, Армении и Таджикистане - 15-75 лет, Азербайджане, Казахстане, Кыргызстане, Молдове и России - 15 лет и старше.

Уровень экономической активности населения/рабочей силы – отношение численности экономически активного населения/рабочей силы к численности населения соответствующего возраста.

В соответствии с резолюцией 19-ой МКСТ - **занятые** – это лица, которые в течение короткого учетного периода (обследуемую неделю) выполняли любую деятельность (хотя бы один час в неделю), связанную с производством товаров или оказанием услуг за плату или прибыль. В численность занятых включаются также лица, временно отсутствовавшие на рабочем месте в течение короткого промежутка времени и сохранившие связь с рабочим местом во время отсутствия.

До принятия 19-ой МКСТ в численность занятых включали как работающих по найму (независимо от того, была ли это постоянная, временная, сезонная, случайная или разовая работа), так и работающих не по найму во всех секторах экономики. Таким образом, эта категория включала лиц, работающих в государственных предприятиях и организациях; в производственных кооперативах; в частных предприятиях и предприятиях со смешанной формой собственности; в фермерских (крестьянских) хозяйствах, а также занятых индивидуальной трудовой деятельностью, в личном подсобном хозяйстве и у отдельных лиц (семей). При этом учитывались как фактически работающие, так и временно отсутствующие на работе по каким-либо причинам (из-за болезни, отпуска и др.).

Уровень занятости населения – отношение численности занятого населения к численности населения соответствующего возраста.

Распределение занятого населения по статусу представлено двумя укрупненными группами: работающие по найму и работающие не по найму.

Работающие по найму – группа работающих, включающая в себя лиц, заключивших письменный трудовой договор, контракт или устное соглашение с руководителем предприятия (учреждения, организации) любой формы собственности или отдельным лицом об условиях трудовой деятельности, за которую они получают вознаграждение деньгами или натурой.

Работающие не по найму - лица, самостоятельно обеспечивающие себя работой. К ним относятся работодатели, постоянно использующие труд наемных работников; работающие на индивидуальной основе; члены производственных кооперативов; неоплачиваемые семейные работники.

Распределение занятых в экономике по **видам деятельности** в странах Содружества представлено в соответствии со Статистической классификацией видов экономической деятельности Европейского союза (КДЕС).

Численность иностранной рабочей силы – численность иностранных граждан (из стран СНГ и других зарубежных стран), занятых в экономике данной страны.

Безработные – в соответствии с рекомендациями Международной организации труда (МОТ) к ним относятся лица, достигшие определенного возраста, принятого в национальном законодательстве, которые в рассматриваемый период не имели работы (доходного занятия), занимались ее поиском с помощью служб занятости или самостоятельно и были готовы приступить к ней незамедлительно или в течение периода, определенного национальным законодательством. Учащиеся, студенты, пенсионеры и инвалиды в соответствии с методологией МОТ учитываются в качестве безработных, если они занимаются поиском работы и готовы приступить к ней. Однако в соответ-

ствии с национальным законодательством им не присваивается официальный статус безработных.

Уровень безработицы определяется как отношение числа безработных к численности экономически активного населения/рабочей силы.

Численность безработных, зарегистрированных в службах занятости. Этот показатель характеризует масштабы официальной безработицы (число признанных безработными в установленном порядке). Состав безработных, зарегистрированных в службах занятости, характеризует структуру безработных по причинам увольнения, образованию, возрасту и другим признакам.

Уровень регистрируемой безработицы определяется как отношение числа безработных, зарегистрированных в службах занятости, к численности экономически активного населения/рабочей силы.

Распределение безработных по продолжительности безработицы. Продолжительность безработицы определяется длительностью периода, в течение которого человек, будучи безработным, ищет работу.

Средняя продолжительность безработицы (среднее время поиска) рассчитывается как средневзвешенная величина для рассматриваемого состава безработных.

Численность безработных, получающих пособие. Пособие по безработице выплачивается гражданам, которые зарегистрированы в службах занятости и имеют статус безработного. Из числа признанных безработными не получают пособие лица, потерявшие право на получение пособия в случае необоснованного отказа от предложенной подходящей работы, несоблюдения режима перерегистрации, выявления фактов получения пособия обманным путем, отказа от получения пособия по личному заявлению, в случае лишения свободы и др.

Пособие по безработице – выплаты безработным, производимые государством или другими уполномоченными организациями.

Число вакансий – количество свободных рабочих мест, заявленных предприятиями в службу занятости, является индикатором, характеризующим спрос на рабочую силу.

Численность трудоустроенных граждан – число незанятых граждан, получивших работу при содействии службы занятости.

Фактическая продолжительность рабочего времени – это время работы в течение нормального рабочего времени и время, отработанное сверх нормальной продолжительности рабочего времени, время, затраченное для подготовки рабочего места, время простоя не по вине работника, время краткого отдыха на рабочем месте. В фактическую продолжительность рабочего времени не включается оплаченное, но не отработанное время (ежегодный отпуск, время болезни, государственные праздники), перерывы на прием пищи, время, затраченное на поездку на работу и с работы.

5. Labour

Results of Labour Force Surveys conducted on the basis of International Labour Organisation (ILO) methodology are the key sources of information on employment and unemployment in CIS member states.

Economically active population/labour force. In 2013, Resolution I of the 19th International Conference of Labor Statisticians (ICLS) recommended the transition from the application of the indicator of "economically active population" to the indicator of "labor force". The composition of these indicators includes the number of people employed in the economy and the unemployed. One of the main differences between the indicator of "labor force" and "economically active population" is that persons engaged in labor activity for the production of goods and services for own use are excluded from the composition of employees who are part of the labor force. (see Resolution I of the http://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---stat/documents/normativeinstrument/wcms_235603.pdf). After the adoption of Resolution I of the 19th ICLS, individual countries are already making a gradual transition to a new record of indicators.

Age of population approved for calculation of economic activity level/labour force: Ukraine -15-70 years, Belarus – 15-74, Armenia and Tajikistan - 15-75, Azerbaijan, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Moldova and Russia - 15 years and older.

Level of economic activity of population/labour force – the ratio of number of economically active/labour force population to number of population in the accounting year.

In accordance with the Resolution of the 19th ICLS, **employed** are persons who, during a short survey period (the surveyed week), performed any activity (at least one hour per week) related to the production of goods or the provision of services for a fee or profit. The number of employees

also includes people who have temporarily absent from the workplace for a short period of time and have kept in touch with the workplace during absence.

Prior to the adoption of the 19th ICLS Resolution, the number of employed included both employees (regardless of whether it was a permanent, temporary, seasonal, casual or one-time job) or self-employed in all sectors of the economy. Thus, this category included persons working in state enterprises and organizations; in production cooperatives; in private enterprises and enterprises with mixed ownership; in farm (peasant) households, as well as those engaged in individual labor activity, in personal subsidiary plots and individuals (families). At the same time, both actual and temporarily absent workers were taken into account for any reasons (due to illness, vacation, etc.).

Employment rate - the ratio of number of employed to number of population in the accounting year.

Distribution of employed by status in employment is presented by two integrated groups: "employees" and "self-employed".

Employees – the group of employed which includes persons concluded written labour agreement, contract or oral agreement with the head of enterprise (institution, organization) of any type of ownership or individual person on labour conditions and labour remuneration in cash or in kind.

Self-employed are persons who provide themselves with job. This category includes employers who use permanently the labour of employees; persons working individually; members of producer co-operatives; unpaid family workers.

Distribution of employed by **economy branches** in CIS countries is performed in accordance with Statistical Classification of Kinds of Economic Activities (NACE).

Foreign labour force – number of foreign workers engaged in economy from the CIS countries and from other countries of the world.

In accordance with recommendations of International Labour Organization (ILO) **unemployed** are the persons of certain age level adopted by the national legislation which in the given period did not have any job, where seeking the job with the help of official employment offices or individually and were prepared to start working immediately or during the period specified by national legislation. In accordance with ILO methodology, pupils, students, pensioners and disabled persons are accounted as unemployed if they seek the job and are ready to start working. However, in accordance with national legislation they are not given an official status of unemployed.

Unemployment rate is determined as the ratio of the number of unemployed persons to the number of economically active population/labour force.

Number of unemployed registered at employment offices. This indicator shows the scale of official unemployment (the number of unemployed in accordance with the established rules and definitions).

Composition of unemployed registered at employment offices characterizes the structure of unemployment by cause of leaving, education, age and other indicators.

Registered unemployment rate is determined as the ratio of the number of unemployed persons registered at employment offices to the number of economically active population/labour force.

Distribution of unemployed by duration of unemployment. Duration of unemployment is determined by the length of the period during which unemployed seeks a job.

Average duration of unemployment (average search period) is computed as average value for examined composition of unemployed.

Number of unemployed receiving unemployment benefits. The unemployment benefits are granted to the persons registered at employment offices and have a status of unemployed. Among the number of unemployed not receiving benefits are unemployed persons who did not accept suggested job, violated rules of registration, got benefits fraudulently, refused to receive benefits by personal application, were imprisoned and so forth.

Unemployment benefit – payments made by state or other authorized bodies to unemployed people.

Number of vacancies is the number of vacant job places declared by enterprises to the employment service offices. This indicator is a characteristic of level of demand on labour force in the labour market.

Number of persons placed in employment – number of persons received work with help of unemployment offices.

Time actually worked includes a worked time within the normal working time, overtime work, a time spent for the workplace preparation, downtime not by worker's fault, and short break at the workplace. Time actually worked not includes paid but not actually worked time (annual leave, sick leave, and official holidays), lunch time and a time spent for travel to and from work.

5.1. Рабочая сила *Labour force*

Численность экономически активного населения/рабочей СИЛЫ

(в среднем за год; тысяч человек)

Number of economically active population/ labour force

(average per year; thousand persons)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан						Azerbaijan
всего	4370	4587	4915	5074	5133	total
мужчины	2263	2330	2511	2609	2637	males
женщины	2107	2257	2404	2465	2496	females
Армения						Armenia
всего	1447 ¹	1463	1316	1231	1142	total
мужчины	758 ¹	777	682	646	619	males
женщины	689 ¹	686	634	584	523	females
Беларусь¹						Belarus¹
всего	4540	4742	4537	5195	5142	total
мужчины	2153	2289	2288	2616	2613	males
женщины	2387	2453	2249	2579	2529	females
Казахстан						Kazakhstan
всего	7479 ²	8611	8888	9027	9139	total
мужчины	3808 ²	4377	4571	4664	4677	males
женщины	3671 ²	4233	4317	4363	4462	females
Кыргызстан						Kyrgyzstan
всего	2116 ³	2456	2544	2525	2539	total
мужчины	1184 ³	1428	1501	1538	1560	males
женщины	932 ³	1028	1043	988	979	females
Молдова						Moldova
всего	1655	1235	1266	1259	1290	total
мужчины	828	630	639	640	644	males
женщины	827	605	627	619	646	females
Россия						Russia
всего	72770	75478	76588	76108	76190	total
мужчины	37631	38601	39433	39210	39175	males
женщины	35139	36877	37155	36899	37015	females

	2000	2010	2015	2017	2018	
Таджикистан¹						Tajikistan¹
всего	1794	2280	2436	2460	2478	total
мужчины	males
женщины	females
Туркменистан⁴						Turkmenistan⁴
всего	1818	2294	2524	2595	2636	total
мужчины	1050	1327	1469	1513	1538	males
женщины	768	966	1054	1082	1098	females
Узбекистан¹						Uzbekistan¹
всего	9018	12287	13768	14357	14642	total
мужчины	5041	6638	7492	...	8396	males
женщины	3977	5649	6276	...	6246	females
Украина						Ukraine
всего	22831	22052	18098	17854	17939	total
мужчины	11676	11357	9533	9431	9393	males
женщины	11155	10695	8565	8424	8546	females
СНГ, млн. человек						CIS, mln. persons
всего	129,8	137,5	136,9	137,7	135,8	total
мужчины	66,4	69,7	70,1	70,3	71,3	males
женщины	61,6	65,4	64,3	64,3	64,5	females

¹ По данным баланса трудовых ресурсов; в Беларуси: с 2000 по 2015 г.

² 2001 г.

³ 2002 г.

⁴ По оценке МОТ.

¹ According to the balance of labour resources; in Belarus: from 2000 to 2015.

² 2001.

³ 2002.

⁴ According to ILO.

5.2. Занятость населения *Employment*

Численность занятого населения

(в среднем за год; тысяч человек)

Number of employed population

(average per year; thousand persons)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан						Azerbaijan
всего	3856	4329	4672	4822	4879	total
мужчины	2017	2227	2408	2503	2529	males
женщины	1839	2102	2264	2319	2350	females
Армения						Armenia
всего	1278 ¹	1185	1073	1012	907	total
мужчины	697 ¹	645	562	530	494	males
женщины	581 ¹	540	511	482	413	females
Беларусь¹						Belarus¹
всего	4444	4703	4496	4902	4897	total
мужчины	2115	2271	2261	2427	2458	males
женщины	2329	2432	2235	2475	2439	females
Казахстан						Kazakhstan
всего	6699 ²	8114	8433	8585	8695	total
мужчины	3470 ²	4162	4371	4459	4475	males
женщины	3229 ²	3952	4062	4126	4220	females
Кыргызстан						Kyrgyzstan
всего	1850 ³	2244	2352	2351	2383	total
мужчины	1051 ³	1318	1403	1452	1472	males
женщины	798 ³	926	949	900	911	females
Молдова						Moldova
всего	1515	1143	1204	1208	1252	total
мужчины	748	573	600	609	622	males
женщины	767	570	604	598	630	females
Россия						Russia
всего	65070	69934	72324	72142	72531	total
мужчины	33574	35566	37136	37108	37259	males
женщины	31496	34367	35187	35034	35272	females
Таджикистан¹						Tajikistan¹
всего	1745	2233	2380	2407	2426	total
мужчины	males
женщины	females
Туркменистан⁴						Turkmenistan⁴
всего	...	1939	2427	2499	2537	total
мужчины	...	1177	1396	1439	1462	males
женщины	...	762	1031	1060	1075	females

Продолжение
Continued

	2000	2010	2015	2017	2018	
Узбекистан¹						Uzbekistan¹
всего	8983	11628	13058	13520	13273	total
мужчины	5028	6333	7094	7331	7749	males
женщины	3955	5295	5964	6189	5524	females
Украина						Ukraine
всего	20175	19180	16443	16156	16361	total
мужчины	10318	10300	8571	8385	8450	males
женщины	9857	9966	7872	7771	7911	females
СНГ, млн. человек						CIS, mln. persons
всего	117	127,7	128,6	128,2	127,7	total
мужчины	61	65,8	67,2	66,2	67,0	males
женщины	56	61,9	61,5	61,0	60,7	females

¹ По данным баланса трудовых ресурсов; в Беларуси – до 2016 г. ¹ According to the balance of labor resources; in Belarus until 2016.

² 2001 г.

² 2001.

³ 2002 г.

³ 2002.

⁴ По оценке МОТ.

⁴ According to ILO.

Уровень занятости

(численность занятого населения в % к численности населения соответствующего возраста)

Employment rate

(the number of employed population in% of the population of the corresponding age)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	68,7	63,0	66,3	66,8	67,0	Azerbaijan
Армения	...	49,6	50,9	50,1	45,2	Armenia
Беларусь¹	55,0	58,2	56,5	67,2	67,5	Belarus¹
Казахстан	62,9 ²	67,1	66,1	66,3	66,6	Kazakhstan
Кыргызстан	56,3 ³	58,6	57,7	55,9	56,2	Kyrgyzstan
Молдова	54,8	38,5	40,3	40,5	42,0	Moldova
Россия	58,5	62,7	65,3	65,5	59,8	Russia
Таджикистан¹	48,8	46,2	43,0	41,0	41,3	Tajikistan¹
Узбекистан⁴	55,0	59,6	59,6	60,2	56,1	Uzbekistan⁴
Украина	55,8	58,4	56,7	56,1	57,1	Ukraine
СНГ	57,8	60,8	61,9	62,0	59,0	CIS

¹ По данным баланса трудовых ресурсов, в % к численности населения в возрасте 15 лет и старше; в Беларуси: до 2016 г.

¹ According to the balance of labour resources, as percentage of number of population aged 15 and over; in Belarus: until 2016.

² 2001 г.

² 2001.

³ 2002 г.

³ 2002.

⁴ Численность занятого населения, в % к численности населения в возрасте 16 лет и старше.

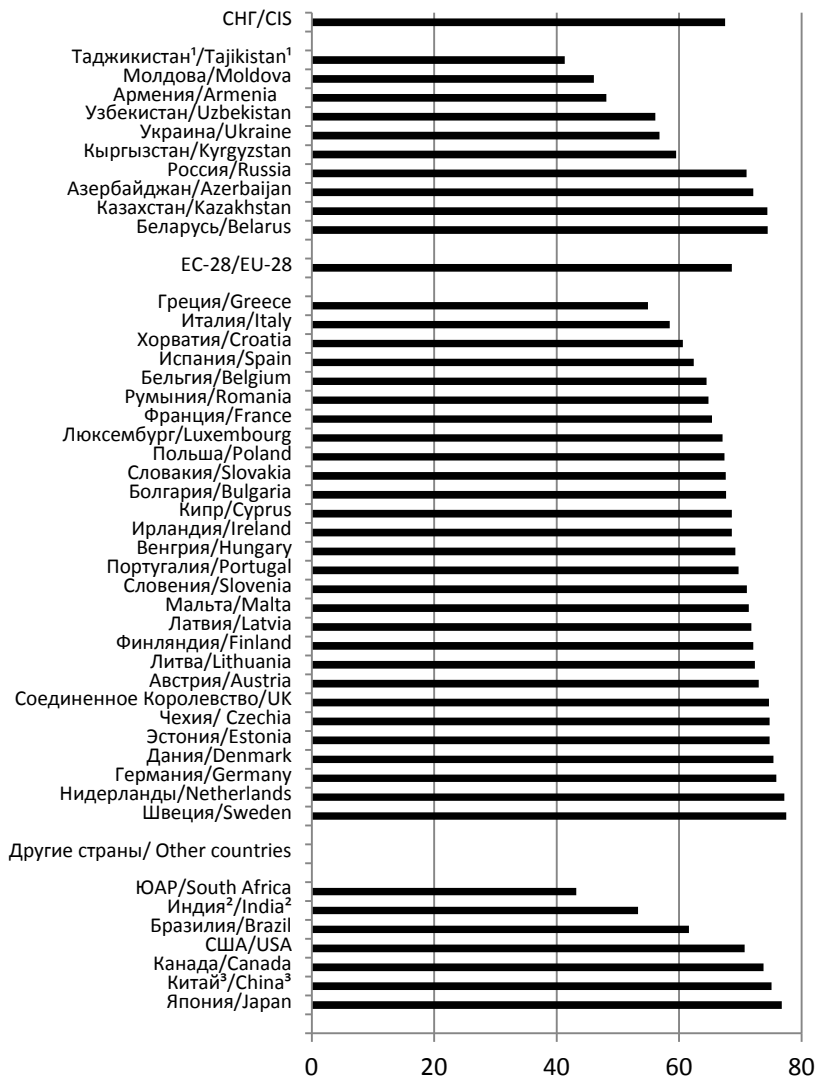
⁴ The number of employed population, as percentage of number of population aged 16 and over.

Уровень занятости

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

Employment rate

(2018; employed population aged 15-64 in % to population of the corresponding age)



¹ По данным баланса трудовых ресурсов, в % к численности населения в возрасте 15 лет и старше.

² 2012 г.

³ 2010 г.

¹ According to the balance of labour resources, as percentage of number of population aged 15 and over.

² 2012 г.

³ 2010 г.

Занятое население по возрасту

(2018; в % к численности занятого населения)

Employed by age

(2018; in % to the number of employed population)

	Всего Total	15-24	25-29	30-54	55-59	60-64	65 и старше 65 and older	
Азербайджан								Azerbaijan
всего	100	11,0	14,5	63,2	7,5	2,9	0,9	total
мужчины	100	11,5	14,9	61,5	8,1	2,9	1,1	males
женщины	100	10,4	14,2	65,0	6,8	3,0	0,7	females
Армения								Armenia
всего	100	8,0	11,4	54,0	12,0	8,8	5,8	total
мужчины	100	8,3	13,7	52,9	11,7	8,0	5,4	males
женщины	100	7,6	8,7	55,3	12,4	9,8	6,2	females
Беларусь								Belarus
всего	100	8,1	13,2	63,8	9,6	3,8	1,5	total
мужчины	100	8,4	13,6	61,3	11,0	4,3	1,4	males
женщины	100	7,8	12,9	66,2	8,3	3,2	1,6	females
Казахстан								Kazakhstan
всего	100	11,1	15,3	62,9	7,2	2,7	0,7	total
мужчины	100	11,4	15,9	61,6	6,9	3,5	0,7	males
женщины	100	10,8	14,7	64,3	6,9	2,0	0,7	females
Кыргызстан								Kyrgyzstan
всего	100	15,3	16,0	57,0	7,3	2,9	1,4	total
мужчины	100	17,3	17,4	54,1	6,6	3,2	1,3	males
женщины	100	12,1	13,7	61,7	8,6	2,4	1,6	females
Молдова								Moldova
всего	100	6,8	10,6	59,6	11,1	6,6	5,3	total
мужчины	100	7,6	12,1	56,4	11,1	7,8	5,0	males
женщины	100	6,0	9,2	62,8	11,0	5,4	5,5	females
Россия								Russia
всего	100	5,7	13,8	64,7	9,9	4,2	1,8	total
мужчины	100	6,2	14,7	63,0	10,3	4,2	1,5	males
женщины	100	5,1	12,9	66,4	9,4	4,2	2,0	females
Таджикистан¹								Tajikistan¹
всего	100	17,3	13,8	54,5	8,7	3,8	2,0	total
мужчины	100	16,3	14,7	52,4	9,6	4,6	2,4	males
женщины	100	18,7	12,5	57,5	7,3	2,6	1,4	females
Украина								Ukraine
всего	100	6,5	12,3	77,2		2,6	1,3	total
мужчины	100	7,3	13,4	75,6		2,6	1,1	males
женщины	100	5,7	11,2	78,9		2,7	1,5	females
СНГ								CIS
всего	100	7,0	13,7	73,9		3,8	1,6	total
мужчины	100	7,6	14,6	72,4		3,9	1,5	males
женщины	100	6,3	12,8	75,4		3,7	1,8	females

¹ 2016 г.

¹ 2016.

Занятое население по уровню образования

(2018; в % к численности занятого населения)

Employed by level of education

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

	Всего Total	Высшее Higher	Среднее професси- ональное Secondary profes- sional	Начальное професси- ональное Primary profes- sional	Среднее (полное) общее Secan- dary general	Основное общее и не имеют основ- ного общего Basic general and without basic general education	
Азербайджан							Azerbaijan
всего	100	16,7	11,0	5,5	60,1	6,7	total
мужчины	100	19,2	8,4	7,5	59,5	5,4	males
женщины	100	14,0	13,8	3,3	60,7	8,1	females
Армения							Armenia
всего	100	32,6	19,8	3,6	39,3	4,7	total
мужчины	100	29,4	16,7	4,9	43,3	5,7	males
женщины	100	36,3	23,5	2,0	34,6	3,6	females
Беларусь							Belarus
всего	100	32,8	22,3	28,8	14,7	1,4	total
мужчины	100	27,4	18,0	35,9	16,9	1,9	males
женщины	100	38,2	26,7	21,6	12,5	0,9	females
Казахстан							Kazakhstan
всего	100	40,1 ¹	39,9	4,8	14,2	1,0	total
мужчины	100	36,0 ¹	41,1	6,0	15,8	1,1	males
женщины	100	44,5 ¹	38,6	3,4	12,5	0,9	females
Кыргызстан							Kyrgyzstan
всего	100	23,2 ¹	12,3	6,2	51,6	6,7	total
мужчины	100	20,3 ¹	9,3	7,2	55,0	8,2	males
женщины	100	28,0 ¹	17,2	4,6	46,0	4,2	females
Молдова							Moldova
всего	100	37,1 ¹	22,0	...	18,7	21,3	total
мужчины	100	31,8 ¹	30,5	...	17,3	20,4	males
женщины	100	42,3 ¹	15,5	...	20,1	22,1	females
Россия							Russia
всего	100	34,2	25,5 ²	19,5 ³	17,2	3,6	total
мужчины	100	29,9	21,8 ²	24,3 ³	19,6	4,4	males
женщины	100	38,8	29,5 ²	14,4 ³	14,6	2,7	females
Таджикистан⁴							Tajikistan⁴
всего	100	17,0 ⁵	8,9	3,9	54,0	16,3	total
мужчины	100	21,5 ⁵	9,8	5,3	50,5	12,9	males
женщины	100	10,5 ⁵	7,6	1,8	59,0	21,2	females
Украина							Ukraine
всего	100		54,0 ⁵	25,9	18,3	1,7	total
мужчины	100		46,6 ⁵	32,3	19,2	1,8	males
женщины	100		62,0 ⁵	19,1	17,3	1,6	females
СНГ							CIS
всего	100		57,6	18,2	20,5	3,7	total
мужчины	100		50,6	22,6	22,6	4,2	males
женщины	100		65,2	13,5	18,2	3,1	females

¹ Включая незаконченное высшее.

² Среднее профессиональное по программе подго-
товки специалистов среднего звена.

³ Среднее профессиональное по программе подго-
товки квалифицированных рабочих (служащих).

⁴ 2016г.

⁵ Включая послевузовское образование.

¹ Including incomplete higher.

² Secondary professional training program for middle-
level specialists.

³ Secondary professional training program for skilled
workers (employees).

⁴ 2016.

⁵ Including postgraduate education.

Распределение занятого населения по статусу в занятости
Distribution of employed population by status in employment

	Тысяч человек <i>Thous. persons</i>				В % к общей численности занятых <i>In % to the total number of employed</i>			
	работающие по найму <i>employees</i>		работающие не по найму <i>non-employees</i>		работающие по найму <i>employees</i>		работающие не по найму <i>non-employees</i>	
	2010	2018	2010	2018	2010	2018	2010	2018
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	1383,0	1551,7	2946,2	3327,6	31,9	31,8	68,1	68,2
Армения <i>Armenia</i>	673,9	582,4	511,3	325,1	56,9	64,2	43,1	35,8
Беларусь <i>Belarus</i>	4346,0	4691,9	267,0	204,8	94,2	95,8	5,8	4,2
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	5409,4	6612,5	2704,8	2082,5	66,7	76,1	33,3	23,9
Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>	1277,6	1510,0	966,2	872,5	56,9	63,4	43,1	36,6
Молдова <i>Moldova</i>	808,5	777,2	334,8	475,1	70,7	62,1	29,3	37,9
Россия <i>Russia</i>	64998	67577	4805	4954	93,1	93,2	6,9	6,8
Таджикистан¹ <i>Tajikistan¹</i>	1040,7	1102,4	1187,9	1282,9	46,5	46,2	53,2	53,8
Узбекистан¹ <i>Uzbekistan¹</i>	5073,5 ²	5156,0	5122,8 ²	8117,1	49,8 ²	38,8	50,2 ²	61,2
Украина <i>Ukraine</i>	16436	13771	3830	2590	81,1	84,2	18,9	15,8

¹ По данным баланса трудовых ресурсов .
² 2005 г.

¹ According to the balance of labour resources.
² 2005.

Распределение занятого населения по видам экономической деятельности (КДЕС, ред.2)

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

Distribution of employed population by kinds of economic activity (NACE, Rev.2)

(2018; in % of total employment)

	Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	Армения <i>Armenia</i>	Беларусь <i>Belarus</i>	Казахстан <i>Kazakhstan</i>	Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>	
Сельское, лесное и рыбное хозяйство	36,3	24,8	9,3	14,1	20,3	Agriculture, forestry and fishing
Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	0,8	1,0	0,2	3,3	1,1	Mining and quarrying
Обрабатывающая промышленность	5,2	10,2	20,2	6,7	12,0	Manufacturing
Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	0,6	2,2	2,3	1,7	1,1	Electricity, gas, steam, hot water and air conditioning
Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	0,8	0,4	1,1	0,9	0,3	Water supply; waste management and remediation activities
Строительство	7,3	4,4	6,4	7,2	10,4	Construction
Оптовая и розничная торговля, ремонт автомобилей	14,5	12,0	14,2	16,1	15,7	Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles
Транспорт и складирование	4,2	4,5	6,9	7,2	8,2	Transport and storage

	Молдова <i>Moldova</i>	Россия <i>Russia</i>	Тад- жикистан ¹ <i>Tajikistan</i> ¹	Узбеки- стан <i>Uzbekistan</i>	Украина <i>Ukraine</i>	
Сельское, лесное и рыбное хозяйство	36,1	5,9	60,8	26,7	18,0	Agriculture, forestry and fishing
Горнодобываю- щая промышлен- ность и разработ- ка карьеров	0,2	2,3	0,4	0,6	14,8 ²	Mining and quarrying
Обрабатывающая промышленность	9,7	14,1	3,5	12,0	...	Manufacturing
Электроснабже- ние, подача газа, пара и воздушное кон- диционирование	1,2	2,7	0,8 ³	0,5	...	Electricity, gas, steam, hot water and air conditioning
Водоснабжение; канали- зационная систе- ма, контроль над сбором и распре- делением отходов	0,7	0,7	...	0,4	...	Water supply; waste manage- ment and remediation activities
Строительство	4,8	7,1	4,3	9,1	4,1	Construction
Оптовая и розничная торгов- ля, ремонт автомобилей	13,8	15,9	6,7	10,6	22,3	Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles
Транспорт и скла- дирование	4,0	8,6	2,6 ⁴	4,9	6,1	Transport and storage

	Азербай- джан <i>Azerbaijan</i>	Армения <i>Armenia</i>	Беларусь <i>Belarus</i>	Казахстан <i>Kazakhstan</i>	Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>	
Услуги по про- живанию и питанию	1,6	2,7	2,2	2,2	6,0	Services for accommodation and meals
Информация и связь	1,3	2,3	2,6	1,9	1,2	Information and communication
Финансовая и страховая деятельность	0,6	1,6	1,6	2,1	1,5	Financial and insurance activities
Государствен- ное управление и оборона, обязательное социальное обеспечение	5,8	9,2	4,2	5,8	4,1	Public administration and defence; compulsory social security
Образование	7,8	11,2	10,4	12,6	9,0	Education
Здравоохране- ние и предоста- вление соци- альных услуг	3,9	5,4	7,5	5,7	4,1	Health and social work activities
Искусство, развлечения и отдых	1,7	1,9	2,0	1,7	0,7	Arts, entertainment and recreation
Предоставле- ние прочих видов услуг	3,2	3,2	1,7	2,9	1,7	Other service activities

	Молдова <i>Moldova</i>	Россия <i>Russia</i>	Таджики- стан ¹ <i>Tajikistan</i> ¹	Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	Украина <i>Ukraine</i>	
Услуги по про- живанию и питанию	1,8	2,6	0,7	2,3	1,7	Services for accommodation and meals
Информация и связь	1,8	1,8	...	0,5	1,7	Information and communication
Финансовая и страховая деятельность	1,2	2,3	0,8	0,6	1,3	Financial and insurance activities
Государствен- ное управление и оборона, обязательное социальное обеспечение	4,6	7,1	1,9	4,8	5,7	Public administration and defence; compulsory social security
Образование	8,5	9,5	9,8	8,4	8,7	Education
Здравоохране- ние и предоста- вление соци- альных услуг	5,3	8,0	4,8	4,6	6,1	Health and social work activities
Искусство, раз- влечения и отдых	1,1	1,9	...	0,5	1,2	Arts, entertain- ment and recrea- tion
Предоставле- ние прочих видов услуг	2,0	2,4	1,7 ⁵	11,6	2,2	Other service activities

¹ В соответствии с Классификацией видов эконо-
мической деятельности Европейского союза (ре-
дакция 1.1).

² Промышленность.

³ Производство и распределение электроэнергии,
газа и воды.

⁴ Транспорт и связь.

⁵ Включая искусство, развлечения и отдых.

¹ In accordance with Statistical Classification of Eco-
nomic Activities (NACE Rev. 1.1).

² Industry.

³ Electricity, gas and water supply.

⁴ Transport and communications.

⁵ Including art, entertainment and recreation.

Численность иностранной рабочей силы¹

(по данным миграционных служб или других ведомств; на конец года, человек)

Foreign labour force¹

(according to the data of migration and other services; as of the end of the year, persons)

	Беларусь ² Belarus ²		Казахстан Kazakhstan		Россия Russia		Украина Ukraine	
	2010	2018	2010 ²	2018	2010 ³	2018 ^{4,5}	2010 ³	2012
Всего Total	6816	10820	29178	21268	1640801	1755119	13728	7469
в том числе: of which:								
из стран СНГ from the CIS countries	3729	6032	3043	3135	1246896	1678691	4081	2513
среди них из: of which:								
Азербайджана Azerbaijan	89	397	346	430	40349	56814	566	238
Армении Armenia	96	-	19	3	59792	1439	89	59
Беларуси Belarus	-	-	63	4	537	369
Казахстана Kazakhstan	51	-	-	-	8267	291	71	50
Кыргызстана Kyrgyzstan	4	-	472	7	117656	1261	30	14
Молдовы Moldova	167	112	62	18	72233	42149	387	178
России Russia	-	-	1092	1128	-	-	1954	1219
Таджикистана Tajikistan	93	119	72	108	268632	447292	37	81
Туркменистана Turkmenistan	1	111	21	25	1248	142	22	13
Узбекистана Uzbekistan	497	1233	590	549	511455	1016085	388	292
Украины Ukraine	2731	4060	306	863	167264	113212	-	-

	Беларусь ² <i>Belarus</i> ²		Казахстан <i>Kazakhstan</i>		Россия <i>Russia</i>		Украина <i>Ukraine</i>	
	2010	2018	2010 ²	2018	2010 ³	2018	2010 ³	2012
из других зарубежных стран <i>from other countries of the world</i> среди них из: <i>of which from:</i>	3087	4788	26135	18133	393905 ⁴	76428 ⁴	9647 ⁴	4956 ⁴
Болгарии <i>Bulgaria</i>	7	10	57	81	1815	210	123	70
Соединенного Королевства <i>United Kingdom</i>	5	27	1287	1474	826	789	148	190
Польши <i>Poland</i>	5	126	148	134	1432	541	514	456
Румынии <i>Romania</i>	...	7	418	281	106	266	97	68
США <i>USA</i>	2	70	570	554	2859	963	189	170
Вьетнама <i>Vietnam</i>	188	163	-	5	46010	12045	807	11
Индии <i>India</i>	2	50	2227	1701	2729	2634	147	207
Китая <i>China</i>	512	2737	6877	5239	186492	37433	455	184
Турции <i>Turkey</i>	527	263	5360	1809	45749	5413	2457	994

¹ Для граждан из стран, входящих в Евразийский экономический союз, не требуется получения разрешений и патентов на осуществление трудовой деятельности на территориях государств Сторон.

² Прибыло за год.

³ Сумма численности иностранных работников по состоянию на начало года и прибывших за год.

⁴ Включая лиц без гражданства и с неопределенным гражданством.

⁵ Численность иностранных граждан, имевших действующий патент или действующее разрешение на работу.

¹ Citizens from countries of the Eurasian Economic Union are not required to obtain permits and patents for work in the territories of the states of the Parties.

² Number of persons arrived during the year.

³ Number of foreign workers at the beginning of the year plus the number of those arrived during the year.

⁴ Including persons without citizenship and with uncertain citizenship.

⁵ The number of foreign citizens who had patent or valid work permit.

5.3. Безработица *Unemployment*

Численность безработных

(в среднем за год)

Number of unemployed

(average per year)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Тысяч человек <i>Thousand persons</i>					
Азербайджан	514,7	258,3	243,7	251,7	253,8	Azerbaijan
Армения	...	278,2	243,7	219,0	234,0	Armenia
Беларусь	296,0 ¹	297,9 ²	...	293,4	244,9	Belarus
Казахстан	780,3 ³	496,5	454,2	442,3	443,6	Kazakhstan
Кыргызстан	265,5 ⁴	212,3	192,2	174,0	156,3	Kyrgyzstan
Молдова	140,1	92,0	62,1	51,6	38,4	Moldova
Россия	7700	5544	4264	3967	3659	Russia
Таджикистан	...	241,2 ²	...	155,8 ⁵	...	Tajikistan
Узбекистан	...	658,2	709,4	837,0	1368,6	Uzbekistan
Украина	2656	1786	1655	1698	1579	Ukraine
СНГ, млн.человек	13,5	10,1	8,6	8,2	8,2	CIS, mln.persons
	Уровень безработицы, в % <i>Unemployment rate, %</i>					
Азербайджан	11,8	5,6	5,0	5,0	4,9	Azerbaijan
Армения	...	19,0	18,5	17,8	20,4	Armenia
Беларусь	6,2 ¹	6,1 ²	...	5,6	4,8	Belarus
Казахстан	10,4 ³	5,8	5,1	4,9	4,9	Kazakhstan
Кыргызстан	12,5 ⁴	8,6	7,6	6,9	6,2	Kyrgyzstan
Молдова	8,5	7,4	4,9	4,1	3,0	Moldova
Россия	10,6	7,3	5,6	5,2	4,8	Russia
Таджикистан	...	11,5 ²	...	6,9 ⁵	...	Tajikistan
Узбекистан	...	5,4	5,2	5,8	9,3	Uzbekistan
Украина	11,6	8,1	9,1	9,5	8,8	Ukraine
СНГ	10,4	7,3	6,3	6,0	6,0	CIS

¹ 1999г.; по данным переписи населения.

² 2009г.; Беларусь - по данным переписи населения.

³ 2001г.

⁴ 2002г.

⁵ 2016г.

¹ 1999; according to the population census.

² 2009; Belarus - according to the population census.

³ 2001.

⁴ 2002.

⁵ 2016.

Уровень безработицы

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

Unemployment rate

(2018; unemployed population aged 15-64 as % to economically active population/labour
force of the corresponding age)



¹ 2016 г.

² 2010 г. уровень безработицы в городской местности.

³ 2017 г.; уровень зарегистрированной безработицы в городской местности.

¹ 2016.

² 2010; urban unemployment rate.

³ 2017; urban registered unemployment rate.

Безработные по полу

(в среднем за год)

Unemployed by sex

(average per year)

	Мужчины <i>Males</i>		Женщины <i>Females</i>		
	тысяч человек <i>thousand persons</i>	уровень безработицы,% <i>unemployment rate,%</i>	тысяч человек <i>thousand persons</i>	уровень безработицы,% <i>unemployment rate,%</i>	
Азербайджан					Azerbaijan
2010	102,3	4,4	156,0	6,9	2010
2015	102,6	4,1	141,1	5,9	2015
2017	106,2	4,1	145,5	5,9	2017
2018	108,0	4,1	145,8	5,8	2018
Армения					Armenia
2010	132,5	17,0	145,7	21,2	2010
2015	120,4	17,6	123,3	19,5	2015
2017	116,5	18,0	102,6	17,5	2017
2018	124,3	20,1	109,7	21,0	2018
Беларусь					Belarus
2017	189,1	7,2	104,3	4,0	2017
2018	154,8	5,9	90,1	3,6	2018
Казахстан					Kazakhstan
2010	215,7	4,9	280,8	6,6	2010
2015	199,5	4,4	254,7	5,9	2015
2017	205,3	4,4	237,0	5,4	2017
2018	202,1	4,3	241,6	5,4	2018
Кыргызстан					Kyrgyzstan
2010	110,1	7,7	102,2	9,9	2010
2015	98,1	6,5	94,1	9,0	2015
2017	86,0	5,6	87,9	8,9	2017
2018	88,2	5,7	68,0	6,9	2018
Молдова					Moldova
2010	57,3	9,1	34,7	5,7	2010
2015	39,3	6,2	22,7	3,6	2015
2017	30,9	4,8	20,7	3,3	2017
2018	22,4	3,5	16,0	2,5	2018
Россия					Russia
2010	3034	7,9	2510	6,8	2010
2015	2296	5,8	1968	5,3	2015
2017	2102	5,4	1865	5,1	2017
2018	1916	4,9	1743	4,7	2018
Таджикистан					Tajikistan
2009	147,4	12,3	93,8	10,5	2009
2016	106,6	7,9	49,2	5,5	2016
Узбекистан					Uzbekistan
2010	304,8	4,6	353,4	6,3	2010
2015	398,2	5,3	311,2	5,0	2015
2017	469,9	5,3	367,1	5,0	2017
2018	646,4	7,7	722,2	11,6	2018
Украина					Ukraine
2010	1056,4	9,3	729,2	6,8	2010
2015	962,5	10,1	692,2	8,1	2015
2017	1045,4	11,1	652,6	7,7	2017
2018	943,2	10,0	635,4	7,4	2018
СНГ⁴					CIS⁴
2010	5,5	7,7	4,6	7,0	2010
2015	4,7	6,6	3,9	6,0	2015
2017	4,5	6,3	3,7	5,6	2017
2018	4,4	6,0	3,8	5,9	2018

⁴ Млн. человек.

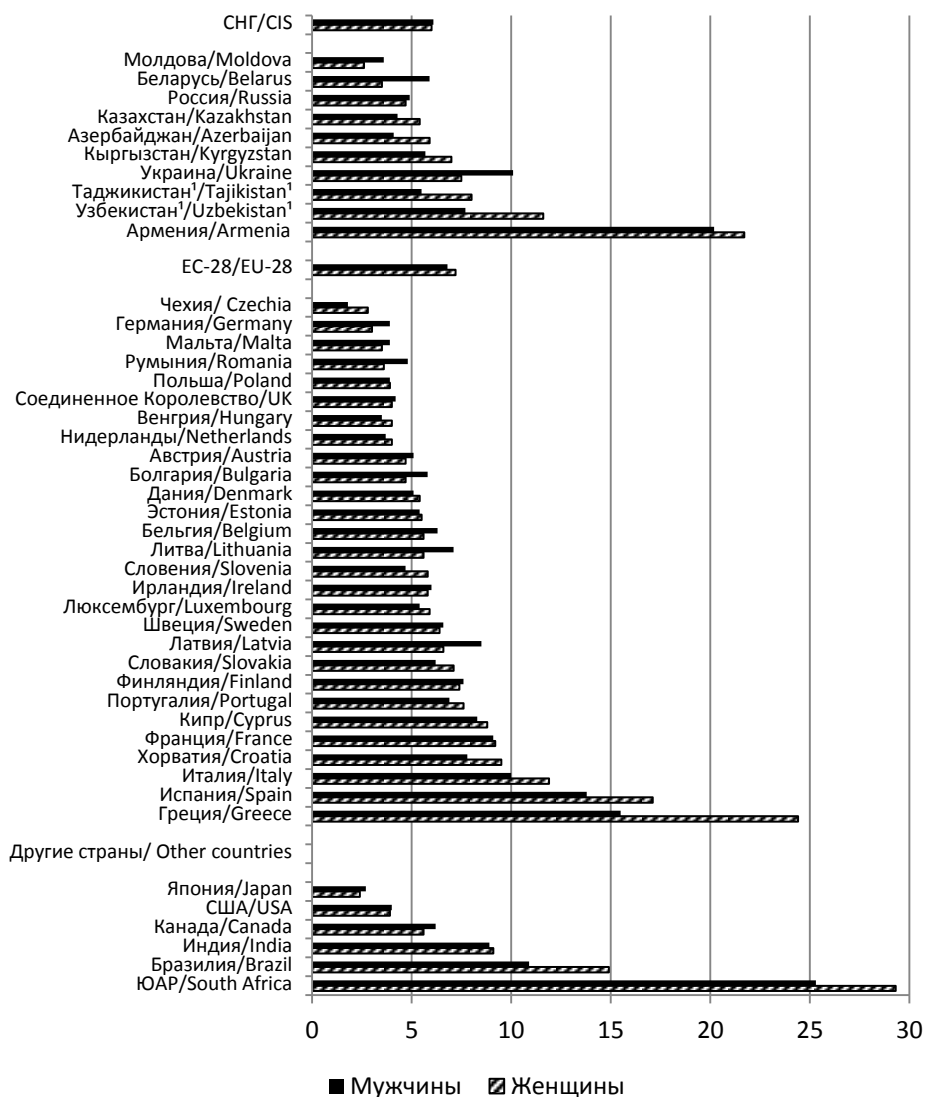
⁴ Mln. persons.

Безработные по полу

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

Unemployed by sex

(2018; unemployed population aged 15-64 as % to economically active population/labour force of the corresponding age)



¹ В возрасте 15 лет и старше; Таджикистан - 2016 г.

¹ 15 years and over; Tajikistan – 2016.

Численность безработных среди молодежи в возрасте 15-24 лет

(в среднем за год)

Number of unemployed among young people aged 15-24 years

(average per year)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Тысяч человек <i>Thousand persons</i>					
Азербайджан	200,4	90,6	78,9	78,6	78,2	Azerbaijan
Армения	...	76,5	52,4	46,7	42,8	Armenia
Беларусь	47,4	47,3	Belarus
Казахстан	240,3 ¹	66,5	54,3	38,6	37,0	Kazakhstan
Кыргызстан	95,9 ²	93,0	71,0	61,9	51,6	Kyrgyzstan
Молдова	37,0	25,6	13,8	10,7	6,8	Moldova
Россия	2065	1478	1041	863	819	Russia
Таджикистан	...	88,1 ³	...	46,9 ⁴	...	Tajikistan
Украина	706,1	459,8	361,2	262,0	233,7	Ukraine
СНГ, млн. человек	3,5	2,5	1,8	1,5	1,4	CIS, mln. persons
	Уровень безработицы, в % <i>Unemployment rate, %</i>					
Азербайджан	22,0	14,9	13,4	12,9	12,8	Azerbaijan
Армения	...	38,9	32,5	38,4	37,2	Armenia
Беларусь	9,3	10,7	Belarus
Казахстан	19,1 ¹	5,2	4,2	3,8	3,7	Kazakhstan
Кыргызстан	20,1 ²	16,8	15,0	14,8	12,4	Kyrgyzstan
Молдова	15,8	17,8	12,8	11,8	7,4	Moldova
Россия	21,0	16,9	16,0	16,1	16,6	Russia
Таджикистан	...	16,7 ³	...	11,5 ⁴	...	Tajikistan
Украина	24,2	17,4	22,4	18,9	18,0	Ukraine
СНГ	21,4	16,0	15,4	14,7	14,6	CIS

¹ 2001 г.

² 2002 г.

³ 2009 г.

⁴ 2016 г.

¹ 2001.

² 2002.

³ 2009.

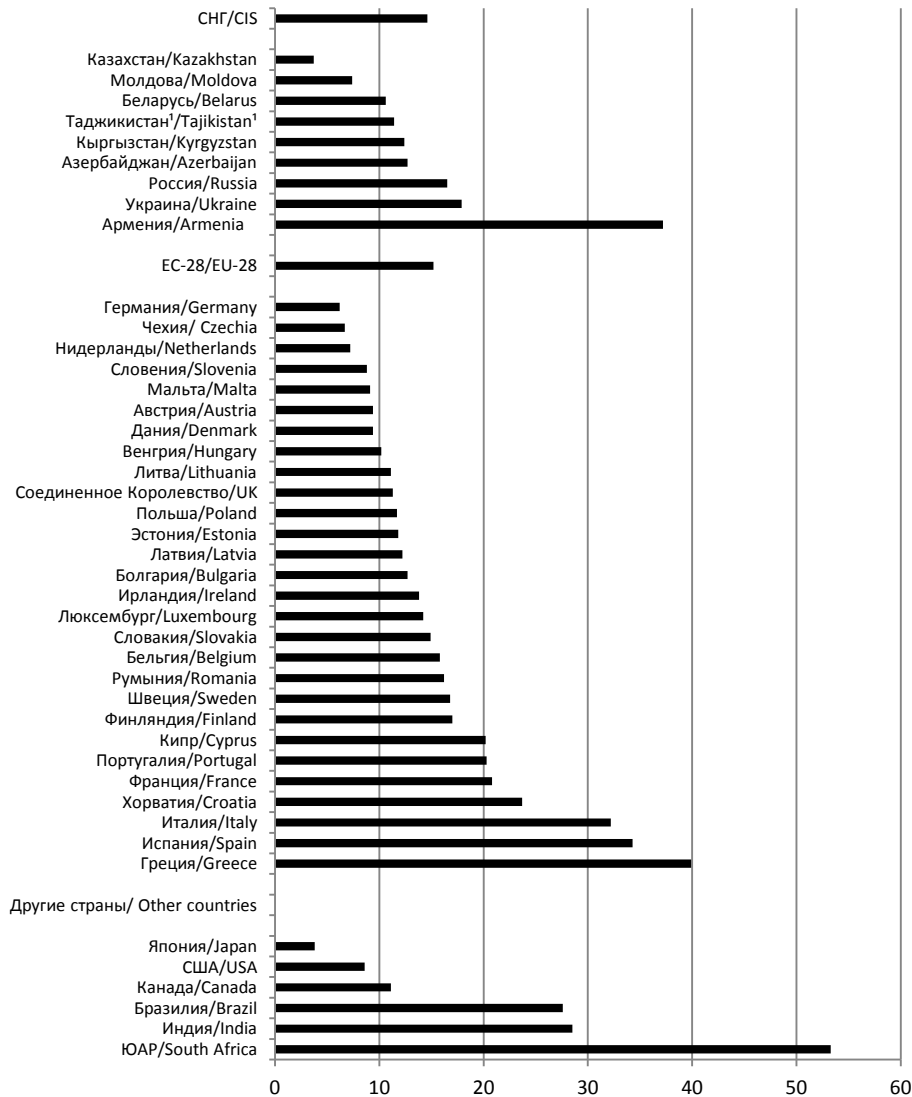
⁴ 2016.

Уровень молодежной безработицы

(2018 г., безработные в возрасте 15-24 лет в % к численности экономически активного населения/рабочей силы соответствующего возраста)

Unemployment rate among young people

(2018; unemployed aged 15-24 years as % to economically active population/labour force of the corresponding age)



¹ 2016 г.

¹ 2016.

Безработные по уровню образования

(2018 г., в %)

Unemployed by level of education

(2018; %)

	Всего <i>Total</i>	Высшее <i>Higher</i>	Среднее професси- ональное <i>Secondary profes- sional</i>	Начальное професси- ональное <i>Primary profes- sional</i>	Среднее (полное) общее <i>Secondary general</i>	Основное общее и не имеют основного общего <i>Basic general and without basic general education</i>	
Азербайджан							Azerbaijan
всего	100	13,7	12,1	7,4	52,2	14,6	total
мужчины	100	17,4	13,1	6,6	47,2	15,6	males
женщины	100	11,0	11,4	8,0	55,8	13,9	females
Армения							Armenia
всего	100	26,2	24,2	3,5	40,5	5,6	total
мужчины	100	23,3	18,3	4,8	44,6	9,0	males
женщины	100	29,5	30,8	2,1	35,9	1,7	females
Беларусь							Belarus
всего	100	18,5	18,9	33,1	26,2	3,3	total
мужчины	100	14,1	15,3	39,4	28,0	3,3	males
женщины	100	26,1	24,9	22,4	23,3	3,3	females
Казахстан							Kazakhstan
всего	100	30,6 ¹	41,3	5,2	21,0	2,0	total
мужчины	100	29,2 ¹	42,0	6,3	20,3	2,1	males
женщины	100	31,7 ¹	40,7	4,2	21,5	1,9	females
Кыргызстан							Kyrgyzstan
всего	100	23,5 ¹	13,1	9,0	47,4	7,0	total
мужчины	100	23,3 ¹	10,9	10,9	45,6	9,4	males
женщины	100	23,7 ¹	16,0	6,5	49,8	4,0	females
Молдова							Moldova
всего	100	40,0 ¹	22,3	...	16,8	20,8	total
мужчины	100	32,5 ¹	25,3	...	18,1	24,1	males
женщины	100	50,7 ¹	18,1	...	15,1	16,2	females
Россия							Russia
всего	100	20,7	19,7 ²	19,7 ³	29,4	10,4	total
мужчины	100	17,4	17,1 ²	23,1 ³	30,1	12,3	males
женщины	100	24,3	22,7 ²	16,0 ³	28,6	8,4	females
Таджикистан⁴							Tajikistan⁴
всего	100	18,4 ¹	6,3	2,3	59,2	13,8	total
мужчины	100	18,9 ¹	6,7	3,3	56,4	14,7	males
женщины	100	17,4 ¹	5,5	0,1	65,2	11,8	females
Украина							Ukraine
всего	100	46,7 ¹		29,4	21,2	2,6	total
мужчины	100	40,2 ¹		34,6	22,4	2,7	males
женщины	100	56,4 ¹		21,8	19,3	2,5	females

¹ Включая незаконченное высшее.

² Среднее профессиональное по программе подготовки специалистов среднего звена.

³ Среднее профессиональное по программе подготовки квалифицированных рабочих (служащих).

⁴ 2016г.

¹ Including incomplete higher.

² Secondary professional training program for middle-level specialists.

³ Secondary professional training program for skilled workers (employees).

⁴ 2016.

Безработные по продолжительности безработицы

(2018 г., в %)

Unemployed by duration of unemployment

(2018; %)

	Всего Total	Из них искали работу: Out of them have been looking for job:				
		менее 1 месяца less than 1 month	от 1 до 6 месяцев from 1 to 6 months	от 6 до 12 месяцев from 6 to 12 months	12 месяцев и более 12 months and more	
Азербайджан						Azerbaijan
всего	100	4,5	11,1	23,2	61,2	total
мужчины	100	3,9	11,1	23,6	61,4	males
женщины	100	4,9	11,2	22,9	61,0	females
Армения						Armenia
всего	100	19,2 ¹	13,0 ²	13,8	54,0	total
мужчины	100	22,4 ¹	14,3 ²	14,1	49,2	males
женщины	100	15,6 ¹	11,6 ²	13,4	59,4	females
Беларусь						Belarus
всего	100	16,4	40,4	18,5	24,7	total
мужчины	100	16,3	41,4	17,9	24,4	males
женщины	100	16,4	38,8	19,7	25,1	females
Казахстан						Kazakhstan
всего	100	18,4	57,8	13,6	10,2	total
мужчины	100	16,3	59,9	14,0	9,8	males
женщины	100	20,2	56,1	13,3	10,4	females
Кыргызстан						Kyrgyzstan
всего	100	9,7	35,7	20,5	34,0	total
мужчины	100	9,5	35,4	21,1	34,0	males
женщины	100	10,0	36,2	19,7	34,0	females
Молдова						Moldova
всего	100	24,1	35,3	14,7	25,8	total
мужчины	100	25,4	37,0	15,5	22,0	males
женщины	100	22,3	32,9	13,7	31,1	females
Россия						Russia
всего	100	11,5	39,6	20,4	28,6	total
мужчины	100	12,1	40,1	19,9	27,9	males
женщины	100	10,9	38,9	20,9	29,3	females
Таджикистан³						Tajikistan³
всего	100	22,4	27,5	15,3	34,8	total
мужчины	100	23,0	25,3	17,9	33,8	males
женщины	100	21,4	31,0	11,2	36,4	females
Украина						Ukraine
всего	100	11,7	51,6	15,1	21,6	total
мужчины	100	11,4	52,5	13,5	22,6	males
женщины	100	12,2	50,3	17,5	20,0	females

¹ Менее 3-х месяцев.

² От 3-х до 6-ти месяцев.

³ 2009г.

¹ Less than 3 month.

² From 3 to 6 months.

³ 2009г.

Безработные по способам поиска работы

(2018; в % к общей численности безработных)

Unemployed by job search methods

(2018; in % to total number of unemployed)

	В поисках работы обращались: <i>Unemployed by job search methods:</i>				
	в государственные службы занятости <i>state employment offices</i>	в частные агентства занятости <i>private employment agencies</i>	к друзьям, родственникам и знакомым <i>friends and relatives</i>	непосредственно к работодателю <i>employer directly</i>	
Азербайджан	43,2	3,5	25,2	22,3	Azerbaijan
Армения	6,1	4,0	30,1	31,2	Armenia
Беларусь¹	14,5	...	55,4	23,2	Belarus¹
Казахстан¹	17,8	9,4	49,4	16,5	Kazakhstan¹
Кыргызстан	11,3	3,3	46,7	13,7	Kyrgyzstan
Молдова¹	11,4	7,7	79,2	49,5	Moldova¹
Россия¹	26,1	4,4	73,6	35,5	Russia¹
Таджикистан²	5,3	...	38,6	4,6	Tajikistan²
Украина	37,6	1,4	31,2	5,2	Ukraine

¹ Безработные использовали два и более способа поиска работы.

¹ The unemployed have used two or more ways to search for job.

² 2016г.

² 2016.

**Численность безработных, зарегистрированных
в государственных службах занятости**

(на конец года)

Number of unemployed registered at state employment offices

(as of the end of the year)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Тысяч человек <i>Thousand persons</i>					
Азербайджан	44	39	29	38	20	Azerbaijan
Армения	154	79	77	70	65	Armenia
Беларусь	96	33	43	23	13	Belarus
Казахстан	231	35	35	70	92	Kazakhstan
Кыргызстан	58	63	56	58	71	Kyrgyzstan
Молдова	29	41	27	22	19	Moldova
Россия	1037	1589	1001	776	693	Russia
Таджикистан	43	48	51	50	47	Tajikistan
Узбекистан	35	16 ¹	3 ¹	14 ¹	32 ¹	Uzbekistan
Украина	1155	545	491 ²	354 ²	342 ²	Ukraine
СНГ, млн. человек	2,9	2,5	1,8	1,5	1,4	CIS, mln. persons
	Уровень регистрируемой безработицы, в % <i>Registered unemployment rate, %</i>					
Азербайджан	1,0	0,8	0,6	0,8	0,4	Azerbaijan
Армения	10,7	6,8	Armenia
Беларусь	2,1	0,7	1,0	0,5	0,3	Belarus
Казахстан	3,7	0,4	0,4	0,8	1,0	Kazakhstan
Кыргызстан	3,1	2,6	2,2	2,3	2,8	Kyrgyzstan
Молдова	1,8	3,1	2,2	1,8	1,6	Moldova
Россия	1,4	2,1	1,3	1,0	0,9	Russia
Таджикистан	2,6	2,2	2,2	2,1	2,0	Tajikistan
Узбекистан	0,4	Uzbekistan
Украина	5,5	2,7	2,7 ^{2,3}	2,1 ^{2,3}	1,9 ^{2,3}	Ukraine
СНГ	2,3	1,8	1,4	1,2	1,1	CIS

¹ Число граждан, состоящих на учете, как ищущие работу.

² Источник данных – интернет-сайт Государственной службы статистики Украины.

³ В среднем за год.

¹ Number of persons officially registered as job seekers.

² Source of data: State Statistics Service of Ukraine website.

³ Average per year.

Безработные, получающие пособие по безработице

(на конец года; в % к численности зарегистрированных безработных)

Unemployed receiving unemployment benefits

(as of the end of the year; in % to the total number of registered unemployed)

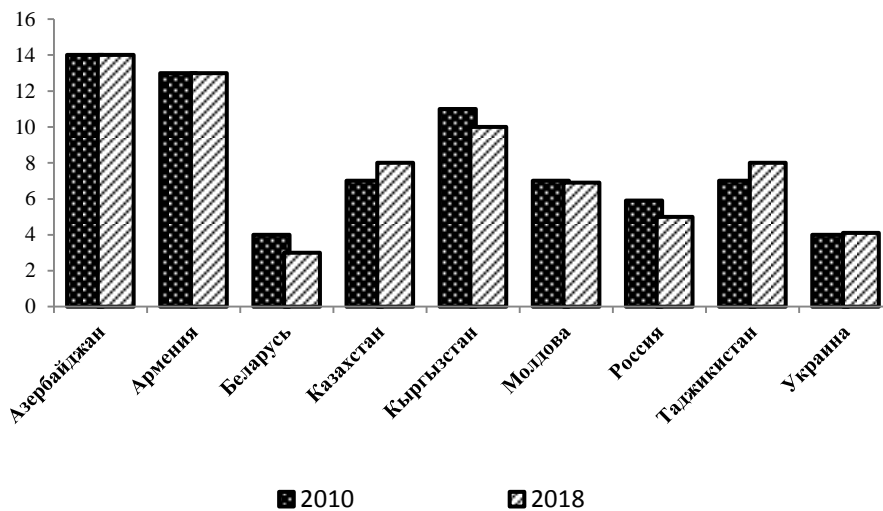
	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	6,3	0,2	5,3	18,1	5,6	Azerbaijan
Армения	7,1	24,1	Armenia
Беларусь	39,2	44,0	44,6	45,6	46,2	Belarus
Казахстан	9,6	Kazakhstan
Кыргызстан	11,0	1,8	0,8	0,1	...	Kyrgyzstan
Молдова	23,0	11,1	8,3	6,7	6,0	Moldova
Россия	87,6	85,5	84,7	85,1	85,3	Russia
Таджикистан	73,1	6,0	2,9	4,0	6,3	Tajikistan
Узбекистан	57,1	Uzbekistan
Украина	54,3	75,5	81,1	80,2	82,2	Ukraine
СНГ	62,4	73,3	70,2	66,0	64,9	CIS

Средняя продолжительность безработицы

(по данным служб занятости; месяцев)

Average duration of unemployment

(according to the data of the employment offices; months)



Число вакансий, заявленных работодателями в службы занятости

(на конец года; тысяч мест)

Number of vacant working places claimed by enterprises to employment offices

(as of the end of the year; thousand places)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	5,2	10,7	12,9	14,0	13,6	Azerbaijan
Армения	0,6	0,9	1,8	1,7	2,6	Armenia
Беларусь	32,7	48,8	28,7	53,9	75,5	Belarus
Казахстан	9,3	10,9	16,3	Kazakhstan
Кыргызстан	2,1	7,1	6,2	6,2	5,2	Kyrgyzstan
Молдова	1,9	2,7	4,9	7,9	11,6	Moldova
Россия	751,0	981,9	1135,2	1392,2	1485,8	Russia
Таджикистан	7,9	10,5	7,3	8,0	9,0	Tajikistan
Украина	68,0	63,9	25,9	50,4	58,4	Ukraine
СНГ	878,7	1137,4	1239,1	1534,3	1661,6	CIS

Трудоустроено незанятых граждан службами занятости

(за год; тысяч человек)

Job placement of unemployed persons by employment offices

(during the year; thousand persons)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	19,1	28,3	28,9	47,9	51,8	Azerbaijan
Армения	10,5	11,2	10,1	9,3	12,0	Armenia
Беларусь	224,1	204,1	151,8	173,1	152,2	Belarus
Казахстан	127,7	377,1	303,1	368,6	481,9	Kazakhstan
Кыргызстан	27,4	44,2	50,7	43,1	28,0	Kyrgyzstan
Молдова	22,1	14,7	16,8	16,6	14,7	Moldova
Россия	1860	2883	1878	1818	1645	Russia
Таджикистан	16,3	32,0	38,0	49,5	63,1	Tajikistan
Украина	597,0	744,5	444,6	398,7	328,0	Ukraine
СНГ	2904	4339	2923	2925	2777	CIS

5.4. Условия труда *Working conditions*

Количество отработанных человеко-часов работниками крупных и средних предприятий

(в среднем на одного работника; часов)

Number of actual duration of working hours at large-scale and medium enterprises

(per worker; hours)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	1864	1846	1848	1842	1824	Azerbaijan
Армения	1935	1920	1880	1849	1882	Armenia
Беларусь¹	1882	1929	1890	1905	1908	Belarus¹
Казахстан	1656	1670	1719	1810	1814	Kazakhstan
Кыргызстан	...	1676	1854	1853	1849	Kyrgyzstan
Молдова	...	1768	1887	1908	1910	Moldova
Россия	1737	1743	1728	1759	1764	Russia
Таджикистан²	1509	1897	1910	2048	1971	Tajikistan²
Узбекистан	Uzbekistan
Украина	1560	1638	1641	1678	1695	Ukraine

¹ С учетом малых организаций с численностью работников 16-100 человек.

¹ Including small enterprises with 16-100 employees.

² По всем предприятиям.

² By all enterprises.

Численность лиц, пострадавших на производстве

(включая погибших; на 10 000 работающих)

Number of persons injured at job place

(including fatal cases; per 10 000 employed)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Число пострадавших с утратой трудоспособности и смертельным исходом					
	<i>The number of victims with disability and fatal outcome</i>					
Азербайджан	2,0	2,0	1,1	1,2	1,3	Azerbaijan
Армения	5,0	7,0	4,3	5,6	6,4	Armenia
Беларусь	20,5	6,8	4,3	4,1	5,0	Belarus
Казахстан	14,2	6,7	5,0	4,1	4,2	Kazakhstan
Кыргызстан	5,0	10,0	2,6	2,4	2,7	Kyrgyzstan
Молдова	8,4	9,6	7,6	7,9	8,8	Moldova
Россия	51,0	22,0	13,5	12,6	11,9	Russia
Таджикистан	1,4	0,6	1,7	3,4	2,1	Tajikistan
Туркменистан	3,0	Turkmenistan
Узбекистан	2,1	8,8	4,7	4,2	4,3	Uzbekistan
Украина	26,2	12,0	6,0	6,0	5,0	Ukraine
	из них со смертельным исходом					
	<i>of them fatal cases</i>					
Азербайджан	0,4	0,5	0,3	0,4	0,3	Azerbaijan
Армения	1,6	1,0	0,5	0,7	1,4	Armenia
Беларусь	0,6	0,5	0,2	0,2	0,3	Belarus
Казахстан	1,1	0,8	0,5	0,4	0,4	Kazakhstan
Кыргызстан	0,5	0,6	0,4	0,7	0,2	Kyrgyzstan
Молдова	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7	Moldova
Россия	1,5	0,9	0,6	0,6	0,5	Russia
Таджикистан	0,3	0,1	0,6	0,6	0,2	Tajikistan
Туркменистан	0,7	Turkmenistan
Узбекистан	0,5	1,1	0,9	0,9	0,8	Uzbekistan
Украина	0,9	0,6	0,4	0,4	0,4	Ukraine

**Временная нетрудоспособность работников вследствие
производственного травматизма**

*Temporary disablement of employees by cause
of occupational injuries*

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Тысяч человеко-дней <i>Thousands man-days</i>					
Азербайджан	6	10	4	4	3	Azerbaijan
Армения	3	2	2	2	2	Armenia
Беларусь	277	101	70	64	73	Belarus
Казахстан	115	165	107	95	97	Kazakhstan
Кыргызстан	10	8	6	4	5	Kyrgyzstan
Молдова	23	14	11	15	16	Moldova
Россия	4295	2188	1374	1239	1164	Russia
Таджикистан	8	3	3	3	1	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	33	14	12	Uzbekistan
Украина	...	483	263	317	280	Ukraine
	В среднем на одного пострадавшего - дней <i>On average per one person - days</i>					
Азербайджан	35	39	27	23	16	Azerbaijan
Армения	49	40	46	39	37	Armenia
Беларусь	34	39	46	46	44	Belarus
Казахстан	36	58	46	46	45	Kazakhstan
Кыргызстан	54	17	41	29	36	Kyrgyzstan
Молдова	35	24	25	34	32	Moldova
Россия	28	46	49	49	49	Russia
Таджикистан	92	59	37	22	10	Tajikistan
Туркменистан	42	Turkmenistan
Узбекистан	32	48	43	Uzbekistan
Украина	30 ¹	40	48	55	53	Ukraine

¹ 2001 г.

¹ 2001.

6

УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ

STANDARDS OF LIVING

6. Уровень жизни населения

Денежные доходы населения включают заработную плату, доходы от предпринимательской и другой деятельности, приносящей доход, социальные выплаты (такие, как пенсии, пособия и стипендии), доходы от собственности и прочие доходы. По методологии СНГ это показатель включает в себя вознаграждения в натуральной форме.

Располагаемые денежные доходы - денежные доходы за вычетом налогов и других обязательных платежей и взносов.

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

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

Минимальный размер оплаты труда – установленный государством (утвержденный соответствующим указом Президента или постановлением Правительства) на определенный период времени минимум заработной платы для всех работников. Приводится в национальной валюте.

Численность пенсионеров по видам назначенных пенсий - число лиц, получающих ежемесячно денежную сумму для их существования на условиях, предусмотренных законодательством о пенсионном обеспечении (пенсионное обеспечение - форма материального обеспечения при наступлении старости, преждевременной потери трудоспособности, в связи с потерей кормильца за счет средств, отчисляемых на социальное страхование в пенсионные фонды). В численность пенсионеров включаются лица, получающие как трудовые, так и социальные пенсии. В общую численность пенсионеров включаются также военные пенсионеры, получающие пенсии по линии органов социальной защиты.

Средний размер пенсии исчисляется как отношение общей суммы назначенных пенсий всем пенсионерам, состоящим на учете в органах социальной защиты, к их численности.

Минимальная пенсия - минимальная денежная сумма, получение которой гарантировано населению государством на условиях, предусмотренных пенсионным законодательством.

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

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

Величина прожиточного минимума представляет собой стоимостную оценку нормативной потребительской корзины, а также расходы на налоги и обязательные платежи. Нормативная потребительская корзина включает в себя минимальный набор продуктов питания, необходимых для сохранения здоровья человека и поддержания его жизнедеятельности, непродовольственных товаров и услуг; разрабатывается для основных социально-демографических групп населения и утверждается законодательно.

Оборот розничной торговли – выручка от продажи товаров населению для личного потребления или другого использования в домашнем хозяйстве за наличный расчет или оплаченных по кредитным картам, по расчетным чекам банков, по перечислениям со счетов вкладчиков, посредством платежных карт. Определяется на основе действующей отчетности как сумма продаж потребительских товаров населению торгующими организациями всех форм собственности и организационно - правовых форм деятельности, а также непосредственно промышленными, транспортными и другими предприятиями.

Оборот розничной торговли включает (по оценке национальных статистических служб) продажи товаров индивидуальными предпринимателями (как на территории универсальных, вещевых и продовольственных рынках, так и вне ее), физическими лицами на розничных рынках и суммы досчета на объем скрытой деятельности. Данные об обороте розничной торговли приведены в текущих ценах продажи, включающих торговую наценку и налоги на продукты (налоги на добавленную стоимость, акциз, налог с продаж). В оборот розничной торговли не включается оборот предприятий питания.

Объем платных услуг населению представляет собой сумму денежных средств, полученных предприятиями от населения в оплату за оказанные услуги за наличный расчет (через кассу организаций), по дебетовым и кредитным карточкам, по расчетным чекам банков, по перечислениям со счетов вкладчиков (что также учитывается, как реализация за наличный расчет), включая налог на добавленную стоимость, акцизы и т.п.

Включаются услуги, предоставляемые *юридическими лицами* (организациями), и объемы услуг, оказанные *некорпоративными предприятиями* (физическими лицами), занимающимися предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (зарегистрированные и незарегистрированные).

Покупательная способность среднедушевых располагаемых денежных доходов домашних хозяйств отражает потенциальную возможность приобретения отдельных товаров.

Потребительские расходы - это денежные затраты домашних хозяйств на приобретение продуктов питания, непродовольственных товаров и алкогольных напитков, а также на оплату услуг. В состав потребительских расходов не входят налоги, сборы, обязательные платежи, уплата долгов, алиментов, помощь родственникам, штрафы и другие расходы, не связанные с потреблением, а также расходы, связанные с производственной деятельностью домашних хозяйств (покупка семян, скота, сырья и т.д.).

Потребление основных продуктов питания на душу населения – показывается фактическое потребление основных продуктов питания (по видам) на душу населения. В объеме потребления населением основных продуктов питания учитываются:

- хлеб и хлебопродукты - мука, крупа, зерно, хлеб и макаронные изделия в пересчете на муку;
- мясо и мясопродукты - мясо, субпродукты I и II категории, сало и мясопродукты (колбаса, мясо-копчености, мясные и мясорастительные консервы, котлеты и т.п.) в пересчете на мясо;
- молоко и молочные продукты - молоко и молочные продукты (масло животное, сыр, брынза, сливки, сметана, творог, мороженое, молочные консервы, сухое молоко и т.п.) в пересчете на молоко;
- яйца и яйцепродукты - яйца домашней птицы, яичный порошок, меланж в пересчете на яйца.

Обеспеченность населения предметами длительного пользования на 100 домашних хозяйств. Данные о наличии в домашних хозяйствах предметов длительного пользования собираются при проведении выборочных обследований домашних хозяйств, путем опроса по состоянию на конец года. Учитываются предметы, имеющиеся в домохозяйстве, независимо от того, куплены они, изготовлены непосредственно членами домохозяйства или получены бесплатно.

Не учитываются предметы, взятые на прокат или во временное пользование, а так же неисправные предметы, не подлежащие ремонту.

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

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

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

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

6. Standards of living

Money income of population includes wages and salaries, bonuses, allowances for business trips and similar income paid by the enterprises to the employees, social benefits (such as pensions, allowances, stipends), proceeds from sale of products produced by households, receipts from the financial system and so forth. Included are cash and non-cash receipts. According to SNA methodology this index includes remuneration in kind.

Disposable money income are money income less taxes and other compulsory payments and contributions.

Average monthly nominal wage is determined by dividing the accrued wage fund by the number of employees on payroll on average for a period, figure received is divided by the number of months in the period. The data of gross remuneration are given taking into account arrears, taxes and other deductions according to national legislation.

Real wage index is calculated by dividing nominal wage index by consumer price index for one and the same time period.

Minimum wage – the minimum wage for all employees established by the state (confirmed by the corresponding decree of the President or resolution of the Government) for a certain period of time. It is shown in national currency.

Number of pensioners by type of pensions is the number of persons receiving the monthly benefits according to the pension legislation (pension insurance is a form of material support in occasion of reaching retired age, disability, surviving and funded from social insurance sources remitted to pension funds). This number includes receivers of both labour pensions and social pensions. The total number of pensioners also includes military pensioners and persons receiving pensions through social security bodies.

Average pension is calculated as a ratio of total designated pensions payable to all pensioners registered in social security organizations to the number of pensioners.

Minimum pension is minimum amount, which is guaranteed to population by pension legislation.

The Gini coefficient (index of income concentration) shows the unequal distribution of income of population. The Gini coefficient can range between 0 and 1, with the higher value of the index, the more unequally distributed incomes. Theoretically, the extreme values correspond to a situation where the entire population receives the same income (Gini coefficient = 0), or when one person receives all the income (Gini coefficient = 1).

The coefficient of funds (coefficient of income differentiation) characterizes the degree of social stratification and is defined as a ratio between the average levels of money income of 10 percent of the population with the highest income and 10 percent of the population with the lowest income.

Subsistence minimum level refers to the value estimate of normative consumer's basket as well as expenditure on taxes and compulsory payments. Normative consumer's basket includes minimum set of foodstuffs which is required for man's health preservation and maintaining its vital activity, non-food goods and services; it is elaborated for main socio-demographic groups of population and is adopted in accordance with the legislation.

Retail trade turnover - revenue from goods sold to population for own consumption or for other use in households for paid by cash or credit cards, by bank cheques, from bank accounts of individuals by bank transfer or by payment cards. It is computed on the basis of the reports submitted by trading organizations (all types of property and institutional arrangements) as well as by enterprises and organizations other than trade units (industrial, transport, etc.).

Retail trade turnover includes (on the basis of estimates of national statistical services) sales of goods by *individuals* (both on the territory of free markets, non-food, food and mixed markets and out of its limits), physical persons in the retail markets and the amount of the adjustments for the volume of clandestine activities. Data on retail trade turnover are provided in the current prices of sale including a trade margin and taxes on products (value added taxes, an excise, a tax on sales). In the retail trade turnover does not include the turnover of catering enterprises.

Volume of services to population represents the sum of the money received by enterprises from population for services provided both in cash (through the cashier organizations), on debit and credit cards, on settlement banks, on transfers from the accounts of depositors (which also accounted for as a realization cash), including value added tax, excise tax, etc.

Includes services provided by *legal entities* (organizations) and volume of services to population by *non-corporative enterprises* (individuals) carrying out entrepreneurial activities not registered as legal entities (registered and not registered).

Purchasing power of disposable money income of households – quantity of foodstuffs (each separate), which could be obtained for the amount of average per capita disposable money income per month, kg.

Consumer expenditure refers to expenditure of households on purchases of foodstuffs, non-food products and alcoholic beverages as well as on consumer services. Expenditures which are not included in the category "consumer expenditure" refer to taxes, fees, other compulsory payments, payments of debts, alimonies, assistance to relevant, fines and other; also not included in consumer expenditure are the outlays associated with productive activities of households (purchases of seeds, fodder, raw materials, etc.).

Consumption of key food products per capita – actual consumption of key food products (by kinds) per capita. Consumption of key food products by population includes:

- bread and bakery products - flour, groats, grain, bread and pasta products in flour equivalent;

- meat and meat products - meat and offal of the I-st and II-nd category, fat and meat products (sausage, smoked meat, canned meat and meat with vegetables, chopped meat, etc.) in meat equivalent;

- milk and dairy products - milk and dairy products (butter, cheese, brynza, cream, sour cream, curd, ice-cream, canned milk, dry milk, etc.) in milk equivalent;

- eggs and egg products - poultry eggs, egg-powder, melange in eggs equivalent.

Provision of population with durables per 100 households. Data on the availability of household durable goods collected by sample surveys of households, by asking at the end of the year. Take into account items that are available in the household, regardless of whether they were bought, made directly by household members or obtained free of charge. The subjects hired or in time using, and as the faulty subjects which are not subject to repair aren't considered.

Consumer Price Index (CPI) characterize changes of the general price level of goods and services purchased by the population for non-productive consumption over the time period. The CPI measures the ratio of the cost of a fixed basket of goods and services at prices of the current period to its value in the prices of the previous (baseline) period, and does not account for changes in consumption patterns of the population. Calculated by the Laspeyres formula on the basis of individual indices of consumer prices and tariffs for goods and services. Source of information for the calculation of the individual indices of consumer prices is the monthly registration and tariffs of commodities-representative.

The structure of actual consumer spending in base period, based on households budget surveys, is used as weight for calculation of the consumer price index.

Classification of Individual Consumption by Purpose (International Classification COICOP) is used for calculating the consumer price index. CPI can be calculated in accordance with the groupings provided COICOP and other groups, based on the needs of users.

The share of population of the each country in the total population of the Commonwealth is used as weights for calculating of the consumer price index for CIS total.

6.1. Доходы населения
Income of population

Основные источники денежных доходов домашних хозяйств
(по данным выборочных обследовании домашних хозяйств; в % к денежному доходу)

Main sources of money income of households

(according to the data of household surveys; in % of money income)

	Оплата труда работающих по найму <i>Compensation of employees</i>	Доход от самостоятельной занятости и предпринимательской деятельности <i>Income from selfemployment and entrepreneurial activities¹</i>	Поступления от продажи сельскохозяйственной продукции ² <i>Income from sales of agricultural production²</i>	Социальные выплаты <i>Social benefits</i>	в том числе пенсии <i>of which pensions</i>	
Азербайджан						Azerbaijan
2000	35,7	...	18,3	7,8	...	2000
2010	34,7	25,2	13,9	15,1	12,4	2010
2015	32,5	26,6	13,4	15,8	13,4	2015
2017	33,3	25,6	13,4	15,6	13,4	2017
2018	33,5	25,4	13,1	16,1	13,7	2018
Армения						Armenia
2001	30,6	11,7	15,6	9,5	6,9	2001
2010	53,0	7,0	3,7	18,6	15,9	2010
2015	55,0	9,2	5,1	17,7	15,8	2015
2017	55,1	9,5	6,0	17,0	15,2	2017
2018	52,9	11,2	7,4	16,3	14,6	2018
Беларусь						Belarus
2000	67,6 ³	...	3,1	23,5	21,4	2000
2010	63,6	2,7	1,1	23,8	21,1	2010
2015	60,1	2,0	0,6	29,1	24,8	2015
2017	61,6 ³	...	0,5	30,3	25,9	2017
2018	65,0 ³	...	0,4	27,6	23,7	2018
Казахстан						Kazakhstan
2000	71,0 ³	...	5,5	10,7	9,2	2000
2010	71,3	7,3	2,3	15,2	11,9	2010
2015	69,3	8,7	2,1	16,6	13,7	2015
2017	65,7	8,7	2,0	19,8	16,4	2017
2018	63,3	8,9	2,0	21,6	18,3	2018
Кыргызстан						Kyrgyzstan
2000	49,1 ³	...	17,5	9,6	9,0	2000
2010	39,2	14,3	17,4	13,6	12,9	2010
2015	39,9	17,0	14,1	16,3	15,5	2015
2017	42,6	16,6	10,3	16,5	15,8	2017
2018	40,4	16,0	11,2	15,8	15,1	2018

**УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING**

Продолжение
Continued

	Оплата труда работающих по найму <i>Compensation of employees</i>	Доход от са- мостоятельной занятости и предпринимательской дея- тельности <i>Income from selfemployment and entrepre- neurial activities</i> ¹	Поступления от продажи сельскохозяйственной продукции ² <i>Income from sales of agricultural production</i>	Социаль- ные выплаты <i>Social benefits</i>	в том числе пенсии <i>of which pensions</i>	
Молдова ⁴						Moldova ⁴
2000	61,8	10,1	5,0	16,2	15,0	2000
2010	48,1	7,7	0,4	21,2	17,1	2010
2015	46,0	7,7	1,2	23,1	19,4	2015
2017	47,3	6,0	0,9	25,7	21,8	2017
2018	47,8	5,9	0,7	27,1	23,1	2018
Россия ⁵						Russia ⁵
2000	62,8	15,4	...	13,8	9,1	2000
2010	65,2	8,9	...	17,7	12,3	2010
2015	52,8	6,5	...	18,2	13,1	2015
2017	55,4	6,3	...	19,4	14,3	2017
2018	57,5	6,4	...	19,1	14,1	2018
Таджикистан						Tajikistan
2000	62,7 ³	...	20,8	2,2	1,9	2000
2010	19,2	29,1	8,9	4,6	4,3	2010
2015	20,8	36,3	6,0	7,5	7,2	2015
2017	21,9	29,6	5,7	7,2	7,0	2017
2018	24,6	28,3	6,0	7,2	7,0	2018
Украина						Ukraine
2000	54,6	3,5	7,8	23,3	21,5	2000
2010	53,1	6,9	3,8	28,7	25,3	2010
2015	52,8	6,1	3,8	28,3	23,9	2015
2017	59,8	5,1	3,4	23,2	19,6	2017
2018	60,5	6,6	2,7	22,2	19,5	2018

¹ Без учета сельскохозяйственной деятельности.

² Беларусь и Молдова – за вычетом материальных затрат, связанных с их производством.

³ Оплата труда работающих по найму и доход от самостоятельной занятости.

⁴ В % к денежному располагаемому доходу.

⁵ По данным баланса денежных доходов и расходов населения, с 2015г. данные пересчитаны с учетом изменений в методологии.

¹ Excluding agricultural activities.

² Belarus and Moldova – excluding the material cost producing.

³ Compensation of employees and income from self-employment.

⁴ In % of disposable money income.

⁵ According to the data of the balance sheet of money income and expenditure of population, since 2015 data are recounted taking into account changes in the methodology.

Денежные доходы на душу населения

(по данным баланса денежных доходов и расходов населения)

Money income per capita

(according to the data of the balance sheet of money income and expenditure of population)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Единиц национальной валюты <i>Units of national currency</i>					
Азербайджан¹ , тыс. манатов	0,51	2,87	4,38	5,05	5,47	Azerbaijan¹ , thous. manat
Беларусь , тыс. бело- русских рублей	559	11429	59317	6748 ²	7675 ²	Belarus , thous. Belarusian rubles
Казахстан³ , тыс. тенге	76,2	468,2	807,9	1004,5	1117,6	Kazakhstan³ , thous. tenge
Россия , тыс. рублей	27,4	227,5 ⁴	363,0	380,9	396,1	Russia , thous. rubles
Таджикистан , сомони	162	1763	3025	Tajikistan , somon
Украина¹ , гривен	1965	18486	31083	47270	57908	Ukraine¹ , hryvnias
	Долларов США <i>US dollars</i>					
Азербайджан¹	569	3571	4269	2936	3261	Azerbaijan¹
Беларусь	698	3818	3649	3491	3762	Belarus
Казахстан	536	3177	3643	3081	3242	Kazakhstan
Россия	973	7494	5985	6531	6334	Russia
Таджикистан	89	403	491	Tajikistan
Украина¹	361	2330	1460	1818	2145	Ukraine¹

¹ По методологии СНС; по Украине располагаемые доходы, с 2012 г. пересчитаны по обновленной версии СНС - 2008.

² Белорусских рублей.

³ Оценка доходов по национальной методике.

⁴ С 2010 г.: включая данные по Чеченской Республике; с 2015 г. данные пересчитаны с учетом изменений в методологии.

¹ According to SNA methodology; for Ukraine disposable income - data for 2012 are recounted on an updated version of the SNA - 2008.

² Belarusian rubles.

³ Estimate of incomes according to the national methodology.

⁴ Since 2010 - including data on the Chechen Republic; since 2015 data are recounted taking into account the changes in methodology.

**Индексы реальных располагаемых денежных
доходов населения ¹**

(в % к предыдущему году)

Indices of real disposable money income of population ¹

(in % to the previous year)

	2001	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	105	108	102	96	107	Azerbaijan
Беларусь	128	115	94	103	108	Belarus
Россия	109	106	98	99,5	100,1	Russia
Таджикистан	95	110	97	Tajikistan
Украина	110	117	80	111	110	Ukraine

¹ Располагаемые денежные доходы – денежные доходы за вычетом обязательных платежей и взносов.

¹ Disposable money income – money income less compulsory payments and contributions.

6.2. Заработная плата
Wages

Среднемесячная номинальная заработная плата
в экономике
Average monthly nominal wages in economy

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Единиц национальной валюты <i>Units of national currency</i>					
Азербайджан, манатов	44	332	467	529	545	Azerbaijan, manat
Армения, драмов ¹	22706	102652	171615	177817	172727	Armenia, drams ¹
Беларусь, тыс. белорусских рублей	59	1217	6715	823 ²	971 ²	Belarus, thous. Belarusian rubles
Казахстан, тенге	14374	77611	126021	150827	162673	Kazakhstan, tenge
Кыргызстан, сомов	1227	7189	13483	15670	16427	Kyrgyzstan, soms
Молдова, лей ¹	408	2972	4538	5587	6268	Moldova, lei ¹
Россия, рублей	2223	20952	34030	39167	43724	Russia, rubles
Таджикистан, сомони	16	354	879	1144	1234	Tajikistan, somon
Туркменистан, манатов	...	743	1263	1403	...	Turkmenistan, manat
Узбекистан, тыс. сумов	13	505	1172	1458	1823	Uzbekistan, thous. soums
Украина, гривен	230	2239	4195	7104	8865	Ukraine, hryvnias
	Долларов США <i>US dollars</i>					
Азербайджан	50	413	455	307	320	Azerbaijan
Армения	42	275	359	368	356	Armenia
Беларусь	74	407	413	426	476	Belarus
Казахстан	101	527	568	463	472	Kazakhstan
Кыргызстан	26	156	209	228	239	Kyrgyzstan
Молдова	33	240	241	302	373	Moldova
Россия	79	682	561	672	699	Russia
Таджикистан	9	81	143	134	135	Tajikistan
Туркменистан	...	261	364	401	...	Turkmenistan
Узбекистан	57	318	457	285	226	Uzbekistan
Украина	42	282	192	273	328	Ukraine

¹ С 2012 г. в Армении и с 2011 г. в Молдове – изменение методологии учета данных.

² Деноминированных белорусских рублей.

¹ Since 2012 in Armenia and since 2011 in Moldova – change of data accounting methodology.

² Redenominated Belarusian rubles.

Индексы среднемесячной номинальной и реальной заработной платы

(в % к предыдущему году)

Indices of average monthly nominal and real wages

(in % to the previous year)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Номинальная заработная плата					
	<i>Nominal wages</i>					
Азербайджан	120,2	111,2	105,0	105,7	103,0	Azerbaijan
Армения	112,6	106,9	108,2	101,9	104,0	Armenia
Беларусь	300,9	124,0	110,9	113,8	118,1	Belarus
Казахстан	121,2	115,3	104,1	105,5	107,8	Kazakhstan
Кыргызстан	116,9	116,7	108,5	105,5	104,8	Kyrgyzstan
Молдова	133,9	108,2	111,0	111,8	112,2	Moldova
Россия	146,0	112,4	105,1	107,3	111,6	Russia
Таджикистан	134,1	124,6	107,7	118,9	107,8	Tajikistan
Туркменистан	...	109,6	109,6	101,6	...	Turkmenistan
Узбекистан	146,0	129,4	116,2	112,7	125,0	Uzbekistan
Украина	129,6	120,0	120,5	137,1	124,8	Ukraine
	Реальная заработная плата					
	<i>Real wages</i>					
Азербайджан	118,1	105,2	101,0	93,6	100,7	Azerbaijan
Армения	113,5	98,8	104,4	100,9	101,5	Armenia
Беларусь	112,0	115,0	97,7	107,5	112,6	Belarus
Казахстан	107,1	107,6	97,7	98,3	101,7	Kazakhstan
Кыргызстан	98,6	108,0	103,1	102,2	103,3	Kyrgyzstan
Молдова	102,2	100,7	101,2	104,9	109,9	Moldova
Россия	120,9	105,2	91,0	102,9	108,5	Russia
Таджикистан	108,2	117,1	101,8	110,8	102,3	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	116,9	120,3	110,2	102,9	106,4	Uzbekistan
Украина	101,1	110,2	79,8	119,1	112,5	Ukraine

**Среднемесячная номинальная заработная плата
по отдельным видам экономической деятельности**

(2018 г.; в % к среднемесячной номинальной заработной плате по экономике)

Average monthly nominal wages by kinds of economic activities

(2018; in % to the average monthly nominal wages in economics)

	Азербайджан	Армения	Беларусь	Казахстан	Кыргызстан	
	<i>Azerbaijan</i>	<i>Armenia</i>	<i>Belarus</i>	<i>Kazakhstan</i>	<i>Kyrgyzstan</i>	
Сельское, лесное и рыбное хозяйство	52	68	70	60	61	Agriculture, forestry and fishing
Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	544	254	173	228	159	Mining and quarrying
Обрабатывающая промышленность	102	92	102	114	148	Manufacturing
Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное кондиционирование	107	150	116	96	188	Electricity, gas, steam, hot water and air conditioning
Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и распределением отходов	56	91	89	69	75	Water supply; waste management and remediation activities
Строительство	128	107	100	131	89	Construction
Оптовая и розничная торговля, ремонт автомобилей	72	74	92	98	88	Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles
Транспорт и складирование	148	99	99	130	140	Transport and storage

**УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING**

Продолжение
Continued

	Молдо- ва	Россия	Тад- жики- стан	Узбеки- стан	Украина	
	<i>Mol- dova</i>	<i>Russia</i>	<i>Tajiki- stan</i>	<i>Uzbeki- stan</i>	<i>Ukraine</i>	
Сельское, лесное и рыбное хозяйство	67	66	40	...	85	Agriculture, forestry and fishing
Горнодобывающая промышленность и разработка карье- ров	94	190	196	205	141	Mining and quarrying
Обрабатывающая промышленность	95	93	118	150	104	Manufacturing
Электроснабжение, подача газа, пара и воздушное конди- ционирование	176	109	136	144	122	Electricity, gas, steam, hot water and air conditioning
Водоснабжение; канализационная система, контроль над сбором и рас- пределением отходов	100	72	71	71	74	Water supply; waste management and remediation activities
Строительство	99	88	188	126	88	Construction
Оптовая и розничная торголя, ремонт автомобилей	86	81	93	109	106	Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles
Транспорт и складирование	95	109	189	137	111	Transport and storage

УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING

Продолжение
Continued

	Азербай- джан	Арме- ния	Бела- русь	Казах- стан	Кыр- гызстан	
	<i>Azerbai- jan</i>	<i>Arme- nia</i>	<i>Belarus</i>	<i>Kazakh- stan</i>	<i>Kyrgyz- stan</i>	
Услуги по прожива- нию и питанию	99	56	67	92	73	Services for accom- modation and meals
Информация и связь	162	229	286	145	187	Information and com- munication
Финансовая и страховая дея- тельность	268	222	162	205	207	Financial and insurance activities
Государственное управление и обо- рона, обязательное социальное обеспе- чение	109	141	133	83	121	Public administration and defence; compulsory social security
Образование	67	68	68	63	69	Education
Здравоохранение и предоста-вление социальных услуг	44	86	76	69	63	Health and social work activities
Искусство, развле- чения и отдых	54	78	76	78	52	Arts, entertainmen- tand recreation
Предоставление прочих видов услуг	116	68	76	129	93	Other service activities

УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING

Продолжение
Continued

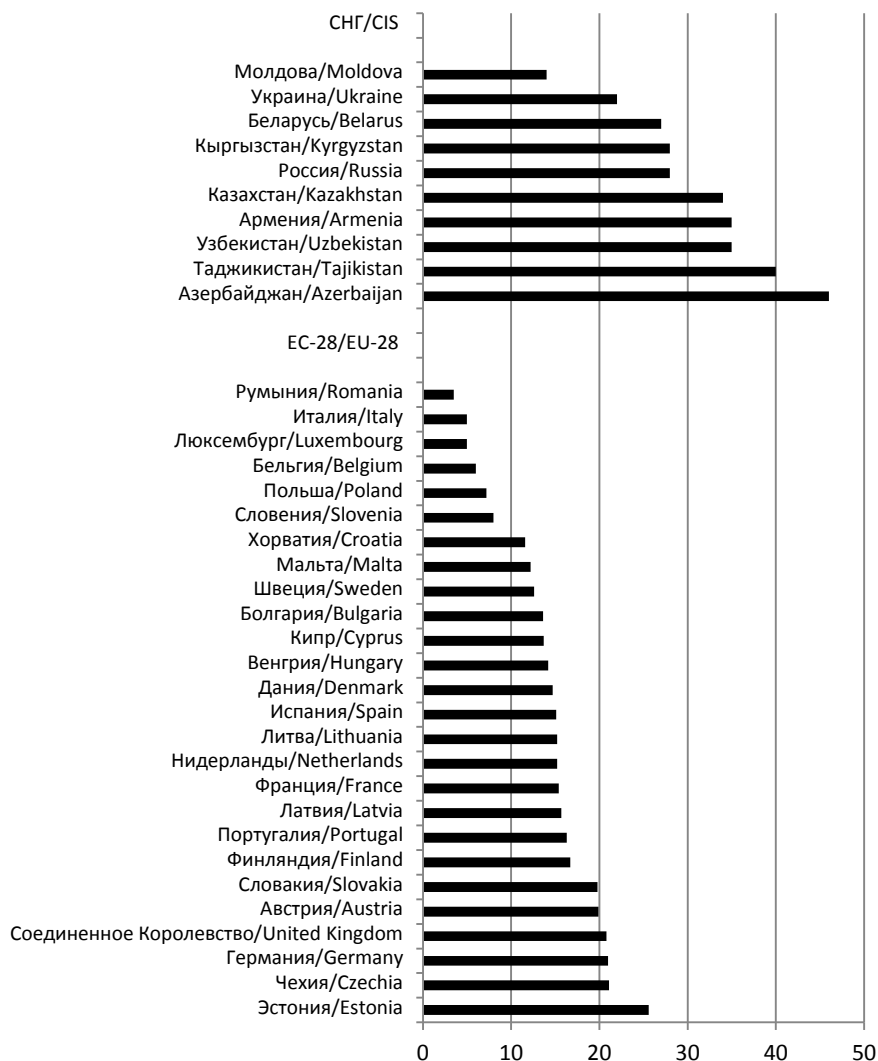
	Молдо- ва	Россия	Тад- жики- стан	Узбеки- стан	Украина	
	<i>Mol- dova</i>	<i>Russia</i>	<i>Tajiki- stan</i>	<i>Uzbeki- stan</i>	<i>Ukraine</i>	
Услуги по проживанию и питанию	68	60	79	69	66	Services for accommodation and meals
Информация и связь	217	152	250	183	161	Information and communication
Финансовая и страховая деятельность	193	208	260	192	182	Financial and insurance activities
Государственное управление и оборона, обязательное социальное обеспечение	135	109	86	114	143	Public administration and defence; compulsory social security
Образование	82	79	76	76	79	Education
Здравоохранение и предоставление социальных услуг	98	92	67	64	66	Health and social work activities
Искусство, развлечения и отдых	61	102	91	92	86	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	109	76	81	96	92	Other service activities

Гендерный разрыв в оплате труда¹

(2018 г.; в %)

Gender pay gap¹

(2018; in %)



¹ Разница между средней заработной платой мужчин и женщин, которая выражается в процентах от среднего заработка мужчин;
Россия, Таджикистан, Узбекистан, ЕС-28 – 2017 г.

¹ Gender pay gap is the difference between men's and women's average earnings, shown as a percentage of men's average earnings;
Russia, Tajikistan, Uzbekistan, EU-28 – 2017.

Установленный минимум оплаты труда

(на конец года)

Officially approved minimum of labour remuneration

(as of the end of the year)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Единиц национальной валюты <i>Units of national currency</i>					
Азербайджан, манатов	1,1	75	105	116	130	Azerbaijan, manat
Армения, драмов	5000	30000	55000	55000	55000	Armenia, drams
Беларусь, тыс. белорусских рублей	3,6	400,0	2180,1	265,0 ¹	305,0 ¹	Belarus, thous. Belarusian rubles
Казахстан, тенге	2680	14952	21364	24459	28284	Kazakhstan, tenge
Кыргызстан, сомов	100	500	970	1200	1662	Kyrgyzstan, soms
Молдова, лей	18	600	1000	1000	1000	Moldova, lei
Россия, рублей	132	4330	5965	7800	11163	Russia, rubles
Таджикистан, сомони	1	80	250	400	400	Tajikistan, somoni
Туркменистан, манатов	485	650	715	Turkmenistan, manat
Узбекистан, сумов	2450	49735	130240	172240	202730	Uzbekistan, sums
Украина, гривен	118	922	1378	3200	3723	Ukraine, hryvnias
	в % к среднемесячной заработной плате <i>in % to average monthly wages</i>					
Азербайджан	2,5	22,6	22,5	21,9	23,9	Azerbaijan
Армения	22,0	29,2	32,0	30,9	31,8	Armenia
Беларусь	6,1	32,9	32,5	32,2	31,4	Belarus
Казахстан	18,6	19,3	17,0	16,2	17,4	Kazakhstan
Кыргызстан	8,1	7,0	7,2	7,7	10,1	Kyrgyzstan
Молдова	4,4	20,2	22,0	17,9	16,0	Moldova
Россия	5,9	20,7	17,5	19,9	25,5	Russia
Таджикистан	6,4	22,6	28,4	35,0	32,4	Tajikistan
Туркменистан	38,4	46,3	...	Turkmenistan
Узбекистан	18,1	9,9	11,1	11,8	11,1	Uzbekistan
Украина	51,3	41,2	32,8	45,0	42,0	Ukraine

¹ Деноминированных белорусских рублей.

¹ Redenominated Belarusian rubles.

6.3. Пенсионное обеспечение *Pensions*

Численность пенсионеров

(на конец года)

Number of pensioners

(as of the end of the year)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Тысяч человек <i>Thousand persons</i>					
Азербайджан¹	1219	1292	1300	1318	1295	Azerbaijan¹
Армения	560	520	466 ²	458	463	Armenia
Беларусь	2501	2469	2593	2594	2561	Belarus
Казахстан³	2574	2401	2663	2838	2874	Kazakhstan³
Кыргызстан	610	642	727	760	784	Kyrgyzstan
Молдова⁴	717	634	684	710	699	Moldova⁴
Россия	38411	39706	42729	43504	43865	Russia
Таджикистан	559	570	617	665	687	Tajikistan
Узбекистан	3087	3266	3204	3489	3690	Uzbekistan
Украина	13854	13128	11735	11170	10916	Ukraine
СНГ, млн. человек	64	65	67	68	68	CIS, mln. persons
	на 1 000 человек населения <i>per 1 000 population</i>					
Азербайджан	151	143	135	134	130	Azerbaijan
Армения	174	171	155	154	156	Armenia
Беларусь	251	260	273	273	270	Belarus
Казахстан	173	147	152	157	157	Kazakhstan
Кыргызстан	125	118	122	123	124	Kyrgyzstan
Молдова	197	178	192	200	197	Moldova
Россия	262	278	292	296	299	Russia
Таджикистан	90	76	73	75	76	Tajikistan
Узбекистан	125	114	102	107	111	Uzbekistan
Украина	283	287	275	264	259	Ukraine
СНГ	236	238	240	241	241	CIS

¹ С 2006 г. - пенсионеры, получающие трудовые пенсии.

² С 2014 г. – пенсионеры, получающие трудовые пенсии.

³ Включая получающих социальные пособия по инвалидности, по случаю потери кормильца и по возрасту.

⁴ Без данных по территории левобережья р.Днестр и г. Бендеры; с 2004 г. - пенсионеры, получающие трудовые пенсии.

¹ Since 2006 - pensioners receiving labour pensions.

² Since 2014 – pensioners receiving labour pensions.

³ Including persons receiving disability, loss of bread-winner and old-age social benefits.

⁴ Excluding data on the territory of the left bank of Dniester river and Bendery city; since 2004 - pensioners receiving labour pensions.

Пенсионный возраст¹
Age of retirement¹



¹ По состоянию на 1 января 2019 г.

¹ As of 1 January 2019.

Численность пенсионеров по основным видам трудовых пенсий

(на конец года; тысяч человек)

Number of pensioners by main types of labour pensions

(as of the end of the year; 1 000 persons)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	По возрасту / By old-age					
Азербайджан	734	831	781	778	756	Azerbaijan
Армения	403	313	306	313	323	Armenia
Беларусь	1953	1977	2126	2134	2102	Belarus
Казахстан	1787	1635	1905	2057	2095	Kazakhstan
Кыргызстан	419	401	449	477	494	Kyrgyzstan
Молдова	517	461	519	533	527	Moldova
Россия	28813	32462 ¹	35555	36336	36710	Russia
Таджикистан	362	332	391	425	443	Tajikistan
Узбекистан	1834	2092	2263	2481	2618	Uzbekistan
Украина	10299	10587	9408	8923	8693	Ukraine
СНГ, млн. человек	47	51	54	54	55	CIS, mln.persons
	По инвалидности / By disabilities					
Азербайджан	168	325	374	390	390	Azerbaijan
Армения	77	120	131	119	116	Armenia
Беларусь	322	274	266	258	259	Belarus
Казахстан²	268	295	315	322	319	Kazakhstan²
Кыргызстан	57	82	112	116	119	Kyrgyzstan
Молдова	120	134	136	131	128	Moldova
Россия	4822	2703	2267	2107	2043	Russia
Таджикистан	70	99	76	72	67	Tajikistan
Узбекистан	574	535	368	368	380	Uzbekistan
Украина	1956	1452	1365	1361	1370	Ukraine
СНГ, млн. человек	8	6	5	5	5	CIS, mln.persons
	По случаю потери кормильца / Loss of bread winner pensioners					
Азербайджан	137	136	144	150	149	Azerbaijan
Армения	14	13	11	9	9	Armenia
Беларусь	157	132	97	87	84	Belarus
Казахстан	385	296	263	261	259	Kazakhstan
Кыргызстан	96	82	73	64	65	Kyrgyzstan
Молдова	51	30	19	16	15	Moldova
Россия	2117	1456	1395	1408	1403	Russia
Таджикистан	67	46	36	33	31	Tajikistan
Узбекистан	462	353	242	248	260	Uzbekistan
Украина	1013	741	624	555	536	Ukraine
СНГ, млн. человек	4	3	3	3	3	CIS, mln.persons

¹ С 2002 г. - включая лиц, которым ранее были назначены пенсии за выслугу лет.

² Исключая инвалидов с детства.

¹ Since 2002 - including persons to whom retirement pensions were designated before.

² Excluding persons with disabilities from childhood.

Численность пенсионеров на 1 000 занятых в экономике

Pensioners per 1 000 employed in economy

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	316	298	278	273	265	Azerbaijan
Армения	438	439	434	453	510	Armenia
Беларусь	563	525	577	529	523	Belarus
Казахстан	415	296	316	331	331	Kazakhstan
Кыргызстан	345	286	309	323	329	Kyrgyzstan
Молдова	473	554	568	588	558	Moldova
Россия	590	568	591	603	605	Russia
Таджикистан	320	255	259	276	283	Tajikistan
Узбекистан	344	281	245	258	278	Uzbekistan
Украина	687	648	714	691	667	Ukraine
СНГ	557	514	528	531	532	CIS

Средний размер пенсии

(за декабрь)

Average pension

(for December)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Единиц национальной валюты <i>Units of national currency</i>					
Азербайджан, манатов	14	113 ¹	178 ¹	208 ¹	221 ¹	Azerbaijan, manat
Армения, драмов	4473	27107	40441 ¹	40634 ¹	40478 ¹	Armenia, drams
Беларусь, тыс. белорусских рублей	36	585	2806	314 ²	381 ²	Belarus, thous. Belarusian rubles
Казахстан ³ , тенге	4021	22504	41180	53998	66663	Kazakhstan ³ , tenge
Кыргызстан, сомов	462	2352	7258	7915	8934	Kyrgyzstan, soms
Молдова, лей	85	811 ¹	1165 ¹	1528 ¹	1709 ¹	Moldova, lei
Россия, рублей	823	7599	12087	12950	13409	Russia, rubles
Таджикистан, сомони	4	125	228	271	310	Tajikistan, somoni
Узбекистан, тыс. сумов	7	172	438	557	641	Uzbekistan, thous. sums
Украина, гривен	84	1122	1657	2458	2542	Ukraine, hryvnias
	Долларов США <i>US dollars</i>					
Азербайджан	16	141	114	123	130	Azerbaijan
Армения	8	75	84	84	84	Armenia
Беларусь	31	195	151	159	176	Belarus
Казахстан	28	153	121	162	174	Kazakhstan
Кыргызстан	10	50	96	115	128	Kyrgyzstan
Молдова	7	67	59	89	100	Moldova
Россия	29	249	166	225	193	Russia
Таджикистан	2	28	33	31	33	Tajikistan
Узбекистан	23	105	156	69	78	Uzbekistan
Украина	15	141	69	88	92	Ukraine

¹ Размер трудовых пенсий.

² Деноминированных белорусских рублей.

³ Включая социальные пособия по инвалидности, по случаю потери кормильца и по возрасту.

¹ Amount of labour pensions.

² Redenominated Belarusian rubles.

³ Including disability, loss of bread-winner and old-age social benefits.

Минимальный размер пенсий по возрасту

(за декабрь)

Minimum old-age pension

(for December)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Единиц национальной валюты <i>Units of national currency</i>					
Азербайджан, манатов	10	85 ¹	100 ¹	110	110	Azerbaijan, manat
Армения¹, драмов	2900	10500	16000	16000	16000	Armenia¹, drams
Беларусь, тыс. белорусских руб- лей	27	320	2085	237 ²	279 ²	Belarus, thous. Belarusian rubles
Казахстан, тенге	3500	18325	34874	45711	49019	Kazakhstan, tenge
Кыргызстан¹, сомов	200	1000	1500	1780	1880	Kyrgyzstan¹, soms
Молдова, лей	65	595	862	961	1025	Moldova, lei
Россия, рублей	453	2723 ¹	4384 ¹	4823 ¹	4983 ¹	Russia, rubles
Таджикистан, сомони	2	80	130	156	180	Tajikistan, somonis
Узбекистан, тыс. сумов	5	97	255	337	397	Uzbekistan, thous. sums
Украина, гривен	55	734	1074	1373	1497	Ukraine, hryvnias
	Долларов США <i>US dollars</i>					
Азербайджан	11	107	64	65	65	Azerbaijan
Армения	5	29	33	33	33	Armenia
Беларусь	23	107	112	120	129	Belarus
Казахстан	24	124	103	138	128	Kazakhstan
Кыргызстан	4	21	20	26	27	Kyrgyzstan
Молдова	5	49	44	56	60	Moldova
Россия	16	89	60	84	72	Russia
Таджикистан	1	18	19	18	19	Tajikistan
Узбекистан	14	59	91	42	48	Uzbekistan
Украина	10	92	45	49	54	Ukraine

¹ Размер базовой пенсии (базовая пенсия – гарантированная государством часть трудовой пенсии, выплата которой предусмотрена пенсионным законодательством).

² Денонмированных белорусских рублей.

¹ Amount of basic pension (basic pension – the part of the labour pension guaranteed by the state according to the pension legislation).

² Redenominated Belarusian rubles.

6.4. Социально-экономическая дифференциация населения

Socio-economic differentiation of the population

Распределение общего фонда доходов домашних хозяйств по 20% группам населения

(в %)

Distribution of common fund of income of households by 20% groups of population

(in %)

	Доходы - всего <i>Income - total</i>	в том числе по 20% группам населения <i>of which by 20% groups of population</i>					
		первая (с наименьшими доходами) <i>first (with the lowest income)</i>	вторая <i>second</i>	третья <i>third</i>	четвертая <i>fourth</i>	пятая (с наибольшими доходами) <i>fifth (with the highest income)</i>	
Азербайджан							Azerbaijan
2001	100	8,0	12,2	16,6	22,4	40,8	2001
2010	100	12,7	15,6	18,5	22,0	31,2	2010
2015	100	13,9	16,6	18,6	21,5	29,4	2015
2017	100	14,9	16,2	19,6	21,5	27,8	2017
2018	100	12,3	15,7	18,4	21,9	31,7	2018
Армения							Armenia
2001	100	4,0	9,0	12,0	20,0	55,0	2001
2010	100	5,6	11,0	15,9	22,6	44,9	2010
2015	100	5,6	10,8	15,5	21,2	46,9	2015
2017	100	5,5	10,9	15,6	22,1	45,9	2017
2018	100	5,5	10,7	15,7	22,4	45,7	2018
Беларусь¹							Belarus¹
2001	100	9,1	13,5	17,3	22,5	37,6	2001
2010	100	9,4	13,9	17,5	22,5	36,7	2010
2015	100	9,3	13,7	17,1	22,0	37,9	2015
2017	100	9,7	13,8	17,1	21,7	37,7	2017
2018	100	9,6	13,7	16,9	21,6	38,2	2018
Казахстан							Kazakhstan
2001	100	6,3	11,0	15,9	22,9	43,9	2001
2010	100	9,4	13,2	17,0	22,4	38,0	2010
2015	100	9,5	13,2	17,0	22,3	38,0	2015
2017	100	9,3	13,0	16,7	22,2	38,8	2017
2018	100	9,3	13,0	16,5	22,0	39,2	2018

УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING

Продолжение

Continued

	Доходы - всего <i>Income - total</i>	в том числе по 20% группам населения <i>of which by 20% groups of population</i>					
		первая (с наиме- ньшими дохода- ми) <i>first (with the lowest income)</i>	вторая <i>second</i>	третья <i>third</i>	четвер- тая <i>fourth</i>	пятая (с наибольшими дохода- ми) <i>fifth (with the high- est in- come)</i>	
Кыргызстан							Kyrgyzstan
2001	100	5,0	9,4	14,2	21,6	49,8	2001
2010	100	6,4	11,1	15,9	22,9	43,7	2010
2015	100	5,9	10,5	14,4	24,7	44,5	2015
2017	100	5,9	10,6	15,4	22,8	45,3	2017
2018	100	6,2	10,9	15,7	22,9	44,3	2018
Молдова							Moldova
2001	100	4,3	10,4	14,8	21,7	48,8	2001
2010	100	4,6	11,0	15,8	23,5	45,1	2010
2015	100	6,3	11,6	16,2	23,2	42,7	2015
2017	100	6,6	12,1	16,4	22,7	42,2	2017
2018	100	7,0	12,5	16,9	23,2	40,4	2018
Россия							Russia
2001	100	5,7	10,4	15,4	22,8	45,7	2001
2010	100	5,2	9,8	14,8	22,5	47,7	2010
2015	100	5,4	10,1	15,0	22,6	46,9	2015
2017	100	5,5	10,1	15,1	22,6	46,7	2017
2018	100	5,3	10,1	15,1	22,6	46,9	2018
Узбекистан							Uzbekistan
2001	100	4,9	10,2	14,9	21,6	48,4	2001
2010	100	7,7	12,9	17,0	22,7	39,7	2010
2015	100	8,9	13,5	17,0	21,4	39,2	2015
2017	100	9,3	13,6	17,3	21,8	37,9	2017
2018	100	9,3	13,6	17,2	22,0	37,8	2018
Украина							Ukraine
2001 ²	100	6,8	12,0	16,5	23,0	41,7	2001 ²
2010	100	9,4	13,8	17,2	22,0	37,6	2010
2015	100	10,1	14,5	17,9	22,3	35,2	2015
2017	100	9,9	14,0	17,6	22,5	36,0	2017
2018	100	9,7	14,0	17,4	22,3	36,6	2018

¹ Распределение общего объема располагаемых ресурсов.

¹ Distribution of total volume of disposable resources.

² Распределение общего объема денежных расходов.

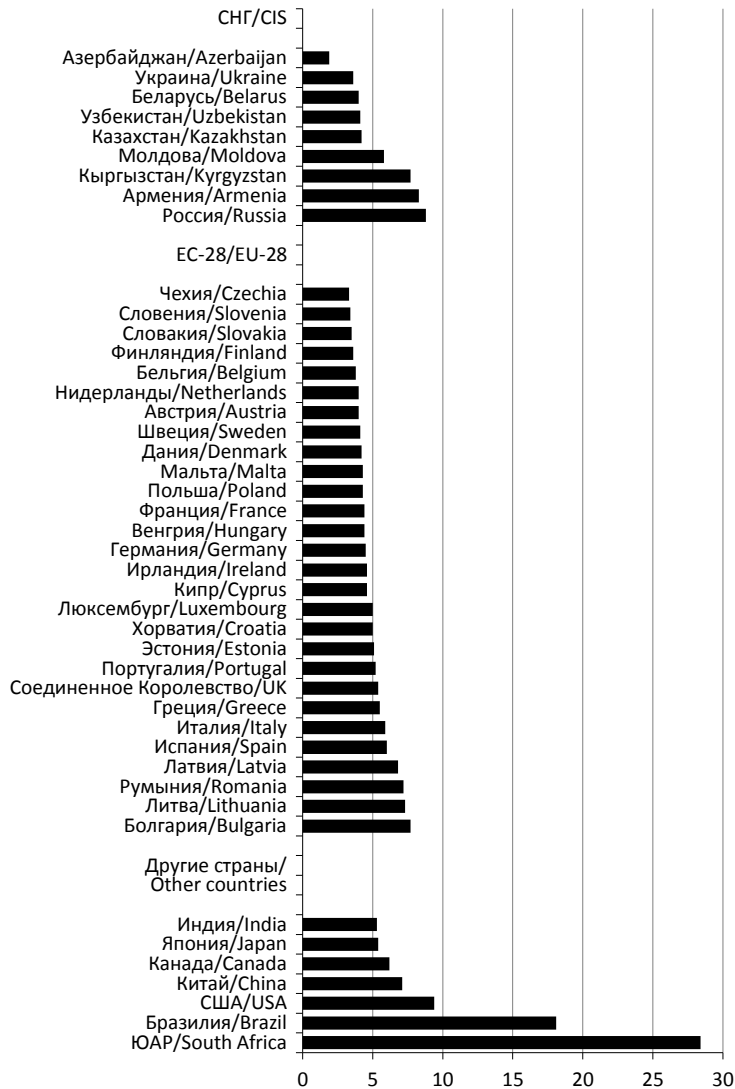
² Distribution of total volume of money expenditure.

Соотношение доходов у 20% групп наиболее и наименее обеспеченного населения¹

(по данным обследований домашних хозяйств, в размах)

Income ratio between 20% groups of population with the highest and the lowest income¹

(according to the data of household surveys, in times)



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

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

Отдельные показатели неравенства доходов (расходов)
населения
*Selected indicators of incomes (expenditures) inequality
of population*

	Доля населения со среднедушевыми денежными доходами (расходами) ниже величины прожиточного минимума (черты бедности) ¹ , в % <i>Share of population with average per capita money income (expenditure) less than subsistence minimum (poverty level)¹, in %</i>	Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации доходов), в раз <i>Coefficient of funds (coefficient of income differentiation), in times</i>	Коэффициент Джини <i>Gini coefficient</i>	
Азербайджан				Azerbaijan
2001	49,0	2001
2010	9,1	3,0	...	2010
2015	4,9	2,6	...	2015
2017	5,4	2,2	...	2017
2018	5,1	3,3	...	2018
Армения				Armenia
2001	...	26,3	...	2001
2010	35,8	14,2	0,362	2010
2015	29,8	16,4	0,374	2015
2017	25,7	16,7	0,359	2017
2018	23,5	15,4	0,360	2018
Беларусь				Belarus
2001	28,9	6,1	0,278	2001
2010	5,2	5,6	0,265	2010
2015	5,1	6,1	0,276	2015
2017	5,9	5,8	0,269	2017
2018	5,6	6,0	0,275	2018
Казахстан				Kazakhstan
2001	46,7	8,8	0,366	2001
2010	6,5	5,7	0,278	2010
2015	2,7	5,6	0,278	2015
2017	2,6	5,9	0,287	2017
2018	4,3 ²	6,0	0,289	2018
Кыргызстан				Kyrgyzstan
2001	56,4	17,8	0,441	2001
2010	33,7	11,1	0,371	2010
2015	32,1	11,8	0,408	2015
2017	25,6	12,9	0,392	2017
2018	22,4	11,7	0,378	2018

**УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING**

Продолжение
Continued

	Доля населения со среднедушевыми денежными доходами (расходами) ниже величины прожиточного минимума (черты бедности) ¹ , в % <i>Share of population with average per capita money income (expenditure) less than subsistence minimum (poverty level)¹, in %</i>	Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации доходов), в раз <i>Coefficient of funds (coefficient of income differentiation), in times</i>	Коэффициент Джини <i>Gini coefficient</i>	
Молдова				Moldova
2001	...	36,4	0,428	2001
2010	21,9	21,2	0,408	2010
2015	9,6	12,5	0,367	2015
2017	...	11,1	0,354	2017
2018	...	10,4	0,334	2018
Россия				Russia
2001	27,5	13,9	0,397	2001
2010	12,5	16,6	0,421	2010
2015	13,4	14,8	0,410	2015
2017	12,9	14,6	0,408	2017
2018	12,6	15,5	0,411	2018
Узбекистан				Uzbekistan
2000	27,5	21,1	0,39	2000
2010	17,7	8,5	...	2010
2015	12,8	7,0	...	2015
2017	11,9	6,2	0,26	2017
2018	11,4	6,1	0,26	2018
Украина				Ukraine
2001	...	9,8 ³	0,340 ³	2001
2010	8,8	6,0	0,274	2010
2015	6,4 ⁴	5,0	0,243	2015
2017	2,4 ⁴	5,2	0,256	2017
2018	1,3 ⁴	5,4	0,261	2018

¹ На основе данных о распределении населения по показателям: в России - денежным доходам, Беларуси и Украине - доходам (располагаемым ресурсам) с учетом стоимости натуральных поступлений, в остальных странах - расходам на потребление.

² С 1 января 2018 г. была изменена структура прожиточного минимума, что привело к повышению уровня бедности.

³ На основе данных о распределении населения по уровню денежных расходов.

⁴ За чертой законодательно установленного прожиточного минимума; за чертой фактического прожиточного минимума, который рассчитывается с учетом роста цен Министерством социальной политики Украины (Закон Украины «О прожиточном минимуме») в 2015 г. – 51,9%, 2017 г. – 34,9%, 2018 г. – 27,6%.

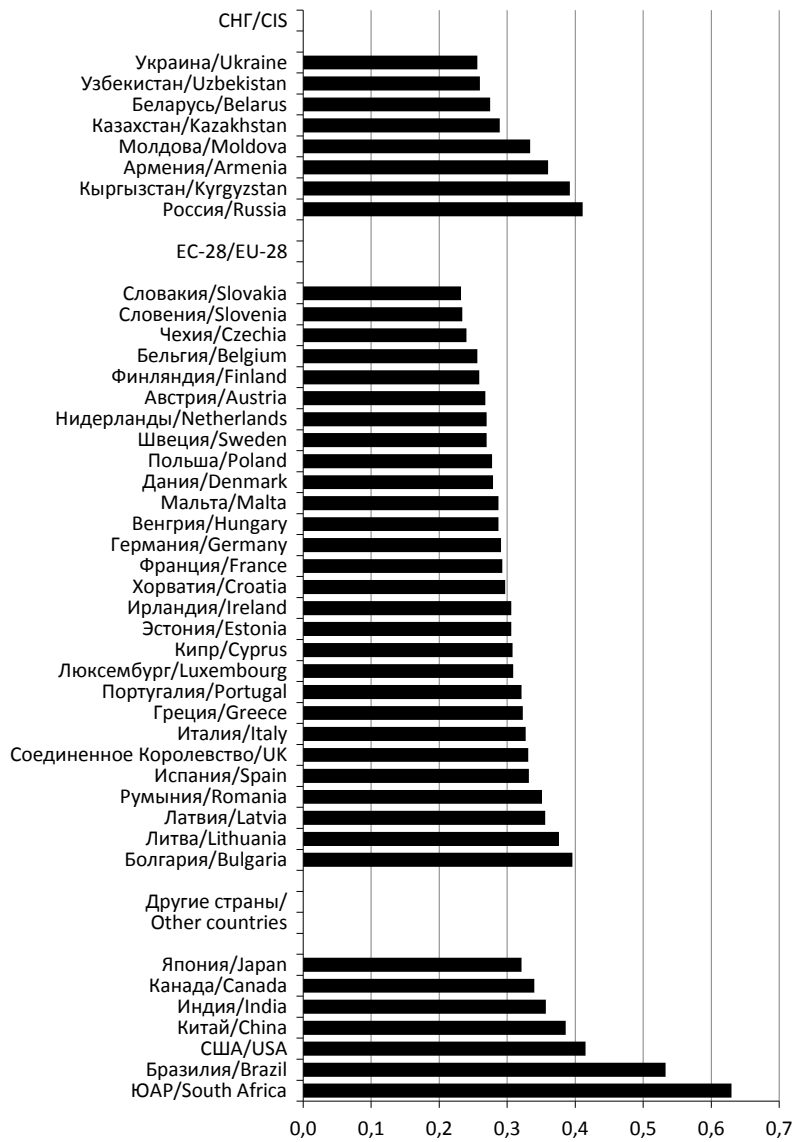
¹ Based on the distribution of population by: in Russia - money income, Belarus and Ukraine - income (disposable resources) including the cost of natural income, in other countries - expenditure on consumption.

² Since January 1, 2018 the structure of the subsistence minimum was changed, which has led to increase the level of poverty.

³ Based on the distribution of the population by the level of money expenditure.

⁴ Below the legally established subsistence minimum; below the actual subsistence minimum, which is calculated taking into account the growth of prices by the Ministry of social policy of Ukraine (Law of Ukraine "On living wage") in 2015 – 51,9%, 2017 – 34,9%, 2018 – 27,6%

Коэффициент Джини¹
Gini coefficient¹



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

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

Величина прожиточного минимума

(на душу населения в среднем за месяц года)

Subsistence minimum

(per capita monthly average)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Единиц национальной валюты <i>Units of national currency</i>					
Азербайджан, манатов	...	87	131	155	173	Azerbaijan, manat
Беларусь, тыс. белорусских руб- лей	30,1	275,2	1538,0	192,4 ¹	210,6 ¹	Belarus, thous. Belarusian rubles
Казахстан, тенге	4945	13487	19647	23783	27072	Kazakhstan, tenge
Кыргызстан², сомов	1205	3503	5183	4901	4793	Kyrgyzstan², soms
Молдова, лей	413	1373	1734	1862	1891	Moldova, lei
Россия, рублей	1210	5688	9701	10088	10287	Russia, rubles
Украина, гривен	270	843	1227	1604	1745	Ukraine, hryvnias
	Долларов США <i>US dollars</i>					
Азербайджан	...	109	127	90	102	Azerbaijan
Беларусь	38	92	95	100	103	Belarus
Казахстан	35	92	89	73	79	Kazakhstan
Кыргызстан²	25	76	80	71	70	Kyrgyzstan²
Молдова	33	111	92	101	113	Moldova
Россия	43	187	160	173	164	Russia
Украина	50	106	56	62	65	Ukraine

¹ Деноминированных белорусских рублей.

² 2000г. - минимальный потребительский бюджет.

¹ Redenominated Belarusian rubles.

² 2000 - minimum consumer budget.

**Величина прожиточного минимума
по социально-демографическим группам населения**

(на душу в среднем за месяц года)

**Subsistence minimum by social and demographic groups of
population**

(per capita monthly average)

	Все население <i>All population</i>	в том числе: <i>of which:</i>			
		трудоспособное население <i>population of working age</i>	пенсионеры <i>pensioners</i>	дети ¹ <i>children¹</i>	
Азербайджан, манатов					Azerbaijan, manat
2010	87	96	68	72	2010
2015	131	140	108	108	2015
2017	155	165	130	137	2017
2018	173	183	144	154	2018
Беларусь², тыс. белорусских рублей					Belarus², thous. Belarusian rubles
2010	297	325	262	361	2010
2015	1591	1752	1213	1011/1416/1741	2015
2017	199	219	153	130/179/218	2017
2018	217	241	166	140/192/236	2018
Казахстан, тенге					Kazakhstan, tengе
2010	13487	16029	12578	11004	2010
2015	19647	23302/18500 ³	18344	16149	2015
2017	23783	28193/22381 ³	22176	19671	2017
2018	27072	32056/25448 ³	25257	22454	2018
Кыргызстан, сомов					Kyrgyzstan, soms
2010	3503	3905	3147	2985	2010
2015	5183	5800	4637	4393	2015
2017	4901	5479	4393	4158	2017
2018	4793	5358	4283	4071	2018
Молдова, лей					Moldova, lei
2010	1373	1453	1184	1258	2010
2015	1734	1842	1437	1647	2015
2017	1862	1985	1548	1769	2017
2018	1891	2016	1574	1801	2018
Россия, рублей					Russia, rubles
2010	5688	6138	4521	5489	2010
2015	9701	10455	7965	9472	2015
2017	10088	10899	8315	9925	2017
2018	10287	11125	8483	10150	2018
Украина, гривен					Ukraine, hryvnias
2010	843	888	709	771/921	2010
2015	1227	1271	991	1077/1342	2015
2017	1604	1663	1295	1408/1755	2017
2018	1745	1808	1409	1531/1909	2018

¹ Дети в возрасте: Азербайджан – до 15 лет, Беларусь – от 3 до 17 лет (2010 г.), до 3/от 3 до 6/ от 6 до 18 лет (2015-2018 гг.), Казахстан – до 14, Кыргызстан – до 18, Молдова и Россия – до 16, Украина – до 6/от 6 до 18 лет.

² Декабрь, с 2016 г. - деноминированных белорусских рублей.

³ Прожиточный минимум для мужчин/женщин в трудоспособном возрасте

¹ Children aged: Azerbaijan – under 15 years, Belarus – from 3 to 17 (2010), under 3/from 3 to 6/ from 6 to 18 (2015-2018), Kazakhstan – under 14, Kyrgyzstan – under 18, Moldova and Russia – under 16, Ukraine – under 6/ from 6 to 18 years.

² December since 2016 - redenominated Belarusian rubles.

³ Subsistence minimum for man/woman of working age

6.5. Потребительский рынок
Consumer market

Оборот розничной торговли на душу населения

(в текущих ценах)

Retail trade turnover per capita

(current prices)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Тысяч единиц национальной валюты <i>Thousand units of national currency</i>					
Азербайджан, манатов	0,3	1,5	2,7	3,6	3,8	Azerbaijan, manat
Армения, драмов	130,2	393,0	448,1	462,1	489,2	Armenia, drams
Беларусь, белорус- ских рублей	394,4	6834,6	36591,5	4236,3 ¹	4762,5 ¹	Belarus, Belarusian rubles
Казахстан, тенге	38,3	195,9	373,7	493,0	549,7	Kazakhstan, tenge
Кыргызстан, сомов	5,7	24,9	49,3	54,4	57,6	Kyrgyzstan, soms
Молдова, лей	1,6	11,4	15,0	19,2	15,2	Moldova, lei
Россия, рублей	16,2	115,6	188,0	202,6	215,1	Russia, rubles
Таджикистан, сомони	0,1	0,8	1,7	2,1	2,3	Tajikistan, somon
Туркменистан, манатов	1764,3	Turkmenistan, manat
Узбекистан, сумов	72,2	765,8	2274,3	3249,0	4041,7	Uzbekistan, sums
Украина, гривен	1,0	11,8	24,2	19,3	22,1	Ukraine, hryvnias
	Долларов США <i>US dollars</i>					
Азербайджан	295	1849	2631	2104	2222	Azerbaijan
Армения	241	1052	938	957	1008	Armenia
Беларусь	493	2283	2251	2193	2334	Belarus
Казахстан	270	1329	1685	1512	1595	Kazakhstan
Кыргызстан	119	542	765	790	837	Kyrgyzstan
Молдова	129	916	796	1039	903	Moldova
Россия	575	3807	3100	3473	3439	Russia
Таджикистан	49	182	276	244	248	Tajikistan
Туркменистан	339	Turkmenistan
Узбекистан	305	483	886	650	501	Uzbekistan
Украина	178	1488	1110	740	819	Ukraine
СНГ	418	2567	2225	2302	2289	CIS

¹ Деноминированных белорусских рублей.

¹ Redenominated Belarusian rubles.

**Индекс физического объема оборота розничной торговли
на душу населения**

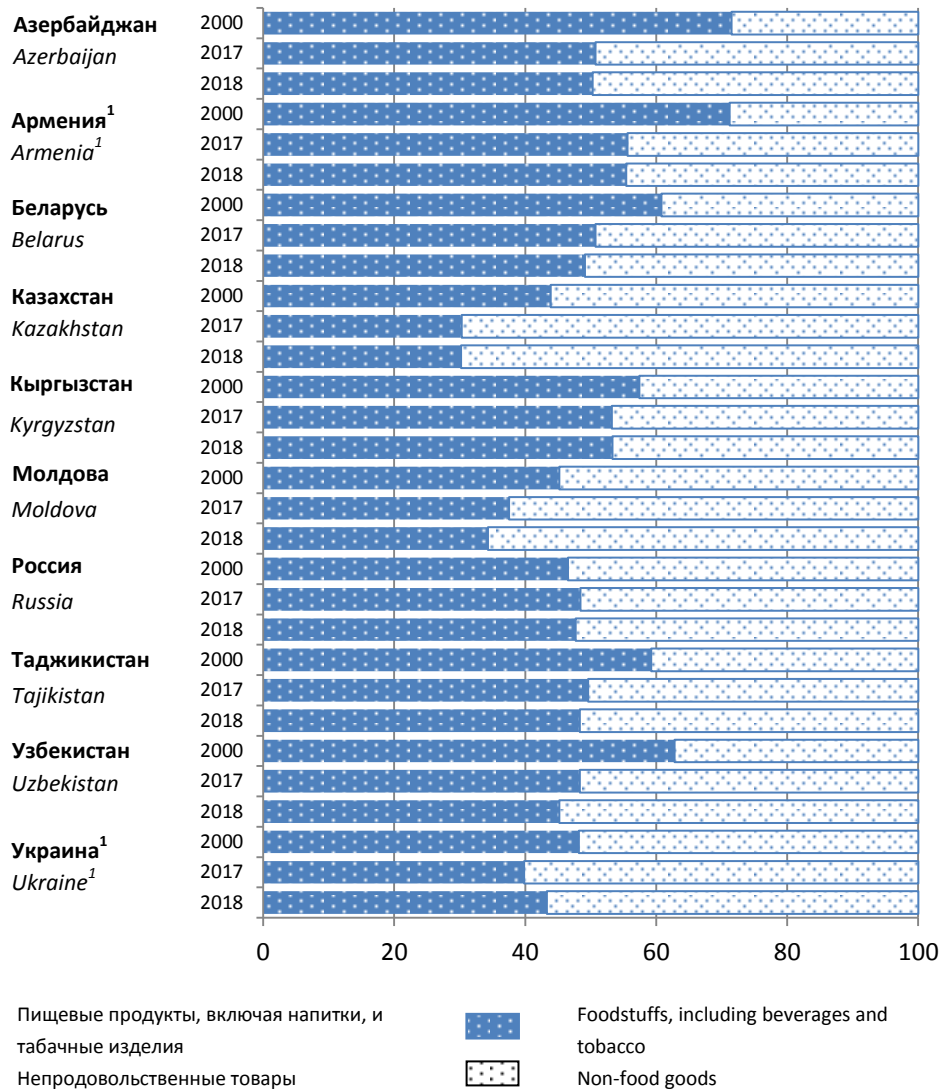
(в постоянных ценах)

Volume index of retail trade turnover per capita

(constant prices)

	2001	2010	2015	2017	2018	
	В % к предыдущему году					
	<i>In % to the previous year</i>					
Азербайджан	108,8	107,5	109,6	101,5	102,1	Azerbaijan
Армения	115,8	101,5	85,3	106,1	101,7	Armenia
Беларусь	129,8	115,9	98,5	104,4	108,5	Belarus
Казахстан	115,9	116,2	96,1	101,3	104,3	Kazakhstan
Кыргызстан	105,4	101,3	103,9	104,1	104,8	Kyrgyzstan
Молдова	115,1	109,2	100,3	104,9	109,6	Moldova
Россия	111,5	106,5	89,8	101,2	102,8	Russia
Таджикистан	99,4	104,9	103,2	104,0	105,1	Tajikistan
Туркменистан	126,7	Turkmenistan
Узбекистан	108,2	110,4	113,3	100,2	104,7	Uzbekistan
Украина	115,9	110,2	80,5	107,0	106,7	Ukraine
СНГ	112,3	107,2	90,8	101,5	103,1	CIS
	В % к 2000 году					
	<i>in % to 2000</i>					
Азербайджан	109	268	407	415	423	Azerbaijan
Армения	116	260	234	244	248	Armenia
Беларусь	130	436	669	668	725	Belarus
Казахстан	116	253	364	371	387	Kazakhstan
Кыргызстан	105	219	309	332	348	Kyrgyzstan
Молдова	115	269	443	486	532	Moldova
Россия	111	262	284	274	281	Russia
Таджикистан	99	259	390	420	442	Tajikistan
Туркменистан	127	Turkmenistan
Узбекистан	108	237	428	482	505	Uzbekistan
Украина	116	444	498	558	595	Ukraine
СНГ	112	279	315	311	320	CIS

Структура оборота розничной торговли
(в % к итогу по стране)
Structure of retail trade turnover
(in % of total for the country)



Пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия
Непродовольственные товары



Foodstuffs, including beverages and tobacco
Non-food goods

¹ Без учета продаж рынков.

¹ Excluding sales markets.

Платные услуги на душу населения¹

(в текущих ценах)

*Services per capita*¹

(current prices)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Тысяч единиц национальной валюты <i>Thousand units of national currency</i>					
Азербайджан, манатов	0,06	0,5	0,8	0,9	0,9	Azerbaijan, manat
Армения, драмов	55,5	134,5	Armenia, drams
Беларусь, белорусских рублей	63,4	1653,3	8368,0	1,1 ²	1,2 ²	Belarus, Belarusian rubles
Кыргызстан, сомов	1,3	Kyrgyzstan, soms
Молдова, лей	0,7	4,9	4,8	5,8	6,8	Moldova, lei
Россия, рублей	4,1	34,6	55,0	62,7	66,1	Russia, rubles
Таджикистан, сомони	0,03	0,7	1,1	1,2	1,2	Tajikistan, somon
Узбекистан, сумов	12,6	275,1	872,1	Uzbekistan, sums
	Долларов США <i>US dollars</i>					
Азербайджан	67	659	763	515	547	Azerbaijan
Армения	103	360	Armenia
Беларусь	79	552	514	552	602	Belarus
Кыргызстан	26	Kyrgyzstan
Молдова	58	394	256	315	403	Moldova
Россия	147	1140	907	1075	1057	Russia
Таджикистан	17	162	185	144	136	Tajikistan
Узбекистан	53	173	340	Uzbekistan

¹ Армения (с 2012г.), Казахстан, Кыргызстан (с 2011г.), Узбекистан (с 2017 г.) и Украина из общего объема услуг не выделяют платные услуги населению.

² Деноминированных белорусских рублей.

¹ Armenia (since 2012), Kazakhstan, Kyrgyzstan (since 2011), Uzbekistan (since 2017) and Ukraine do not provide information on volume of services for population out of the total volume of services.

² Redenominated Belarusian rubles.

Покупательная способность располагаемых денежных доходов домашних хозяйств

(килограммов)

Purchasing power of disposable money income of households

(kilograms)

	Хлеб пшеничный White bread	Картофель Potatoes	Говядина ¹ Beef ¹	Молоко, литров Milk, litres	Масло животное Butter	Яйца, штук Eggs, pcs.	
Азербайджан							Azerbaijan
2000	98	133	18	66	15	546	2000
2010	262	229	25	153	26	1030	2010
2015	348	293	31	273	37	1333	2015
2017	358	336	27	298	34	1342	2017
2018	376	358	29	318	34	1683	2018
Армения							Armenia
2001	57	99	11	66	11	280	2001
2010	94	191	16	133	15	717	2010
2015	127	289	23	171	19	815	2015
2017	147	369	24	198	18	941	2017
2018	156	376	22	209	16	1032	2018
Беларусь²							Belarus²
2000	150	352	36	295	25	876	2000
2010	439	866	72	563	56	2726	2010
2015	349	866	70	489	49	2806	2015
2017	323	828	66	417	39	2444	2017
2018	325	737	72	441	40	2645	2018
Казахстан							Kazakhstan
2000	106	152	17	84	11	400	2000
2010	275	399	39	281	40	1609	2010
2015	437	454	35	267	30	2141	2015
2017	381	403	34	261	26	1941	2017
2018	411	481	34	260	26	2114	2018
Кыргызстан							Kyrgyzstan
2000	43	133	9	77	5	201	2000
2010	87	196	14	123	12	438	2010
2015	95	221	12	142	15	550	2015
2017	107	175	16	158	15	659	2017
2018	121	262	17	190	17	758	2018

**УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING**

Продолжение
Continued

	Хлеб пшеничный <i>White bread</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Говядина ¹ <i>Beef¹</i>	Молоко, литров <i>Milk, litres</i>	Масло животное <i>Butter</i>	Яйца, штук <i>Eggs, pcs.</i>	
Молдова							Moldova
2000	44	70	10	54	5	261	2000
2010	147	223	18	158	20	1011	2010
2015	163	339	22	189	19	1103	2015
2017	182	349	26	215	19	1222	2017
2018	190	325	27	224	19	1409	2018
Россия²							Russia²
2000	211	363	37	289	33	1568	2000
2010	560	929	85	549	89	5548	2010
2015	598	1105	98	561	78	5262	2015
2017	573	1179	100	514	62	5824	2017
2018	574	1225	102	528	61	5882	2018
Таджикистан							Tajikistan
2000	20	47	4	42	3	80	2000
2010	64	118	9	71	10	282	2010
2015	118	124	8	76	19	384	2015
2017	125	87	10	92	18	422	2017
2018	...	132	10	95	...	431	2018
Украина							Ukraine
2000	63	104	14	118	10	396	2000
2010	238	265	30	221	27	1651	2010
2015	2015
2017	2017
2018	2018

¹ Беларусь и Россия (с 2015г.) – кроме бескостного мяса.

² Беларусь - покупательная способность среднедушевых располагаемых денежных доходов, Россия - среднедушевых денежных доходов населения (по утвержденным данным годовых расчетов показателей денежных доходов и расходов населения).

¹ Belarus and Russia (since 2015) – except boneless meat.

² Belarus - purchasing power of average per capita disposable money income, Russia - of average per capita money income of population (according to approved annual calculations of indicators of incomes and expenditures of population).

Структура расходов домашних хозяйств по основным группам потребительских расходов

(по данным выборочных обследований домашних хозяйств)

Structure of household expenditure by main groups of consumption expenditure

(according to the data of household surveys)

	В % к общим расходам на покупку товаров и оплату услуг As % of total expenditure on purchase of goods and services				
	расходы на покупку expenditure on purchase of			расходы на оплату услуг payment of services	
	продуктов питания foodstuffs	непродоволь- ственных товаров non-food goods	алкогольных напитков alcoholic beverages		
Азербайджан					Azerbaijan
2000	66,3	23,2	1,2	9,3	2000
2010	48,2	15,2	0,5	36,1	2010
2015	40,5	17,3	0,5	41,7	2015
2017	42,4	16,7	0,5	40,4	2017
2018	41,8	16,6	0,6	41,0	2018
Армения					Armenia
2001	64,6	19,8	0,9	14,7	2001
2010	51,8	19,0	1,0	28,2	2010
2015	43,6	22,1	0,6	33,7	2015
2017	41,7	22,9	0,7	34,7	2017
2018	40,4	22,5	0,7	36,4	2018
Беларусь					Belarus
2000	59,6	27,1	3,5	9,8	2000
2010	39,0	37,2	2,2	21,6	2010
2015	41,9	33,9	2,3	21,9	2015
2017	40,7	32,9	1,9	24,5	2017
2018	38,9	34,0	1,9	25,2	2018
Казахстан					Kazakhstan
2000	46,4	27,6	1,9	24,1	2000
2010	41,6	33,4	1,0	24,0	2010
2015	46,4	29,0	0,8	23,8	2015
2017	48,5	27,8	0,7	23,0	2017
2018	49,9	26,8	0,8	22,5	2018
Кыргызстан					Kyrgyzstan
2000	54,3	28,8	1,4	15,5	2000
2010	52,4	28,3	0,4	18,9	2010
2015	53,2	28,3	0,2	18,3	2015
2017	49,6	30,4	0,1	19,9	2017
2018	48,8	30,7	0,1	20,4	2018

**УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING**

Продолжение
Continued

	В % к общим расходам на покупку товаров и оплату услуг <i>As % of total expenditure on purchase of goods and services</i>				
	расходы на покупку <i>expenditure on purchase of</i>			расходы на оплату услуг <i>payment of services</i>	
	продуктов питания <i>foodstuffs</i>	непродоволь- ственных товаров <i>non-food goods</i>	алкогольных напитков <i>alcoholic beverages</i>		
Молдова					Moldova
2000	46,9	...	2,4 ¹	...	2000
2010	34,3	...	1,3 ¹	...	2010
2015	36,2	...	0,5	...	2015
2017	38,1	...	0,5	...	2017
2018	38,8	...	0,5	...	2018
Россия					Russia
2000	49,4	34,3	2,5	13,8	2000
2010	32,9	38,7	1,7	26,7	2010
2015	35,4	36,4	1,8	26,4	2015
2017	34,3	37,1	1,6	27,0	2017
2018	33,5	37,0	1,6	27,9	2018
Таджикистан					Tajikistan
2000	74,3	19,6	0,4	5,7	2000
2010	56,9	29,4	0,1	13,6	2010
2015	57,3	27,9	0,1	14,7	2015
2017	54,1	30,5	0,1	15,3	2017
2018	52,5	31,1	0,0	16,4	2018
Узбекистан					Uzbekistan
2000	64,6	23,0	0,6	11,8	2000
2010	52,9	26,8	0,4	19,9	2010
2015	47,4	31,3	0,6	20,7	2015
2017	46,7	32,8	0,5	20,0	2017
2018	47,6	31,9	0,4	20,1	2018
Украина					Ukraine
2000	64,2	17,7	1,9	16,2	2000
2010	55,9	22,0	1,8	20,3	2010
2015	55,9	21,3	1,5	21,3	2015
2017	52,9	22,1	1,4	23,6	2017
2018	52,1	22,1	1,5	24,3	2018

¹ Включая табак.

¹ Including tobacco.

Структура потребительских расходов домашних хозяйств

(по данным выборочных обследований)

Structure of consumer expenditure of households in the groups

(according to the data of

	Расходы домашних хозяйств на /					
	продукты питания и безалкогольные напитки <i>food and non-alcoholic beverages</i>	алкогольные напитки и табачные изделия <i>alcoholic beverages and tobacco</i>	одежду и обувь <i>clothing and footwear</i>	жилищно-коммунальные услуги и топливо <i>housing, fuels</i>	предметы домашнего обихода, бытовую технику и текущее содержание жилья <i>furnishings, household appliances and home maintenance</i>	здравоохранение <i>health</i>
Азербайджан						
2010	48,2	1,7	7,1	6,7	6,9	3,7
2015	40,5	1,6	6,9	7,4	9,4	4,9
2017	42,4	1,9	6,5	7,4	8,8	4,7
2018	41,8	2,0	6,4	7,6	8,8	4,8
Армения						
2012	47,6	4,1	5,1	12,7	3,2	5,8
2015	42,4	3,9	4,2	14,1	3,4	10,6
2017	40,6	4,4	3,6	15,5	3,0	9,9
2018	39,5	4,3	3,6	15,8	3,2	10,4
Беларусь						
2010	36,8	3,6	10,6	9,9	7,0	3,0
2015	39,1	3,5	8,3	9,1	6,6	4,2
2017	38,2	3,0	7,9	9,8	5,7	4,6
2018	36,3	3,0	7,8	9,8	6,4	4,7
Казахстан						
2010	39,6	2,3	9,7	16,8	5,7	2,8
2015	43,9	1,9	11,8	9,5	4,7	2,7
2017	46,0	1,8	11,3	9,0	4,3	3,2
2018	47,5	2,3	10,5	8,8	4,4	3,1
Молдова						
2010	34,3	1,3	12,1	20,0	4,4	7,1
2015	36,2	1,2	12,4	19,8	4,4	7,2
2017	38,1	1,4	11,4	20,4	4,3	6,5
2018	38,8	1,5	11,7	19,9	4,2	5,6
Россия						
2010	29,6	2,4	10,8	11,3	6,2	3,2
2015	32,1	3,0	9,2	10,8	5,5	3,7
2017	31,2	3,0	8,8	10,9	5,3	3,8
2018	30,3	3,0	7,9	11,1	5,3	3,7
Украина						
2010	53,7	4,2	7,5	10,8	2,9	3,6
2015	54,0	3,8	6,9	12,5	2,3	4,4
2017	50,9	3,9	6,9	14,7	2,6	4,6
2018	50,0	4,1	6,8	14,8	2,6	4,8

в группировках по целям потребления

домашних хозяйств)

for the purposes of consumption

household surveys)

Household expenditure on

транспорт	связь	отдых и культуру	образова- ние	гостиницы, кафе и рестораны	другие товары и услуги	
transport	communica- tions	leisure and culture	education	hotels, restaurants, cafes	other goods and services	
						Azerbaijan
5,8	2,6	3,2	1,5	8,5	4,1	2010
6,2	3,3	4,4	2,0	8,8	4,6	2015
6,1	3,2	4,2	1,8	8,4	4,6	2017
6,2	3,2	4,2	1,8	8,6	4,6	2018
						Armenia
6,8	5,7	0,9	1,3	1,5	5,3	2012
6,7	5,5	1,8	1,1	1,3	5,0	2015
7,6	4,3	2,6	2,4	1,2	4,9	2017
7,9	4,3	2,3	2,7	1,3	4,7	2018
						Belarus
10,1	4,7	5,1	1,8	2,2	5,4	2010
9,4	4,7	5,4	1,5	2,9	5,3	2015
9,7	5,9	5,4	1,5	2,7	5,6	2017
10,0	6,2	5,7	1,6	2,8	5,7	2018
						Kazakhstan
6,8	5,4	1,9	3,4	...	5,6	2010
8,3	4,4	2,0	2,3	3,6	4,9	2015
7,9	4,0	2,0	2,0	3,5	5,0	2017
7,6	3,9	1,9	1,7	3,4	4,9	2018
						Moldova
5,6	5,2	1,9	1,4	2,4	4,3	2010
5,0	4,8	1,5	0,7	1,9	4,9	2015
4,1	4,9	1,5	0,6	1,9	4,9	2017
4,4	5,0	1,6	0,5	2,1	4,7	2018
						Russia
14,9	3,8	6,8	1,3	3,4	6,3	2010
14,4	3,3	6,7	0,9	3,5	6,9	2015
16,0	3,1	6,9	0,8	3,3	6,9	2017
16,6	3,2	7,7	0,8	3,5	6,9	2018
						Ukraine
4,4	3,3	2,2	1,6	2,9	2,9	2010
4,3	2,9	1,8	1,4	2,4	3,3	2015
4,3	3,0	1,9	1,3	2,8	3,1	2017
4,3	3,1	2,1	1,2	2,9	3,3	2018

**Потребление основных продуктов питания
на душу населения**

(килограммов)

Consumption of key food products per capita

(kilograms)

	Хлеб и хлебопро- дукты (в пересчете на муку) <i>Bread and bakery products (in flour equivalent)</i>	Картофель и карто- феле- продукты <i>Potatoes and potato products</i>	Овощи, продоволь- ственные бахчевые культуры и продукты их переработки <i>Vegetables, food melons and products of their processing</i>	Мясо и мясо- продук- ты <i>Meat and meat products</i>	Молоко и молоч- ные продукты <i>Milk and dairy products</i>	Сахар и конди- терские изделия <i>Sugar and confec- tionery</i>	
Азербайджан							Azerbaijan
2000	158	47	129	18	145	10	2000
2010	159	73	159	32	238	32	2010
2015 ¹	138	72	107	34	272	30	2015 ¹
2017 ¹	138	73	107	34	270	30	2017 ¹
2018 ¹	137	73	107	34	270	30	2018 ¹
Армения							Armenia
2000	117	47	120	23	118	23	2000
2010	186	79	202	42	228	27	2010
2015	191	70	227	54	258	23	2015
2017	176	68	211	57	262	23	2017
2018	177	67	198	58	261	26	2018
Беларусь							Belarus
2000	110	174	93	59	296	35	2000
2010	86	183	149	84	247	41	2010
2015	86	170	145	89	254	42	2015
2017	81	172	153	93	253	37	2017
2018	80	170	150	94	247	39	2018
Казахстан							Kazakhstan
2000	105	66	85	44	235	21	2000
2010	119	94	183	60	254	49	2010
2015	123	111	207	69	237	...	2015
2017	121	107	...	68	241	...	2017
2018	116	111	...	73	240	...	2018
Кыргызстан							Kyrgyzstan
2000	125	108	128	40	204	12	2000
2010	136	97	150	39	212	21	2010
2015	136	107	159	39	226	18	2015
2017	128	107	174	39	223	23	2017
2018	2018

**УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING**

Продолжение
Continued

	Хлеб и хлеб-продукты (в пересчете на муку) <i>Bread and bakery products (in flour equivalent)</i>	Картофель и картофель-продукты <i>Potatoes and potato products</i>	Овощи, продовольственные бахчевые культуры и продукты их переработки <i>Vegetables, food melons and products of their processing</i>	Мясо и мясо-продукты <i>Meat and meat products</i>	Молоко и молочные продукты <i>Milk and dairy products</i>	Сахар и кондитерские изделия <i>Sugar and confectionery</i>	
Молдова							Moldova
2000	134	53	83	24	153	...	2000
2010	117	57	110	36	175	...	2010
2015	127	67	116	53	200	...	2015
2017	125	70	125	64	204	...	2017
2018	141	73	129	55	190	...	2018
Россия							Russia
2000	117	109	79	45	215	35	2000
2010	120	95	98	69	245	39	2010
2015	118	91	102	73	233	39	2015
2017	117	90	104	75	230	39	2017
2018	116	89	107	75	229	39	2018
Таджикистан¹							Tajikistan¹
2000	148	38	99	4	65	7	2000
2010	161	35	71	11	61	12	2010
2015	150	36	80	15	58	14	2015
2017	161	43	89	14	58	16	2017
2018	165	46	82	14	61	17	2018
Узбекистан¹							Uzbekistan¹
2000	...	36	128	34	162	16	2000
2010	...	45	238	38	239	17	2010
2015	178	56	276	44	278	32	2015
2017	178	56	276	43	272	32	2017
2018	178	56	278	43	272	32	2018
Украина							Ukraine
2000	125	135	102	33	199	37	2000
2010	111	129	144	52	206	37	2010
2015	103	138	161	51	210	36	2015
2017	101	143	160	52	200	30	2017
2018	100	139	164	53	198	30	2018

¹ По данным выборочных обследований домашних хозяйств.

¹ According to the data of households surveys.

Состав пищевых веществ и калорийность потребленных продуктов питания

(по данным выборочных обследований домашних хозяйств; на члена домашнего хозяйства в сутки)

Composition of food substances and calorificity of consumed foodstuffs

(according to the data of household surveys; per one member of household per day)

	Состав пищевых веществ в потребленных продуктах, граммов <i>Composition of food substances in consumed products, grams</i>					Калорийность потребленных продуктов, килокалорий <i>Caloricity of consumed products, kcal</i>	в том числе в продуктах животного происхождения <i>of which animal products</i>	
	белки <i>proteins</i>	в том числе в продуктах животного происхождения <i>of which animal products</i>	жиры <i>fats</i>	в том числе в продуктах животного происхождения <i>of which animal products</i>	углеводы <i>carbohydrates</i>			
Азербайджан								Azerbaijan
2001	61	18	44	25	400	2221	314	2001
2010	75	28	73	41	461	2588	504	2010
2015	77	30	79	40	461	2947	511	2015
2017	77	30	79	39	457	2953	501	2017
2018	77	30	79	39	456	2957	500	2018
Армения								Armenia
2002	1836	...	2002
2010	2061	...	2010
2015	2058	...	2015
2017	2017
2018	2018
Беларусь								Belarus
2000	82	41	109	75	365	2774	900	2000
2010	78	49	112	74	279	2429	915	2010
2015	88	56	123	80	296	2642	996	2015
2017	86	55	120	76	292	2586	953	2017
2018	87	56	120	76	288	2579	958	2018
Казахстан								Kazakhstan
2000	50	25	74	48	264	1924	599	2000
2010	2010
2015	2015
2017	2017
2018	2018

**УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING**

Продолжение
Continued

	Состав пищевых веществ в потребленных продуктах, граммов Composition of food substances in consumed products, grams					Калорий- ность потреб- ленных продуктов, килокало- рий Caloricity of consumed products, kcal	в том числе в продук- тах жи- вотного проис- хождения of which animal products	
	белки pro- teins	в том числе в продук- тах живот- ного происхож- дения of which animal products	жиры fats	в том числе в продук- тах животно- го проис- хождения of which animal products	углеводы carbo- hydrates			
Кыргызстан								Kyrgyzstan
2000	45	11	40	13	311	1783	191	2000
2010	61	18	63	20	...	2317	317	2010
2015	59	17	62	19	...	2212	312	2015
2017	58	17	62	19	...	2163	309	2017
2018	61	19	64	22	...	2222	352	2018
Молдова								Moldova
2000	48	17	52	28	256	1724	350	2000
2010	60	26	83	39	311	2211	478	2010
2015	68	32	93	46	321	2353	571	2015
2017	73	35	98	50	343	2512	616	2017
2018	76	37	101	53	346	2558	660	2018
Россия								Russia
2000	62	31	82	51	351	2394	629	2000
2010	77	47	105	64	348	2652	828	2010
2015	77	49	105	66	328	2575	852	2015
2017	80	51	108	68	338	2655	883	2017
2018	80	51	109	69	335	2652	888	2018
Таджикистан								Tajikistan
2000	45	8	40	...	336	1895	353	2000
2010	50	8	55	10	374	2209	141	2010
2015	51	10	59	14	368	2378	228	2015
2017	54	10	66	14	400	2588	224	2017
2018	56	10	66	14	414	2659	230	2018
Украина								Ukraine
2000	87	...	131	...	467	3354	...	2000
2010	93	...	153	...	409	3359	...	2010
2015	84	...	136	...	374	3030	...	2015
2017	85	...	134	...	370	2994	...	2017
2018	85	...	134	...	366	2978	...	2018

Обеспеченность населения отдельными потребительскими товарами длительного пользования

(на конец года; штук на 100 домашних хозяйств¹)

Provision of population with consumer durables

(as of the end of the year; units per 100 households¹)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Телевизоры TV sets					
Азербайджан²	52 ³	101	116	113	111	Azerbaijan²
Беларусь	119	149	162	160	160	Belarus
Казахстан	140	114	121	122	118	Kazakhstan
Кыргызстан	100	114	111	106	106	Kyrgyzstan
Молдова	85	101	106	108	109	Moldova
Россия	124	164	197 ⁴	190 ⁴	187 ⁴	Russia
Таджикистан	27	94	186	Tajikistan
Узбекистан	88	132	152	154	155	Uzbekistan
Украина²	69	110	119 ⁵	115 ⁶	116	Ukraine²
	Холодильники и морозильники Refrigerators and freezers					
Азербайджан	89 ³	96	104	102	102	Azerbaijan
Беларусь	106	128	145	144	143	Belarus
Казахстан	118	98	116	123	122	Kazakhstan
Кыргызстан	70	68	82	87	88	Kyrgyzstan
Молдова	71	84	95	97	99	Moldova
Россия	113	121	129	133	134	Russia
Таджикистан	37	23	26	Tajikistan
Узбекистан	86	99	101	101	103	Uzbekistan
Украина	93	109	1175	1196	124	Ukraine
	Микроволновые печи Microwaves					
Азербайджан	...	2	7	7	7	Azerbaijan
Беларусь	...	50	70	74	75	Belarus
Казахстан	...	44	71	79	79	Kazakhstan
Кыргызстан	13	11	13	Kyrgyzstan
Молдова	...	14	29	29	38	Moldova
Россия	...	61	79	108	112	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Узбекистан	47	Uzbekistan
Украина	1	33	495	496	54	Ukraine

**УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING**

Продолжение
Continued

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Стиральные машины Washing machines					
Азербайджан	23 ³	39	80	80	80	Azerbaijan
Беларусь	71	87	97	98	98	Belarus
Казахстан	103	80	94	97	96	Kazakhstan
Кыргызстан	65	59	66	73	77	Kyrgyzstan
Молдова	47	67	79	83	83	Moldova
Россия	98	99	100	100	101	Russia
Таджикистан	30	6	9	Tajikistan
Узбекистан	69	75	79	80	81	Uzbekistan
Украина	74	85	885	886	91	Ukraine
	Электропылесосы Vacuum cleaners					
Азербайджан	233	71	93	93	93	Azerbaijan
Беларусь	56	79	88	89	89	Belarus
Казахстан	65	72	88	92	91	Kazakhstan
Кыргызстан	20	22	35	37	38	Kyrgyzstan
Молдова	26	49	58	58	57	Moldova
Россия	82	92	96	95	96	Russia
Таджикистан	8	10	14	Tajikistan
Узбекистан	30	37	53	54	55	Uzbekistan
Украина	56	75	795	776	81	Ukraine

¹ По Казахстану (2000 г.) и Таджикистану приведены данные на 100 семей, исчисленные на основе информации о продаже товаров с учетом покупок на неорганизованном рынке.

² Телевизоры цветного изображения.

³ 2001г.

⁴ Телевизоры всех типов, видеопроекторы, домашние кинотеатры и т.п.

⁵ 2014г.

⁶ 2016г.

¹ Data per 100 families for Kazakhstan (2000) and Tajikistan are calculated on the basis of data on volumes of sales of goods including sales on non-organized market.

² Colored TV-sets.

³ 2001.

⁴ TV-sets of all types, video projectors, home theatres, etc.

⁵ 2014.

⁶ 2016.

Индексы потребительских цен на товары и услуги

(декабрь к декабрю предыдущего года; в %)

Consumer price indices for goods and services

(December to December of the previous year; %)

	Все товары и услуги <i>All goods and services</i>	Продоволь- ственные товары <i>Foodstuffs</i>	Непродоволь- ственные товары <i>Non-food goods</i>	Услуги <i>Services</i>	
Азербайджан					Azerbaijan
2000	102,2	104,0	101,7	95,6	2000
2010	107,9	112,7	103,4	99,9	2010
2015	107,6	109,2	111,0	102,5	2015
2017	107,9	109,4	107,0	106,7	2017
2018	101,5	100,3	101,2	103,4	2018
Армения					Armenia
2000	100,4	99,8	101,6	101,9	2000
2010	109,4	114,0	104,6	104,2	2010
2015	99,9	96,3	103,4	103,2	2015
2017	102,6	105,3	101,7	99,5	2017
2018	101,8	101,8	103,2	100,8	2018
Беларусь					Belarus
2000	207,5	197,2	207,7	321,9	2000
2010	109,9	113,1	107,4	106,0	2010
2015	112,0	111,0	111,5	115,7	2015
2017	104,6	104,2	102,0	109,5	2017
2018	105,6	105,7	103,8	108,1	2018
Казахстан					Kazakhstan
2000	109,8	112,8	106,1	107,1	2000
2010	107,8	110,1	105,5	106,8	2010
2015	113,6	110,9	122,6	108,1	2015
2017	107,1	106,5	108,9	105,9	2017
2018	105,3	105,1	106,4	104,5	2018
Кыргызстан					Kyrgyzstan
2000	109,6	110,2	107,5	116,2	2000
2010	119,2	124,2	114,2	111,9	2010
2015	103,4	98,4	112,3	106,7	2015
2017	103,7	102,9	103,2	106,9	2017
2018	100,5	98,8	101,4	104,1	2018
Молдова					Moldova
2000	118,4	123,1	112,5	111,6	2000
2010	108,1	107,1	107,7	109,7	2010
2015	113,6	114,3	114,1	111,3	2015
2017	107,3	109,7	104,1	107,9	2017
2018	100,9	102,2	101,7	97,7	2018

**УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING**

Продолжение
Continued

	Все товары и услуги <i>All goods and services</i>	Продоволь- ственные товары <i>Foodstuffs</i>	Непродоволь- ственные товары <i>Non-food goods</i>	Услуги <i>Services</i>	
Россия					Russia
2000	120,2	117,9	118,5	133,7	2000
2010	108,8	112,9	105,0	108,1	2010
2015	112,9	114,0	113,7	110,2	2015
2017	102,5	101,1	102,8	104,4	2017
2018	104,3	104,7	104,1	103,9	2018
Таджикистан					Tajikistan
2000	160,6	166,3	144,2	134,0	2000
2010	109,8	113,4	105,5	104,0	2010
2015	105,0	104,3	107,8	102,3	2015
2017	106,7	107,5	104,4	107,7	2017
2018	105,4	105,0	106,4	105,0	2018
Туркменистан					Turkmenistan
2000	107,4	2000
2010	104,8	2010
2015	106,0	2015
2017	110,4	2017
2018	107,2	2018
Узбекистан					Uzbekistan
2000	128,2	125,3	128,0	152,1	2000
2010	107,3	101,9	109,6	122,3	2010
2015	105,6	101,3	108,8	110,7	2015
2017	114,4	115,9	116,1	108,6	2017
2018	114,3	114,9	112,5	115,7	2018
Украина					Ukraine
2000	125,8	128,4	108,9	131,2	2000
2010	109,1	110,6 ¹	2010
2015	143,3	141,5 ¹	2015
2017	113,7	117,7 ¹	2017
2018	109,8	107,8 ¹	2018

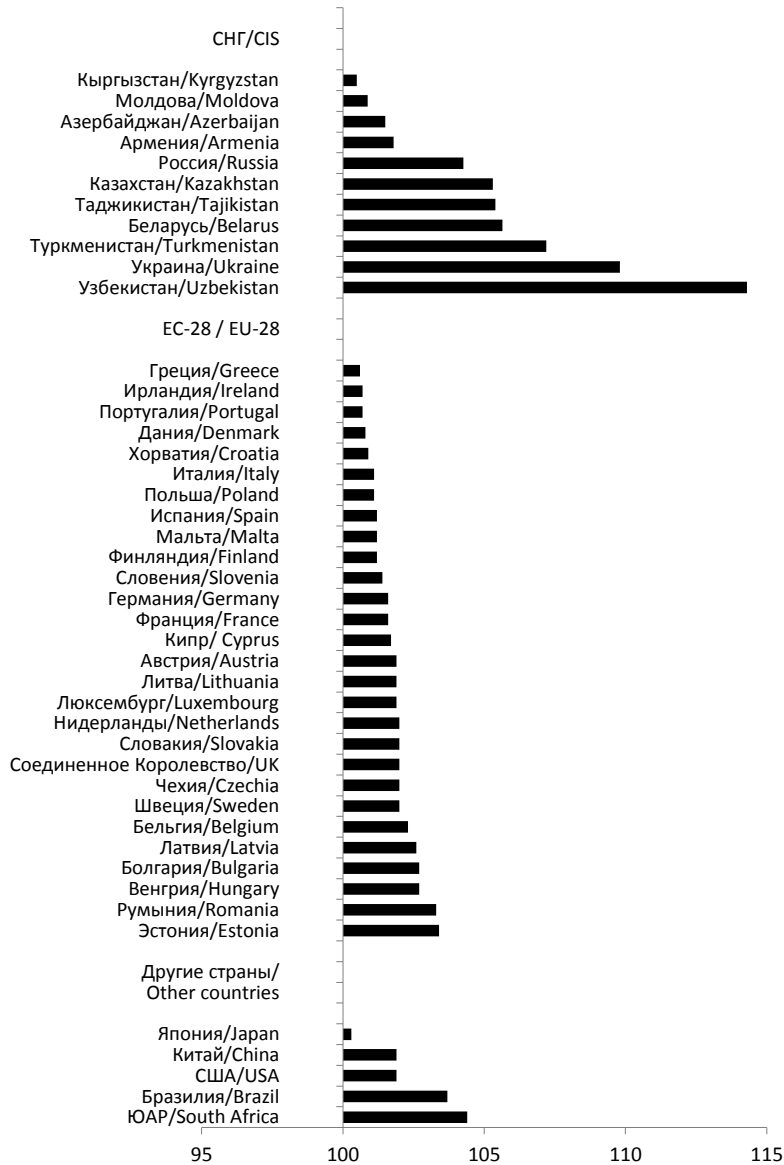
¹ Продукты питания и безалкогольные напитки. ¹ Food and non-alcoholic beverages.

Индекс потребительских цен на товары и услуги

(декабрь 2018 в % к декабрю 2017)

Consumer price index for goods and services

(December 2018 to December 2017, in %)



ЖИЛИЩНЫЕ УСЛОВИЯ

HOUSING CONDITIONS

7. Жилищные условия

Обеспеченность населения общей площадью жилищ определяется как отношение общей площади жилищного фонда к численности постоянного населения. Общая площадь жилищ включает жилую площадь (площадь жилых комнат в жилых домах и помещениях) и площадь вспомогательных (подсобных) помещений, расположенных в пределах квартиры (кухни, коридоры, санузлы, ванны (души) и т.д.).

Жилищный фонд - совокупность жилых квартир и комнат со вспомогательными помещениями, находящихся как в жилых домах, так и в нежилых строениях, но имеющих жилые помещения (квартиры врачей при больницах, учителей при школах и т.п.)

В составе жилищного фонда не учитываются дачи, летние садовые домики, другие строения и помещения, предназначенные для сезонного или временного проживания, независимо от длительности проживания в них граждан.

Частный жилищный фонд - фонд, находящийся в собственности граждан: индивидуальные жилые дома, приватизированные, построенные и приобретенные квартиры и дома, квартиры в домах жилищных и жилищно-строительных кооперативов с полностью выплаченным паевым взносом, в домах товариществ индивидуальных владельцев квартир, квартиры и дома, приобретенные в собственность гражданами на иных основаниях, предусмотренных законодательством; фонд, находящийся в собственности юридических лиц (созданных в качестве частных собственников), построенный или приобретенный за счет их средств, в том числе за счет средств жилищных, жилищно-строительных кооперативов с не полностью выплаченным паевым взносом.

Ввод в действие жилых домов (кв. метров общей площади) включает ввод в действие законченных строительством и принятых в эксплуатацию в установленном порядке: жилых домов постоянного типа, общежитий (включая школы-интернаты), нежилых зданий, в которых имеются жилые квартиры. Не включаются площади гостиниц, площади в жилых домах и общежитиях, предназначенные для нежилых помещений (магазинов, аптек, парикмахерских и т.д.).

7. Housing conditions

Total dwelling space per person is computed as the ratio of the total dwelling space of dwelling stock to the number of resident population. Total dwelling space includes living floor space (space of apartments in dwelling houses and premises) and subsidiary quarters located within the limits of the apartment (kitchens, corridors, toilets, bathrooms (shower) etc.

Total stock of dwellings is the total number of apartments and rooms including subsidiary premises which are located in dwellings as well as in other buildings which have premises used for living (apartments for doctors in hospitals, apartments for teachers in schools, etc.).

Total dwelling stock does not include summer houses, summer garden structures and similar premises designated for seasonal or temporal living irrespective of duration of living in them by households.

Private dwelling stock - dwellings owned by citizens: individual dwelling houses, privatized, built and purchased apartments and houses, fully paid apartments in houses and housing - construction cooperatives, in houses of individual owners partnerships, houses and apartments owned by citizens according to other legal grounds; dwellings in ownership of legal persons (created as private owners), built or purchased on account of their means, including funds of housing - construction cooperatives with partial payment.

Dwellings put into operation (square meters of total living space) refer to completed by construction and put into operation in accordance with the established regulations of the following objects: permanent dwellings; hostels (including dormitories in general educational schools); non-residential units which have apartments. Not included are premises in hotels, dwellings and hostels designed for non-residential purposes (shops, drugstores, hairdressers, etc.).

Жилищный фонд

(на конец года; млн. кв.м)

Dwelling stock

(as of the end of the year; mln. sq.m)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Всего / Total					
Азербайджан	116	160	171	176	179	Azerbaijan
Армения	67	89	94	95	94	Armenia
Беларусь	212	233	251	256	259	Belarus
Казахстан	239	272	341	347	356	Kazakhstan
Кыргызстан	61	86	79	82	84	Kyrgyzstan
Молдова	76	79	82	87	88	Moldova
Россия	2787	3229	3581 ¹	3708 ¹	3780 ¹	Russia
Таджикистан	56	66	...	96	...	Tajikistan
Узбекистан	340	428	477	508	521	Uzbekistan
Украина	1015	1080	974	985	994	Ukraine
	в том числе / of which: частный / private					
Азербайджан	105	150	162	166	170	Azerbaijan
Армения	64	87	93	94	94	Armenia
Беларусь	168	200	234	241	244	Belarus
Казахстан	230	265	332	340	349	Kazakhstan
Кыргызстан	58	85	76	81	82	Kyrgyzstan
Молдова	71	77	80	86	87	Moldova
Россия	1819	2763	3232 ¹	3395 ¹	3469 ¹	Russia
Таджикистан	46	62	...	94	...	Tajikistan
Узбекистан	329	423	474	504	508	Uzbekistan
Украина	793	1002	Ukraine
	государственный, муниципальный и других форм собственности state, municipal and other types of ownership					
Азербайджан	11,7	9,5	9,7	9,6	9,0	Azerbaijan
Армения	2,4	1,8	0,7	1,0	1,5	Armenia
Беларусь	44	33	17	15	15,1	Belarus
Казахстан	9	7	8,2	7,5	7,7	Kazakhstan
Кыргызстан	3	1,6	2,3	1,2	1,5	Kyrgyzstan
Молдова	5,1	2	1,9	1,3	1,2	Moldova
Россия	968	466	349 ¹	314 ¹	310 ¹	Russia
Таджикистан	9,5	4	...	1,7	...	Tajikistan
Узбекистан	11	5	3,3	3,4	3,3	Uzbekistan
Украина	222	78	Ukraine

¹ Не по полному кругу собственников жилищного фонда.

¹ Not for the full range of owners of dwelling stock.

Жилищный фонд по формам собственности

(на конец года; в % к общей площади жилищного фонда)

Dwelling stock by types of ownership

(as of the end of the year; as % of total number of dwelling stock)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Частный Private					
Азербайджан	90	94,0	94,3	94,5	95,0	Azerbaijan
Армения	96	97,9	99,3	99,0	98,8	Armenia
Беларусь	79	85,8	93,0	94,1	94,2	Belarus
Казахстан	96	97,5	97,6	97,8	98,0	Kazakhstan
Кыргызстан	95	98,2	97,1	98,6	98,2	Kyrgyzstan
Молдова	93	97,0	97,1	98,5	98,6	Moldova
Россия	65	85,6	90,2	91,5	91,8	Russia
Таджикистан	83	93,6	...	98,0	...	Tajikistan
Узбекистан	97	99,0	99,3	99,3	99,4	Uzbekistan
Украина	78	92,8	Ukraine
	Государственный, муниципальный и других форм собственности State, municipal and other types of ownership					
Азербайджан	10	6,0	5,7	5,5	5,0	Azerbaijan
Армения	4	2,1	0,7	1,0	0,2	Armenia
Беларусь	21	14,2	7,0	5,9	5,8	Belarus
Казахстан	4	2,5	2,4	2,2	2,0	Kazakhstan
Кыргызстан	5	1,8	2,9	1,4	1,8	Kyrgyzstan
Молдова	7	3,0	2,3	1,5	1,4	Moldova
Россия	35	14,4	9,8	8,5	8,2	Russia
Таджикистан	17	6,4	...	2,0	...	Tajikistan
Узбекистан	3	1,0	0,7	0,7	0,6	Uzbekistan
Украина	22	7,2	Ukraine

Распределение жилого фонда по типам квартир
Distribution of apartments by number of rooms

	Общее число квартир (домов), тысяч <i>Total number of apartments (houses), thousand</i>	в том числе в % от общего числа квартир <i>of which of total number of apartments in %</i>			
		однокомнатные <i>one-room apartments</i>	двухкомнатные <i>two-room apartments</i>	трех и более комнатные <i>three and more rooms apartments</i>	
Азербайджан					Azerbaijan
2000	1639,0	10,4	34,4	55,2	2000
2005	1737,7	10,4	34,5	55,1	2005
2010	1828,2	10,4	34,5	55,1	2010
2018	2009,7	10,3	33,9	55,8	2018
Армения¹					Armenia¹
2000	413,4	19,5	33,7	46,8	2000
2005	414,7	19,4	33,5	47,1	2005
2010	439,1	20,5	34,7	44,8	2010
2018	444,1	20,5	33,8	45,7	2018
Беларусь					Belarus
2000	3819,3	17,0	39,9	43,1	2000
2005	3889,3	20,2	38,8	41,0	2005
2010	3960,6	19,3	38,0	42,7	2010
2018	4255,9	19,1	37,6	43,3	2018
Казахстан					Kazakhstan
2000	2000
2005	4266,0	14,6	31,3	54,1	2005
2010	4428,4	14,9	30,7	54,4	2010
2018	5217,0	15,9	29,8	45,7	2018
Кыргызстан					Kyrgyzstan
2000	1061,9	10,5	29,4	60,1	2000
2005	1083,2	10,4	29,9	59,7	2005
2010	1112,2	10,0	27,0	63,0	2010
2018	1303,2	10,2	24,1	65,7	2018
Молдова					Moldova
2000	1285,9	10,2	32,6	57,2	2000
2005	1299,2	9,9	32,3	57,8	2005
2010	1310,7	10,5	32,4	57,1	2010
2018	1292,5	10,2	32,3	57,6	2018
Россия					Russia
2000	55089,7	23,3	41,0	35,7	2000
2005	57424,9	23,1	40,5	36,4	2005
2010	60126,7	23,5	39,5	36,7	2010
2018	66880,0	24,8	38,4	36,8	2018
Таджикистан					Tajikistan
2000	1253,3	12,0	16,6	71,4	2000
2005	1247,7	14,0	21,0	65,0	2005
2010	1338,9	15,4	26,8	57,8	2010
2014	1471,7	10,9	21,9	67,3	2014
Узбекистан					Uzbekistan
2018	6074,6	8,3	22,0	69,7	2018
Украина					Ukraine
2000	18921,1	19,5	37,2	43,3	2000
2005 ²	19126,5	19,3	37,3	43,4	2005 ²
2010 ²	19284,3	19,3	37,1	43,6	2010 ²
2016	16912,0	19,4	36,6	44,0	2016

¹ Многоквартирные здания.

¹ Multiple dwellings.

² Данные проведены без учета жилищного фонда предприятий банкротов и предприятий, прекративших свою деятельность.

² Excluding data of dwelling stock of enterprises – bankrupts and enterprises which stopped their activity.

Ввод в действие общей площади жилых домов
Commissioning of total area of dwelling houses

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Тысяч кв. м <i>Thous. sq. m</i>					
Азербайджан	486,7	2048,7	1932,5	2017,2	2250,0	Azerbaijan
Армения	194,4	520,3	279,4	210,2	290,9	Armenia
Беларусь	3528,5	6629,9	5055,3	3792,8	3966,8	Belarus
Казахстан	1217,7	6408,8	8939,9	11168,0	12520,8	Kazakhstan
Кыргызстан	456,8	735,0	1225,0	1471,7	1311,6	Kyrgyzstan
Молдова	213,8	546,2	609,7	700,4	551,4	Moldova
Россия	30295,8	58430,7	85349,6	79223,9	75657,7	Russia
Таджикистан	245,5	1029,4	1263,2	1162,4	1159,6	Tajikistan
Узбекистан	8006,1	8859,2	12052,7	11456,4	13398,6	Uzbekistan
Украина	5558,1	9339,3	11044,4	10206,0	8689,4 ¹	Ukraine
СНГ	50203,4	94547,5	127751,7	121409,0	119796,8	CIS
	На 1 000 человек населения, кв. м <i>Per 1 000 population, sq. m</i>					
Азербайджан	61	229	203	207	226	Azerbaijan
Армения	51	160	93	71	98	Armenia
Беларусь	354	699	533	399	418	Belarus
Казахстан	82	393	510	619	685	Kazakhstan
Кыргызстан	93	135	206	237	207	Kyrgyzstan
Молдова	59	153	215	254	204	Moldova
Россия	207	409	583	540	515	Russia
Таджикистан	40	135	148	132	127	Tajikistan
Узбекистан	322	314	385	354	407	Uzbekistan
Украина	113	204	259	241	206 ¹	Ukraine
СНГ	185	348	461	434	427	CIS
	Введено за счет средств населения, в % к общему вводу в действие жилых домов <i>Commissioning houses by means of population as % of total commissioning of dwelling houses</i>					
Азербайджан	76,0	56,2	83,6	79,3	87,1	Azerbaijan
Армения	53,9	44,0	52,3	54,9	46,8	Armenia
Беларусь	48,7	28,2	46,6	46,7	43,5	Belarus
Казахстан	74,8	46,4	49,2	38,7	46,9	Kazakhstan
Кыргызстан	92,0	86,6	63,7	58,0	73,3	Kyrgyzstan
Молдова	73,4	47,1	37,0	20,4	34,0	Moldova
Россия	41,6	43,7	41,2	41,6	42,9	Russia
Таджикистан	92,3	80,3	76,1	77,0	79,8	Tajikistan
Узбекистан	96,3	88,2	80,6	78,8	77,8	Uzbekistan
Украина	60,3	66,3	Ukraine

¹ Новое строительство

¹ New construction

Число построенных квартир (домов) и их средний размер
Number and average size of constructed apartments (houses)

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Число построенных квартир (домов), тысяч <i>Number of constructed apartments (houses), thousand</i>					
Азербайджан	5,4	17,6	16,2	15,4	16,5	Azerbaijan
Армения	1,8	3,6	2,0	1,6	1,8	Armenia
Беларусь	39,4	84,7	55,5	43,4	46,9	Belarus
Казахстан	10,9	54,7	78,7	100,8	113,5	Kazakhstan
Кыргызстан	5,0	7,7	12,3	15,4	12,6	Kyrgyzstan
Молдова	2,3	4,9	7,6	9,2	7,3	Moldova
Россия	373,4	716,9	1195,0	1139,0	1075,7	Russia
Таджикистан	5,6	19,2	14,4	12,4	12,0	Tajikistan
Узбекистан	76,3	75,3	88,3	94,6	107,7	Uzbekistan
Украина	62,6	76,8	120,3	125,6	103,1 ¹	Ukraine
СНГ	582,7	1061,4	1590,3	1557,4	1497,1	CIS
	Средний размер общей площади построенной квартиры (дома), кв. м <i>Average size of total space of constructed apartment (house), sq. m</i>					
Азербайджан	91	117	119	131	136	Azerbaijan
Армения	107	144	140	129	158	Armenia
Беларусь	90	78	91	87	85	Belarus
Казахстан	112	117	114	111	110	Kazakhstan
Кыргызстан	91	95	100	95	104	Kyrgyzstan
Молдова	94	111	80	76	76	Moldova
Россия	81	82	71	70	70	Russia
Таджикистан	44	54	88	94	97	Tajikistan
Узбекистан	105	118	137	121	124	Uzbekistan
Украина	89	122	87	79	84 ¹	Ukraine
СНГ	86	89	80	78	80	CIS

¹ Новое строительство

¹ New construction

**Средняя обеспеченность населения
общей площадью жилищ**

(в расчете на одного жителя на конец года; кв. м)

Average provision of population with total dwelling space

(per one inhabitant as of the end of the year; sq. m)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	14,6	17,7	17,9	18,0	18,1	Azerbaijan
Армения	20,8	29,2	31,3	31,9	31,6	Armenia
Беларусь	21,3	24,6	26,5	27,0	27,3	Belarus
Казахстан	16,2	18,4	21,0	21,6	21,9	Kazakhstan
Кыргызстан	12,5	15,8	13,0	13,2	13,1	Kyrgyzstan
Молдова	20,8	22,3	22,9	24,6	24,8	Moldova
Россия	19,2	22,6	24,4 ¹	25,2 ¹	25,8 ¹	Russia
Таджикистан	9,1	8,7	...	10,9	...	Tajikistan
Туркменистан	17,8	19,9	Turkmenistan
Узбекистан	13,8	15,0	15,2	15,7	15,8	Uzbekistan
Украина	20,7	23,3	22,9	23,3	23,7	Ukraine

¹ Не по полному кругу собственников жилищного фонда.

¹ Not for the full range of owners of dwelling stock.

Благоустройство городского жилищного фонда

(на конец года; в %)

Facilities of urban dwelling stock

(as of the end of the year; %)

	Удельный вес общей площади жилищ, оборудованных: Share of total space of dwelling houses equipped with:						
	водопро- водом water supply	канали- зацией sewerage	центра- льным отоплени- ем central heating system	горячим водо- снабжение- нием hot water supply	ванной (душем) bath or shower	газом gas	наполь- ными электри- ческими плитами electric stove
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>							
2000	79,8	60,3	45,8	9,6	39,6	94,5	0,5
2005	78,5	59,6	42,2	5,8	38,6	92,1	0,4
2010	77,0	58,2	37,5	3,1	37,2	91,7	0,2
2018	92,4	90,1	39,2	4,0	89,0	97,7	-
Армения <i>Armenia</i>							
2000
2005	96,9	88,4	3,0	21,7	85,0	46,9	...
2010	99,0	96,1	0,4	58,1	82,9	86,6	16,1
2018	99,7	98,0	0,2	92,1	96,5	91,9	24,1
Беларусь <i>Belarus</i>							
2000	84,8	83,9	86,5	76,6	78,9	85,8	11,4
2005	86,5	85,7	88,0	80,2	81,0	86,2	11,9
2010	87,6	86,8	89,0	81,1	82,0	85,1	12,7
2018	89,9	89,3	91,0	84,7	85,2	82,4	15,8
Казахстан <i>Kazakhstan</i>							
2000 ¹	51	...	60	75	62	83	12
2005	78,3	69,2	61,9	63,1	54,6	85,4	12,0
2010	82,7	73,5	64,6	58,5	68,7	85,5	15,0
2018	99,9	87,6	62,7	55,8	62,8	82,1	16,1
Кыргызстан ² <i>Kyrgyzstan</i> ²							
2000	78,4	70,7	65,8	38,6	55,9	70,7	1,4
2005	76,5	70,4	60,0	35,6	53,5	66,5	1,1
2010	54,8	50,6	27,2	6,8	28,9	43,4	2,3
2018	68,6	82,3	44,3	...	48,6	42,5	...

ЖИЛИЩНЫЕ УСЛОВИЯ
HOUSING CONDITIONS

Продолжение
Continued

	Удельный вес общей площади жилищ, оборудованных: <i>Share of total space of dwelling houses equipped with:</i>						
	водопро- водом <i>water supply</i>	канали- зацией <i>sewerage</i>	центра- льным отоплени- ем <i>central heating system</i>	горячим водо- снабжение- нием <i>hot water supply</i>	ванной (душем) <i>bath or shower</i>	газом <i>gas</i>	наполь- ными электри- ческими плитами <i>electric stove</i>
Молдова² Moldova²							
2000	77,0	75,9	74,8	55,2	66,0	91,0	2,5
2005	79,0	77,9	73,8	55,0	67,3	92,1	1,8
2010	82,8	82,7	77,6	66,6	75,0	92,6	2,1
2018	89,4	85,0	83,5	62,2	59,2	93,0	1,0
Россия Russia							
2000 ¹	73,4	69,0	73,4	59,4	63,8	70,0	16,1
2005 ¹	75,6	71,5	79,8	62,9	65,4	70,1	17,4
2010	89,3	87,3	92	80,1	81,3	66,9	24,9
2018 ³	91,1	88,8	92,5	82,0	82,2	63,7	29,1
Таджикистан Tajikistan							
2000 ¹	24,2	22,3	19,4	13,9	14,3	63,0	37,0
2005 ¹	31,0	26,2	16,9	13,8	24,7	24,7	6,8
2010	71,0	66,7	43,2	33,0	59,9	59,1	18,3
2014	56,3	54,3	34	33,9	...	41,2	17,4
Узбекистан Uzbekistan							
2000	79,8	55,8	68,2	40,1	49,6	90,3	...
2005	79,8	54,2	61,0	49,4	39,9	86,0	...
2010	81,2	50,1	58,6	42,3
2018	75,7	35,7	44,0	31,5	...	50,0	...
Украина Ukraine							
2000	75,3	73,7	72,8	58,4	70,0	81,6	4,8
2005	76,6	75,4	74,2	59,7	71,6	81,8	5,3
2010	77,9	76,7	76,7	60,9	73,1	82,5	5,6
2016 ⁴	61,2	59,2	68,9	47,0	...	83,1	...

¹ В городской и сельской местности.

¹ Urban and rural countryside.

² Жилая площадь.

² Living floor space.

³ Не по полному кругу собственников жилья.

³ Not for the full range of owners of dwelling stock.

⁴ Весь жилищный фонд.

⁴ Total dwelling fund.

Число городских семей, улучшивших свои жилищные условия
Number of urban families improved their housing conditions

	2000	2005	2010	2015	2018	
	Число городских семей, улучшивших свои жилищные условия в течение года, тысяч <i>Number of urban families improved their housing condition during of the year, thousand</i>					
Азербайджан	1,7	1,2	0,8	0,4	4,3	Azerbaijan
Армения	1,7	0,3	Armenia
Беларусь	18	20	45	28	20	Belarus
Кыргызстан¹	0,7	0,3	0,3	0,04	...	Kyrgyzstan¹
Россия¹	253	151	244	135	129	Russia¹
Таджикистан	1,7	1,1	0,5	Tajikistan
Украина	31	20	10	Ukraine
	в % к числу городских семей, состоявших на учете на улучшение жилищных условий в начале года <i>as % of the number of urban families registered to improve housing condition as of the beginning of the year</i>					
Азербайджан	1,3	16	Azerbaijan
Армения	3,8	1,3	Armenia
Беларусь	3,3	4,0	6,2	4,2	3,3	Belarus
Кыргызстан¹	2,8	1,5	2,8	0,2	...	Kyrgyzstan¹
Россия¹	4,5	3,6	8,6	6,1	4,0	Russia¹
Таджикистан	8,7	4,8	1,8	Tajikistan
Украина	...	1,4	0,9	Ukraine

¹ В городской и сельской местности.

¹ Urban and rural countryside.

8

ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ

TRANSPORT AND COMMUNICATION

8. Транспорт и связь

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

Число пользователей сети Интернет определяется путем проведения регулярных обследований и включает число людей, которые регулярно или достаточно часто пользуются Интернетом. Рассчитывается на 100 человек населения.

Число абонентов сетей сотовой связи - количество пользователей сотовых телефонов, которые являются абонентами службы подвижной телефонной связи общего пользования, обеспечивающей доступ к телефонной сети общего пользования на основе сотовой технологии. Рассчитывается на 100 человек населения.

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

8. Transport and communication

Provision of the population of cars - the number of owned vehicles that are used by citizens (based on vehicle registration statistics) calculated for 1000 population.

Number of Internet users is defined by carrying out of regular inspections and includes number of people which regularly or often enough use the Internet. Calculated per 100 population.

Number of subscribers to mobile network - the number of users of cell phones who are subscribers of service of the public mobile telecommunication providing access to a public telephone network on the basis of cellular technology. Calculated per 100 population.

Provision of the population on household fixed line phones - the number of main telephone sets installed in apartments, in their own houses. Calculated per 100 population.

Число поездок пассажиров по видам транспорта

(в расчете на 1 человека)

Number of passenger trips by mode of transport

(per 1 person)

	Виды транспорта / Types of transport:				
	Железнодорожный Railway	Автобусный ¹ Bus ¹	Легковой таксомоторный Taxi passenger	Троллей-бусный Trolleybus	
Азербайджан					Azerbaijan
2000	0,5	90,1	2,8	0,4	2000
2010	0,5	129,6	4,7	-	2010
2015	0,2	168,2	6,7	-	2015
2018	0,3	172,8	7,1	-	2018
Армения					Armenia
2000	0,3	31,1	0,1	2,9	2000
2010	0,3	67,7	5,9	1,6	2010
2015	0,1	58,2	3,4	1,8	2015
2018	0,1	51,3	2,3	1,8	2018
Беларусь					Belarus
2000	16,8	150,3 ²	0,7	76,0	2000
2010	8,8	148,6 ^с	0,9	56,4	2010
2015	9,2	128,1 ^с	1,3	42,5	2015
2018	8,4	125,0 ^с	2,0	36,8	2018
Казахстан					Kazakhstan
2000	1,4	459,3 ²³	...	5,4	2000
2010	1,2	649,0 ^с	152,5	1,4	2010
2015	1,3	1021,5 ^с	218,0	1,1	2015
2018	1,3	904,9 ^с	348,7	1,5	2018
Кыргызстан					Kyrgyzstan
2000	0,1	80,2	0,5	13,5	2000
2010	0,1	90,4	2,7	4,5	2010
2015	0,05	101,4	4,1	3,9	2015
2018	0,05	105,1	5,1	5,2	2018
Молдова					Moldova
2000	1,3	19,9 ²	0,2	68,3	2000
2010	1,4	29,8 ^с	1,2	32,7	2010
2015	1,2	36,2 ^с	1,7	48,2	2015
2018	0,6	36,5 ^с	3,5	55,2	2018
Россия					Russia
2000	9,7	156,9 ²	0,1	59,7	2000
2010	6,6	94,0 ^с	0,2	15,4	2010
2015	7,0	78,7 ^с	0,2	11,0	2015
2018	7,9	74,3 ^с	0,2	8,6	2018
Таджикистан					Tajikistan
2000	0,2	17,3	0,5	4,4	2000
2010	0,1	66,3	0,1	1,5	2010
2015	0,1	63,7	0,6	1,2	2015
2018	0,1	62,8	1,6	1,2	2018
Узбекистан					Uzbekistan
2000	0,6	133,3	...	3,1	2000
2010	0,5	138,8	...	0,1	2010
2015	0,6	169,1	...	0,03	2015
2018	0,7	177,6	...	0,02	2018
Украина					Ukraine
2000	10,2	52,3	...	52,8	2000
2010	9,4	81,6	...	26,3	2010
2015	9,1	52,7	...	25,3	2015
2018	3,8	45,3	...	24,1	2018

ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ
TRANSPORT AND COMMUNICATION

Продолжение
Continued

	Виды транспорта / Types of transport:			
	Трамвайный <i>Tram</i>	Метрополитенный <i>Metro</i>	Воздушный <i>Air</i>	
Азербайджан				Azerbaijan
2000	0,3	14,7	0,1	2000
2010	-	20,3	0,1	2010
2015	-	23,3	0,2	2015
2018	-	23,5	0,2	2018
Армения				Armenia
2000	1,6	4,8	0,1	2000
2010	-	6,5	0,2	2010
2015	-	5,3	-	2015
2018	-	6,2	0,03	2018
Беларусь				Belarus
2000	14,0	25,9	0,03	2000
2010	8,8	28,8	0,1	2010
2015	7,0	32,1	0,2	2015
2018	6,3	29,9	0,4	2018
Казахстан				Kazakhstan
2000	4,7	-	0,1	2000
2010	3,5	-	0,2	2010
2015	2,1	-	0,3	2015
2018	1,5	-	0,4	2018
Кыргызстан				Kyrgyzstan
2000	-	-	0,1	2000
2010	-	-	0,1	2010
2015	-	-	0,2	2015
2018	-	-	0,2	2018
Молдова				Moldova
2000	-	-	0,1	2000
2010	-	-	0,2	2010
2015	-	-	0,4	2015
2018	-	-	0,6	2018
Россия				Russia
2000	50,6	28,6	0,2	2000
2010	14,6	23,1	0,4	2010
2015	10,1	22,8	0,6	2015
2018	8,6	23,0	0,8	2018
Таджикистан				Tajikistan
2000	-	-	0,03	2000
2010	-	-	0,1	2010
2015	-	-	0,1	2015
2018	-	-	0,1	2018
Узбекистан				Uzbekistan
2000	3,7	5,1	0,06	2000
2010	0,9	2,3	0,1	2010
2015	0,4	1,7	0,1	2015
2018	0,1	2,1	0,1	2018
Украина				Ukraine
2000	28,2	15,4	0,02	2000
2010	15,6	16,6	0,1	2010
2015	17,3	16,4	0,1	2015
2018	15,8	17,3	0,3	2018

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

² С учетом оценки всех коммерческих перевозок пассажиров нетранспортными предприятиями и предпринимателями.

³ Включая легковой таксомоторный транспорт.

¹ Taking into account volume of work performed by private firms and commercial autoenterprises.

² Taking into account an assessment of all commercial transportations of passengers non-transport enterprises and entrepreneurs.

³ Including taxi.

Обеспеченность населения легковыми автомобилями

(на конец года; штук на 1 000 человек населения)

Provision of population by cars

(as of the end of the year; units per 1 000 population)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	41	91	113	112	114	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь	139	264	307	313	320	Belarus
Казахстан	65	178	208	202	199	Kazakhstan
Кыргызстан	37	61	132	143	161	Kyrgyzstan
Молдова	64	Moldova
Россия	131	228	289	305	309	Russia
Таджикистан	19	38	43	43	43	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	38	49	63	66	69	Uzbekistan
Украина	104	142	Ukraine

Число пользователей сети Интернет¹

(на конец года; на 100 человек населения)

Number of Internet¹ users

(as of the end of the year; per 100 persons)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	0,1	46,0	77,0	79,0	79,8	Azerbaijan
Армения	1,3	25,0	59,1	64,7	...	Armenia
Беларусь	1,9	31,8	62,2	74,4	79,1	Belarus
Казахстан	0,7	31,6	70,8	76,4	78,9	Kazakhstan
Кыргызстан	1,0	16,3	30,2	38,0	...	Kyrgyzstan
Молдова	1,3	32,3	69,0	76,1	...	Moldova
Россия	2,0	43,0	70,1	76,0	80,9	Russia
Таджикистан	0,05	11,6	19,0	22,0	...	Tajikistan
Туркменистан	0,1	3,0	15,0	21,3	...	Turkmenistan
Узбекистан	0,5	15,9	42,8	52,3	...	Uzbekistan
Украина	0,7	23,3	48,9	58,9	...	Ukraine

¹ По данным Международного Союза электросвязи.

¹ According to International Telecommunication Union.

Число абонентов сетей сотовой связи

(на конец года; на 100 человек населения)

Number of subscribers to mobile network

(as of the end of the year; per 100 persons)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	5,3	99,0	112,2	104,0	105,3	Azerbaijan
Армения	0,5	103,3	115,3	117,1	120,6	Armenia
Беларусь	0,5	109,0	120,5	120,3	122,6	Belarus
Казахстан	0,6	118,0	150,0	148,0	141,7	Kazakhstan
Кыргызстан	0,2 ¹	96,3	116,3	118,9	122,2	Kyrgyzstan
Молдова	3,0	88,9	121,7	125,7	123,5	Moldova
Россия	2,2	166,4	193,8	200,3	196,9	Russia
Таджикистан¹	0,02	78,9	100,4	111,5	...	Tajikistan¹
Туркменистан¹	0,2	62,9	140,9	162,9	...	Turkmenistan¹
Узбекистан	0,4	80,3	66,0	69,5	67,1	Uzbekistan
Украина	1,7 ¹	118,2	142,5	132,0	128,5	Ukraine

¹ По данным Международного Союза электросвязи.

¹ According to International Telecommunication Union.

Обеспеченность населения компьютерами

(на конец года; штук на 100 домашних хозяйств)

Provision of population by computers

(as of the end of the year; units per 100 households)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	...	6 ¹	89	95	104	Azerbaijan
Беларусь	2	44	88	96	99	Belarus
Казахстан	...	38	65	73	67	Kazakhstan
Кыргызстан	...	5	9	10	13	Kyrgyzstan
Молдова	...	24	51	56	55	Moldova
Россия	6 ¹	63	125	124	125	Russia
Узбекистан	0,2	12	47	50	52	Uzbekistan
Украина	1 ¹	31 ²	63 ³	80 ⁴	91	Ukraine

¹ Без учета ноутбуков, нетбуков, планшетов и т.п.

¹ Excluding laptops, tablets PC and etc.

² Без учета планшетов.

² Excluding tablets PC.

³ 2014г; без учета планшетов.

³ 2014; excluding tablets PC.

⁴ 2016 г.

⁴ 2016.

Обеспеченность населения мобильными телефонами

(на конец года; штук на 100 домашних хозяйств)

Provision of population by mobile phones

(as of the end of the year; units per 100 households)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	...	152	257	240	228	Azerbaijan
Беларусь	...	189	210	211	215	Belarus
Казахстан	...	156	240	256	251	Kazakhstan
Кыргызстан	...	114	209	220	227	Kyrgyzstan
Молдова	...	108	143	147	146	Moldova
Россия	...	228	256	245	247	Russia
Узбекистан	18	145	234	257	262	Uzbekistan
Украина	...	167	197 ¹	201 ²	203	Ukraine

¹ 2014 г.

¹ 2014.

² 2016 г.

² 2016 г.

Обеспеченность населения домашними стационарными телефонами

(на конец года; на 100 человек населения)

Provision of population by fixed line phones

(as of the end of the year; per 100 persons)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	9,0	14,4	14,3	13,6	13,3	Azerbaijan
Армения	14,7	16,6	16,4	15,2	14,1	Armenia
Беларусь	23,5	36,3	39,3	39,0	38,9	Belarus
Казахстан	11,1	20,9	18,7	15,7	14,1	Kazakhstan
Кыргызстан	6,1	7,1	5,0	4,4	3,7	Kyrgyzstan
Молдова	14,1	29,3	27,5	Moldova
Россия	17,1	23,3	17,0	14,6	13,3	Russia
Таджикистан	2,8	3,3	2,7	2,7	3,0	Tajikistan
Туркменистан	5,3	Turkmenistan
Узбекистан	5,6	5,5	4,7	3,8	3,7	Uzbekistan
Украина	16,1	22,6	16,9	12,8	10,5	Ukraine
СНГ	14,9	20,4	15,8	13,2	12,0	CIS

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

ENVIRONMENT

9. Окружающая среда

Забор воды из природных источников для использования - объем изъятия водных ресурсов из поверхностных водоемов (включая реки, озера и моря) и подземных горизонтов с целью дальнейшего потребления воды. В общий объем забора входят используемые шахтно-рудничные воды, получаемые при добыче полезных ископаемых, откачке грунтовых вод из строительных котлованов и др. В этот показатель не включается объем пропуска воды через гидроузлы для производства электроэнергии, шлюзования судов, пропуска рыбы, поддержания судоходных глубин и т.п. Показатель не включает также объем забора транзитной воды для подачи в крупные каналы, величину нецентрализованного забора воды населением из колодцев, артезианских скважин, природных водоемов и т.п.

Использование воды на хозяйственно-питьевые нужды - объем использования воды для удовлетворения всех бытовых и коммунальных нужд населения (в том числе лиц, работающих на предприятиях). Сюда включается вода, использованная на полив улиц и др.

Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников – общий объем всех загрязнений воздушного бассейна от источников выбросов как после прохождения пылегазоочистных установок в результате неполного улавливания и очистки на организованных источниках загрязнения, так и без очистки.

Особо охраняемые природные территории – это территории, в пределах которых обеспечивается их охрана от традиционного хозяйственного использования и поддержание их естественного состояния для охраны экологического равновесия, а также в научных, учебно-просветительных, культурно-эстетических целях. Режим охраны может быть заповедным, заказным или комбинированным (с ограниченным хозяйственным использованием).

Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов включают в себя затраты на строительство, реконструкцию, расширение и техническое перевооружение конкретных экологических и ресурсосберегающих мощностей, сооружений, установок, агрегатов и т.п.

9. Environment

Water abstraction from natural sources for use refers to the volume of water resources obtained for consumption from surface water (rivers, lakes and seas) and from underground. It includes among other things water obtained in the process of extraction of mineral resources, water extracted in the process of construction, etc. Not included is the volume of water passed through hydro-electric stations, locks, structures designed for passing fish, maintaining the necessary depth of water transportation ways, etc. Not included also is the volume of transit water directed to large channels, decentralized use of water extracted by population from wells including artesian ones, natural water, etc.

Use of water for household and drinking purposes – the total quantity of water use for all kinds of household and communal purposes of population including the personal of enterprises. The use of water for watering of streets and other is including.

Emissions of pollutants into the atmospheric air from stationary sources is the total quantity of all pollutants emitted into the air by sources of pollution after the process of neutralization with the help of gas cleaning installations that did not result in complete neutralization and cleaning as well as without neutralization.

Protected areas are defined as territories protected from traditional use and maintained in their natural condition for the protection of ecological balance, as well as for scientific, education, cultural and aesthetic purposes. They include wildlife reserves, wildlife refuges and areas of limited use.

Investments in fixed capital for environment protection and rational use of natural resources include outlays on construction, reconstruction, expansion and technical re-equipment of concrete ecological and resource-saving capacities, constructions, installations, aggregates and so forth.

Забор воды из природных источников для использования
Water abstraction from natural sources for use

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Миллионов куб. м <i>Million cu. m</i>					
Азербайджан	11110	11566	12285	12781	12847	Azerbaijan
Армения	1871	2126	3272	2865	2714	Armenia
Беларусь	1837	1548	1396	1397	1390	Belarus
Казахстан	19830	23812	22852	25279	25040	Kazakhstan
Кыргызстан	8025	7561	7569	7658	7758	Kyrgyzstan
Молдова¹	918	851	840	840	837	Moldova¹
Россия	75887	72572	60774	59752	59683	Russia
Украина	18282 ²	14846 ²	9699 ²	9224 ²	...	Ukraine
	В расчете на одного человека, куб. м <i>Per one person, cu.m</i>					
Азербайджан	1396	1295	1289	1313	1308	Azerbaijan
Армения	581	653	1089	962	914	Armenia
Беларусь	184	163	147	147	147	Belarus
Казахстан	1332	1459	1303	1421	1370	Kazakhstan
Кыргызстан	1633	1380	1327	1276	1227	Kyrgyzstan
Молдова	64	45	53 ³	53 ³	56 ³	Moldova
Россия	519	529	415	407	407	Russia
Украина	374	207	Ukraine

¹ Включая данные по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

² Общий забор воды.

³ С учетом итогов переписи населения 2014 г.

¹ Including the data on the territory of the left bank of river Dniestr and Bendery city.

² Total water abstraction.

³ Taking into account 2014 population census.

Использование воды на хозяйственно-питьевые нужды
Use of water for household and drinking purposes

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Миллионов куб. м <i>Million cu. m</i>					
Азербайджан	449	405	323	291	306	Azerbaijan
Армения	107	122	97	108	...	Armenia
Беларусь	782	473	474	493	490	Belarus
Казахстан	624	731	730	762	741	Kazakhstan
Кыргызстан	182	143	194	157	161	Kyrgyzstan
Молдова	146	113	114	113	112	Moldova
Россия	13587	8516	8237	7728	7629	Russia
Украина	3311	1917	1267	Ukraine
	В расчете на одного человека, куб. м <i>Per one person, cu.m</i>					
Азербайджан	56	45	34	30	31	Azerbaijan
Армения	33	20	32	36	...	Armenia
Беларусь	78	52	50	52	52	Belarus
Казахстан	42	46	42	40	41	Kazakhstan
Кыргызстан	37	38	34	26	26	Kyrgyzstan
Молдова	24	15	20 ²	19 ²	20 ²	Moldova
Россия	105	67	56	53	52	Russia
Украина	67	43	Ukraine

¹ Включая данные по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

² С учетом итогов переписи населения 2014 г.

¹ Including the data on the territory of the left bank of river Dniestr and Bendery city.

² Taking into account 2014 population census.

**Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух
от стационарных источников**
*Emissions of pollutants into atmospheric air from stationary
sources*

	2000	2010	2015	2017	2018	
	Всего, тысяч тонн <i>Total, thousand tons</i>					
Азербайджан	515	215	178	184	172	Azerbaijan
Армения	30	98	129	141	114	Armenia
Беларусь	388	377	458	453	453	Belarus
Казахстан	2430	2227	2180	2358	2447	Kazakhstan
Кыргызстан	34	31	61	50	57	Kyrgyzstan
Молдова	15	15	16	14	15	Moldova
Россия	18820	19116	17296	17476	17068	Russia
Таджикистан	30	36	31	47	...	Tajikistan
Узбекистан	756	696	975	853	884	Uzbekistan
Украина	3959	4132	2857	2585	2508	Ukraine
	В расчете на одного человека, кг <i>Per one person, kg</i>					
Азербайджан	64	24	18	19	17	Azerbaijan
Армения	9	30	43	47	39	Armenia
Беларусь	39	40	48	48	48	Belarus
Казахстан	163	136	124	133	134	Kazakhstan
Кыргызстан	7	6	11	8	9	Kyrgyzstan
Молдова	4,1	4,4	5,6 ¹	4,9 ¹	5,6 ¹	Moldova
Россия	129	134	118	119	116	Russia
Таджикистан	5	5	4	5	...	Tajikistan
Узбекистан	31	24	31	26	27	Uzbekistan
Украина	80	90	67	Ukraine

¹ С учетом итогов переписи населения 2014 г.

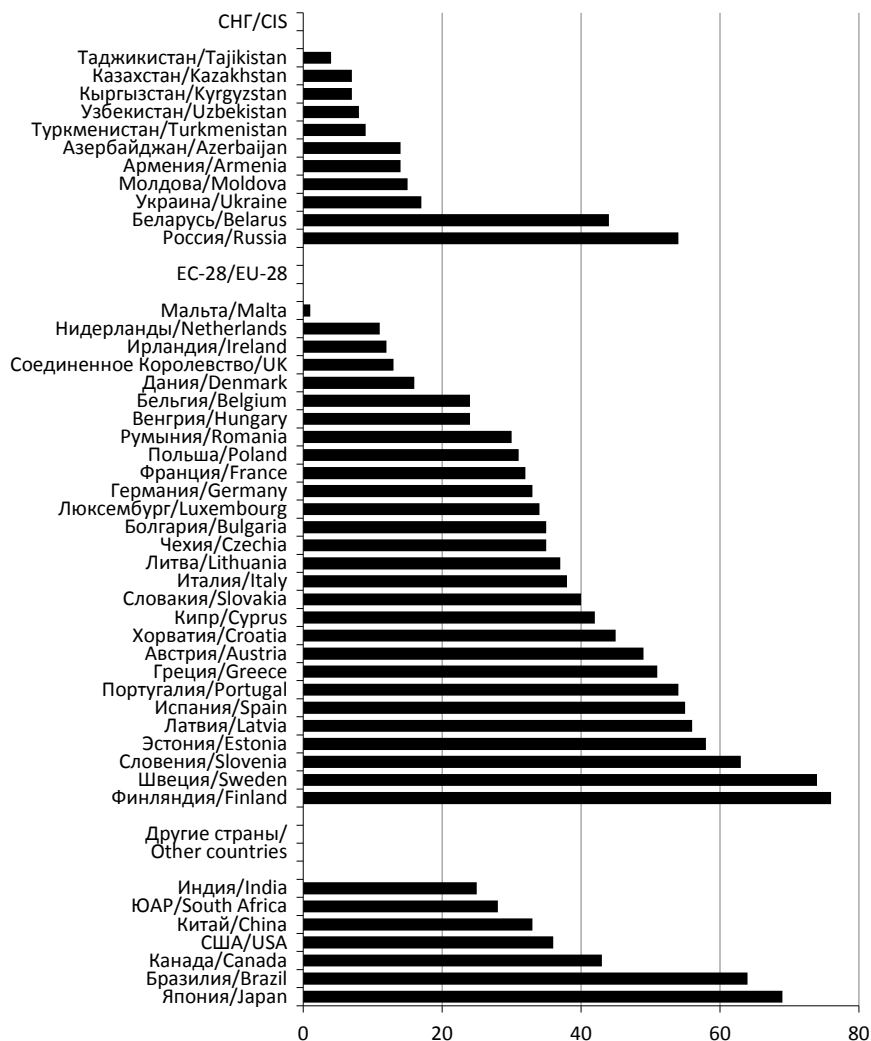
¹ Taking into account 2014 population census.

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 имеющийся год.

¹ According to the latest available FAO data.

**Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух
от автотранспорта**

(тысяч тонн)

Emissions of pollutants into atmospheric air from motor vehicles

(thousand tons)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	393	742	978	976	950	Azerbaijan
Армения	126	166	140	150	149	Armenia
Беларусь¹	953	942	801	787	782	Belarus¹
Молдова	119	147	179	296	198	Moldova
Россия	13481	13188	13819	14448	15108	Russia
Таджикистан	121	257	Tajikistan
Украина	1949	2314	1475	1389	1358	Ukraine

¹ От всех мобильных источников.

¹ From all mobile sources.

**Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану
окружающей среды и рациональное использование
природных ресурсов**

(в % от общего объема инвестиций в основной капитал)

***Investment in fixed capital for environment protection and
rational use of natural resources***

(as % of total investment in fixed capital)

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	0,2	1,9	0,5	0,8	1,4	Azerbaijan
Беларусь	1,7	0,7	1,0	1,2	0,5	Belarus
Казахстан	1,1	1,9	1,2	1,0	1,0	Kazakhstan
Кыргызстан	0,6	0,4	Kyrgyzstan
Молдова	0,3	0,3	0,2	Moldova
Россия	1,9	1,0	1,1	1,0	0,9	Russia
Таджикистан	1,2	0,2	0,1	0,1	0,1	Tajikistan
Украина	1,6	1,5	Ukraine
СНГ	1,8	1,1	1,0 ¹	1,0 ²	0,9 ²	CIS

¹ Без данных по Кыргызстану и Украине.

¹ Excluding the data on Kyrgyzstan and Ukraine.

¹ Без данных по Кыргызстану, Молдове и Украине.

¹ Excluding the data on Kyrgyzstan, Moldova and Ukraine.

Особо охраняемые природные территории

(природные национальные парки, заповедники, заказники, заповедно-охотничьи хозяйства; на конец года)

Specially protected areas

(national parks, nature reserves, wildlife preserves, special hunting reserves; as of the end of the year)

	Количество, единиц <i>Number, units</i>			Площадь, тысяч гектаров <i>Total area thousand hectares</i>			
	2000	2010	2018	2000	2010	2018	
Азербайджан	14	43 ¹	44 ¹	192	881 ¹	893 ¹	Azerbaijan
Армения	6	34 ²	34 ²	214	361 ²	383 ²	Armenia
Беларусь	6	6	6	629	698	692	Belarus
Казахстан	...	26 ³	27 ⁴	...	5783 ³	6843 ⁴	Kazakhstan
Кыргызстан	12	19	23	453	773	1303	Kyrgyzstan
Молдова⁵	5	5	5	19	19	19	Moldova⁵
Россия	135	141	166	40,1 ⁶	41,6 ⁶	57,9 ⁶	Russia
Таджикистан	17	20	20	356	3100 ⁷	3100 ⁷	Tajikistan
Узбекистан	12	12	14	828	823	1546	Uzbekistan
Украина	31	45	73 ⁸	888	1311	1997 ⁸	Ukraine

¹ Включая государственные природные заказники.

² Включая заказники и другие особо охраняемые территории в соответствии с новым законодательством.

³ 2014г.; без учета других природоохранных объектов и памятников природы площадью 17 579 тыс.га.

⁴ Без учета других природоохранных объектов и памятников природы площадью 17586 тыс.га.

⁵ Только научные заповедники, без учета других природоохранных объектов и памятников природы в количестве 306 единицы и площадью 170 тыс.га.

⁶ Млн. га.

⁷ С учетом национального парка "Горы Памира".

⁸ 2013 г.

¹ Including state natural wildlife preserves.

² Including wildlife preserves and other special area according to new legislation.

³ 2014; Excluding other nature relics in area – 17 579 thous. ha.

⁴ Excluding other nature relics in area – 17 586 thous. ha.

⁵ Nature scientific reserves only, excluding other nature protection units and nature relics in number 306 units and area - 170 thous. ha.

⁶ Mln. ha.

⁷ Including national park "Mountains of Pamir".

⁸ 2013.

10

ПРЕСТУПНОСТЬ

CRIMINALITY

10. Преступность

Число зарегистрированных преступлений в целом и по отдельным видам - выявленные и официально зарегистрированные общественно опасные деяния, предусмотренные уголовным законодательством.

Число выявленных лиц, совершивших преступления - лица, в отношении которых уголовные дела и материалы направлены в суд; лица, в отношении которых уголовные дела прекращены по нереабилитирующим основаниям.

10. Criminality

Number of registered crimes - total and classified by selected types of crimes refers to officially registered socially dangerous deeds identified in the criminal legislation.

Number of offenders includes offenders criminal cases and material in the case of whom were transferred to the Court; persons the criminal cases of whom were discontinued on non-rehabilitated basis.

Число зарегистрированных преступлений
Number of registered crimes

	Число зарегистрированных преступлений <i>Number of registered crimes</i>	из них / of which						
		умышленные убийства и покушения на убийство <i>intentional murders and attempted murders</i>	умышленное причинение тяжкого вреда здоровью <i>intentional grave injuries</i>	изнасилования и покушения на изнасилование <i>rapes and attempted rapes</i>	кражи <i>thefts</i>	грабежи и разбойные нападения <i>cases of robbery and robbery with violence</i>	хулиганство <i>hooliganism</i>	преступления, связанные с наркотиками <i>drug-related crimes</i>
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>								
2000	13958	325	290	46	2534	345	1148	2370
2010	23010	276	267	16	3868	466	1261	3161
2015	26916	283	361	27	6338	549	1112	3156
2017	26113	259	388	37	7898	397	826	2899
2018	26381	262	326	28	7888	426	912	3239
Армения <i>Armenia</i>								
2000	12048	127	196	28	3663	254	462	483
2010	15477	68	167	15	3664	356	373	1524
2015	17043	87	173	39	5365	291	184	932
2017	20284	72	194	24	5963	229	202	1271
2018	22551	65	191	24	7098	286	234	877
Беларусь <i>Belarus</i>								
2000	135540	1197	2043	530	60833	7489	6547	3998
2010	140920	486	1381	143	73590	4735	4728	4655
2015	96982	423	842	145	40417	2400	3956	7296
2017	86326	348	696	184	32718	1719	4146	5481
2018	83813	311	723	152	29950	1598	4182	4983
Казахстан <i>Kazakhstan</i>								
2000	150790	2325	2171	1299	54085	11353	7543	23319
2010	131896	1418	1642	1387	59988	12325	6821	8552
2015	386718	862	2271	2339	208907	13097	22086	9288
2017	316418	942	2050	1317	193154	10157	10356	8155
2018	292286	943	2198	1130	180175	8671	7958	7451
Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>								
2000	38620	413	290	321	18280	1735	2226	3539
2010	35528	909	317	314	13580	3333	2565	1543
2015	29100	305	220	285	9894	1534	2470	1864
2017	27706	256	240	206	10032	1233	2069	1571
2018	29718	203	230	235	11557	1116	2426	1424
Молдова <i>Moldova</i>								
2000	38267	413	447	215	21345	2932	1060	2031
2010	33402	265	416	368	13646	1389	955	1794
2015	39782	177	252	303	15363	1107	1491	1191
2017	35581	154	196	301	12154	944	1447	1269
2018	32035	170	208	266	10411	847	1335	1351

**ПРЕСТУПНОСТЬ
CRIMINALITY**

Продолжение
Continued

	Число зарегистрированных преступлений <i>Number of registered crimes</i>	из них / of which						
		умышленные убийства и покушения на убийство <i>intentional murders and attempted murders</i>	умышленное причинение тяжкого вреда здоровью <i>intentional grave injuries</i>	изнасилования и покушения на изнасилование <i>rapes and attempted rapes</i>	кражи <i>thefts</i>	грабежи и разбойные нападения <i>cases of robbery and robbery with violence</i>	хулиганство <i>hooliganism</i>	преступления, связанные с наркотиками <i>drug-related crimes</i>
Россия, тыс. Russia, thous.								
2000	2952	32	50	8	1310	172	125	244
2010	2629	16	40	5	1108	189	7	223
2015	2388	11	30	4	1018	86	3	237
2017	2058	10	25	4	789	66	2	209
2018	1992	9	23	3	756	58	2	200
Таджикистан Tajikistan								
2000	14455	283	127	65	5401	907	475	1922
2010	14542	155	98	72	3558	245	713	781
2015	21585	121	110	41	4761	203	1241	928
2017	22018	108	132	53	5311	201	1231	738
2018	21957	86	149	42	5078	208	1090	711
Узбекистан Uzbekistan								
2000	73904	1068	729	520	22313	2151	3471	8257
2010	90050	730	1305	521	12022	2594	3514	7755
2015	87946	669	1478	549	13436	1780	3213	5727
2017	73692	519	1397	376	12705	1189	1736	4727
2018	49011	432	1171	222	7850	589	1007	4446
Украина Ukraine								
2000	567795	4806	6852	1151	276009	28666	23360	45748
2010	505371	2356	3777	635	254755	27329	9207	56878
2015	565182	3226	2642	323	273756	25664	4120	25908
2017	523911	1633	2228	259	261282	21136	3437	29010
2018	487133	1547	2237	203	238492	16101	3344	27007
СНГ, тыс. CIS, thous.								
2000	3998	43	63	12	1775	228	171	335
2010	3619	22	49	8	1547	242	37	309
2015	3660	18	39	8	1597	133	43	293
2017	3191	14	32	6	1330	103	28	264
2018	3036	13	31	6	1255	87	25	252

**Число зарегистрированных преступлений
в расчете на 100 000 человек населения**

Number of registered crimes per 100 000 population

	2000	2010	2015	2017	2018	
Азербайджан	173	254	279	265	265	Azerbaijan
Армения	374	508	567	681	760	Armenia
Беларусь	1358	1485	1021	909	884	Belarus
Казахстан	1013	808	2204	1754	1599	Kazakhstan
Кыргызстан	788	652	488	447	470	Kyrgyzstan
Молдова	1051	938	1119	1003	904	Moldova
Россия	2014	1840	1631	1402	1356	Russia
Таджикистан	233	193	255	249	243	Tajikistan
Узбекистан	300	315	281	228	149	Uzbekistan
Украина	1161	1106	1324	1238	1157	Ukraine
СНГ	1475	1333	1316	1137	1079	CIS

Характеристика лиц, совершивших преступления
Offenders by selected characteristics

	Всего выявленных лиц, совершивших преступления, тысяч <i>Number of offenders – total, thousand</i>	из них (в %) / of which (%)				Из числа совершивших преступления – женщин, в % <i>Out of total number of offenders – females, %</i>
		несовершеннолетни ¹ <i>juveniles¹</i>	ранее совершавших преступления <i>with previous crime records</i>	совершивших преступления <i>committed crimes</i>		
				в группе <i>in criminal groups</i>	в состоянии алкогольного опьянения <i>under the influence of alcohol</i>	
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>						
2000	13	4	10	27	5	9
2010	16	3	11	19	5	15
2015	12	4	20	22	6	9
2017	17	3	16	18	3	6
2018	17	3	23	16	3	6
Армения <i>Armenia</i>						
2000	8	5	19	...	12	8
2010	12	4	5	...	3	12
2015	11	3	3	...	2	12
2017	12	3	3	...	1	12
2018	12	3	2	...	1	12
Беларусь <i>Belarus</i>						
2000	68	11	28	30	28	18
2010	74	5	42	16	33	15
2015	53	4	37	13	27	15
2017	48	4	36	11	27	17
2018	46	3	37	10	26	18
Казахстан <i>Kazakhstan</i>						
2000	100	8	17	27	12	12
2010	84	7	8	26	14	13
2015	108	3	16	15	16	14
2017	116	3	35	15	14	13
2018	108	3	39	16	14	12
Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>						
2000	23	7	5	15	5	10
2010	15	8	2	17	3	11
2015	17	6	4	14	3	13
2017	16	7	2	10	2	13
2018	20	7	3	9	2	14

ПРЕСТУПНОСТЬ
CRIMINALITY

Продолжение

Continued

	Всего выявленных лиц, совершивших преступления, тысяч <i>Number of offenders – total, thousand</i>	из них (в %) / of which (%)				Из числа совершивших преступления – женщин, в % <i>Out of total number of offenders – females, %</i>
		несовершеннолетни ¹ <i>juveniles¹</i>	ранее совершавших преступления <i>with previous crime records</i>	совершивших преступления <i>committed crimes</i>		
				в группе <i>in criminal groups</i>	в состоянии алкогольного опьянения <i>under the influence of alcohol</i>	
Молдова <i>Moldova</i>						
2000	20	15	9	22	8	11
2010	17	10	4	10	6	11
2015	17	8	3	9	15	8
2017	16	8	5	9	21	8
2018	14	9	5	7	21	8
Россия <i>Russia</i>						
2000	1741	10	25	29	23	16
2010	1111	7	36	16	18	15
2015	1075	5	52	14	33	16
2017	967	4	56	14	36	15
2018	931	4	56	14	35	16
Таджикистан <i>Tajikistan</i>						
2000	9	5	14	21	2	11
2010	7	5	11	13	2	14
2015	16	4	3	8	0,3	12
2017	15	4	1	4	0,2	11
2018	16	5	1	6	0,3	10
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>						
2000	66	5	15	30	8	12
2010	94	3	11	34	4	16
2015	95	2	11	33	3	16
2017	79	2	13	30	2	14
2018	52	2	10	28	2	14
Украина <i>Ukraine</i>						
2000	316	9	15	32	13	14
2010	226	6	27	19	16	14
2015	116	5	31	12	13	12
2017	118	4	32	10	10	12
2018	117	3	33	8	9	12
СНГ <i>CIS</i>						
2000	2366	10	23	29	20	16
2010	1656	6	31	18	17	15
2015	1520	5	42	15	27	15
2017	1403	4	46	14	28	14
2018	1334	4	48	14	28	15

¹ В возрасте 14-17 лет включительно.

¹ At the age of 14-17 years inclusive.

ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛОВ СБОРНИКА

Наименование раздела, подраздела	Ф.И.О.	Телефон
1. Основные социально-демографические показатели государств Содружества		
ВВП на душу населения по ППС	Е.Р. Сидорина	+7 499 7550217*506
Расходы консолидированного бюджета на социальную сферу	М.Г. Брохов	+7 499 7550217*513
Краткие географические характеристики государств Содружества	Е.О. Восьмирко	+7 499 7550216*528
2. Население		
Численность населения; естественное движение населения; браки и разводы	И.В. Кузнецов	+7 499 7550216*524
Миграция	Г.Г. Селищева	+7 499 7550216*522
3. Здравоохранение		
Медицинское обслуживание; заболеваемость; инвалидность	О.М. Татарина	+7 499 7550216*523
Ввод в действие объектов здравоохранения	Е.В. Мочалова	+7 499 7550217*518
Смертность населения	И.В. Кузнецов	+7 499 7550216*524
4. Образование и культура		
	Е.Н. Ревина	+7 499 7550216*526
5. Труд		
Рабочая сила; занятость населения; безработица	Н.Ю. Новикова	+7 499 7550216*529
Количество отработанных человеко-часов работниками крупных и средних предприятий	Н.Ю. Новикова	+7 499 7550216*529
Численность лиц, пострадавших на производстве	О.М. Татарина	+7 499 7550216*523
6. Уровень жизни населения		
Доходы населения	Е.Н. Ревина	+7 499 7550216*526
Заработная плата	Н.Ю. Новикова	+7 499 7550216*529
Пенсионное обеспечение	И.Ю. Колоскова	+7 499 7550216*528
Социально-экономическая дифференциация населения; обеспеченность населения предметами длительного пользования	А.В. Кирьянов	+7 499 7550216*530
Розничная торговля и платные услуги	З.Ю. Новикова	+7 499 7550216*532
Потребление продуктов питания	А.Е. Соловова	+7 499 7550217*515
Индексы потребительских цен на товары и услуги	Е.А. Никиткова	+7 499 7550217*512
7. Жилищные условия		
Жилищный фонд по формам собственности и типам квартир	Е.О. Восьмирко	+7 499 7550216*528
Ввод в действие общей площади жилых домов	Е.В. Мочалова	+7 499 7550217*518
8. Транспорт и связь		
	С.А. Кузовкова	+7 499 7550216*533
9. Окружающая среда		
Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды	Е.О. Восьмирко	+7 499 7550216*528
	Р.Ф. Денишев	+7 499 7550217*517
10. Преступность		
	И.Ю. Колоскова	+7 499 7550216*527

RESPONSIBLE FOR THE ABSTRACT SECTIONS

Section	Responsible person	Telephone
1. Key socio- demographic indicators of CIS countries		
GDP per capita, PPP based	E. Sidorina	+7 499 7550217*506
Consolidated budget expenditures on social sphere	M.Brochov	+7 499 7550217*513
Brief geographical characteristics of the Commonwealth	E.Vosmirko	+7 499 7550216*528
2. Population		
Population, natural movement of population, marriages and divorces	I.Kuznetsov	+7 499 7550216*524
Migration of population	G.Selisheva	+7 499 7550216*522
3. Health		
Health infrastructure of population, morbidity of population, disability	O.Tatarinova	+7 499 7550216*523
Commissioning of health facilities	E. Mochalova	+7 499 7550217*518
Mortality of population	I.Kuznetsov	+7 499 7550216*524
4. Education and culture		
	E.Revina	+7 499 7550216*526
5. Labor		
Labor force; employment; unemployment	N.Novikova	+7 499 7550216*529
Number of actual duration of working hours at large-scale and medium enterprises	N.Novikova	+7 499 7550216*529
Number of persons injured at job place	O.Tatarinova	+7 499 7550216*523
6. Standards of living		
Incomes of population	E. Revina	+7 499 7550216*526
Wages	N.Novikova	+7 499 7550216*529
Pensions	I. Koloskova	+7 499 7550216*528
Socio-economic differentiation of the population; provision with durable goods	A. Kiryanov	+7 499 7550216*530
Retail trade and market services	Z. Novikova	+7 499 7550216*532
Consumption of food products	A. Solovova	+7 499 7550217*515
Indices of consumer prices for goods and services	E. Nikitkova	+7 499 7550217*512
7. Housing conditions		
Housing fund by forms of ownership and types of apartments	E. Vosmirko	
Commissioning of total area of dwelling houses	E. Mochalova	+7 499 7550216*528
8. Transport and communication		
	S. Kuzovkova	+7 499 7550217*518
9. Environment		
Environment	E. Vosmirko	+7 499 7550216*528
Investment in fixed capital for environment protection and rational use of natural resources	R. Denishev	+7 499 7550217*517
10. Criminality		
	I. Koloskova	+7 499 7550216*527

Источники данных/Sources of data:

По странам СНГ -/By CIS countries -

Официальные данные национальных статистических служб
государств-участников Содружества
*Official data of the national statistical services
of the member-states of the Commonwealth*

Веб-сайты национальных статистических служб
государств-участников Содружества
*Web-sites of the national statistical services
of the member-states of the Commonwealth*

По другим странам мира /By the rest of the world countries
веб-сайты / web-sites:

Статистическое бюро Европейского союза (Евростат) /
Statistical Office of the European Union (Eurostat)
<http://epp.eurostat.ec.europa.eu>

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>

*** * ***

Условные обозначения/Symbols

...	сведения отсутствуют	data not available
%	процент	percent
*	оценка, расчет	estimate

**“Население, занятость и условия жизни в странах Содружества
Независимых Государств”
(Статистический сборник)
“Population, employment and living conditions in the countries
of the Commonwealth of Independent States”
(Statistical abstract)**

Ответственные за выпуск: И.А.Збарская, В.М.Брысева,
Е.Н.Ревина, О.В.Ременец
Editors-in-chief: I.Zbarskaya, V.Bryseva,
E.Revina, O.Remenets

Подписано в печать 9.12.2019
Authorized for printing 9.12.2019

Объем 18,2 п.л. Тираж 115 экз.
Volume 18,2 printer's sheets Edition 115 copies

**Межгосударственный статистический комитет
Содружества Независимых Государств**

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

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

**Тел.: 8-(495) 607-42-37
8-(495) 607-48-02
Факс: 8-(495) 607-45-92**

39, build. 1, Myasnitskaya Str.,
107450, Moscow, Russian Federation

**Tel: (7-495) 607-42-37
Fax: (7-495) 607-45-92**

**E-mail: info@cisstat.org
cisstat@cisstat.org**

<http://www.cisstat.org>