



**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
2022**

Статистический сборник

**POPULATION, EMPLOYMENT AND LIVING
CONDITIONS IN THE COUNTRIES OF THE
COMMONWEALTH OF INDEPENDENT STATES
2022**

Statistical abstract

**МОСКВА
MOSCOW
2023**

**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
2022**

**POPULATION, EMPLOYMENT AND LIVING
CONDITIONS IN THE COUNTRIES
OF THE COMMONWEALTH
OF INDEPENDENT STATES
2022**

**СТАТИСТИЧЕСКИЙ СБОРНИК
STATISTICAL ABSTRACT**

**МОСКВА
MOSCOW**

2023

Население, занятость и условия жизни в странах Содружества Независимых Государств, 2022: статистический сборник / Межгосударственный статистический комитет СНГ/ – М.2023 – 294с.

Population, employment and living conditions in the countries of the Commonwealth of Independent States, 2022: Statistical abstract / Interstate Statistical Committee of the Commonwealth of Independent States/ - M.2023 – 294p.

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 publication is bilingual with Russian/English text across it.

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 abstract can be ordered in e-version.

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

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 provides 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 is 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.

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.

The sources of information for the publication are the official data from national statistical services of the Commonwealth member-states. Source of data on Turkmenistan and Ukraine – official web-sites of national statistical services of these countries. Since 2022, CIS-Stat does not have official data on Ukraine.

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 2022 году.....	20
Расходы консолидированных бюджетов на социальную сферу	22
Краткие географические характеристики государств Содружества	24
СНГ в мире в 2022 году (график)	28
2. Население	
2.1. Численность населения	
Численность постоянного населения	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
Возрастно-половой 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
Расходы консолидированных бюджетов на здравоохранение (график).....	75
Ввод в действие объектов здравоохранения	76
Численность медицинского персонала.....	77
Скорая медицинская помощь	79
Лечебно-профилактическая помощь женщинам.....	80
Число родов и абортов	81
Использование средств контрацепции	82
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	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	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	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
Расходы консолидированных бюджетов на образование (график).....	113
Ввод в действие дошкольных учреждений	114
Ввод в действие общеобразовательных учреждений	114

4.2. Дошкольное образование

Дошкольные учреждения	115
Численность детей в дошкольных учреждениях	116
Охват детей дошкольными учреждениями.....	116

4.3. Среднее общее образование

Дневные общеобразовательные учреждения	117
Число дневных общеобразовательных негосударственных (частных) учреждений и численность учащихся в них.....	118
Численность учащихся первых классов дневных общеобразовательных учреждений	120
Выпуск учащихся дневными общеобразовательными учреждениями	120
Сменность занятий в дневных общеобразовательных учреждениях	121
Численность учащихся дневных общеобразовательных учреждений по языкам обучения.....	123
Число учреждений и численность обучающихся в них детей с ограниченными возможностями здоровья	125
Персональные компьютеры, используемые в учебных целях, в дневных общеобразовательных учреждениях.....	126
Численность учителей дневных общеобразовательных учреждений	127
Численность учащихся дневных общеобразовательных учреждений в расчете на одного преподавателя (график)	129

4.4. Начальное и среднее профессиональное образование

Начальные профессиональные учебные учреждения	130
Прием в начальные профессиональные учебные учреждения.....	131
Выпуск специалистов начальными профессиональными учебными учреждениями	131
Средние профессиональные учебные учреждения.....	132
Прием в средние профессиональные учебные учреждения	133
Выпуск специалистов средними профессиональными учебными учреждениями	133
Государственные средние профессиональные учебные учреждения.....	134
Численность учащихся средних профессиональных учебных учреждений, обучающихся в государственных учреждениях на платной основе (график).....	136
Негосударственные средние профессиональные учебные учреждения.....	137
Численность учащихся средних профессиональных учебных учреждений, обучающихся на платной основе.....	139

4.5. Высшее профессиональное образование	
Высшие учебные учреждения.....	141
Прием в высшие учебные учреждения.....	142
Выпуск специалистов высшими учебными учреждениями.....	142
Государственные высшие учебные учреждения.....	143
Численность студентов высших учебных учреждений, обучающихся в государственных вузах на платной основе (график).....	145
Негосударственные высшие учебные учреждения.....	146
Численность студентов высших учебных учреждений, обучающихся на платной основе.....	148
Персональные компьютеры, используемые в учебных целях, в образовательных учреждениях среднего и высшего профессионального образования.....	150
Численность студентов высших и средних профессиональных учебных учреждений.....	151
Численность студентов (график).....	152
Численность женщин в составе студентов высших и средних профессиональных учебных учреждений.....	153
Индекс гендерного паритета в системе образования.....	154
4.6. Культура	
Расходы консолидированных бюджетов на отдых, культуру и религию.....	155
Число музеев и их посещаемость.....	156
Число профессиональных театров и их посещаемость.....	157
Посещаемость учреждений культуры и искусства.....	158
Число массовых библиотек и их посещаемость.....	159
Библиотечный фонд.....	160
Выпуск печатной продукции.....	161
5. Труд	
5.1. Рабочая сила	
Численность рабочей силы.....	171
5.2. Занятость населения	
Численность занятого населения.....	173
Уровень занятости.....	174
Уровень занятости (график).....	175
Занятое население по возрасту.....	176
Занятое население по уровню образования.....	177
Распределение занятого населения по статусу в занятости (график).....	178
Распределение занятого населения по видам экономической деятельности (КДЕС, ред. 2).....	179
Численность иностранной рабочей силы.....	183
5.3. Безработица	
Численность безработных.....	185
Уровень безработицы (график).....	186
Безработные по полу.....	187
Доля молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет), которая не работает, не учится и не приобретает профессиональных навыков (график).....	188

Численность безработных среди молодежи в возрасте 15-24 лет	189
Уровень молодежной безработицы (график)	190
Безработные по уровню образования	191
Безработные по продолжительности безработицы	192
Безработные по способам поиска работы	193
Численность безработных, зарегистрированных в государственных службах занятости	194
Безработные, получающие пособие по безработице	195
Средняя продолжительность безработицы (график)	195
Число вакансий, заявленных работодателями в службы занятости	196
Трудоустроено незанятых гражданами службами занятости	197
5.4. Условия труда	
Количество отработанных человеко-часов работниками крупных и средних предприятий	198
Численность лиц, пострадавших на производстве	199
Временная нетрудоспособность работников вследствие производственного травматизма	200
6. Уровень жизни населения	
6.1. Доходы населения	
Основные источники денежных доходов домашних хозяйств	208
Денежные доходы на душу населения	210
Индексы реальных располагаемых денежных доходов населения	211
6.2. Заработная плата	
Среднемесячная номинальная заработная плата в экономике	212
Индексы среднемесячной номинальной и реальной заработной платы	213
Среднемесячная номинальная заработная плата по отдельным видам экономической деятельности	214
Гендерный разрыв в оплате труда (график)	218
Установленный минимум оплаты труда	219
6.3. Пенсионное обеспечение	
Численность пенсионеров	220
Пенсионный возраст (график)	221
Численность пенсионеров по основным видам трудовых пенсий	222
Численность пенсионеров на 1 000 занятых в экономике	223
Средний размер пенсии	224
Минимальный размер пенсий по возрасту	225
6.4. Социально-экономическая дифференциация населения	
Распределение общего фонда доходов домашних хозяйств по 20% груп- пам населения	226
Соотношение доходов у 20% групп наиболее и наименее обеспеченного населения (график)	228
Отдельные показатели неравенства доходов (расходов) населения	229
Коэффициент Джини (график)	231
Величина прожиточного минимума	232
Величина прожиточного минимума по социально-демографическим группам населения	233

6.5. Потребительский рынок	
Оборот розничной торговли на душу населения	234
Индекс физического объема оборота розничной торговли на душу населения	235
Структура оборота розничной торговли (график)	236
Платные услуги на душу населения.....	237
Покупательная способность располагаемых денежных доходов домашних хозяйств	238
Структура расходов домашних хозяйств по основным группам потреби- тельских расходов	240
Структура потребительских расходов домашних хозяйств в группировках по целям потребления	242
Потребление основных продуктов питания в домашних хозяйствах.....	244
Состав пищевых веществ и калорийность потребленных продуктов питания	246
Обеспеченность населения отдельными потребительскими товарами длительного пользования	248
Индексы потребительских цен на товары и услуги.....	250
Индексы потребительских цен на товары и услуги (график)	252
7. Жилищные условия	
Жилищный фонд	257
Жилищный фонд по формам собственности.....	258
Распределение жилого фонда по типам квартир	259
Ввод в действие общей площади жилых домов	260
Число построенных квартир (домов) и их средний размер	261
Средняя обеспеченность населения общей площадью жилищ	262
Благоустройство городского жилищного фонда	263
8. Транспорт и связь	
Число поездок пассажиров по видам транспорта	268
Обеспеченность населения легковыми автомобилями	270
Доля пользователей сети Интернет	270
Число абонентов сетей сотовой связи	271
Обеспеченность населения компьютерами	271
Обеспеченность населения мобильными телефонами.....	272
Обеспеченность населения домашними стационарными телефонами	272
9. Окружающая среда	
Забор воды из природных источников для использования.....	277
Использование воды на хозяйственно-питьевые нужды	278
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников	279
Площадь лесов (график)	280
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от автотранспорта	281
Инвестиции в основной капитал, направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	281
Особо охраняемые природные территории.....	282
10. Преступность	
Число зарегистрированных преступлений	286
Число зарегистрированных преступлений в расчете на 100 000 человек населения	288
Характеристика лиц, совершивших преступления.....	289

Contents

Preface	3
1. Key socio-demographic indicators of CIS countries	
Key socio-demographic indicators of CIS countries in 2022	20
Consolidated budget expenditures on social sphere	22
Brief geographical characteristics of the Commonwealth	24
CIS in the world in 2022	28
2. Population	
2.1. Population	
Number of resident population	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
Consolidated budgets expenditures on health care as % of GDP (graph)	75
Commissioning of health facilities	76
Number of medical personnel	77
Emergency	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

Newly registered children under 18 years of age as children with disabilities.....	90
Newly registered children with disabilities under 18 years of age by causes of disability.....	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.....	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
Consolidated budgets expenditures on education as % of GDP (graph)	113
Comissioning of pre-school institutions.....	114
Comissioning of general institutions.....	114

4.2. Pre-school education

Pre-school institutions	115
Number of children in pre-school institutions.....	116
Provision of children with pre-school institutions	116

4.3. Secondary general education

Day-time general education institutions	117
Number of non-state (private) day-time general education institutions and pupils enrolment.....	118
Number of pupils at the first grades at day-time general education institutions	120
Graduates from day-time general education institutions	120
Number of shifts in day-time general education institutions	121
Number of pupils of day-time general education institutions by languages of teaching	123
Number of institutions for children with disabilities and pupils enrolment.....	125
Personal computers(PCs) used for educational purposes in day- time general education institutions.....	126
Number of teachers in day-time general education institutions.....	127
Number of pupils of day-time general education institutions per one teacher (graph).....	129

4.4. Primary and secondary professional education

Primary professional educational institutions	130
Entrants to primary professional educational institutions	131
Graduates from primary professional educational institutions.....	131
Secondary professional educational institutions.....	132
Entrants to secondary professional educational institutions	133
Graduates from secondary professional educational institutions.....	133
State secondary professional educational institutions.....	134
Number of students of secondary professional educational institution in state institutions on a payment basis (graph)	136
Non-state secondary professional educational institutions	137
Number of students of secondary professional education institutions on a payment basis	139

4.5. Higher professional education	
Higher educational institutions.....	141
Entrants to higher educational institutions	142
Graduates from higher educational institutions.....	142
State higher educational institutions.....	143
Number of students higher professional educational institutions in state institutions on a payment basis (graph)	145
Non-state higher educational institutions	146
Number of students of higher educational institutions on a payment basis	148
Personal computers(PCs) used for educational purposes in secondary and higher professional education institutions	150
Number of students in higher and secondary professional educational institutions	151
Number of students (graph)	152
Number of women in the total number of students in higher and secondary professional educational institutions	153
Gender parity index in education	154
4.6. Culture	
Consolidated budgets expenditures on rest, culture and religion (graph)	155
Number of museums and their attendances.....	156
Number of professional theatres and their attendances	157
Attendance of culture and art institutions	158
Number of public libraries and their attendances.....	159
Library stock.....	160
Printed edition	161
5. Labour	
5.1. Labour force	
Labour force.....	171
5.2. Employment	
Number of employed population	173
Employment rate	174
Employment rate (graph)	175
Employed by age.....	176
Employed by level of education.....	177
Distribution of employed population by status in employment.....	178
Distribution of employed population by kinds of economic activity (NACE, Rev.2)	179
Foreign labour force	183
5.3. Unemployment	
Number of unemployed.....	185
Unemployment rate (graph).....	186
Unemployed by sex.....	187
Proportion of youth (aged 15-24 years) not in education, employment or training (graph).....	188

Number of unemployed among young people aged 15-24 years	189
Unemployment rate among young people (graph)	190
Unemployed by level of education	191
Unemployed by duration of unemployment	192
Unemployed by job search methods	193
Number of unemployed registered at state employment offices	194
Unemployed receiving unemployment benefits	195
Average duration of unemployment (graph).....	195
Number of vacant working places claimed by enterprises to employment offices	196
Job placement of unemployed persons by employment offices	197
5.4. Working conditions	
Number of actual duration of working hours at large-scale and medium enterprises.....	198
Number of persons injured at job place	199
Temporary disablement of employees by cause of occupational injuries	200
6. Standards of living	
6.1. Income of population	
Main sources of money income of households	208
Money income per capita	210
Indices of real disposable money income of population	211
6.2. Wages	
Average monthly nominal wage in economy	212
Indices of average monthly nominal and real wages	213
Average monthly nominal wages by kinds of economic activities	214
Gender pay gap (graph)	218
Officially approved minimum of labour remuneration.....	219
6.3. Pensions	
Number of pensioners	220
Age of retirement (graph).....	221
Number of pensioners by main types of labour pensions	222
Pensioners per 1000 employed in economy.....	223
Average pension	224
Minimum old-age pension.....	225
6.4. Socio-economic differentiation of the population	
Distribution of common fund of income of households by 20% groups of popu- lation	226
Income ratio between 20% groups of population with the highest and the lowest income (graph).....	228
Selected indicators of incomes (expenditures) inequality of population	229
Gini coefficient (graph)	231
Subsistence minimum.....	232
Subsistence minimum by social and demographic groups of population	233

6.5. Consumer market	
Retail trade turnover per capita	234
Volume index of retail trade turnover per capita	235
Structure of retail trade turnover (graph)	236
Services per capita	237
Purchasing power of disposable money income of households.....	238
Structure of household expenditure by main groups of consumption expenditure	240
Structure of consumer expenditure of households in the groups for the purposes of consumption	242
Consumption of key food products in households	244
Composition of food substances and caloricity of consumed foodstuffs.....	246
Provision of population with consumer durables.....	248
Consumer price indices for goods and services.....	250
Consumer price indices for goods and services (graph)	252
7. Housing conditions	
Dwelling stock	257
Dwelling stock by types of ownership	258
Distribution of apartments by number of rooms	259
Commissioning of total area of dwelling houses	260
Number and average size of constructed apartments (houses).....	261
Average provision of population with total dwelling space	262
Facilities of urban dwelling stock.....	263
8. Transport and communication	
Number of passenger trips by mode of transport	268
Provision of population by cars	270
Share of Internet users	270
Number of subscribers to mobile network.....	271
Provision of population by computers.....	271
Provision of population by mobile phones	272
Provision of population by fixed line phones	272
9. Environment	
Water abstraction from natural sources for use	277
Use of water for household and drinking purposes	278
Emissions of pollutants into atmospheric air from stationary sources	279
Forest area (graph)	280
Emissions of pollutants into atmospheric air from motor vehicles	281
Investment in fixed capital for environment protection and rational use of natural resources.....	281
Specially protected areas.....	282
10. Criminality	
Number of registered crimes.....	286
Number of registered crimes per 100 000 population	288
Offenders by selected characteristics.....	289

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 (ППС) – соотношение валют, учитывающее уровень цен в соответствующих экономиках; определяется на основе равенства стоимости набора товаров и услуг, исчисленной в ценах и валютах сопоставляемых 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 2015 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 безработицей, опеку, попечительство, НИОКР в области социальной политики и др.

1. Key socio-demographic indicators of Cis countries

Gross domestic product (GDP) is the 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 between currencies that takes into account the price levels in respective economies; it is computed by equalizing the values of a basket of goods and services calculated in prices and currencies of economies being compared.

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 2015 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
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 2023 года, млн. человек	10,1	3,0	9,2	19,8	7,0	2,5
На 1 000 человек населения:						
Родившихся	12,2	12,3	...	20,6	21,5	10,6
Умерших	6,0	9,0	...	6,8	4,5	14,2
Естественный прирост	6,2	3,3	...	13,8	17,0	-3,6
Сальдо миграции	0,2	2,0	...	-0,3	0,8	-17,3 ⁴
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет	76,0	75,1	...	74,4	71,9	71,4
ВВП на душу населения по ППС, долларов США (по данным за 2022 г.) ⁵	17800	17795	22679	30523	6127	15710
Уровень безработицы (по методологии МОТ), в %	5,6	13,5	3,6	4,9	4,9	3,1
Численность пенсионеров в расчете на 1000 занятых в экономике	227	413	...	337	347	779
Ввод в действие общей площади жилых домов на 1000 человек населения (кв. м)	278,9	169,0	458,0	797,9	210,0	152,0
2022 год в процентах к 2021 году						
Индекс физического объема оборота розничной торговли на душу населения	102,6	103,8	96,8	103,4	107,7	100,4
Индекс потребительских цен ⁷	114,4	108,3	112,8	120,3	114,7	130,2
Индекс реальной заработной платы	100,7	106,3	98,2	107,6	120,5	90,4
Индекс реальной пенсии (декабрь)	98,0	98,6	108,7	90,2	100,5	94,0

¹ 2021 г.

² По данным переписи населения на 17 декабря 2022 г.

³ На 1 января 2022 г.

⁴ Предварительные сведения, 2021 г.

⁵ По данным МВФ.

⁶ 2016 г.

⁷ Декабрь 2022г. к декабрю 2021г.

показатели государств Содружества в 2022 году
indicators of CIS countries in 2022

Россия <i>Russia</i>	Таджикистан <i>Tajikistan</i>	Туркмени- стан <i>Turkmenistan</i>	Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	Украина ¹ <i>Ukraine</i>	
146,4	10,1	7,1 ²	36,0	41,0 ³	Resident population, mln. 2023, January 1 st
8,8	26,2	7,3	Per 1000 population:
13,8	4,8	18,5	Births
-5,0	21,3	-11,2	Deaths
0,4	-0,2	13,1	Natural change
					Migration balance
72,7	74,3	69,8	Life expectancy at birth, years
33253	4943	14428	GDP per capita, PPP based, USD (2022 data) ⁵
3,9	6,9 ⁶	4,7	8,9	9,8	Unemployment rate (ac- cording to the methodology of ILO), %
580	305	...	334	665	The number of pensioners per 1000 employed in the economy
700,0	175,7	...	409,9	...	Commissioning of total floor space of dwellings per 1000 population (sq.m)
					2022 in percent of 2021
93,0	109,4	...	108,5	111,7	Volume index of retail trade turnover per capita
111,9	104,2	103,0 ⁵	112,3	110,0	Consumer price index ⁷
100,3	105,3	...	108,4	110,5	Real wage index
104,7	100,8	...	99,9	109,0	Real pension index (December)

¹ 2021.

² Population census data on December 17, 2022.

³ As of January 1, 2022

⁴ Preliminary information, 2021

⁵ The IMF data.

⁶ 2016.

⁷ December 2022 to December 2021.

Расходы консолидированных бюджетов 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
2010	1,0	2,8	2,6 ²	0,4 ³	2010
2015	1,3	3,0	3,4 ²	0,4 ³	2015
2020	2,3	3,8	4,3 ²	0,5 ³	2020
2021	1,5	3,3	3,4 ²	0,4 ³	2021
2022	1,1	2,8	2,6 ²	0,3 ³	2022
Армения¹					Armenia¹
2010	1,6	2,8	7,1	0,5	2010
2015	1,7	2,4	7,6	0,6	2015
2020	2,4	2,3	8,8	0,5	2020
2021	2,3	2,1	8,9	0,4	2021
2022	1,7	1,9	7,2	0,5	2022
Беларусь					Belarus
2010	3,8	4,9	2,9 ⁴	1,0	2010
2015	3,9	4,7	2,4 ⁴	0,9	2015
2020	4,6	4,7	2,1 ⁴	0,8	2020
2021	5,1	4,3	2,0 ⁴	0,8	2021
2022	2022
Казахстан					Kazakhstan
2010 ¹	2,5	3,5	4,1	1,0	2010 ¹
2015	2,1	3,3	4,2	0,7	2015
2020	2,8	4,5	5,3	0,7	2020
2021	2,7	4,4	4,9	0,6	2021
2022	0,4	4,4	4,3	0,7	2022
Кыргызстан					Kyrgyzstan
2010	2,9	5,4	5,0	0,7	2010
2015	3,0	5,9	5,8	0,7	2015
2020	2,9	6,7	5,7	0,6	2020
2021	2,9	5,9	5,1	0,6	2021
2022	2,5	6,6	5,0	0,7	2022

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

Продолжение
Continued

	Расходы на: Expenditure on:				
	здравоохранение health	образование education	социальную политику social protection	отдых, культуру и религию recreation, culture and religion	
Молдова					Moldova
2010	4,6	7,6	11,9	0,7 ⁵	2010
2015	4,4	5,8	10,8	0,8 ⁵	2015
2020	5,0	6,1	13,0	0,9 ⁵	2020
2021	5,6	5,5	12,2	0,8 ⁵	2021
2022	5,0	5,8	14,0	0,8 ⁵	2022
Россия					Russia
2010	3,7	4,1	13,3	0,8 ⁶	2010
2015	3,4	3,7	12,1	0,9 ⁶	2015
2020	4,6	4,0	14,1	1,1 ⁶	2020
2021	3,9	3,5	12,2	1,0 ⁶	2021
2022	2022
Таджикистан					Tajikistan
2010	1,4	4,0	3,5	1,2	2010
2015	2,0	5,1	...	1,2	2015
2020	2,6	5,4	...	1,2	2020
2021	2,9	5,2	4,1	1,2	2021
2022	2,2	5,4	...	0,9	2022
Узбекистан¹					Uzbekistan¹
2010	2,3	6,0	1,9	0,2	2010
2015	2,5	5,8	1,1	0,2	2015
2020	3,2	4,9	1,4	0,4	2020
2021	3,2	5,4	1,5	0,5	2021
2022	2022
Украина					Ukraine
2010	4,0	7,1	9,3	1,0 ⁷	2010
2015	3,5	5,7	8,9	0,8 ⁷	2015
2020	4,2	6,0	8,2	0,8 ⁷	2020
2021	2021
2022	2022

¹ Государственный бюджет.

² Социальная защита.

³ Включая спорт.

⁴ Без учета фонда социальной защиты населения Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь.

⁵ Культура, искусство, спорт и мероприятия для молодежи.

⁶ Включая кинематографию.

⁷ Духовное и физическое развитие.

¹ State budget.

² Social protection.

³ Including sports.

⁴ Excluding fund of the social security of population of the Ministry of Labor and Social Protection of the Belarus Republic.

⁵ Culture, arts, sports and youth activities.

⁶ Including cinematography.

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	Астана <i>Astana</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, Kyrgyzstan, 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 2022 г., составленному Государственным комитетом кадастра недвижимого имущества при Правительстве Республики Армения.

⁴ 2021 г.

⁵ Включая земли природоохранного назначения.

⁶ По данным Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии.

⁷ Земли сельскохозяйственных предприятий и граждан.

⁸ По последним имеющимся данным.

⁹ Включая земли запаса.

¹⁰ Земли других землепользователей.

¹¹ 2019г.

государств Содружества
of the Commonwealth

Доля в общей территории государства ¹ , в % Share in total territory of the state ¹ , %				
земли сельскохозяйственного назначения <i>agricultural lands</i>	земли лесного фонда <i>forest area</i>	земли водного фонда <i>water basin area</i>	прочие <i>other</i>	
55,2 ²	12,0 ²	4,6 ²	28,2 ²	Azerbaijan
68,7 ³	11,2 ³	0,9 ³	19,2 ³	Armenia
39,0	43,4	5,8	11,9	Belarus
44,1	8,7	1,6	53,4	Kazakhstan
33,7	12,7	3,8	49,8	Kyrgyzstan
62,9 ⁴	13,4 ^{4,5}	2,6 ⁴	21,1 ⁴	Moldova
22,2 ⁴	65,9 ⁶	1,6 ⁶	10,3 ⁶	Russia
25,5	12,8	0,3	61,4	Tajikistan
69 ^{7,8}	25 ^{8,9}	...	6 ^{8,10}	Turkmenistan
59,5	3,1	1,8	35,6	Uzbekistan
68,5 ¹¹	17,7 ¹¹	4,0 ¹¹	9,8 ¹¹	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, 2022.

⁴ 2021.

⁵ Including lands for nature protection purposes.

⁶ Data of the Federal Service of the State Registration, Cadastre and Cartography.

⁷ Land, used by agricultural enterprises and households.

⁸ According to the latest available data.

⁹ Including reserve land.

¹⁰ Land of other land users.

¹¹ 2019.

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

	Протяженность по территории государства самых длинных рек, км <i>Length of the longest rivers along the territory of the state, km</i>
Азербайджан	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	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	Днепр / <i>Dnieper</i> – 689, Березина / <i>Berezina</i> – 613, Припять / <i>Pripyat</i> – 495, Сож / <i>Sozh</i> – 493, Неман / <i>Neman</i> – 431
Казахстан	Ертыс / <i>Ertys</i> – 1700, Есиль / <i>Esil</i> – 1400, Сырдарья / <i>Syrdarya</i> – 1400, Жайык / <i>Zhajik</i> – 1082
Кыргызстан	Нарын (общая протяженность) / <i>Naryn (total length)</i> – 807, Чу (общая протяженность) / <i>Chu (total length)</i> – 1186, Талас (общая протяженность) / <i>Talas (total length)</i> – 661
Молдова	Прут / <i>Prut</i> – 695, Днестр / <i>Dniester</i> – 657, Рэут / <i>Reut</i> – 286
Россия	Лена / <i>Lena</i> – 4,4 ³ , Енисей / <i>Yenisej</i> – 3,5 ³ , Волга / <i>Volga</i> – 3,5 ³ , Обь / <i>Ob</i> – 3,7 ³ , Амур / <i>Amur</i> – 2,8 ³
Таджикистан	Заравшан (общая протяженность) / <i>Zaravshan (total length)</i> – 877, Бартанг-Мургаб-Оксу / <i>Bartang-Murgab-Oksu</i> – 558, Вахш / <i>Vakhsh</i> – 524
Туркменистан	Амударья (общая протяженность) / <i>Amudarya (total length)</i> – 1415, Теджен (общая протяженность) / <i>Tedzhen (total length)</i> – 1150
Узбекистан	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	Днепр / <i>Dnieper</i> – 1121, Днестр / <i>Dniester</i> – 925, Южный Буг / <i>South Bug</i> – 806

¹ Млн. км².

² Тыс. км².

³ Тыс. км; по данным Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды.

⁴ Тыс. км²; по данным Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды.

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>	Самая высокая точка территории государства, м <i>The highest point of the territory of the state, m</i>	
Каспийское море / <i>Caspian Sea</i> – 0,4 ¹ , Сарысу / <i>Sarysu</i> – 67,0, Аггель / <i>Aggel</i> – 56,2	гора Базардюзю <i>mountain Bazardyuzyu</i> 4466	Azerbaijan
Севан / <i>Sevan</i> – 1278, Арпи / <i>Arpi</i> – 8, Сев / <i>Sev</i> – 2	гора Арагац <i>mountain Aragats</i> 4090	Armenia
Нарочь / <i>Naroch</i> – 79,6, Освейское / <i>Osveyskoye</i> – 57,1, Червоное / <i>Chervonoye</i> – 40,8, Лукомское / <i>Lukomskoye</i> – 37,7	гора Дзержинская <i>mountain Dzerzhinskaya</i> 345	Belarus
Каспийское море / <i>Caspian Sea</i> – 0,4 ¹ , Балхаш / <i>Balkhash</i> – 18,2 ²	пик Хан-Тенгри (Хан-Танери) <i>Han-Tangri (Han-Taniri) peak</i> 6995	Kazakhstan
Иссык-Куль / <i>Issyk-Kul</i> – 6,2 ² , Сонкуль / <i>Sonkul</i> – 0,3 ² , Чатыр-Куль / <i>Chatyr-Kul</i> – 0,2 ²	пик Победы <i>peak of Victory</i> 7439	Kyrgyzstan
Белеу / <i>Byleu</i> – 9,5, Сэлаш / <i>Celach</i> – 3,7, Драчеле / <i>Drachele</i> – 2,7	429	Moldova
Каспийское море / <i>Caspian Sea</i> – 0,4 ¹ , Байкал / <i>Baikal</i> – 31,5 ⁴ , Ладожское / <i>Ladozhskoye</i> – 17,7 ⁴ , Онежское / <i>Onezhskoye</i> – 9,7 ⁴	гора Эльбрус <i>mountain Elbrus</i> 5642	Russia
Каракуль / <i>Karakul</i> – 380,0, Сарезское / <i>Sarezskoye</i> – 86,5, Зоркуль / <i>Zorkul</i> – 38,9	пик И. Сомони <i>Somoni peak</i> 7495	Tajikistan
Каспийское море / <i>Caspian Sea</i> – 0,4 ¹	гора Арыбаба <i>mountain Airybaba</i> 3139	Turkmenistan
	Гиссарский хребет <i>Gissaro-Alay</i> 4643	Uzbekistan
Ялпуг / <i>Yalpig</i> – 149, Курглуй / <i>Kurgluy</i> – 82, Кагул / <i>Kagul</i> – 90	гора Говерла <i>mountain Goverla</i> 2061	Ukraine

¹ Mln. km².

² Thous. km².

³ Thous.km; data of Federal Hydrometeorology and Environmental service.

⁴ Thous.km²; data of Federal Hydrometeorology and Environmental service.

СНГ в мире в 2022 году

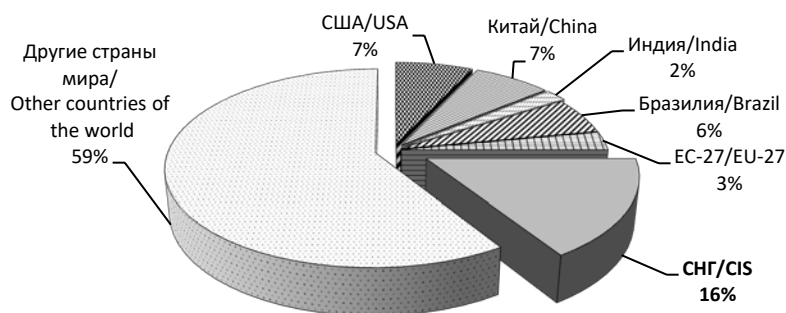
(удельный вес в процентах)

CIS in the world in 2022

(share in percent)

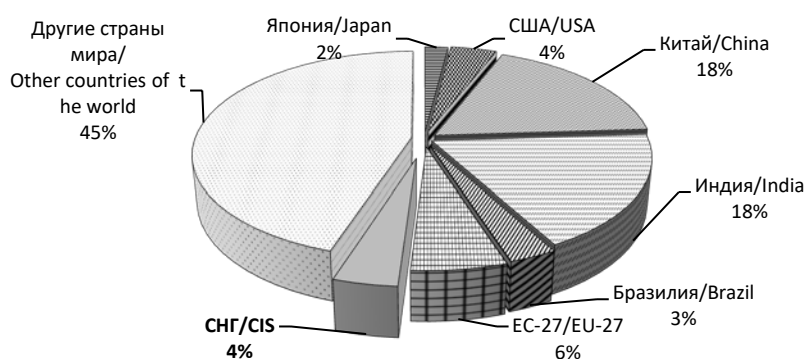
Территория

Territory



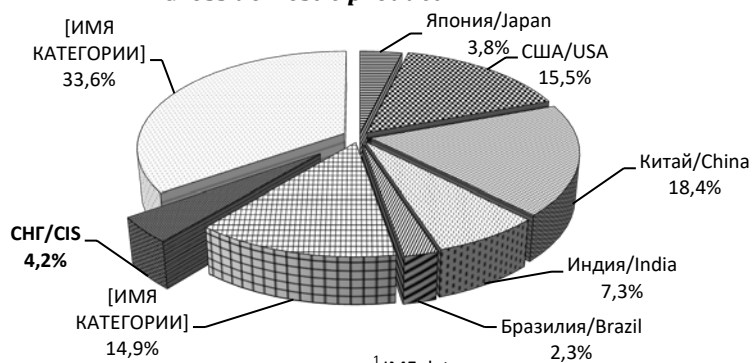
Население

Population



Валовой внутренний продукт¹

Gross domestic product¹



¹ По данным МВФ.

¹ IMF data.

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.

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 опрашиваемых, 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 новорожденных (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 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 получаются 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 выбытия 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 жительство не один раз.

Сальдо миграции (нетто-миграции, миграционный прирост) - разность между числом прибывших за определенный период на данную территорию и числом выбывших за ее пределы. Может быть положительной величиной (если число прибывших больше числа выбывших), либо отрицательной (если число прибывших меньше числа выбывших). 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 16-59 лет и женщины 16-54 лет, в Азербайджане – соответственно, 15-61,5 лет и 15-56,5 лет, Казахстане и Кыргызстане – 16-62 лет и 16-57 лет. В 2021 году в Азербайджане – мужчины в возрасте 15-64,5 лет, женщины – 15-61,5 лет. В Армении – мужчины и женщины в возрасте 16-62 лет, в Казахстане – мужчины в возрасте 16-62 лет, женщины – 16-59 лет, в Кыргызстане и Таджикистане, соответственно, мужчины в возрасте 16-62 года, женщины – 16-57 лет, в Молдове, соответственно, 16-62 и 16-57 лет, в России – 16-61 и 16-56 лет, Узбекистане – 16-59 и 16-54 года, в Украине – мужчины и женщины 15-59 лет. В 2022 году в Азербайджане – мужчины в возрасте 15-64 лет и женщины – 15-62 лет, в Армении – мужчины и женщины в возрасте 16-62 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.

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 woman 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 divorces in a year divided by the mid-year population. It is frequently expressed as divorces 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 out-migration" - 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 16-59 years of age and women 16-54 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 2021 this indicator included in Azerbaijan men of 15-64.5 years of age and women of 15-61.5 years of age. In Armenia – men and women 16-62 years of age, in Kazakhstan – men of 16-62 years of age and women – 16-59 years, in Kyrgyzstan and Tajikistan working age population included, respectively, men of 16-62 years of age and women of 16-57 years of age, in Moldova – respectively of 16-62 and 16-57 years of age, in Russia – 16-61 and 16-56 years, in Uzbekistan – 16-59 and 16-54 years, in Ukraine – men and women 15-59 years of age. In 2022 in Azerbaijan – men of 15-64 years of age and women – 15-62 years, in Armenia – men and women 16-62 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)

	2010	2015	2019	2020	2021	2022	2023	
Азербайджан	9,0	9,6	10,0	10,0	10,0	10,1	10,1	Azerbaijan
Армения	3,1	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	Armenia
Беларусь	9,5	9,5	9,4	9,4	9,3	9,3	9,2	Belarus
Казахстан	16,2	17,4	18,4	18,6	18,9	19,5	19,8	Kazakhstan
Кыргызстан	5,4	5,9	6,4	6,5	6,6	6,7	7,0	Kyrgyzstan
Молдова ¹	3,6	2,8	2,7	2,6	2,6	2,6	2,5	Moldova ¹
Россия	142,9	146,3	146,8	146,7	146,2	147,0	146,4	Russia
Таджикистан	7,4	8,4	9,1	9,3	9,7	9,9	10,1	Tajikistan
Туркменистан	7,1 ²	Turkmenistan
Узбекистан	28,0	31,0	33,3	33,9	34,6	35,3	36,0	Uzbekistan
Украина	45,8	42,8	42,0	41,7	41,4	41,0	...	Ukraine
СНГ	278	282	286	286	287	287	251 ³	CIS

¹ С 2014г. – население с обычным местом жительства.

¹ Since 2014 – usual resident population.

² По данным переписи населения на 17 декабря 2022 г.

² Population census data on 17 December 2022.

³ Без данных по Украине.

³ Excluding data on Ukraine.

Численность населения по полу и возрастным группам¹

(тысяч человек)

Number of population by sex and age group¹

(thousand persons)

Азербайджан/Azerbaijan

на 1 января 2023 года / as of 1 January 2023

	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:	10127,1	5039,6	5087,5	Total population of which aged, years:
0-4	635,7	338,3	297,4	0-4
5-9	738,0	391,9	346,1	5-9
10-14	843,2	450,3	392,9	10-14
15-19	729,2	390,1	339,1	15-19
20-24	640,2	334,3	305,9	20-24
25-29	759,8	373,5	386,3	25-29
30-34	930,6	450,5	480,1	30-34
35-39	873,8	429,3	444,5	35-39
40-44	742,6	371,1	371,5	40-44
45-49	603,2	298,7	304,5	45-49
50-54	589,9	284,4	305,5	50-54
55-59	600,7	281,4	319,3	55-59
60-64	580,8	269,8	311,0	60-64
65-69	396,7	178,2	218,5	65-69
70-74	235,1	105,0	130,1	70-74
75-79	95,5	40,2	55,3	75-79
80-84	69,2	28,1	41,1	80-84
85+	62,9	24,5	38,4	85+
0-14	2216,9	1180,5	1036,4	0-14
0-17	2668,3	1421,7	1246,6	0-17
15-64	7050,8	3483,1	3567,7	15-64
65+	859,4	376,0	483,4	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 2023 года / as of 1 January 2023

	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:	2977,1	1405,3	1571,8	Total population of which aged, years:
0-4	182,5	95,7	86,8	0-4
5-9	204,0	107,7	96,3	5-9
10-14	210,1	111,8	98,3	10-14
15-19	185,4	99,0	86,4	15-19
20-24	158,9	82,9	76,0	20-24
25-29	189,2	92,8	96,4	25-29
30-34	259,3	122,1	137,2	30-34
35-39	258,4	121,5	136,9	35-39
40-44	218,0	102,5	115,5	40-44
45-49	176,4	80,7	95,7	45-49
50-54	158,9	70,4	88,5	50-54
55-59	172,8	74,6	98,2	55-59
60-64	204,0	87,9	116,1	60-64
65-69	156,4	65,2	91,2	65-69
70-74	104,9	41,1	63,8	70-74
75-79	48,4	17,4	31,0	75-79
80-84	55,4	19,6	35,8	80-84
85+	34,1	12,4	21,7	85+
0-14	596,6	315,2	281,4	0-14
0-17	710,9	376,1	334,8	0-17
15-64	1981,3	934,4	1046,9	15-64
65+	399,2	155,7	243,5	65+

Беларусь/Belarus

на 1 января 2023 года / as of 1 January 2023

	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:	9200,6	4250,3	4950,3	Total population of which aged, years:
0-4	416,2	213,4	202,8	0-4
5-9	575,4	296,0	279,4	5-9
10-14	542,8	278,2	264,6	10-14
15-19	477,0	244,0	233,0	15-19
20-24	453,4	234,0	219,4	20-24
25-29	480,8	240,9	240,0	25-29
30-34	689,4	342,6	346,9	30-34
35-39	787,5	388,1	399,4	35-39
40-44	701,5	341,6	359,9	40-44
45-49	641,0	305,6	335,4	45-49
50-54	616,2	285,3	330,9	50-54
55-59	622,2	280,4	341,8	55-59
60-64	679,9	293,3	386,6	60-64
65-69	559,6	221,7	337,9	65-69
70-74	421,9	149,7	272,2	70-74
75-79	208,7	64,4	144,3	75-79
80-84	183,3	44,0	139,3	80-84
85+	143,6	27,3	116,3	85+
0-14	1534,4	787,6	746,8	0-14
0-17	0-17
15-64	6149,1	2955,7	3193,4	15-64
65+	1517,1	507,0	1010,1	65+

Казахстан/Kazakhstan

на 1 января 2023 года / as of 1 January 2023

	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:	19766,8	9647,7	10119,1	Total population of which aged, years:
0-4	2059,0	1060,7	998,3	0-4
5-9	1953,6	1005,6	948,0	5-9
10-14	1822,9	935,7	887,2	10-14
15-19	1422,1	729,0	693,1	15-19
20-24	1123,5	573,2	550,3	20-24
25-29	1286,9	654,2	632,8	25-29
30-34	1534,5	775,0	759,4	30-34
35-39	1498,2	751,2	747,1	35-39
40-44	1258,3	620,3	638,0	40-44
45-49	1160,5	559,4	601,1	45-49
50-54	1046,8	495,7	551,0	50-54
55-59	984,5	456,7	527,8	55-59
60-64	937,5	413,7	523,9	60-64
65-69	679,7	279,9	399,9	65-69
70-74	475,2	177,2	298,0	70-74
75-79	206,4	70,4	136,0	75-79
80-84	193,5	56,1	137,4	80-84
85+	123,7	33,8	89,9	85+
0-14	5835,5	3002,0	2833,5	0-14
0-17	6738,0	3464,8	3273,3	0-17
15-64	12252,8	6028,4	6224,4	15-64
65+	1678,6	617,4	1061,2	65+

Кыргызстан/Kyrgyzstan

на 1 января 2023 года / as of 1 January 2023

	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:	7037,6	3480,3	3557,3	Total population of which aged, years:
0-4	790,7	406,2	384,5	0-4
5-9	793,3	407,0	386,3	5-9
10-14	720,9	371,3	349,6	10-14
15-19	576,3	296,0	280,3	15-19
20-24	518,1	254,3	263,7	20-24
25-29	545,6	270,0	275,6	25-29
30-34	557,9	278,3	279,6	30-34
35-39	499,9	247,1	252,8	35-39
40-44	413,6	204,1	209,5	40-44
45-49	359,5	176,8	182,8	45-49
50-54	325,9	157,2	168,7	50-54
55-59	296,0	138,9	157,0	55-59
60-64	261,8	118,3	143,5	60-64
65-69	177,0	76,5	100,5	65-69
70-74	107,6	44,4	63,2	70-74
75-79	40,8	15,8	25,0	75-79
80-84	31,3	11,2	20,0	80-84
85+	21,4	6,8	14,6	85+
0-14	2304,9	1184,5	1120,4	0-14
0-17	2661,6	1368,8	1292,8	0-17
15-64	4354,6	2141,0	2213,6	15-64
65+	378,1	154,8	223,3	65+

Молдова/Moldova

на 1 января 2023 года / as of 1 January 2023

	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:	2512,8	1187,6	1325,2	Total population of which aged, years:
0-4	134,9	69,9	65,0	0-4
5-9	164,1	84,5	79,6	5-9
10-14	154,3	78,8	75,4	10-14
15-19	135,0	69,1	66,0	15-19
20-24	112,8	56,6	56,2	20-24
25-29	147,4	72,8	74,6	25-29
30-34	189,9	93,3	96,5	30-34
35-39	207,0	102,8	104,2	35-39
40-44	177,9	86,9	91,0	40-44
45-49	165,0	80,1	84,9	45-49
50-54	160,0	77,1	83,0	50-54
55-59	166,2	77,1	89,1	55-59
60-64	194,8	86,4	108,4	60-64
65-69	162,9	66,9	96,0	65-69
70-74	132,4	50,6	81,8	70-74
75-79	48,1	16,6	31,5	75-79
80-84	39,5	12,2	27,3	80-84
85+	20,6	5,9	14,7	85+
0-14	453,2	233,2	220,0	0-14
0-17	538,5	277,1	261,5	0-17
15-64	1656,0	802,1	853,9	15-64
65+	403,5	152,3	251,3	65+

Россия/Russia

на 1 января 2023 года / as of 1 January 2023

	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:	146447,4	68092,7	78354,7	Total population of which aged, years:
0-4	7195,3	3703,9	3491,4	0-4
5-9	9373,3	4820,4	4552,9	5-9
10-14	8972,2	4613,0	4359,2	10-14
15-19	7662,7	3936,3	3726,4	15-19
20-24	7291,8	3770,7	3521,1	20-24
25-29	7547,6	3820,4	3727,2	25-29
30-34	11034,9	5475,6	5559,3	30-34
35-39	12845,2	6320,4	6524,8	35-39
40-44	11464,4	5550,6	5913,8	40-44
45-49	10281,7	4885,5	5396,2	45-49
50-54	9311,0	4383,2	4927,8	50-54
55-59	8987,8	4050,7	4937,1	55-59
60-64	10369,4	4417,3	5952,0	60-64
65-69	8957,7	3544,7	5412,9	65-69
70-74	6901,3	2491,6	4409,7	70-74
75-79	3156,1	1038,8	2117,4	75-79
80-84	2996,0	785,2	2210,8	80-84
85+	2098,9	484,4	1614,5	85+
0-14	25540,8	13137,3	12403,5	0-14
0-17	30172,9	15517,2	14655,7	0-17
15-64	96796,6	46610,7	50185,8	15-64
65+	24110,1	8344,7	15765,4	65+

Таджикистан/Tajikistan

на 1 января 2022 года / as of 1 January 2022

	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:	9886,8	5016,8	4870,0	Total population of which aged, years:
0-4	1278,1	665,2	612,9	0-4
5-9	1272,6	655,2	617,4	5-9
10-14	1049,3	542,3	507,0	10-14
15-19	840,3	416,4	423,9	15-19
20-24	908,3	460,4	447,9	20-24
25-29	811,5	408,9	402,6	25-29
30-34	806,5	411,3	395,2	30-34
35-39	651,1	330,8	320,3	35-39
40-44	504,3	255,9	248,4	40-44
45-49	430,2	214,6	215,6	45-49
50-54	386,4	191,3	195,1	50-54
55-59	342,9	167,9	175,0	55-59
60-64	271,8	133,5	138,3	60-64
65-69	159,8	77,8	82,0	65-69
70-74	87,0	42,8	44,2	70-74
75-79	37,4	19,3	18,1	75-79
80-84	30,4	14,7	15,7	80-84
85+	18,9	8,5	10,4	85+
0-14	3600,0	1862,7	1737,3	0-14
0-17	0-17
15-64	5953,3	2991,0	2962,3	15-64
65+	333,5	163,1	170,4	65+

Узбекистан/Uzbekistan

на 1 января 2023 года / as of 1 January 2023

	Все население / Total population			
	мужчины и женщины <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	
Все население	36024,9	18128,6	17896,4	Total population
в том числе в возрасте, лет:				of which aged, years:
0-4	4162,2	2160,4	2001,8	0-4
5-9	3487,3	1811,5	1675,9	5-9
10-14	3186,0	1645,0	1541,0	10-14
15-19	2697,4	1385,5	1311,9	15-19
20-24	2580,7	1321,2	1259,5	20-24
25-29	3081,0	1574,5	1506,6	25-29
30-34	3163,2	1604,8	1558,4	30-34
35-39	2870,8	1440,9	1429,8	35-39
40-44	2285,9	1141,4	1144,5	40-44
45-49	1967,1	976,6	990,5	45-49
50-54	1737,5	848,8	888,7	50-54
55-59	1522,2	723,6	798,6	55-59
60-64	1356,6	641,2	715,3	60-64
65-69	875,0	405,5	469,5	65-69
70-74	547,0	242,8	304,2	70-74
75-79	261,4	110,7	150,8	75-79
80-84	170,1	68,4	101,7	80-84
85+	73,6	25,7	47,8	85+
0-14	10835,5	5616,8	5218,7	0-14
0-17	0-17
15-64	23262,3	11658,6	11603,7	15-64
65+	1927,1	853,2	1073,9	65+

Украина/Ukraine

на 1 января 2022 года / as of 1 January 2022

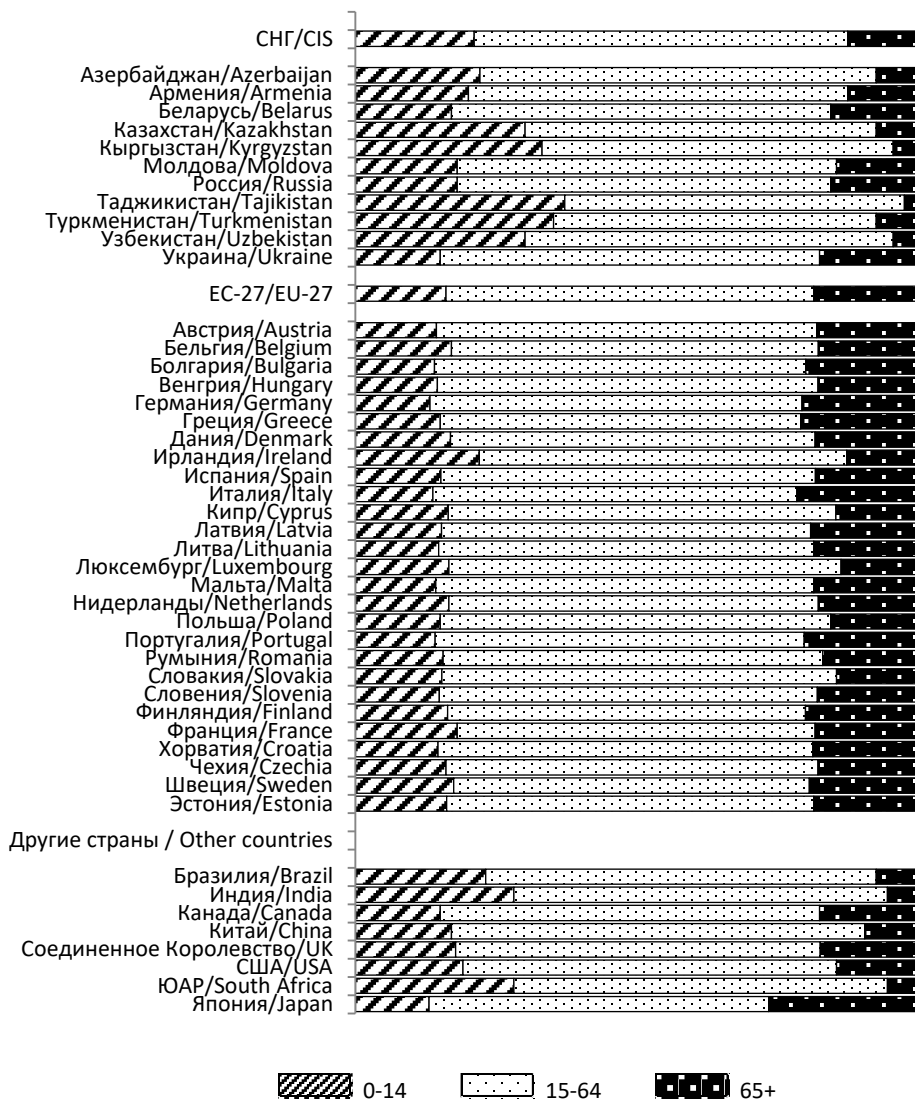
	Все население / Total population			
	мужчины и женщины <i>males and females</i>	мужчины <i>males</i>	женщины <i>females</i>	
Все население в том числе в возрасте, лет:	40997,7	19007,0	21990,7	Total population of which aged, years:
0-4	1566,8	808,2	758,6	0-4
5-9	2221,6	1145,4	1076,2	5-9
10-14	2331,5	1201,0	1130,5	10-14
15-19	1980,3	1018,1	962,2	15-19
20-24	1912,3	985,7	926,6	20-24
25-29	2443,9	1255,4	1188,5	25-29
30-34	3192,2	1626,8	1565,4	30-34
35-39	3577,2	1802,5	1774,7	35-39
40-44	3125,3	1541,0	1584,3	40-44
45-49	2980,8	1431,5	1549,3	45-49
50-54	2737,0	1282,9	1454,1	50-54
55-59	2776,4	1238,6	1537,8	55-59
60-64	2921,3	1234,4	1686,9	60-64
65-69	2390,0	928,0	1462,0	65-69
70-74	1912,6	679,9	1232,7	70-74
75-79	1000,3	303,6	696,7	75-79
80+	1928,2	524,0	1404,2	80+
0-14	6119,9	3154,6	2965,3	0-14
0-17	7348,5	3785,6	3562,9	0-17
15-64	27646,7	13416,9	14229,8	15-64
65+	7231,1	2435,4	4795,7	65+

Население по возрастным группам¹

(в % к общей численности населения)

Population by age group¹

(as % of total population)



¹ Страны СНГ – на начало 2023г. Таджикистан, Украина, ЕС-27 – 2022г. Туркменистан – по данным переписи населения на 17 декабря 2022г. Другие страны – по последним имеющимся данным.

¹ CIS countries – at the beginning of 2023. Tajikistan, Ukraine, EU-27 – 2022. Turkmenistan – population census data on 17 December 2022. Other countries – latest available data.

Распределение населения
(по данным переписей населения;
Distribution of population
(according to the data of population censuses;

	Все национальности <i>All nationalities</i>	из of				
		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
2019	9951	9436	0,2
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
2019	9413	6,0	9,4	7991	1,1	...
Казахстан						
1989	16222	89	18	178	6486	14
1999	14981	78	15	112	8011	11
2009	16010	85	14	66	10097	23
2021	19186	146	...	76	13498	34
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
2022	6936	17	0,5	0,4	28	5379
Молдова						
1989	3657
2004 ¹	3383	0,9	1,8	5,1	0,3	...
2014 ^{1,2}	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
2021	147182	475	946	208	592	138
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.

ПО НАЦИОНАЛЬНОСТИ
тысяч человек)
by nationality
(thousand persons)

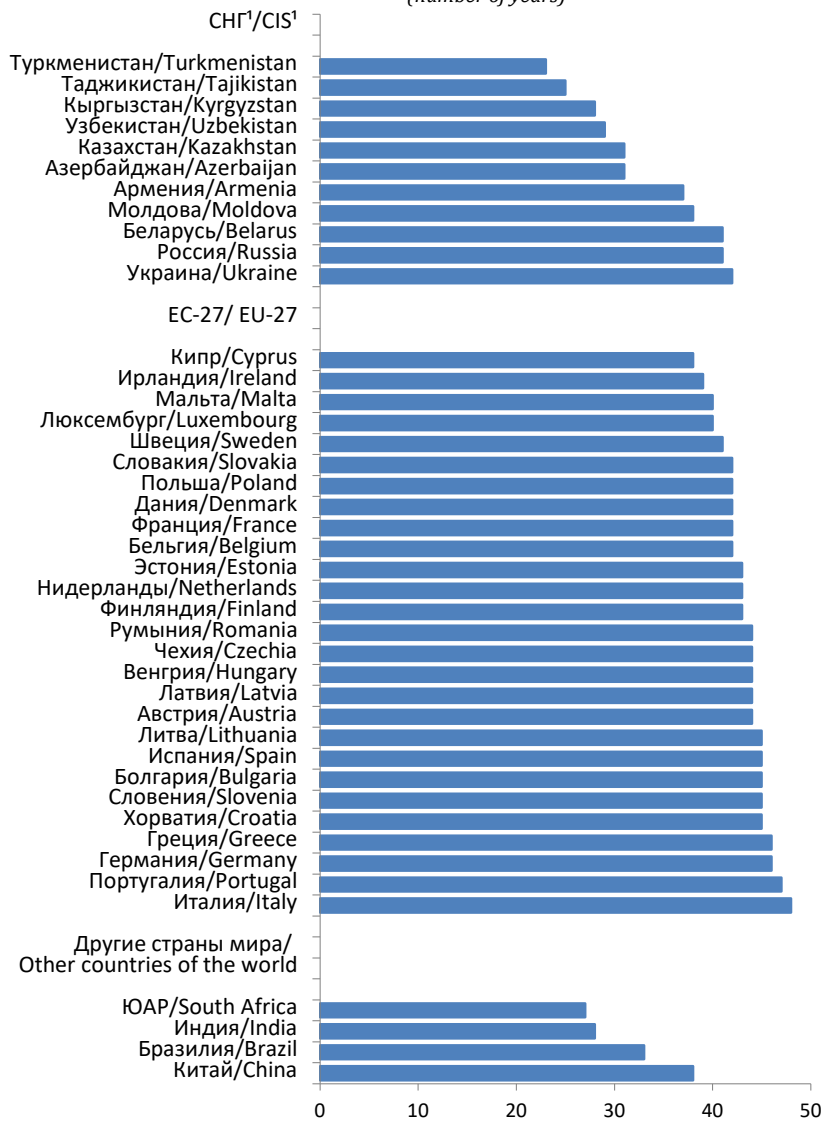
них: which:							
молдоване <i>moldovians</i>	русские <i>russians</i>	таджики <i>tajiks</i>	туркмены <i>turkmens</i>	узбеки <i>uzbeks</i>	украинцы <i>ukrainians</i>	другие ¹ <i>other¹</i>	
							Azerbaijan
2	392	0,7	0,3	1	32	387	1989
0,4	142	0,05	0,2	0,2	29	454	1999
...	119	22	...	2009
...	71	14	...	2019
							Armenia
0,5	52	0,2	0,1	0,2	8	74	1989
...	15	2	...	2001
...	12	1	...	2011
							Belarus
5,0	1342	0,9	0,8	3,5	291	591	1989
4,3	1142	0,8	0,9	1,6	237	482	1999
3,5	785	0,9	2,7	1,6	159	579	2009
2,4	707	1,0	5,2	1,4	160	526	2019
							Kazakhstan
32	6092	25	3,7	331	878	2075	1989
19	4481	26	1,7	371	547	1308	1999
14	3794	36	2,2	457	333	1089	2009
...	2982	50	...	614	387	1399	2021
							Kyrgyzstan
1,9	917	34	0,9	550	108	350	1989
0,8	603	43	0,4	665	50	271	1999
0,5	420	46	2,0	768	22	247	2009
0,1	283	60	2,4	987	4	175	2022
							Moldova
2557	357	412	...	1989
2565	201	0,2	0,2	0,4	282	326	2004 ²
2068	112	0,2	0,1	0,3	181	439	2014 ^{2,3}
							Russia
173	119866	38	40	127	4363	19663	1989
172	115889	120	33	123	2943	22641	2002
156	111017	200	37	290	1928	26172	2010
78	105579	350	41	323	884	37568	2021
							Tajikistan
0,9	388	3172	20	1198	41	181	1989
0,3	68	4898	20	937	4	130	2000
0,2	35	6374	15	926	1	151	2010
							Turkmenistan
2,5	334	3	2537	317	36	131	1989
2	299	3	3402	407	23	138	1995
							Uzbekistan
6	1653	934	122	14142	153	1693	1989
							Ukraine
325	11356	4	3	20	37419	1781	1989
259	8334	4	4	12	37542	1658	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
(число лет)
Median age of population
(number of years)

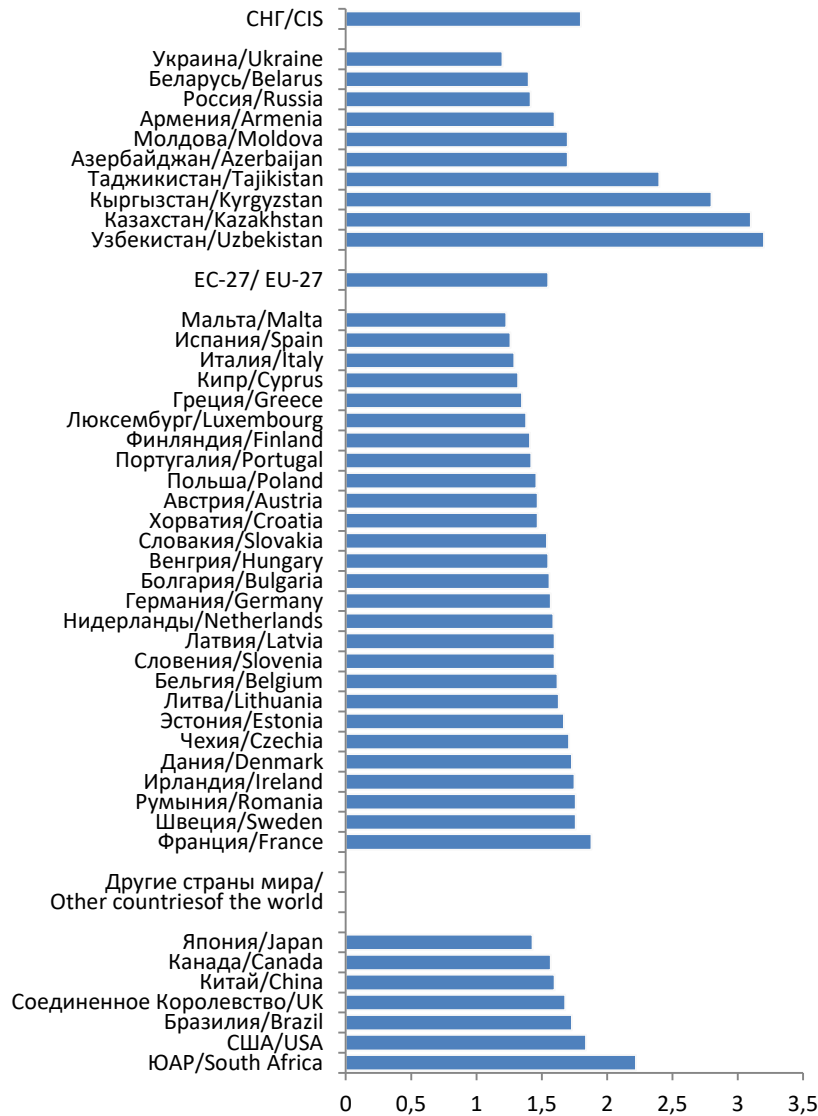


¹ Средний возраст населения, по данным переписей населения раунда 2020 года (Молдова - 2014 года, Туркменистан - 1995 года); Армения, Узбекистан, Украина - по данным текущего учета. Страны ЕС - 27 - 2022 год; другие страны - последние имеющиеся данные.

¹ The average age of the population, according to the 2020 census (Moldova - 2014, Turkmenistan - 1995); Armenia, Uzbekistan, Ukraine - according to the data of demographic events registration. EU-27 - 2022; other countries - the latest available data.

2.2. Естественное движение населения
Natural movement of population

Суммарный коэффициент рождаемости¹
Total fertility rate¹



¹ Страны СНГ – 2022 г. (Беларусь, Таджикистан – 2019г., Украина – 2021г.), страны ЕС-27 и другие страны – последние имеющиеся данные.

¹ CIS countries – 2022 (Belarus, Tajikistan – 2019, Ukraine – 2021), EU-27 and other countries – the latest available data.

Общий коэффициент рождаемости

(число родившихся живыми на 1 000 человек населения)

Crude birth rate

(number of live births per 1 000 population)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	18,5	17,4	12,7	11,2	12,2	Azerbaijan
Армения	13,8	13,9	12,3	12,4	12,3	Armenia
Беларусь	11,4	12,5	Belarus
Казахстан	22,5	22,7	22,4	23,5	20,6	Kazakhstan
Кыргызстан	26,8	27,4	24,0	22,4	21,5	Kyrgyzstan
Молдова	11,4	14,3	11,7	11,3	10,6	Moldova
Россия	12,5	13,3	9,6	9,5	8,8	Russia
Таджикистан	29,4	28,1	25,8	22,1	...	Tajikistan
Узбекистан	21,9	23,5	24,6	25,9	26,2	Uzbekistan
Украина	10,8	10,7	7,8	7,3	...	Ukraine
СНГ	14,5	15,3	13,1	13,1	...	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 коэффици- ент 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>	
Азербайджан						Azerbaijan
2010	69,7	2,3	1,1	1,0	24,8	2010
2021	43,5	1,5	0,7	0,7	26,4	2021
2022	46,8	1,7	0,8	0,8	26,1	2022
Армения						Armenia
2010	49,3	1,6	0,7	0,7	25,1	2010
2021	49,2	1,7	0,8	0,8	28,4	2021
2022	48,9	1,7	0,8	0,8	28,7	2022
Беларусь						Belarus
2010	44,0	1,5	27,3	2010
2019	40,0	1,4	0,7	0,7	28,7	2019
2021	2021
2022	2022

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>	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 ребёнка <i>Mean age of mother at birth of a child</i>	
Казахстан						Kazakhstan
2010	80,9	2,6	1,3	1,2	27,6	2010
2021	98,1	3,3	1,6	1,6	29,5	2021
2022	87,8	3,1	1,5	1,5	29,5	2022
Кыргызстан						Kyrgyzstan
2010	96,4	3,1	1,5	1,4	28,2	2010
2021	90,8	2,9	1,4	1,4	28,1	2021
2022	2022
Молдова						Moldova
2010	41,0	1,3	0,6	0,6	26,7	2010
2021	48,5	1,7	0,8	0,8	27,9	2021
2022	46,4	1,7	0,8	0,8	28,0	2022
Россия						Russia
2010	47,8	1,6	2010
2021	...	1,5	2021
2022	...	1,4	2022
Украина						Ukraine
2010	42,5	1,4	0,7	0,7	26,4	2010
2021	31,3	1,2	2021
2022	2022

Общий коэффициент смертности

(число умерших на 1 000 человек населения)

Crude death rate

(number of death per 1 000 population)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	6,0	5,7	7,6	7,7	6,0	Azerbaijan
Армения	8,6	9,3	12,2	11,6	9,0	Armenia
Беларусь	14,4	12,6	Belarus
Казахстан	8,9	7,5	8,6	9,6	6,8	Kazakhstan
Кыргызстан	6,6	5,8	6,1	5,8	4,5	Kyrgyzstan
Молдова	12,3	14,0	15,5	17,5	14,2	Moldova
Россия	14,2	13,0	15,4	17,5	13,8	Russia
Таджикистан	4,4	4,0	4,5	4,0	...	Tajikistan
Узбекистан	4,6	4,9	5,1	5,0	4,8	Uzbekistan
Украина	15,2	14,9	15,9	18,5	...	Ukraine
СНГ	12,3	11,1	12,3	13,9	...	CIS

НАСЕЛЕНИЕ
POPULATION

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>												
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
2021	1,1	1,2	1,4	1,9	3,0	5,4	0,4	0,5	0,6	1,0	1,5	2,9
2022	1,2	1,1	1,2	1,6	2,5	4,5	0,5	0,5	0,5	0,8	1,1	1,9
Армения <i>Armenia</i>												
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
2021	1,0	1,0	1,2	1,6	2,9	5,6	0,3	0,3	0,4	0,7	1,2	2,4
2022	1,2	0,9	1,2	1,7	2,6	4,9	0,2	0,3	0,5	0,7	0,8	1,8
Беларусь <i>Belarus</i>												
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
2019	0,7	1,1	2,0	3,3	5,6	8,6	0,2	0,3	0,7	1,2	1,8	2,7
2022
Казахстан <i>Kazakhstan</i>												
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
2021	1,2	1,6	2,5	3,9	6,5	9,2	0,6	0,7	1,0	1,8	2,7	4,0
2022	1,1	1,4	2,1	3,3	5,5	7,5	0,4	0,5	0,9	1,3	2,2	3,0
Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>												
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
2021	1,1	1,1	1,9	2,9	4,9	8,0	0,6	0,4	0,8	1,2	2,0	3,2
2022	0,9	1,0	1,5	2,5	3,9	5,5	0,4	0,4	0,7	1,1	1,7	2,3
Молдова <i>Moldova</i>												
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
2021	1,2	1,5	2,5	4,5	7,0	11,1	0,4	0,7	1,2	1,5	2,5	4,2
2022	1,2	1,5	2,3	3,5	6,2	10,3	0,4	0,5	0,9	1,3	2,3	3,2
Россия <i>Russia</i>												
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
2021
2022
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>												
2021	0,9	0,9	1,2	1,8	3,0	4,6	0,6	0,6	0,8	1,1	1,7	2,7
2022
Украина <i>Ukraine</i>												
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
2021
2022

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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	11,2	11,0	9,8	7,5	7,8	Azerbaijan
Армения	11,4	9,3	7,4	6,9	6,7	Armenia
Беларусь	4,0	3,0	Belarus
Казахстан	16,5	9,3	7,8	8,4	7,7	Kazakhstan
Кыргызстан	22,8	18,0	14,4	15,2	14,3	Kyrgyzstan
Молдова	11,7	9,0	8,7	8,5	9,0	Moldova
Россия	7,5	6,5	4,5	4,6	4,4	Russia
Узбекистан	11,0	11,4	9,4	9,2	8,6	Uzbekistan
Украина	9,1	7,9	6,8	7,2	...	Ukraine

Коэффициент естественного прироста населения

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

Natural increase rate

(natural increase (decrease) per 1 000 population)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	12,5	11,7	5,1	3,5	6,2	Azerbaijan
Армения	5,2	4,6	0,1	0,8	3,3	Armenia
Беларусь	-3,0	-0,1	Belarus
Казахстан	13,6	15,2	13,8	13,9	13,8	Kazakhstan
Кыргызстан	20,2	21,6	17,9	16,6	17,0	Kyrgyzstan
Молдова	-0,9	0,3	-3,8	-6,2	-3,6	Moldova
Россия	-1,7	0,3	-5,8	-8,0	-5,0	Russia
Таджикистан	4,4	24,1	21,3	18,1	...	Tajikistan
Узбекистан	4,6	18,6	19,5	20,9	21,3	Uzbekistan
Украина	-4,4	-4,2	-8,1	-11,2	...	Ukraine
СНГ	2,2	4,2	0,8	-0,8	...	CIS

Коэффициенты естественного движения населения¹

(2022 г.; число родившихся, умерших и естественный прирост (убыль) на 1 000 человек населения)

Natural movement of the population¹

(2022; crude rates of births, deaths and natural increase (decrease) per 1 000 population)



¹ Беларусь - 2019 г., Таджикистан, Украина, Бразилия, Индия, Соединенное Королевство, США, Япония - 2021 г.

¹ Belarus - 2019, Tajikistan, Ukraine, Brazil, India, United Kingdom, USA, Japan - 2021.

Ожидаемая продолжительность жизни

(число лет)

Life expectancy at birth

(number of years)

	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 <i>Azerbaijan</i>					
2010	73,6	73,4	59,9	31,3	15,0
2021	73,6	73,1	59,4	30,9	14,9
2022	76,0	75,6	62,0	33,3	16,7
Армения <i>Armenia</i>					
2010	74,1	73,9	60,2	31,5	15,0
2021	72,4	71,9	58,1	31,0	14,8
2022	75,1	74,6	60,8	32,1	15,6
Беларусь <i>Belarus</i>					
2011	70,6	69,9	56,1	29,1	15,0
2019	74,5	73,6	59,8	31,5	16,2
2022
Казахстан <i>Kazakhstan</i>					
2010	68,4
2021	70,2	69,8	56,1	28,3	13,1
2022	74,4	74,0	60,3	32,4	16,6
Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>					
2010	69,3	...	56,4	29,2	14,2
2021	71,8	...	58,3	30,1	14,1
2022	71,9	...	58,3	29,7	12,9
Молдова <i>Moldova</i>					
2010	69,1	68,9	55,3	27,7	13,6
2021	69,0	68,6	54,8	27,0	12,4
2022	71,4	...	57,2	29,2	14,1
Россия <i>Russia</i>					
2011	69,8	69,4	55,7	29,5	15,3
2021	70,1
2022	72,7
Таджикистан <i>Tajikistan</i>					
2010	72,5
2021	73,3
2022
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>					
2021	73,8	73,5	59,9	31,4	15,1
2022	74,3
Украина <i>Ukraine</i>					
2010	71,0	70,7	56,9	29,8	15,0
2021	69,8
2022

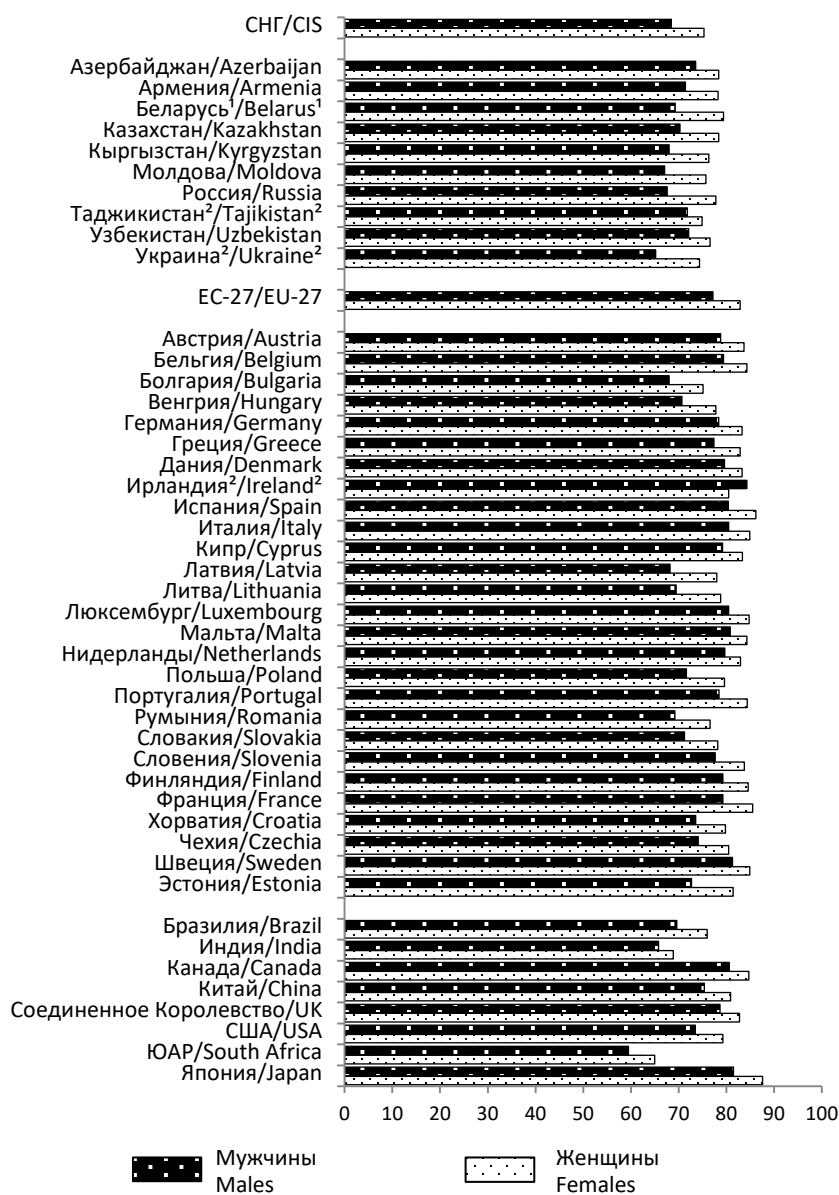
	Ожидаемая продолжительность жизни в возрасте, лет									
	Life expectancy at birth at the age, years									
	0	1	15	45	65	0	1	15	45	65
	Мужчины/Males					Женщины/Females				
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>										
2010	70,9	70,8	57,2	29,1	13,8	76,1	76,0	62,4	33,4	16,2
2021	71,3	70,8	57,2	29,1	13,8	75,9	75,4	61,6	32,6	15,7
2022	73,6	73,2	59,6	31,4	15,8	78,4	78,0	64,4	35,2	17,5
Армения <i>Armenia</i>										
2010	70,6	70,4	56,7	28,6	13,1	77,2	77,0	63,3	34,0	16,3
2021	67,4	66,9	53,1	27,8	12,8	77,4	76,9	63,1	33,8	16,4
2022	71,4	71,0	67,2	29,0	13,7	78,3	77,7	63,9	34,6	17,0
Беларусь <i>Belarus</i>										
2011	64,7	64,0	50,2	24,2	11,9	76,7	76,0	62,2	33,6	17,1
2019	69,3	68,4	54,6	26,8	13,0	79,4	78,5	64,7	35,6	18,4
2022
Казахстан <i>Kazakhstan</i>										
2010	63,5	73,3
2021	66,3	65,9	52,3	25,0	10,9	74,0	73,5	59,8	31,2	14,7
2022	70,3	69,8	56,2	28,8	14,4	78,4	77,9	64,2	35,5	18,2
Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>										
2010	65,3	...	52,4	26,2	12,6	73,5	...	60,4	32,1	15,5
2021	67,9	68,0	54,4	26,7	11,6	76,1	76,2	62,5	33,7	16,7
2022	68,0	...	54,4	26,3	10,1	76,3	...	62,6	33,6	15,9
Молдова <i>Moldova</i>										
2010	65,0	64,9	51,2	24,6	12,1	73,4	73,1	59,4	30,7	14,8
2021	65,2	64,8	51,0	23,9	10,7	73,0	72,6	58,8	30,1	13,8
2022	67,1	...	53,0	25,7	12,1	75,7	...	61,5	32,7	15,7
Россия <i>Russia</i>										
2011	64,0	63,6	49,9	25,0	12,6	75,6	75,1	61,4	33,5	17,0
2021	65,5	74,5
2022	67,6	77,8
Таджикистан <i>Tajikistan</i>										
2010	70,8	71,8
2021	74,4	74,9
2022
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>										
2021	71,7	71,5	58,0	29,6	14,0	75,8	75,5	61,9	33,1	16,1
2022	72,1	76,6
Украина <i>Ukraine</i>										
2010	66,0	65,7	51,9	25,8	12,6	75,9	75,5	61,7	33,3	16,5
2021	65,2	74,4
2022

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении

(2022 г.; число лет)

Life expectancy at birth

(2022; number of years)



¹ 2019 г.

² 2021 г.

¹ 2019.

² 2021.

2.3. Браки и разводы

(на 1 000 человек населения)

Marriages and divorces

(per 1 000 population)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан						Azerbaijan
число браков	8,9	7,2	3,5	5,6	6,1	number of marriages
число разводов	1,0	1,3	1,5	1,7	1,6	number of divorces
Армения						Armenia
число браков	5,5	5,9	4,1	5,8	5,7	number of marriages
число разводов	0,9	1,2	1,1	1,5	1,5	number of divorces
Беларусь						Belarus
число браков	8,1	8,6	5,4	6,4	6,3	number of marriages
число разводов	3,9	3,5	3,7	3,7	3,7	number of divorces
Казахстан						Kazakhstan
число браков	9,0	8,5	6,8	7,4	6,5	number of marriages
число разводов	2,6	3,0	1,2	2,5	2,3	number of divorces
Кыргызстан						Kyrgyzstan
число браков	9,2	8,7	6,0	7,6	7,0	number of marriages
число разводов	1,5	1,4	1,4	1,8	1,8	number of divorces
Молдова						Moldova
число браков	7,4	7,0	5,9	8,6	7,2	number of marriages
число разводов	3,2	3,2	3,3	3,8	3,8	number of divorces
Россия						Russia
число браков	8,5	7,9	5,3	6,3	6,3	number of marriages
число разводов	4,5	4,2	3,9	4,4	4,4	number of divorces
Таджикистан						Tajikistan
число браков	13,3	9,1	7,1	7,6	...	number of marriages
число разводов	0,8	1,0	1,1	1,4	...	number of divorces
Узбекистан						Uzbekistan
число браков	10,1	9,2	8,7	8,7	8,4	number of marriages
число разводов	0,6	0,9	0,8	1,1	1,4	number of divorces
Украина						Ukraine
число браков	6,7	7,8	4,5	5,8	...	number of marriages
число разводов	2,7	3,3	3,1	0,9	...	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 Number of arrivals				Число выбывших Number of departures				
	всего total	в преде- лах страны inside the country	из стран СНГ from the CIS	из других стран from other countries	всего total	в преде- лах страны inside the country	в страны СНГ to the CIS	в другие страны to the other countries	
Азербайджан									Azerbaijan
2010	25,7	23,5	2,2	0,0	24,3	23,5	0,8	0,0	2010
2021	6,4	4,0	1,0	1,4	4,6	4,0	0,4	0,2	2021
2022	11,7	8,8	1,4	1,5	9,9	8,8	0,7	0,4	2022
Армения¹									Armenia¹
2010 ²	7,9	7,0	0,7	0,2	10,3	7,0	2,8	0,5	2010 ²
2021	43,0	34,8	8,2		38,9	34,8	4,1		2021
2022	38,9	26,8	12,1		31,9	26,8	5,1		2022
Беларусь									Belarus
2010	228,4	211,2	14,3	2,9	218,1	211,2	5,1	1,8	2010
2019	275,2	240,4	22,5	12,3	261,3	240,4	12,9	8,0	2019
2022	2022
Казахстан									Kazakhstan
2010	408,1	366,1	33,9	8,1	392,6	366,1	24,9	1,6	2010
2021	767,5	756,5	9,4	1,6	788,8	756,5	27,5	4,8	2021
2022	820,4	803,0	15,0	2,4	827,1	803,0	20,1	4,0	2022
Кыргызстан									Kyrgyzstan
2010	37,7	33,8	3,8	0,1	90,4	35,9	54,2	0,3	2010
2021	45,2	37,0	7,5	0,7	46,0	37,0	8,6	0,4	2021
2022	59,3	46,9	11,4	1,0	53,4	46,9	6,2	0,3	2022
Молдова³									Moldova³
2010	2,3	1,9	3,5	1,2	2010
2021	68,4	35,0	1,8	2,4	113,8	35,0	0,2	0,4	2021
2022	...	21,5	21,5	2022
Россия⁴									Russia⁴
2010	2102,3	1910,7	171,9	19,7	1944,2	1910,7	21,2	12,3	2010
2021	4277,4	3609,5	606,2	61,7	3847,5	3609,5	210,3	27,7	2021
2022	4195,6	3465,2	662,0	68,4	4133,6	3465,2	583,6	84,8	2022
Таджикистан									Tajikistan
2010	29,7	28,3	1,4	0,0	36,2	30,8	5,4	0,0	2010
2021	2021
2022	2022
Узбекистан									Uzbekistan
2010	139,8	135,1	4,6	0,1	183,9	139,5	43,7	0,7	2010
2021	256,8	254,9	1,6	0,2	275,1	254,9	19,5	0,6	2021
2022	214,8	212,5	1,9	0,4	221,3	212,5	8,6	0,2	2022
Украина									Ukraine
2010	683,4	652,6	23,8	7,0	667,3	652,6	7,5	7,2	2010
2021	476,9	435,2	12,0	29,7	455,6	433,0	6,1	16,5	2021
2022	2022

¹ С 2014 г. - административные данные из Государственного Регистра населения, предоставляемые Паспортно-визовым управлением Полиции Республики Армения.

² Без мигрантов не указавших страну прежнего проживания.

³ С 2014г. - оценка общей миграции на основе данных Пограничной полиции о лицах, пересекающих государственную границу; по обычному месту жительства.

⁴ См. методологические пояснения (стр. 33).

¹ Since 2014 - administrative data from the State Population Register provided by the Passport and Visa Department of the Police of the Republic of Armenia.

² Excluding migrants those who have not specified the country of their former residence.

³ Since 2014 - estimation of the total migration based on Border Police data on persons crossing the state border, using the definition of the usual place of residence.

⁴ See 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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	2,6	1,9	0,4	0,4	0,9	Azerbaijan
Армения	2,3	11,3	10,3	11,8	9,0	Armenia
Беларусь	22,3	25,9	Belarus
Казахстан	22,4	26,0	45,1	39,8	41,3	Kazakhstan
Кыргызстан	6,4	5,1	9,6	3,7	4,6	Kyrgyzstan
Молдова ¹	...	13,6	11,1	13,5	8,5	Moldova ¹
Россия ²	13,4	28,2	24,1	24,7	23,6	Russia ²
Таджикистан	3,9	4,3	3,7	Tajikistan
Узбекистан	4,8	4,4	5,6	7,3	6,0	Uzbekistan
Украина	14,3	11,7	9,8	10,6	...	Ukraine

¹С учетом итогов переписи населения 2014 года.

²См. методологические пояснения (стр. 33).

¹Taking into account 2014 population census results.

²See 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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	1,4	1,1	1,1	1,8	1,8	Azerbaijan
в том числе:						of which:
со странами СНГ	1,4	-0,1	0,2	0,6	0,7	with CIS countries
с другими						with other coun-
странами мира	0,0	1,2	0,9	1,2	1,1	tries of the world
Армения^{2,3}	-37,6	-25,9	3,4	-4,1	6,1	Armenia^{2,3}
Беларусь	10,3	18,5	Belarus
в том числе:						of which:
со странами СНГ	9,2	15,8	with CIS countries
с другими						with other coun-
странами мира	1,1	2,7	tries of the world

**НАСЕЛЕНИЕ
POPULATION**

Продолжение
Continued

	2010	2015	2020	2021	2022	
Казахстан	15,5	-13,4	-17,7	-21,3	-6,7	Kazakhstan
в том числе:						of which:
со странами СНГ	9,0	-13,0	-17,5	-18,1	-5,1	with CIS countries
с другими						with other coun-
странами мира	6,5	-0,4	-0,2	-3,2	-1,6	tries of the world
Кыргызстан	-50,6	-4,2	-4,9	-0,8	5,9	Kyrgyzstan
в том числе:						of which:
со странами СНГ	-50,4	-4,3	-4,7	-1,1	5,2	with CIS countries
с другими						with other coun-
странами мира	-0,2	0,1	-0,2	0,3	0,7	tries of the world
Молдова⁴	-0,5	-21,4	-7,2	-45,4	...	Moldova⁴
Россия	158,1	245,4	106,5	429,9	62,0	Russia
в том числе:						of which:
со странами СНГ	150,7	237,3	118,9	395,8	78,4	with CIS countries
с другими						with other coun-
странами мира	7,4	8,1	-12,4	34,1	-16,4	tries of the world
Таджикистан²	-6,5	-4,8	-1,1	Tajikistan²
в том числе:						of which:
со странами СНГ	-4,0	-2,2	-1,1	with CIS countries
с другими						with other coun-
странами мира	0,0	-	0,0	tries of the world
Узбекистан	-44,1 ²	-29,3	-12,5	-18,3	-6,5	Uzbekistan
в том числе:						of which:
со странами СНГ	-39,1	-28,3	-12,0	-17,9	-6,7	with CIS countries
с другими						with other coun-
странами мира	-0,6	-1,0	-0,5	-0,4	0,2	tries of the world
Украина	16,1	9,3	7,2	19,1	...	Ukraine
в том числе:						of which:
со странами СНГ	16,3	9,2	5,2	6,0	...	with CIS countries
с другими						with other coun-
странами мира	-0,2	0,1	2,0	13,1	...	tries of the world

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

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

³ Данные за 2010 г. пересчитаны с учётом итогов переписей населения. С 2014 г. - оценка с учётом результатов Комплексного обследования условий жизни домашних хозяйств за предыдущий год.

⁴ С 2014г. - оценка на основе данных Пограничной полиции о лицах, пересекающих государственную границу, а также с применением определения обычного места жительства.

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 Data for 2010 recalculated taking into account the results of population censuses. Since 2014 - assessment taking into account the results of the Integrated Survey of Living Conditions of Households for the previous year.

⁴ Since 2014 - estimation based on the Border Police data on persons crossing the state border, as well as using the definition of the usual place of residence.

Возрастно-половой состав мигрантов

(исключая мигрантов внутри страны; тысяч человек)

Migrants by age and sex

(excluding internal migration; thousand persons)

	Число прибывших / Number of immigrants									
	Всего мужчин Total males	в том числе в возрасте including at age				Всего женщин Total females	в том числе в возрасте including at age			
		моложе трудоспособного under working age	трудоспособном 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	трудоспособном 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
2021	1,1	0,1	0,9	0,1	0,1	1,3	0,0	1,2	0,3	0,1
2022	1,2	0,1	1,0	0,1	0,2	1,7	0,0	1,5	0,3	0,2
Армения <i>Armenia</i>										
2021	4,2	1,3	2,3	0,6	0,6	4,0	1,5	2,1	0,8	0,5
2022	5,9	1,5	3,5	0,7	0,8	6,2	2,1	3,5	1,3	0,6
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
2019	20,9	2,6	17,0	9,4	1,3	13,9	2,3	9,2	5,9	2,5
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
2021	5,4	0,3	3,0	1,7	0,4	5,6	0,2	2,7	1,8	0,9
2022	8,9	0,1	5,3	3,0	0,5	8,5	0,1	4,5	2,8	1,2
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
2021	4,1	0,6	3,4	1,3	0,1	4,2	0,4	3,5	1,1	0,2
2022	6,2	1,0	5,1	1,8	0,1	6,3	0,9	5,0	1,7	0,4
Молдова² <i>Moldova²</i>										
2021	36,1	7,5	...	32,3	6,0	...
2022
Россия³ <i>Russia³</i>										
2010	105,6	10,6	89,9	41,8 ⁴	5,1	86,0	9,6	62,5	29,8 ⁴	13,9
2021	384,2	33,8	328,9	131,3	21,5	283,8	30,7	202,6	81,0	50,4
2022	399,3	46,5	326,9	132,4	25,8	331,1	42,4	224,6	89,7	64,1
Таджикистан <i>Tajikistan</i>										
2010	0,9	0,1	0,8	...	0,0	0,5	0,0	0,4	...	0,1
2020	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>										
2021	0,8	0,1	0,6	0,1	0,1	1,1	0,1	0,8	0,2	0,1
2022	1,1	0,2	0,9	0,2	0,1	1,2	0,1	0,8	0,2	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
2021	29,5	1,6	26,9	16,3	1,0	12,2	1,4	10,0	6,6	0,8

НАСЕЛЕНИЕ
POPULATION

Продолжение
Continued

	Число выбывших / Number of outmigrants									
	Всего мужчин <i>Total males</i>	в том числе в возрасте <i>including at age</i>				Всего женщин <i>Total females</i>	в том числе в возрасте <i>including at age</i>			
		моложе трудоспособного <i>under working age</i>	трудоспособном ¹ <i>at working age</i>	из них 15-29 лет <i>15-29 years of age</i>	старше трудоспособного <i>over working age</i>		моложе трудоспособного <i>under working age</i>	трудоспособном ¹ <i>at working age</i>	из них 15-29 лет <i>15-29 years of age</i>	старше трудоспособного <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
2021	0,3	0,0	0,3	0,1	0,0	0,3	0,0	0,3	0,1	0,0
2022	0,5	0,0	0,5	0,1	0,0	0,6	0,0	0,6	0,2	0,0
Армения <i>Armenia</i>										
2021	2,1	0,1	1,8	0,3	0,2	2,0	0,1	1,7	0,3	0,2
2022	2,9	0,1	2,6	0,6	0,2	2,1	0,1	1,7	0,3	0,3
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
2019	13,2	1,3	11,4	6,7	0,6	7,8	1,0	5,7	2,6	1,1
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
2021	14,5	4,2	7,3	2,8	0,4	17,8	4,2	9,3	3,3	1,3
2022	10,6	2,9	5,6	1,6	0,4	13,6	2,9	7,3	2,1	1,3
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
2021	5,2	1,3	3,5	1,2	0,4	3,8	0,7	2,5	0,9	0,6
2022	2,7	0,6	1,8	0,6	0,2	3,8	0,7	2,4	0,9	0,7
Молдова² <i>Moldova²</i>										
2021	62,7	19,5	...	51,0	14,3	...
2022
Россия³ <i>Russia³</i>										
2010	15,6	2,3	11,9	4,8 ⁴	1,4	17,9	2,1	12,5	6,0 ⁴	3,3
2021	134,6	10,4	115,6	41,8	8,7	103,4	9,6	73,4	26,6	20,3
2022	399,1	23,4	354,4	143,1	21,3	269,4	20,9	199,5	77,8	48,9
Таджикистан <i>Tajikistan</i>										
2010	3,0	0,2	2,7	...	0,1	2,4	0,2	2,0	...	0,2
2020	0,7	0,0	0,1	0,0	0,0	0,5	0,0	0,4	0,1	0,1
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>										
2021	8,6	1,0	5,3	2,2	2,3	11,5	1,0	5,4	2,5	5,1
2022	4,1	0,5	2,8	1,0	0,8	4,7	0,5	2,9	1,2	1,3
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
2021	14,9	0,6	13,5	7,7	0,8	7,7	0,5	6,2	3,0	1,0

¹ См. методологические пояснения (стр. 33).

¹ See methodological notes (p. 35).

² По данным Пограничной полиции о лицах, пересекающих государственную границу.

² According to the Border Police data on persons crossing the state border.

³ См. методологические пояснения (стр. 33).

³ See methodological notes (p. 35).

⁴ 14 - 29.

⁴ 14 - 29.

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
2021	2397	-	-	15	93	20	12
2022	2869	-	-	10	116	35	10
Армению							
2010 ¹	783	-	-	7	6	-	2
2021	8173	-	-	19	50	1	3
2022	12089	-	-	53	80	2	11
Беларусь							
2010	17169	333	186	-	698	107	278
2019	34846	726	351	-	1392	138	251
2022
Казахстан							
2010	42057	699	219	131	-	1501	41
2021	11039	377	57	70	-	561	9
2022	17425	290	50	90	-	709	11
Кыргызстан							
2010	3903	7	1	9	699	-	-
2021	8229	1	1	8	468	-	-
2022	12444	12	1	11	833	-	1
Молдову²							
2010	4190	34	37	60	28	8	-
2021	4 186	141	27	40	34	13	-
2022
Россию³							
2010	191656	14500	19890	4894	27862	20901	11814
2021	667922	35209	70078	23120	72668	61101	27248
2022	730397	31773	59533	18824	64382	62360	23540
Таджикистан							
2010	1352	-	-	1	36	73	-
2021
2022
Узбекистан							
2010	4665	20	2	17	1526	368	4
2021	1875	16	7	4	712	131	2
2022	2291	19	5	1	744	109	1
Украину							
2010	30810	1009	1075	1098	567	133	3728
2021	41724	1674	583	2331	301	92	867
2022

¹ Без лиц, не указавших страну.

² По данным МВД (Бюро по миграции и убежищу).

³ См. методологические пояснения (стр. 33).

миграции
flows

на территории: residents of:						Immigrants to :
России <i>Russia</i>	Таджикистана <i>Tajikistan</i>	Туркменистана <i>Turkmenistan</i>	Узбекистана <i>Uzbekistan</i>	Украины <i>Ukraine</i>	других стран <i>other countries</i>	
1706	7	62	53	97	62	Azerbaijan
636	6	108	61	99	1347	2010
859	6	105	115	137	1476	2021
						2022
410	-	1	3	29	325	Armenia
1055	1	10	5	121	6908	2010 ¹
5697	1	31	13	317	5884	2021
						2022
9268	42	554	197	2640	2866	Belarus
10440	412	3663	1095	4065	12313	2010
...	2019
						2022
8239	297	1371	21160	258	8141	Kazakhstan
3456	269	347	4184	105	1604	2010
5891	491	633	6631	204	2425	2021
						2022
2689	216	3	151	17	111	Kyrgyzstan
6006	460	2	553	27	703	2010
9124	944	4	455	65	994	2021
						2022
1150	11	9	17	904	1932	Moldova²
538	65	2	117	771	2438	2010
...	2021
						2022
-	18188	2283	24100	27508	19716	Russia³
-	126840	10449	56808	122669	61732	2010
-	186560	12133	54035	148896	68361	2021
						2022
1148	-	-	89	5	-	Tajikistan
...	2010
...	2021
						2022
1563	893	70	-	89	113	Uzbekistan
325	347	61	-	39	231	2010
809	155	38	-	30	380	2021
						2022
13920	173	184	1911	-	7012	Ukraine
3999	206	786	1213	-	29672	2010
...	2021
						2022

¹Without persons who did not indicate the country.

²According to the Ministry of Internal Affairs (Bureau of Migration and Asylum).

³See methodological notes (p. 35).

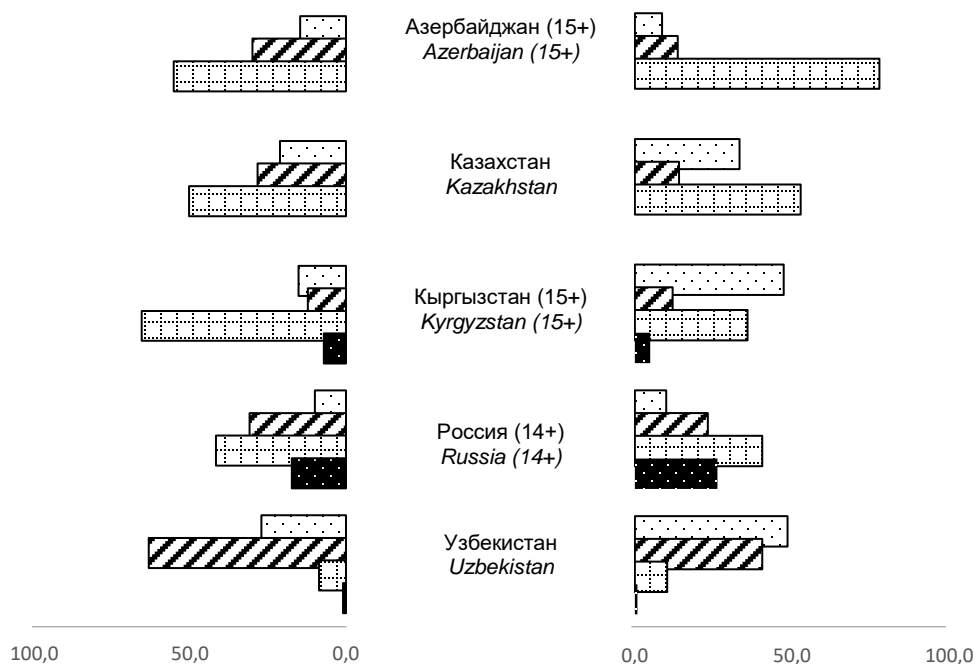
**Международные мигранты в возрасте
16 лет и старше по уровню образования**
(2022 г.; прибывшие на постоянное место жительства; в %)





**International migrants aged 16 years and older
by education level**

(2022; who arrived for permanent residence; in %)

прибывшие из стран СНГ
of arrivals from the CIS

прибывшие из других стран
of arrivals from other countries



-  высшее
higher professional
-  профессиональное (начальное, среднее, неполное высшее)
professional (primary, secondary, incomplete higher)
-  общее (основное, среднее полное)
general (basic, complete secondary)
-  начальное общее
primary general

3

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

HEALTH

3. Здравоохранение

Ввод в действие объектов здравоохранения включает ввод в действие законченных строительных объектов и принятых в эксплуатацию в установленном порядке следующих объектов: **больниц** - коек в больницах, госпиталях для ветеранов войн, родильных домах, детских больницах, клиниках вузов, стационарных поликлиниках, диспансерах, медицинских научно-исследовательских институтах, врачебных и фельдшерских здравпунктах, медсанчастях и фельдшерско-акушерских пунктах; **амбулаторно-поликлинических учреждений** - посещений в смену в поликлиниках (самостоятельных и при больницах), амбулаториях, диспансерах, медсанчастях, здравпунктах, фельдшерско-акушерских пунктах, женских и детских консультациях.

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 научно-исследовательских институтах, а также учреждениях по подготовке кадров, в аппарате органов здравоохранения и др. Для определения обеспеченности населения врачебной помощью исчисляется "Численность врачей на 10 000 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

Commissioning of health care units refers to completed by construction and put into operation in accordance with the established regulations of the following objects: **hospitals** - beds in hospitals, hospitals for veterans of wars, maternity hospitals, children's hospitals, clinics of universities, stationary polyclinics, dispensaries, medical research institutions, medical and other health centers, medical units and medical assistant's and obstetric points; **polyclinics** - visits per shift in polyclinics (independent and hospitals), clinics, dispensaries, medical unit, health centers, rural health points, women's and children's clinics.

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 больничных учреждений, единиц Number of hospitals, units	Число больничных коек Number of hospital beds		в том числе для детей including for children		Число амбулаторно-поликлинических учреждений, тысяч Number of polyclinics, thousands	Мощность амбулаторно-поликлинических учреждений (число посещений в смену) Capacity of polyclinics (number of visits per shift)		
		тысяч thousands	на 10 000 населения per 10 000 population	тысяч thousands	на 10 000 населения в возрасте 0-14 лет ¹ per 10 000 population aged 0-14		тысяч thousands	на 10 000 населения per 10 000 population	
Азербайджан									Azerbaijan
2010	516	46	51	7	28	1,7	102	114	2010
2015	559	45	47	6	23	1,8	107	112	2015
2020	518	44	45	6	21	1,7	105	105	2020
2021	342	39	38	4	...	1,6	107	107	2021
2022	345	38	38	4	16	1,6	107	105	2022
Армения									Armenia
2010	132	13	42	2	26	0,5	39	131	2010
2015	129	12	42	2	25	0,5	40	132	2015
2020	126	13	43	1	22	0,5	2020
2021	122	13	43	1	...	0,5	2021
2022	122	12	41	2	2022
Беларусь									Belarus
2010	640	82	86	11	59	2,3	2010
2015	636	80	85	11	57	2,3	2015
2020	600	2,4	2020
2021	593	2,4	2021
2022	585	2,7	2022
Казахстан									Kazakhstan
2010	901	102	58	19	39	3,1	263	149	2010
2015	877	100	56	18	38	3,1	269	150	2015
2020	773	127	67	...	40	2,9	285	151	2020
2021	773	125	66	22	...	3,3	266	...	2021
2022	818	105	54	22	38	2022
Кыргызстан									Kyrgyzstan
2010	183	27	45	1	6	0,2	31	51	2010
2015	185	27	44	1	7	0,1	30	48	2015
2020	185	27	41	0,1	2020
2021	177	28	41	2021
2022	180	27	39	3	11	2022

	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 0-14 лет <i>per 10 000 population aged 0-14</i>		тысяч <i>thousands</i>	на 10 000 населения <i>per 10 000 population</i>	
Молдова									Moldova
2010	85	19	53	3	51	1,0	2010
2015	85	19	53	3	47	1,0	2015
2020	85	17	66	2	38	1,1	2020
2021	86	17	67	2	44	1,0	2021
2022	86	17	69	2	46	2022
Россия									Russia
2010	6308	1339	94	179	84	16	3696	259	2010
2015	5433	1222	83	163	56	19	3861	264	2015
2020	5065	1189	81	139	46	23	4147	284	2020
2021	5072	1162	79	143	47	22	4253	292	2021
2022	5167	1142	78	150	50	22	4380	299	2022
Таджикистан									Tajikistan
2010	444	38	50	9	31	3,2	68	88	2010
2015	474	39	46	9	29	2,9	67	78	2015
2020	525	41	44	10	30	2,9	69	73	2020
2021	523	42	45	10	70	75	2021
2022	2022
Узбекистан									Uzbekistan
2010	1158	140	48	29	34	6,0	423	145	2010
2015	1071	130	41	27	30	6,2	407	129	2015
2020	1232	161	47	28	28	6,0	683	198	2020
2021	1281	166	47	30	...	6,7	461	131	2021
2022	1328	167	47	7,0	2022
Украина									Ukraine
2010	2763	429	94	9,0	993	218	2010
2015	1775	333	78	10,0	912	214	2015
2020	1600	275	65	10,6	929	220	2020
2021	1200	245	58	831	197	2021
2022	2022

¹ Азербайджан и Россия – рассчитываются на детей в возрасте 0-17 лет.

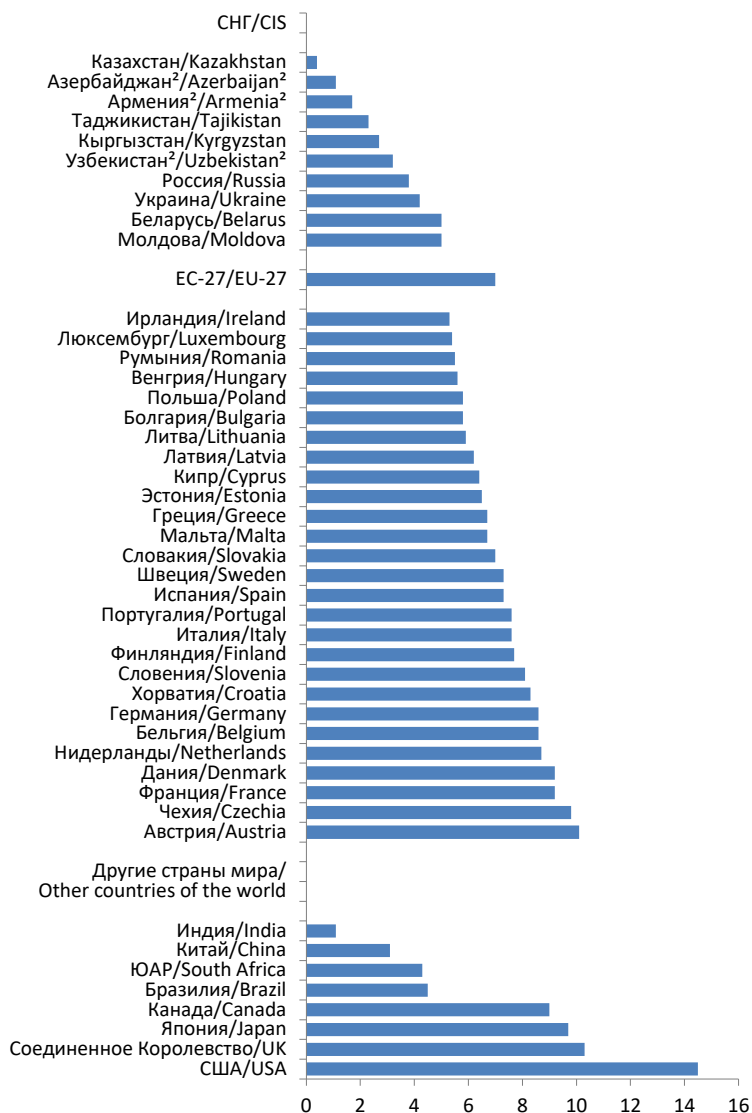
¹ Azerbaijan and Russia are calculated for children aged 0-17 years.

Расходы консолидированных бюджетов на здравоохранение¹

(в % к ВВП)

Consolidated budgets expenditures on healthcare¹

(as % of GDP)



¹ СНГ – 2022 г., Беларусь, Россия, Узбекистан – 2021 г., ЕС-27 и другие страны мира – по последним имеющимся данным.

¹ CIS – 2022, Belarus, Russia, Uzbekistan – 2021, EU-27, others countries of the world – according to the latest available data.

² Государственный бюджет.

² State budget.

Ввод в действие объектов здравоохранения
Commissioning of health facilities

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Амбулаторно-поликлинические учреждения, посещений в смену <i>Out-patient polyclinic institutions, visits per shift</i>					
Азербайджан	710	290	60	658	17	Azerbaijan
Армения	80	45	-	-	-	Armenia
Беларусь	1128	456	3021	2136	1033	Belarus
Казахстан	6816	5185	1317	935	1477	Kazakhstan
Кыргызстан	271	1534	832	728	1122	Kyrgyzstan
Молдова	86	80	243	54	-	Moldova
Россия	26811	23709	26627	22418	32235	Russia
Таджикистан	216	661	436	666	450	Tajikistan
Узбекистан	5570	7284	7233	6826	6108	Uzbekistan
Украина	5271	2944	Ukraine
СНГ	46959	42188	39769 ¹	34421 ¹	42442 ¹	CIS
	Больничные учреждения, коек <i>Hospital facilities, beds</i>					
Азербайджан	886	210	1930	440	15	Azerbaijan
Армения	21	75	54	-	-	Armenia
Беларусь	584	400	424	613	351	Belarus
Казахстан	3435	1300	838	2625	430	Kazakhstan
Кыргызстан	82	521	399	591	522	Kyrgyzstan
Молдова	93	-	108	-	-	Moldova
Россия	8747	4271	3951	3242	5338	Russia
Таджикистан	129	115	577	247	197	Tajikistan
Узбекистан	2520	10311	5668	6459	4190	Uzbekistan
Украина	1051	442	Ukraine
СНГ	17548	17645	13949 ¹	14217 ¹	11043 ¹	CIS

¹ Без данных по Украине.

¹ Excluding data on 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 <i>Number of medical doctors</i>	из них / including:					Численность среднего медицинского персонала <i>Number of nursing-personnel</i>	из них медицинские сестры <i>including nurses</i>	
		терапевты общего профиля <i>theraputists</i>	хирурги <i>surgeons</i>	педиатры <i>pediatricians¹</i>	стоматологи <i>stomatologist-dentisti</i>	психиатры и наркологи <i>psychiatry and narcology</i>			
Азербайджан									Azerbaijan
2010	37	10	4	16	3	0,4	67	43	2010
2015	34	9	4	15	3	0,3	57	40	2015
2020	32	8	3	13	3	0,4	55	38	2020
2021	32	8	3	12	3	0,4	2021
2022	33	8	3	12	3	0,4	54	38	2022
Армения									Armenia
2010	42	9	5	17	7	0,6	57	42	2010
2015	44	10	6	17	5	0,5	59	44	2015
2020	49	17	8	16	5	0,5	57	44	2020
2021	49	17	9	17	5	0,9	2021
2022	51	18	9	17	5	0,8	55	46	2022
Беларусь									Belarus
2010	35	14	7	21	6	2	129	90	2010
2015	43	18	13	22	4	...	133	93	2015
2020	46	20	15	22	3	...	134	92	2020
2021	46	19	15	24	2021
2022	52	19	15	24	6	...	135	91	2022
Казахстан									Kazakhstan
2010	39	9	4	16	3	1	87	62	2010
2015	39	9	5	12	3	1	93	69	2015
2020	40	14	7	10	3	1	98	74	2020
2021	41	14	7	9	3	1	98	...	2021
2022	44	97	...	2022
Кыргызстан									Kyrgyzstan
2010	24	7	1	4	2	1	54	40	2010
2015	23	6	1	4	2	0,5	57	42	2015
2020	21	6	1	2	2	0,4	53	40	2020
2021	21	7	1	1	2	0,3	2021
2022	19	6	1	1	2	0,3	49	36	2022

	Численность врачей всех специальностей <i>Number of medical doctors</i>	из них / including:					Численность среднего медицинского персонала <i>Number of nursing personnel</i>	из них медицинские сестры <i>including nurses</i>	
		терапевты общего профиля <i>therapeutists</i>	хирурги <i>surgeons</i>	педиатры ¹ <i>pediatricians</i>	стоматологи <i>stomatologist-dentisti</i>	психиатры и наркологи <i>psychiatry and narcology</i>			
Молдова									Moldova
2010	36	7	5	7	5	0,8	77	58	2010
2015	46	8	7	9	6	0,7	87	65	2015
2020	48	9	7	9	6	0,8	88	70	2020
2021	47	9	7	10	6	1,0	93	75	2021
2022	50	10	8	12	6	0,9	94	76	2022
Россия									Russia
2010	50	12	5	32	4	2	106	73	2010
2015	46	11	5	23	4	1	106	73	2015
2020	50	12	5	21	5	1,5	102	73	2020
2021	51	13	5	20	5	1,5	101	...	2021
2022	51	13	6	20	5	0,4	98	70	2022
Таджикистан									Tajikistan
2010	20	3	4	6	2	0,2	46	33	2010
2015	21	2	2	5	2	0,3	54	41	2015
2020	21	2	2	4	2	0,2	62	48	2020
2021	2021
2022	2022
Туркменистан									Turkmenistan
2000	29	79	...	2000
2003	28	69	...	2003
Узбекистан									Uzbekistan
2010	27	8	3	12	2	0,4	107	...	2010
2015	26	9	4	8	2	0,3	107	...	2015
2020	27	6	4	6	2	0,5	107	81	2020
2021	27	7	3	5	2	0,4	2021
2022	2022
Украина									Ukraine
2010	49	10	7	3	7	1	102	71	2010
2015	44	8	7	3	6	1	87	64	2015
2020	43	73	...	2020
2021	34	2021
2022	2022

¹ На детей в возрасте 0-14 лет, Азербайджан и Россия – 0-17 лет.

¹ Per children aged 0-14, Azerbaijan and Russia – 0-17 years.

Скорая медицинская помощь
Emergency

	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				Azerbaijan
2021	79	1828	1750	2021
2022	80	2004	1985	2022
Армения				Armenia
2021	67	665	2245	2021
2022	40	579	1943	2022
Беларусь				Belarus
2021	142	3157	3394	2021
2022	119	2756	2987	2022
Казахстан				Kazakhstan
2021	370	8355	4369	2021
2022	2022
Кыргызстан				Kyrgyzstan
2021	143	786	1205	2021
2022	147	2022
Молдова				Moldova
2021	140	784	3010	2021
2022	138	2022
Россия				Russia
2021	2035	46900	3215	2021
2022	1931	43813	2986	2022
Таджикистан				Tajikistan
2021	70	583	620	2021
2022	2022
Узбекистан				Uzbekistan
2021	1645	13911	3944	2021
2022	2022

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 ¹ <i>for pregnant and parturient women¹</i>	для гинекологических больных <i>for gynecological patient</i>	врачей гинекологов <i>gynecologists</i>	акушеров <i>midwives</i>	
Азербайджан						Azerbaijan
2010	0,2	17,1	3,1	4,7	13,9	2010
2015	0,1	17,4	2,8	3,9	10,6	2015
2020	0,1	16,1	2,0	3,8	8,1	2020
2021	0,1	13,0	3,1	6,8	14,3	2021
2022	0,1	13,2	1,4	3,5	...	2022
Армения						Armenia
2010	0,03	13,1	3,1	5,7	8,2	2010
2015	0,03	16,7	3,4	5,9	7,9	2015
2020	...	16,0	3,5	6,0	7,1	2020
2021	0,06	15,3	3,2	6,0	13,4	2021
2022	2022
Беларусь						Belarus
2010	0,1	22,1	8,3	4,9	9,6	2010
2015	0,1	23,0	7,6	5,3	9,8	2015
2020	0,2	9,2	2020
2021	0,2	9,2	2021
2022	0,2	9,3	2022
Казахстан						Kazakhstan
2010	0,9	22,8	9,1	5,5	11,3	2010
2015	1,0	19,0	7,3	5,3	10,4	2015
2020	0,2	18,1	8,3	5,3	9,4	2020
2021	0,2	5,4	9,5	2021
2022	2022
Кыргызстан						Kyrgyzstan
2010	...	18,1	3,0	3,7	7,4	2010
2015	...	18,1	3,0	3,5	7,9	2015
2020	...	17,0	1,0	3,0	6,6	2020
2021	2,9	6,5	2021
2022	2022
Молдова						Moldova
2010	...	17,1	4,1	3,5	2,2	2010
2015	...	15,4	4,4	2,3	2,5	2015
2020	...	12,3	1,5	2,4	2,1	2020
2021	...	11,5	1,6	2,3	2,0	2021
2022	...	12,4	3,2	2,5	2,0	2022
Россия						Russia
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
2020	10,6	14,9	4,6	5,6	6,6	2020
2021	10,3	14,9	5,0	5,6	6,3	2021
2022	10,5	15,0	5,6	5,5	6,2	2022

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> ¹	для гинекологических больных <i>for gynecological patients</i>	врачей гинекологов <i>gynecologists</i>	акушеров <i>midwives</i>	
Таджикистан						Tajikistan
2010	0,1	17,6	7,1	3,4	10,6	2010
2015	0,1	16,1	7,1	3,8	11,2	2015
2020	0,1	15,6	6,8	2,9	14,6	2020
2021	7,9	14,0	2021
2022	2022
Узбекистан						Uzbekistan
2010	2,9	24,0	4,1	4,1	17,8	2010
2015	2,8	20,2	3,1	3,7	16,0	2015
2020	...	19,3	4,0	3,0	12,0	2020
2021	2,9	11,1	2021
2022	2022
Украина						Ukraine
2010	1,7	19,7	...	5,5	9,4	2010
2015	1,3	17,8	...	5,1	8,5	2015
2020	2020
2021	2021
2022	2022

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

² 2014 г.

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

² 2014.

Число родов и абортотв

(2022 г.; на 1 000 женщин в возрасте 15-49 лет)

The number of births and abortions

(2022; per 1 000 women aged 15-49)

	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 / <i>of which:</i>				
				в возрасте / <i>aged:</i>				
				до 14 лет <i>to 14 years</i>	15-19	20-29	30 лет и старше <i>30 years and older</i>	
Азербайджан	46,1	22,1	0,7	-	6,3	37,5	18,6 ¹	Azerbaijan
Армения	47,8	15,2	1,1	-	0,5	8,7	4,1	Armenia
Беларусь	1,0	0,0	2,5	12,1	7,2	Belarus
Казахстан	88,0	Kazakhstan
Кыргызстан	86,1	10,7	4,6	5,4	Kyrgyzstan
Молдова	45,9	13,8	0,7	...	4,1	Moldova
Россия	36,5	14,6	1,4	0,1	1,6 ²	18,3 ³	1,5 ⁴	Russia

¹ В возрасте 30-49.

² В возрасте 15-17.

³ В возрасте 18-44.

⁴ В возрасте 45 и старше.

¹ At the age of 30-49.

² At the age of 15-17.

³ At the age of 18-44.

⁴ At 45 and over.

Использование средств контрацепции

(2022 г.; на 1 000 женщин в возрасте 15-49 лет)

The use of contraceptives

(2022; per 1 000 women aged 15-49)

	Применение контрацептивов <i>Contraceptive use</i>		Проведено операций по стерилизации женщин <i>Conducted operations for the sterilization of women</i>	
	внутриутробные спирали <i>internal uterine spiral</i>	гормональная контрацепция <i>hormonal contraception</i>		
Азербайджан	419,8	260,0	1,7	Azerbaijan
Армения	59,0	39,1	0,5	Armenia
Беларусь	150,4	157,7	...	Belarus
Казахстан ¹	86,9	23,4	...	Kazakhstan ¹
Кыргызстан ¹	56,9	24,3	1,1	Kyrgyzstan ¹
Россия	72,9	111,4	0,4	Russia
Таджикистан ¹	21,3	Tajikistan ¹
Узбекистан ¹	79,5	35,5	2,2	Uzbekistan ¹

¹ 2021 г.

¹ 2021.

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
2010	4	355	143	2010
2015	4	215	179	2015
2020	4	215	82	2020
2021	4	215	74	2021
2022	4	215	74	2022
Армения				Armenia
2010	12	1325	1240	2010
2015	8	958	864	2015
2020	7	855	751	2020
2021	7	887	740	2021
2022	7	887	764	2022
Беларусь				Belarus
2010	11	1255	1125	2010
2015	10	965	713	2015
2020	9	740	459	2020
2021	9	670	430	2021
2022	9	650	401	2022

**ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
HEALTH**

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>	
Казахстан				Kazakhstan
2010	28	2470	1794	2010
2015	23	1781	1237	2015
2020	20	1375	747	2020
2021	19	1285	710	2021
2022	2022
Кыргызстан				Kyrgyzstan
2010	4	278	251	2010
2015	4	252	201	2015
2020	3	250	104	2020
2021	3	250	126	2021
2022	3	2022
Молдова				Moldova
2010	3	438	286	2010
2015	3	460	323	2015
2020	3	440	184	2020
2021	3	439	243	2021
2022	2022
Россия				Russia
2010	227	20888	13525	2010
2015	166	15685	10245	2015
2020	136	10629	6166	2020
2021	134	10276	5968	2021
2022	116	9094	5324	2022
Таджикистан				Tajikistan
2010	4	320	270	2010
2015	4	320	259	2015
2020	3	320	181	2020
2021	4	320	180	2021
2022	2022
Узбекистан				Uzbekistan
2010	13	970	751	2010
2015	13	905	639	2015
2020	13	840	611	2020
2021	13	870	566	2021
2022	2022
Украина				Ukraine
2010	48	5388	3666	2010
2015	40	...	2415	2015
2020	39	...	2699	2020
2021	2021
2022	2022

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>Injures and poisonings</i>	
Азербайджан							Azerbaijan
2010	1449	85	7705	1273	1286	1140	2010
2015	1206	107	7898	1409	1639	1157	2015
2020	1688	116	6792	1489	1518	1118	2020
2021	2077	136	8909	1669	1740	1089	2021
2022	1694	138	8063	1719	1809	1296	2022
Армения							Armenia
2010	2497	233	11899	1550	1439	1727	2010
2015	2501	279	11463	1858	1797	2010	2015
2020	7099	234	11987	1545	1644	1728	2020
2021	8772	258	13230	1699	1560	1591	2021
2022	4366	274	11960	1805	1648	1787	2022
Беларусь							Belarus
2010	3250	443	45828	2388	2388	8554	2010
2015	3099	513	42442	2688	2310	7385	2015
2020	6689	463	50160	3154	2333	6799	2020
2021	9524	502	59708	3226	2416	6916	2021
2022	9625	574	52952	5334	2485	7121	2022
Казахстан							Kazakhstan
2010	1736	181	23575	2087	3626	3777	2010
2015	1428	208	22019	2430	3840	3270	2015
2020	1574	171	23103	3024	4165	2775	2020
2021	1317	237	22082	2734	3738	2685	2021
2022	2022
Кыргызстан							Kyrgyzstan
2010	1927	83	8641	847	2338	1750	2010
2015	1913	92	8698	884	3023	1706	2015
2020	1279	82	6177	626	1922	899	2020
2021	1604	86	8913	553	2605	1003	2021
2022	1362	...	9851	621	2753	1134	2022

	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>Injures and poisonings</i>	
Молдова							Moldova
2010	2815	201	10848	1542	2370	5208	2010
2015	2048	334	13100	1814	1799	2993	2015
2020	1570	326	14290	1460	1210	2150	2020
2021	1740	336	15305	1669	1542	2505	2021
2022	1970	398	18380	2000	1700	2840	2022
Россия							Russia
2010	3281	362	32378	2612	3343	9162	2010
2015	2812	374	33786	3117	3527	9040	2015
2020	2048	376	37057	2938	2632	8131	2020
2021	2135	394	40710	3055	2688	8358	2021
2022	2266	426	42203	3359	2717	8556	2022
Таджикистан							Tajikistan
2010	1771	38	3592	1080	3376	1720	2010
2015	1397	36	4703	801	2353	631	2015
2020	1657	32	4621	637	2314	528	2020
2021	900	33	3774	555	2088	424	2021
2022	2022
Узбекистан							Uzbekistan
2020	2049	76	13396	2851	10258	2853	2020
2021	2077	249	13169	3385	10714	3263	2021
2022	2022
Украина							Ukraine
2010	2617	342	31943	5230	2935	4853	2010
2015	2201	314	27796	4321	2674	3979	2015
2020	...	261	2020
2021	2021
2022	2022

Заболееваемость населения активным туберкулезом

(на 100 000 человек населения)

Morbidity by tuberculosis

(per 100 000 population)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Число новых зарегистрированных случаев <i>Number of newly registered cases</i>					
Азербайджан	54	42	26	25	29	Azerbaijan
Армения	41	28	13	12	13	Armenia
Беларусь	46	33	13	13	15	Belarus
Казахстан	95	59	36	36	...	Kazakhstan
Кыргызстан	101	98	54	58	...	Kyrgyzstan
Молдова	87	84	43	53	56	Moldova
Россия	77	58	32	31	31	Russia
Таджикистан	78	60	40	40	...	Tajikistan
Узбекистан	32	35	35	Uzbekistan
Украина	69	56	34	Ukraine
	Состоит на учете в лечебно-профилактических учреждениях <i>Consists on the account in treatment-and-prophylactic establishments</i>					
Азербайджан	139	101	70	66	63	Azerbaijan
Армения	114	123	79	68	57	Armenia
Беларусь	131	72	24	20	17	Belarus
Казахстан	166	112	61	53	...	Kazakhstan
Кыргызстан	180	130	74	78	...	Kyrgyzstan
Молдова	146	95	66	68	...	Moldova
Россия	177	129	70	63	59	Russia
Таджикистан	180	130	113	101	...	Tajikistan
Узбекистан	89	...	Uzbekistan
Украина	173	85	Ukraine

Заболеваемость населения сахарным диабетом

(на 100 000 человек населения)

Morbidity by diabetes

(per 100 000 population)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Число новых зарегистрированных случаев Number of newly registered cases					
Азербайджан	231	256	255	302	252	Azerbaijan
Армения	218	291	343	366	386	Armenia
Беларусь	249	301	298	329	362	Belarus
Казахстан	147	173	210	278	...	Kazakhstan
Кыргызстан	79	96	110	108	...	Kyrgyzstan
Молдова	216	292	282	401	...	Moldova
Россия	245	241	220	237	255	Russia
Таджикистан	...	118	63	84	...	Tajikistan
Узбекистан	264	128	...	Uzbekistan
Украина	250	Ukraine
	Состоит на учете в лечебно-профилактических учреждениях Consists on the account in treatment-and-prophylactic establishments					
Азербайджан	1347	2184	2875	3056	3169	Azerbaijan
Армения	1520	2428	3439	4361	3676	Armenia
Беларусь	Belarus
Казахстан	1158	1543	2015	2125	...	Kazakhstan
Кыргызстан	559	783	995	1141	...	Kyrgyzstan
Молдова	1611	2414	4230	4491	...	Moldova
Россия	2189	2773	3189	3247	3333	Russia
Таджикистан	284	250	342	279	...	Tajikistan
Узбекистан	Uzbekistan
Украина	2491	Ukraine

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

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Число новых зарегистрированных случаев <i>Number of newly registered cases</i>					
Азербайджан	21	22	29	60	42	Azerbaijan
Армения	19	24	13	13	10	Armenia
Беларусь	11	7	5	5	6	Belarus
Казахстан	32	23	13	Kazakhstan
Кыргызстан	7	4	2	2	...	Kyrgyzstan
Молдова	28	35	19	27	39	Moldova
Россия	18	15	8	9	9	Russia
Таджикистан	7	5	2	3	...	Tajikistan
Узбекистан	...	3	Uzbekistan
Украина	9	9	Ukraine
	Состоит на учете в лечебно-профилактических учреждениях <i>Consists on the account in treatment-and-prophylactic establishments</i>					
Азербайджан	300	310	341	351	358	Azerbaijan
Армения	194	220	250	256	256	Armenia
Беларусь	124	114	96	95	95	Belarus
Казахстан	177	139	108	Kazakhstan
Кыргызстан	153	141	128	126	...	Kyrgyzstan
Молдова	325	406	466	470	520	Moldova
Россия	240	205	144	148	149	Russia
Таджикистан	86	78	54	50	...	Tajikistan
Узбекистан	...	25	16	15	...	Uzbekistan
Украина	145	147	Ukraine

Численность ВИЧ инфицированных

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

Number HIV infected

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

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	2	7	6	7	7	Azerbaijan
Армения	5	10	13	14	18	Armenia
Беларусь	11	24	15	16	18	Belarus
Казахстан	12	13	18	Kazakhstan
Кыргызстан	10	9	10	13	...	Kyrgyzstan
Молдова	13	16	20	24	...	Moldova
Россия	44	69	38	40	38	Russia
Таджикистан	13	14	15	10	...	Tajikistan
Узбекистан	8	9	...	Uzbekistan
Украина	45	37	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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	14	4	2	1	2	Azerbaijan
Армения	17	8	1	1	1	Armenia
Беларусь	5	4	21	Belarus
Казахстан	31	3	3	Kazakhstan
Кыргызстан	186	189	73	31	...	Kyrgyzstan
Молдова	6	11	1	1	...	Moldova
Россия	66	56	24	23	32	Russia
Таджикистан	132	81	44	42	...	Tajikistan
Узбекистан	23	...	Uzbekistan
Украина	27	29	Ukraine

3.3. Инвалидность
Disability

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

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Всего, тысяч человек <i>Total, thousand persons</i>					
Азербайджан	5,8	7,9	3,8	4,5	4,3	Azerbaijan
Армения	1,0	1,0	0,9	...	1,3	Armenia
Беларусь	3,0	3,7	4,1	4,5	4,6	Belarus
Казахстан	9,3	10,8	11,6	13,1	14,4	Kazakhstan
Кыргызстан	3,9	4,2	3,7	4,6	...	Kyrgyzstan
Молдова	1,6	1,6	1,2	1,5	1,6	Moldova
Россия	...	69,8	70,0	73,8	78,9	Russia
Таджикистан	...	2,6	...	3,7	...	Tajikistan
Узбекистан ¹	25,1	...	27,8	Uzbekistan ¹
Украина	18,4	16,5	13,1	Ukraine
	на 10 000 человек населения соответствующего возраста <i>per 10 000 population of corresponding age</i>					
Азербайджан	23	31	15	17	16	Azerbaijan
Армения	14	15	13	...	18	Armenia
Беларусь	17	20	22	24	25	Belarus
Казахстан	...	20	19	7	7	Kazakhstan
Кыргызстан	15	19	...	Kyrgyzstan
Молдова	22	23	22	26	29	Moldova
Россия	28	25	23	24	26	Russia
Таджикистан	...	8	...	10	...	Tajikistan
Узбекистан ¹	24 ²	23 ³	21	...	22	Uzbekistan ¹
Украина	23	22	17	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

(2022 г.; на 10 000 человек населения соответствующего возраста)

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

(2022; per 10 000 population of corresponding age)

	Признано инвалидами вследствие общего заболевания: <i>Newly registered as persons with disabilities due to general diseases:</i>									
	туберкулез <i>tuberculosis</i>	злокачественными новообразованиями <i>malignant neoplasms</i>	эндокринной системы <i>of endocrine system</i>	психически-ми 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	0,03	0,9	1,2	4,2	3,2	0,4	1,7	0,2	0,2	Azerbaijan
Армения	0,1	1,0	1,8	7,8	2,5	0,5	2,0	0,3	2,2	Armenia
Беларусь	-	1,5	3,2	7,2	3,2	2,2	4,3	0,3	0,3	Belarus
Казахстан	0,02	0,3	0,5	1,4	1,7	0,2	2,1	0,2	0,6	Kazakhstan
Кыргызстан ¹	0,1	0,5	0,6	3,0	4,4	0,3	6,4	0,8	2,1	Kyrgyzstan ¹
Молдова	...	0,1	2,1	...	3,9	...	6,5	0,5	1,9	Moldova
Россия	0,1	1,3	2,9	8,1	4,6	1,8	3,4	0,3	0,8	Russia
Таджикистан ¹	0,03	0,1	0,3	1,5	4,1	0,6	0,8	0,08	2,4	Tajikistan ¹
Узбекистан	0,1	0,5	0,9	1,9	4,0	1,2	6,9	0,6	5,3	Uzbekistan

¹ 2021г.

¹ 2021.

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
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
2020	9,8	1,7	5,3	2,8	13	2	7	4	2020
2021	14,0	1,5	7,1	5,3	19	2	9	7	2021
2022	15,7	2,5	7,1	6,0	21	3	10	8	2022
Армения									Armenia
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
2020	10,7	0,6	3,0	7,1	47	3	13	31	2020
2021	14,2	0,7	4,1	9,4	63	3	18	42	2021
2022	12,3	0,6	3,4	8,3	54	3	15	37	2022
Беларусь									Belarus
2010	44,0	57	2010
2015	56,6	15,0	24,5	17,2	74	19	32	22	2015
2020	46,7	12,5	18,9	15,3	62	17	25	20	2020
2021	45,5	12,8	17,9	14,8	61	17	24	20	2021
2022	48,6	13,8	18,9	15,9	66	19	26	21	2022
Казахстан									Kazakhstan
2010	38,8	4,4	22,0	12,4	32	4	18	10	2010
2015	35,2	5,2	18,8	11,2	28	4	15	9	2015
2020	37,7	5,8	19,6	12,3	30	3	10	6	2020
2021	39,6	6,0	20,8	12,9	20	3	11	7	2021
2022	2022
Кыргызстан									Kyrgyzstan
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
2020	8,8	1,1	6,3	1,3	21	3	15	3	2020
2021	10,9	1,4	7,9	1,6	26	3	19	4	2021
2022	17	2022
Молдова									Moldova
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
2020	9,2	1,6	3,9	3,7	35	6	15	14	2020
2021	10,1	1,9	3,9	4,2	38	7	15	16	2021
2022	10,4	1,8	4,2	4,4	41	7	16	17	2022
Россия									Russia
2010	893	137	392	364	77	12	34	31	2010
2015	695	125	262	308	59	11	22	26	2015
2020	559	122	198	240	48	11	17	21	2020
2021	536	118	194	224	46	10	17	19	2021
2022	565	124	209	233	49	11	18	20	2022
Таджикистан									Tajikistan
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
2020	14	2020
2021	8,9	1,3	5,5	2,1	16	2	10	4	2021
2022	2022
Узбекистан									Uzbekistan
2010	49,1	22	2010
2015	63,5	28	2015
2020	90,1	11,8	73,4	4,9	39	5	31	2	2020
2021	2021
2022	2022
Украина									Ukraine
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
2020	117,7	13,1	42,0	62,6	34	4	12	18	2020
2021	35	2021
2022	2022

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 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 childhood disability</i>		
		общего заболева- ния <i>general disease</i>	трудового увечья и профза- болевания <i>occupational injuries and professional disease</i>			
Азербайджан					Azerbaijan	
2010	20,4	19,4	0,1	...	31,4	2010
2015	27,0	25,9	0,01	...	38,2	2015
2020	9,7	9,6	0,01	...	13,1	2020
2021	14,0	11,3	0,03	...	18,6	2021
2022	15,7	14,0	0,04	...	21,1	2022
Армения						Armenia
2010	16,1	14,4	0,01	1,3	65,0	2010
2015	14,7	14,3	0,01	1,6	63,3	2015
2020	10,7	10,4	0,02	0,1	47,3	2020
2021	2021
2022	12,3	12,1	...	0,1	54,4	2022
Беларусь						Belarus
2010	44,0	43,3	0,3	0,2	56,8	2010
2015	56,6	56,1	0,2	0,2	73,7	2015
2020	46,7	46,3	0,1	0,2	62,1	2020
2021	45,5	45,1	0,1	0,2	61,1	2021
2022	48,6	48,2	0,1	0,2	65,7	2022
Казахстан						Kazakhstan
2010	2010
2015	38,8	37,3	0,7	0,3	31,9	2015
2020	35,2	27,5	0,2	0,1	28,0	2020
2021	37,7	36,9	0,4	0,1	19,7	2021
2022	39,6	19,8	0,3	...	20,2	2022
Кыргызстан						Kyrgyzstan
2010	14,4	13,4	0,1	0,9	26,5	2010
2015	11,0	10,2	0,03	0,7	18,4	2015
2020	8,8	8,3	0,02	0,4	21,2	2020
2021	10,9	10,3	0,02	0,5	26,0	2021
2022	2022

	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 childhood disability</i>	
		общего заболева- ния <i>general disease</i>	трудового увечья и профза- болевания <i>occupational injuries and professional disease</i>		
Молдова					Moldova
2010	13,3	12,7	0,02	0,6	47,3
2015	11,2	11,0	0,01	0,2	39,1
2020	9,2	9,0	0,01	0,2	35,4
2021	10,1	9,8	0,02	0,2	38,5
2022	10,4
Россия					Russia
2010	892,5	864,3	6,9	5,4	77,0
2015	695,0	676,8	3,6	4,3	59,0
2020	559,3	483,3	0,0	3,9	48,2
2021	535,6	459,7	1,7	3,5	46,4
2022	565,5	563,9	1,8	3,8	48,6
Таджикистан					Tajikistan
2010	12,9	7,7	0,04	3,0	17,1
2015	7,7	5,6	0,02	2,1	9,1
2020
2021	8,9	6,3	0,02	2,4	15,7
2022
Туркменистан					Turkmenistan
2010	7,0	6,5	0,04	0,5	...
Узбекистан					Uzbekistan
2010	27,5	25,4	0,2	0,9	9,6
2015	27,8	20,1	0,2	0,7	8,8
2020	74,2	44,3	0,3	29,0	21,5
2021	63,5	57,5	0,3	37,6	27,6
2022	90,1	38,6
Украина					Ukraine
2010	173,5	146,8	5,1	17,0	38,0
2015	138,2	118,2	1,9	12,1	39,3
2020	117,7	99,4	2,5	10,0	33,9
2021
2022

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

(2022 г.; на 10 000 человек населения)

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

(2022; per 10 000 population)

	Признано инвалидами вследствие общего заболевания: <i>Newly registered persons with disabilities due to general diseases:</i>									
	туберкулезом <i>tuberculosis</i>	злокачественными новообразованиями <i>malignant neoplasms</i>	эндокринной системы <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	0,3	6,3	0,8	2,2	2,0	3,2	1,5	0,7	0,6	Azerbaijan
Армения	0,8	17,6	1,1	2,4	1,5	3,6	15,3	4,4	3,2	Armenia
Беларусь	0,1	16,0	1,7	4,1	3,6	2,4	26,5	5,6	2,2	Belarus
Казахстан	0,3	5,0	0,7	0,9	0,8	1,4	5,1	1,6	2,0	Kazakhstan
Кыргызстан ¹	0,8	3,5	2,6	1,6	1,3	1,3	5,4	2,7	2,9	Kyrgyzstan ¹
Молдова	2	10	...	3	4	2	10	9	3	Moldova
Россия	0,6	17,4	1,0	2,2	2,1	1,4	13,5	3,2	1,4	Russia
Таджикистан ¹	0,6	1,1	1,2	2,3	3,5	1,5	1,0	1,3	0,6	Tajikistan ¹
Узбекистан	0,9	4,5	3,3	2,5	2,6	2,4	7,4	4,6	2,9	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ 2021г.

¹ 2021.

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

	Число учреждений Number of institutions	В них количество / They number		
		мест, единиц places, units	детей, человек children, persons	
Азербайджан				Azerbaijan
2010	2	605	267	2010
2015	2	370	320	2015
2020	2	370	326	2020
2021	2	370	289	2021
2022	2	370	292	2022
Армения				Armenia
2010	2	405	402	2010
2015	3	445	460	2015
2020	3	390	349	2020
2021	3	445	470	2021
2022	3	445	466	2022
Беларусь				Belarus
2010	9	1657	1636	2010
2015	10	1821	1734	2015
2020	9	1497	1396	2020
2021	9	1478	1351	2021
2022	9	1509	1413	2022
Казахстан				Kazakhstan
2010	27	3657	3220	2010
2015	25	3157	2732	2015
2020	20	...	1723	2020
2021	2021
2022	20	2226	2226	2022
Кыргызстан				Kyrgyzstan
2010	3	468	402	2010
2015	5	522	452	2015
2020	5	561	393	2020
2021	5	576	427	2021
2022	2022
Молдова				Moldova
2010	2	625	639	2010
2015	2	625	510	2015
2020	2	675	438	2020
2021	2	675	440	2021
2022	2022
Россия				Russia
2010	143	27000	26000	2010
2015	144	23309	20615	2015
2020	243	26112	26584	2020
2021	228	25217	31459	2021
2022	2022

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
2010	2010
2015	1	200	198	2015
2020	2020
2021	1	200	186	2021
2022	2022
Туркменистан				Turkmenistan
2010	1	250	266	2010
Узбекистан				Uzbekistan
2010	6	1750	1325	2010
2015	6	1805	1595	2015
2020	7	2160	1931	2020
2021	7	2160	2038	2021
2022	7	2160	2017	2022
Украина				Ukraine
2010	55	8066	6879	2010
2015	49	6846	5861	2015
2020	36	5047	4346	2020
2021	2021
2022	2022

**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
2010	7	1012	816	2010
2015	7	1152	1127	2015
2020	8	1240	754	2020
2021	8	1241	1017	2021
2022	8	1230	925	2022
Армения				Armenia
2010	6	1050	997	2010
2015	7	1152	1127	2015
2020	8	1326	1115	2020
2021	8	1326	1144	2021
2022	8	1326	1146	2022
Беларусь				Belarus
2010	65	15788	15788	2010
2015	70	17630	16933	2015
2020	83	19256	17238	2020
2021	83	18829	17349	2021
2022	81	18633	17742	2022

	Число учреждений <i>Number of institutions</i>	В них количество / They number		
		мест, единиц <i>places, units</i>	человек <i>persons</i>	
Казахстан				Kazakhstan
2010	84	17677	17362	2010
2015	93	19353	19205	2015
2020	45	...	7389	2020
2021	45	...	6706	2021
2022	44	6651	6651	2022
Кыргызстан				Kyrgyzstan
2010	11	2062	1670	2010
2015	11	2290	1958	2015
2020	12	2450	1937	2020
2021	11	2726	2221	2021
2022	2022
Молдова				Moldova
2010	6	2125	2091	2010
2015	6	2125	1875	2015
2020	6	2125	1620	2020
2021	6	2125	1629	2021
2022	2022
Россия				Russia
2010	1475	249000	245000	2010
2015	1293	254091	250743	2015
2020	1243	261865	251754	2020
2021	1237	257911	256227	2021
2022	2022
Таджикистан				Tajikistan
2010	2010
2015	7	1530	1364	2015
2020	2020
2021	7	1355	2104	2021
2022	2022
Туркменистан				Turkmenistan
2010	4	400	210	2010
Узбекистан				Uzbekistan
2010	27	6933	5434	2010
2015	27	7040	5909	2015
2020	26	7005	6491	2020
2021	28	7629	7323	2021
2022	36	7878	7510	2022
Украина				Ukraine
2010	241	43235	40535	2010
2015	240	43089	40465	2015
2020	245	43401	43346	2020
2021	2021
2022	2022

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 причины <i>All causes</i>	Инфекционные и паразитарные болезни <i>Infectious and parasitic diseases</i>	Злокачественные новообразования <i>Malignant neoplasm</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>	
Азербайджан								Azerbaijan
2010	600	11	74	364	27	35	28	2010
2015	574	5	76	344	18	30	28	2015
2020	758	59	98	413	32	25	61	2020
2021	767	67	84	416	41	26	30	2021
2022	602	19	82	341	13	22	29	2022
Армения								Armenia
2010	857	9	169	419	51	50	59	2010
2015	928	10	202	427	71	55	45	2015
2020	1221	5	181	578	102	46	129	2020
2021	1161	5	178	560	98	42	37	2021
2022	899	5	171	480	80	38	42	2022
Беларусь								Belarus
2010	1445	12	192	779	37	55	150	2010
2015	1265	8	184	700	20	38	92	2015
2019	1279	7	202	754	25	44	84	2019
2021	2021
2022	2022
Казахстан								Kazakhstan
2010	974	22	115	490	49	48	126	2010
2015	748	9	92	195	105	74	83	2015
2020	860	15	79	194	123	68	58	2020
2021	961	7	76	227	109	67	60	2021
2022	680	7	71	154	67	54	57	2022
Кыргызстан								Kyrgyzstan
2010	714	19	58	349	64	49	72	2010
2015	584	15	63	297	31	38	52	2015
2020	607	9	64	318	41	31	34	2020
2021	580	8	59	297	25	31	42	2021
2022	2022

	Все причины <i>All causes</i>	Инфекционные и паразитарные болезни <i>Infectious and parasitic diseases</i>	Злокачественные новообразования <i>Malignant neoplasm</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
2010	1225	19	158	688	68	122	104	2010
2015	1123	12	170	648	52	106	77	2015
2020	1540	873	63	2020
2021	1737	14	220	923	76	110	74	2021
2022	1424	...	225	827	...	107	69	2022
Россия								Russia
2010	1462	24	202	835	56	64	172	2010
2015	1304	23	202	635	52	70	121	2015
2020	1460	21	199	641	66	73	95	2020
2021	1674	19	191	640	79	74	95	2021
2022	1294	18	189	567	56	70	100	2022
Таджикистан								Tajikistan
2010	557	10	60	313	46	24	37	2010
2015	397	8	31	190	21	16	16	2015
2020	453	4	34	206	45	15	13	2020
2021	2021
2022	2022
Узбекистан								Uzbekistan
2020	513	22	41	308	37	23	...	2020
2021	510	2021
2022	2022
Украина								Ukraine
2010	1631	37	190	1038	50	76	133	2010
2015	1396	23	187	950	33	53	81	2015
2020	1590	18	199	1052	42	62	74	2020
2021	1726	...	180	1038	64	60	70	2021
2022	2022

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

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

Смертность мужчин и женщин по основным классам причин смерти

(2022 г.; число умерших на 100 000 человек населения соответствующего пола)

Mortality of males and females by main groups of causes of death

(2022; number of deaths per 100 000 population of the corresponding sex)

	Все причины <i>All causes</i>	Инфекционные и паразитарные болезни <i>Infectious and parasitic diseases</i>	из них туберкулез органов дыхания <i>of which tuberculosis of the respiratory system</i>	Злокачественные новообразования <i>Malignant neoplasm</i>	Болезни системы кровообращения <i>Diseases of the circulatory system</i>	из них острый инфаркт миокарда <i>of which acute infarct myocardium</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>
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>									
мужчины <i>males</i>	660	20	1,2	94	352	50	14	29	45
женщины <i>females</i>	545	18	0,2	71	330	32	11	16	13
Армения <i>Armenia</i>									
мужчины <i>males</i>	1236	7	0,7	208	564	75	105	47	60
женщины <i>females</i>	1094	4	0,2	151	556	56	92	38	16
Беларусь² <i>Belarus²</i>									
мужчины <i>males</i>	1388	11	3,4	258	760	20	44	53	143
женщины <i>females</i>	1186	4	0,3	153	749	12	9	36	33
Казахстан <i>Kazakhstan</i>									
мужчины <i>males</i>	757	8	2,4	75	188	12	82	64	93
женщины <i>females</i>	607	5	0,9	66	122	7	52	45	23
Кыргызстан³ <i>Kyrgyzstan³</i>									
мужчины <i>males</i>	686	11	5	66	336	25	47	43	54
женщины <i>females</i>	530	7	2	59	299	12	36	21	15

	Все причины <i>All causes</i>	Инфекционные и паразитарные болезни <i>Infectious and parasitic diseases</i>	из них туберкулез органов дыхания <i>of which tuberculosis of the respiratory system</i>	Злокачественные новообразования <i>Malignant neoplasm</i>	Болезни системы кровообращения <i>Diseases of the circulatory system</i>	из них острый инфаркт миокарда <i>of which acute infarct myocardium</i>	Болезни органов дыхания <i>Diseases of the respiratory system</i>	Болезни органов пищеварения <i>Diseases of the digestive system</i>	Внешние причины <i>External causes¹</i>
Молдова Moldova									
мужчины <i>males</i>	1878	19	9	274	901	88	100	134	123
женщины <i>females</i>	1609	9	2	170	945	39	54	88	28
Россия⁴ Russia⁴									
мужчины <i>males</i>	1716	27	7	221	640	36	95	86	157
женщины <i>females</i>	1637	12	2	166	640	29	65	65	42
Таджикистан³ Tajikistan³									
мужчины <i>males</i>	543	5	2	35	244	27	58	19	20
женщины <i>females</i>	360	3	1	32	166	13	32	11	6
Узбекистан Uzbekistan									
мужчины <i>males</i>	530	37	326	...	38	23	38
женщины <i>females</i>	435	41	276	...	30	17	15
Украина⁴ Ukraine⁴									
мужчины <i>males</i>	1918	25	...	231	1054	...	82	85	130
женщины <i>females</i>	1787	9	...	162	1158	...	53	45	29

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

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

² 2019г.

² 2019.

³ 2020г.

³ 2020.

⁴ 2021г.

⁴ 2021.

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>Traumatic injuries (all types)</i>	Самоубийства <i>Suicides</i>	Убийства <i>Murder</i>	Случайные отравления алкоголем <i>Accidental alcohol poisoning</i>	
Азербайджан					Azerbaijan
2010	6,5	3,3	2,0	0,0	2010
2015	10,0	2,5	1,4	-	2015
2021	7,0	0,4	0,2	-	2021
2022	8,3	0,2	0,1	-	2022
Армения					Armenia
2010	5,4	2,4	1,3	0,03	2010
2015	10,6	2,5	1,3	0,0	2015
2021	10,5	1,8	0,7	0,0	2021
2022	10,0	1,6	1,4	0,0	2022
Беларусь					Belarus
2010	2010
2015	9,0	18,1	3,1	14,7	2015
2019	...	17,7	3,1	17,2	2019
2022	2022
Казахстан					Kazakhstan
2010	20,7	22,3	9,0	6,2	2010
2015	15,2	16,5	5,9	4,7	2015
2021	12,0	11,1	3,1	2,7	2021
2022	13,8	9,0	2,5	0,05	2022
Кыргызстан					Kyrgyzstan
2010	16,1	9,2	6,2	5,8	2010
2015	15,6	7,0	3,6	5,1	2015
2019	...	5,8	2,0	4,2	2019
2022	2022
Молдова					Moldova
2010	13,2	19,0	7,0	5,1	2010
2015	10,4	15,6	5,0	3,8	2015
2021	11,5	18,3	4,3	2,0	2021
2022	11,1	14,4	3,7	2,0	2022
Россия					Russia
2010	20,0	23,4	13,3	13,4	2010
2015	17,0	17,4	8,2	10,4	2015
2021	11,3	10,7	4,0	6,4	2021
2022	2022
Таджикистан					Tajikistan
2010	4,4	2,9	1,3	0,2	2010
2015	4,7	2,6	1,1	0,1	2015
2020	3,7	2,4	0,3	0,2	2020
2022	2022
Украина					Ukraine
2010	10,7	19,8	6,0	9,8	2010
2015	12,6	...	4,9	7,9	2015
2019	2019
2022	2022

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 причины <i>All causes</i>	Инфекционные и паразитарные болезни <i>Infectious and parasitic diseases</i>	Болезни органов дыхания <i>Diseases of the respiratory system</i>	Состояния, возникающие в перинатальном периоде <i>Conditions originating in the perinatal period</i>	Врожденные аномалии <i>Congenital anomalies</i>	Внешние причины ¹ <i>External causes²</i>	
Азербайджан							Azerbaijan
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
2020	98,1	2,4	8,2	73,7	4,9	0,4	2020
2021	74,8	3,7	8,5	31,1	11,7	0,5	2021
2022	78,1	3,7	9,9	31,9	7,4	0,5	2022
Армения							Armenia
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
2020	73,4	1,6	7,7	47,3	13,2	0,3	2020
2021	69,1	1,4	12,0	39,9	12,6	0,3	2021
2022	67,1	0,6	5,5	41,8	12,4	0,8	2022
Беларусь							Belarus
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
2019	24,0	1,5	0,9	10,0	5,2	1,5	2019
2021	2021
2022	2022
Казахстан							Kazakhstan
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
2020	77,7	3,3	5,2	41,5	15,5	2,6	2020
2021	84,4	4,0	4,3	44,8	16,8	2,6	2021
2022	76,8	4,7	5,1	39,0	14,7	2,9	2022
Кыргызстан							Kyrgyzstan
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
2020	143,6	2,5	10,5	102,3	23,1	2,5	2020
2021	152,4	4,1	10,9	103,8	25,2	2,5	2021
2022	2022

	Все при- чины <i>All causes</i>	Инфек- ционные и парази- тарные болезни <i>Infecti- ous and parasitic diseases</i>	Болезни органов дыхания <i>Diseases of the respira- tory system</i>	Состояния, возни- кающие в перина- тальном периоде <i>Conditions originating in the perinatal period</i>	Врож- денные ано- малии <i>Congenital ano- malies</i>	Внеш- ние при- чины ¹ <i>External causes¹</i>	
Молдова							Moldova
2010	117,6	4,0	15,8	46,9	34,6	7,7	2010
2015	89,8	5,7	10,1	43,4	23,4	4,2	2015
2020	86,9	2,9	9,1	37,0	29,5	3,9	2020
2021	84,2	4,4	6,8	35,1	30,7	2,4	2021
2022	90,2	2,2	7,4	39,7	34,5	3,0	2022
Россия							Russia
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
2020	44,9	1,6	1,9	23,6	9,6	2,5	2020
2021	46,4	1,8	2,4	23,4	9,7	2,7	2021
2022	2022
Таджикистан							Tajikistan
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
2019	96,0	0,5	3,3	52,6	30,5	0,7	2019
2021	2021
2022	2022
Узбекистан							Uzbekistan
2020	93,0	3,2	19,1	53,4	10,2	1,6	2020
2021	2021
2022	2022
Украина							Ukraine
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
2019	2019
2021	2021
2022	2022

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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	15,7	14,4	15,8	17,8	14,7	Azerbaijan
Армения	8,9	16,8	22,0	44,0	22,0	Armenia
Беларусь	0,9	-	Belarus
Казахстан	22,7	12,5	17,0	Kazakhstan
Кыргызстан	51,3	38,5	38,6	33,3	27,3	Kyrgyzstan
Молдова	44,5	31,1	17,4	47,9	47,8	Moldova
Россия	16,5	10,1	11,0	34,5	13,0	Russia
Таджикистан	16,3	18,5	Tajikistan
Узбекистан	21,0	18,9	18,5	14,4	13,9	Uzbekistan
Украина	23,5	17,8	Ukraine

Прерывание беременности (аборты)

(на 1 000 женщин в возрасте 15-49)

Abortion

(per 1 000 women aged 15-49)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	9,9	10,3	13,3	18,0	22,1	Azerbaijan
Армения	13,5	14,4	7,8	15,1	15,2	Armenia
Беларусь	13,5	12,8	8,3	7,8	7,8	Belarus
Казахстан	23,0	17,9	15,7	15,7	...	Kazakhstan
Кыргызстан	14,3	14,1	9,1	10,3	10,7	Kyrgyzstan
Молдова	15,0	15,0	13,7	14,3	14,0	Moldova
Россия	24,0	24,0	16,1	15,2	...	Russia
Таджикистан	9,6	7,5	5,9	5,0	...	Tajikistan
Узбекистан	5,0	4,6	4,2	2,0	...	Uzbekistan
Украина	15,1	10,3	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.

Ввод в действие объектов образования включает ввод в действие законченных строительством и принятых в эксплуатацию в установленном порядке следующих объектов: **общеобразовательных школ** - учебных мест в общеобразовательных школах, школах-интернатах всех видов; **дошкольных учреждений** - мест в дошкольных учреждениях, включая сезонные.

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, возвратив-

шихся 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.

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.

Commissioning of education care units refers to completed by construction and put into operation in accordance with the established regulations of the following objects: **general education schools** - places in general education schools, boarding schools of all types; **preschool institutions** – places in preschool institutions, including seasonal.

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.

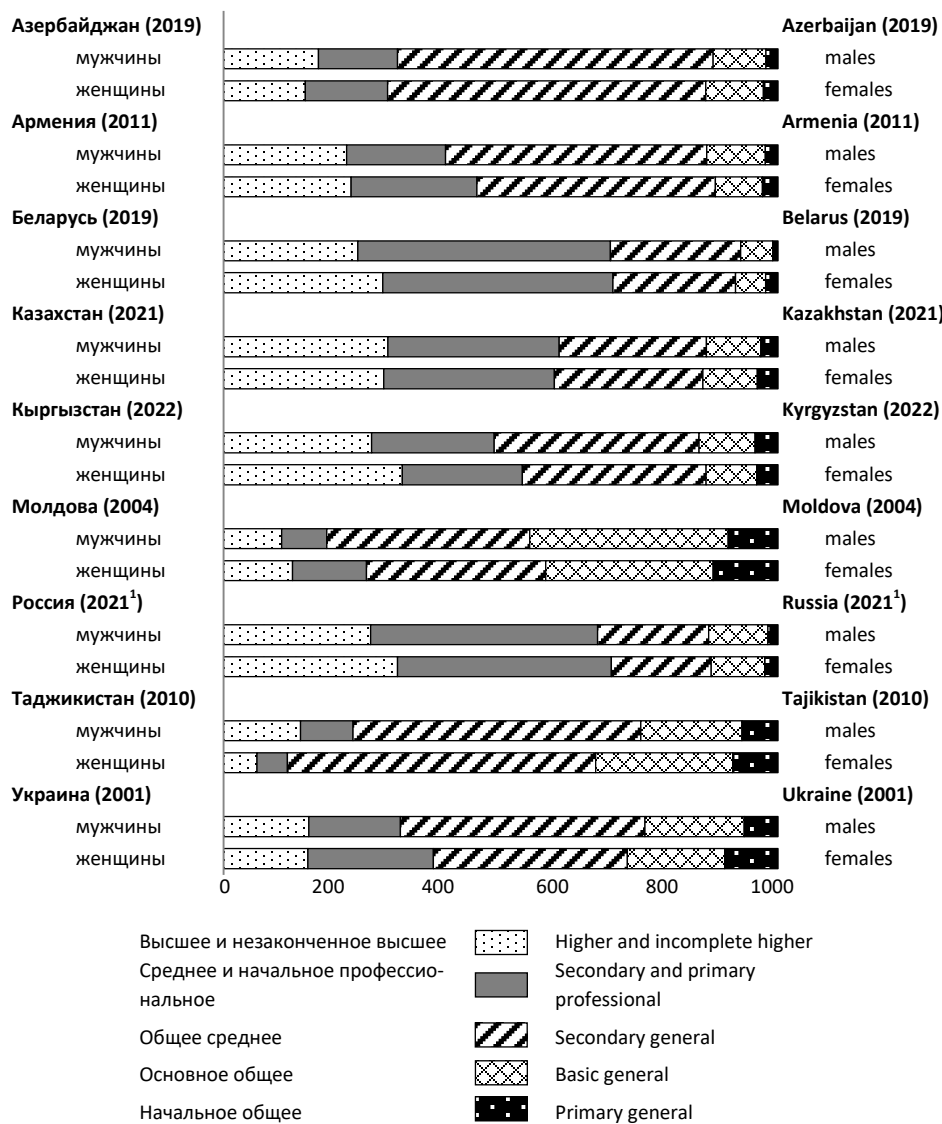
4.1. Образование Education

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

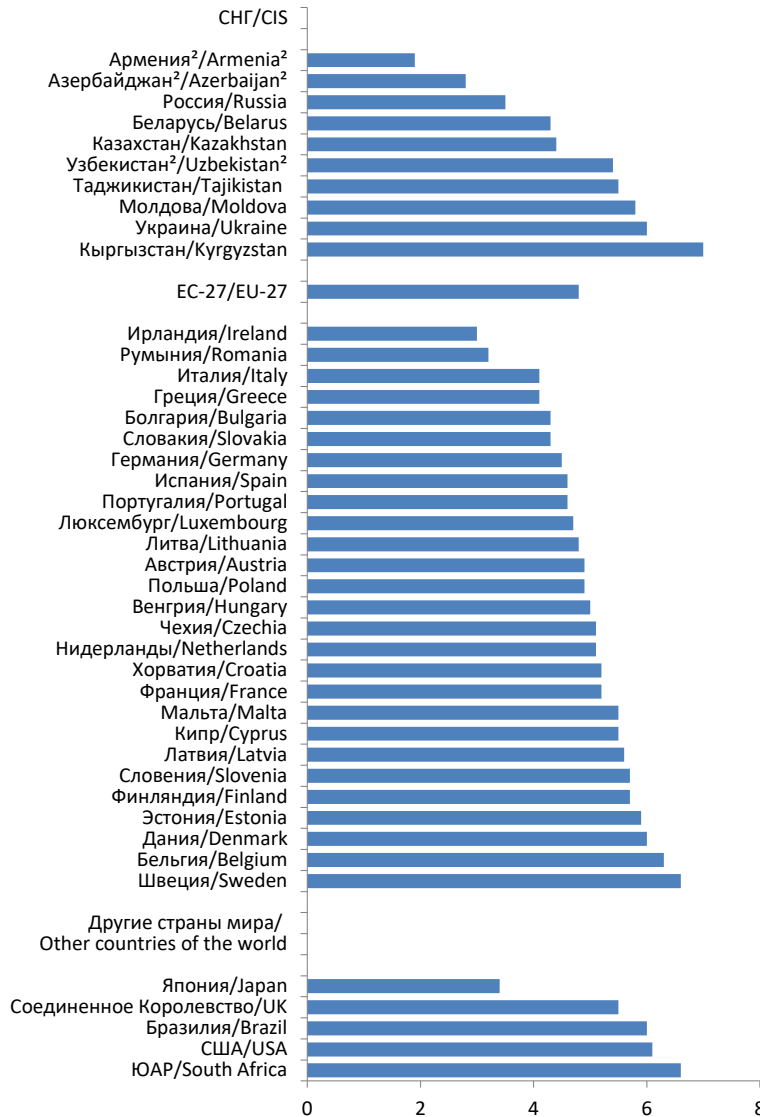
(according to the population census; per 1 000 population appropriate age and gender)



¹ Население, указавшее уровень образования.

¹ Set the level of education.

Расходы консолидированных бюджетов на образование¹
(в % к ВВП)
Consolidated budgets expenditures on education¹
(as % of GDP)



¹ СНГ – 2022 г., Беларусь, Россия, Узбекистан – 2021г., ЕС-27 и другие страны мира – по последним имеющимся данным.

² Государственный бюджет.

¹ CIS – 2022, Belarus, Russia, Uzbekistan – 2021, EU-27, others countries of the world – according to the latest available data.

² State budget.

Ввод в действие дошкольных учреждений

(все источники финансирования)

Commissioning of pre-school institutions

(all sources of funding)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Тыс. мест Thousand places					
Азербайджан	1,0	2,3	0,5	0,6	1,0	Azerbaijan
Армения	0,2	0,1	0,3	0,2	0,3	Armenia
Беларусь	1,8	1,9	4,2	3,3	2,3	Belarus
Казахстан	8,4	19,1	4,9	5,0	5,9	Kazakhstan
Кыргызстан	0,5	1,7	3,0	3,9	4,6	Kyrgyzstan
Молдова	0,2	0,04	0,2	-	0,7	Moldova
Россия	23,0	143,3	97,1	79,9	71,5	Russia
Таджикистан	-	0,4	1,7	2,3	1,3	Tajikistan
Узбекистан	-	0,1	36,1	36,8	46,3	Uzbekistan
Украина	0,6	3,5	Ukraine
СНГ	35,7	172,4	148,0¹	132,0¹	133,9¹	CIS

¹ Без Украины.

¹ Excluding Ukraine.

Ввод в действие общеобразовательных учреждений

(все источники финансирования)

Commissioning of general education institutions

(all sources of funding)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Тыс. ученических мест Thousand places					
Азербайджан	19,2	16,9	14,6	14,4	17,9	Azerbaijan
Армения	0,2	0,2	2,4	5,5	1,2	Armenia
Беларусь	5,1	3,9	3,1	8,3	2,8	Belarus
Казахстан	52,8	52,4	35,7	41,3	61,8	Kazakhstan
Кыргызстан	9,7	19,0	7,6	8,1	14,0	Kyrgyzstan
Молдова	0,7	-	-	-	-	Moldova
Россия	67,8	66,3	138,7	151,3	187,7	Russia
Таджикистан	18,7	10,9	13,5	27,3	23,3	Tajikistan
Узбекистан	12,9	57,9	119,3	154,3	165,4	Uzbekistan
Украина	7,1	1,3	Ukraine
СНГ	194,2	228,8	334,9¹	410,5¹	474,1¹	CIS

¹ Без Украины.

¹ Excluding Ukraine.

4.2. Дошкольное образование *Pre-school education*

Дошкольные учреждения

(на конец года; тысяч)

Pre-school institutions

(as of the end of the year; thousand)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Число дошкольных учреждений <i>Number of pre-school institutions</i>					
Азербайджан	1,6	1,7	1,8	1,8	1,8	Azerbaijan
Армения	0,6	0,7	0,9	1,0	1,0	Armenia
Беларусь	4,1	4,0	3,8	3,8	3,7	Belarus
Казахстан	4,8	8,8	10,7	10,9	11,1	Kazakhstan
Кыргызстан	0,7	1,2	1,6	1,7	1,8	Kyrgyzstan
Молдова	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	Moldova
Россия	45,1	50,1	Russia
Таджикистан	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7	Tajikistan
Узбекистан	5,4	5,1	7,8	7,9	8,4	Uzbekistan
Украина	15,6	14,8	15,3	15,0	...	Ukraine
	Численность детей в дошкольных учреждениях <i>Number of children in pre-school institutions</i>					
Азербайджан	113	117	127	141	133	Azerbaijan
Армения	58	72	56	73	75	Armenia
Беларусь	384	410	424	406	378	Belarus
Казахстан	391	759	885	922	965	Kazakhstan
Кыргызстан	85	161	196	200	220	Kyrgyzstan
Молдова	130	150	134	137	133	Moldova
Россия	5388	7152	7443 ¹	7341 ¹	7008 ¹	Russia
Таджикистан	62	92	97	101	103	Tajikistan
Узбекистан	523	634	1196	1321	1456	Uzbekistan
Украина	1273	1291	1151	1111	...	Ukraine

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

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

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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	88	90	86	96	90	Azerbaijan
Армения	78	89	66	84	86	Armenia
Беларусь	104	107	110	107	103	Belarus
Казахстан	105	105	90	89	89	Kazakhstan
Кыргызстан	106	128	116	114	115	Kyrgyzstan
Молдова	80	86	76	78	75	Moldova
Россия	107	106	102	99	97	Russia
Таджикистан	89	104	94	97	98	Tajikistan
Узбекистан	76	89	104	105	106	Uzbekistan
Украина	112	117 ¹	98 ¹	98 ¹	...	Ukraine

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

Охват детей дошкольными учреждениями

(в % к численности детей дошкольного возраста¹)

Provision of children with pre-school institutions

(as % of children under school age¹)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан ²	19	16	34	37	35	Azerbaijan ²
Армения	24	29	24	32	34	Armenia
Беларусь	77	75	86	88	89	Belarus
Казахстан	19	30	32 ³	29 ³	40 ³	Kazakhstan
Кыргызстан	13	20	22	24	26	Kyrgyzstan
Молдова	77	86	90	92	89	Moldova
Россия	59	66	71 ⁴	73 ^{3,4}	74 ^{3,4}	Russia
Таджикистан	5,6	7,0	7,2	7,4	6,4	Tajikistan
Узбекистан	19	21	42	46	49	Uzbekistan
Украина	53	55	63	60	...	Ukraine

¹ В Азербайджане, Армении, Беларуси - охват детей в возрасте 1-5 лет; в Казахстане, Кыргызстане, России, Таджикистане, Украине - 1-6 лет; Молдове и Узбекистане - 3-6 лет.

² С 2021г. - включая детей, посещающих дошкольные группы по месту жительства. Данные приведены с учетом итогов переписи населения 2019 года.

³ Валовый охват постоянным дошкольным образованием, включающий всех детей вне зависимости от возраста в дошкольных организациях.

⁴ Включая организации, осуществляющие образовательную деятельность по программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми.

¹ In Azerbaijan, Armenia, Belarus - coverage of children aged 1-5 years; in Kazakhstan, Kyrgyzstan, Russia, Tajikistan, Ukraine - 1-6 years; Moldova and Uzbekistan - 3-6 years.

² From 2021 - including children attending pre-school groups at their place of residence. The data is presented taking into account the results of the 2019 population census.

³ Gross coverage of permanent preschool education, including all children, regardless of age, in preschool organizations.

⁴ Including organizations that carry out educational activities in preschool education programs, child-care and supervision.

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)

	2010/11	2015/16	2020/21	2021/22	2022/23	
	Число учреждений <i>Number of institutions</i>					
Азербайджан	4532	4462	4431	4426	4431	Azerbaijan
Армения	1450	1438	1402	1402	1400	Armenia
Беларусь	3602	3230	3009	2967	2900	Belarus
Казахстан	7755	7432	7370	7550	7621	Kazakhstan
Кыргызстан	2197	2218	2296	2333	2350	Kyrgyzstan
Молдова	1484	1321	1239	1229	1216	Moldova
Россия	49469	42687	Russia
Таджикистан	3741	3846	3911	3940	3967	Tajikistan
Узбекистан	9806	9720	10181	10289	10522	Uzbekistan
Украина	20095	17201	14815	13991	...	Ukraine
	Численность учащихся, тысяч человек <i>Number of pupils, thousand persons</i>					
Азербайджан	1325	1353	1657	1691	1705	Azerbaijan
Армения	371	364	399	404	406	Armenia
Беларусь	953	968	1058	1076	1085	Belarus
Казахстан	2531	2785	3472	3597	3700	Kazakhstan
Кыргызстан	1019	1091	1357	1407	1448	Kyrgyzstan
Молдова	395	333	333	336	334	Moldova
Россия	13318	14596	16894	17314	17745	Russia
Таджикистан	1694	1784	2109	2196	2232	Tajikistan
Узбекистан	4695	4671	6288	6305	6462	Uzbekistan
Украина	4228	3750	4192	4103	...	Ukraine

¹ Организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования.

¹ 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
2010/11	17	6,4	0,5	2010/11
2015/16	23	8,3	0,6	2015/16
2020/21	34	16,0	1,0	2020/21
2021/22	32	16,9	1,0	2021/22
2022/23	32	20,1	1,2	2022/23
Армения				Armenia
2010/11	48	5,4	1,5	2010/11
2015/16	48	7,7	2,1	2015/16
2020/21	48	10,4	2,6	2020/21
2021/22	48	11,3	2,8	2021/22
2022/23	45	12,2	3,1	2022/23
Беларусь				Belarus
2010/11	9	0,6	0,1	2010/11
2015/16	11	0,8	0,1	2015/16
2020/21	20	2,2	0,2	2020/21
2021/22	25	2,5	0,2	2021/22
2022/23	1	0,3	0,03	2022/23
Казахстан				Kazakhstan
2010/11	117	21,7	0,9	2010/11
2015/16	272	61,2	2,2	2015/16
2020/21	413	103,5	3,0	2020/21
2021/22	608	160,6	4,5	2021/22
2022/23	712	225,5	6,1	2022/23
Кыргызстан				Kyrgyzstan
2010/11	53	10,7	1,1	2010/11
2015/16	72	19,5	1,8	2015/16
2020/21	152	85,4	6,3	2020/21
2021/22	179	48,0	3,4	2021/22
2022/23	186	52,9	3,7	2022/23

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
2010/11	18	3,8	1,0	2010/11
2015/16	16	4,4	1,3	2015/16
2020/21	23	7,1	2,1	2020/21
2021/22	23	7,9	2,4	2021/22
2022/23	23	8,3	2,5	2022/23
Россия				Russia
2010/11	665	73,5	0,6	2010/11
2015/16	781	104,5	0,7	2015/16
2020/21	...	143,8	0,9	2020/21
2021/22	...	157,5	0,9	2021/22
2022/23	...	178,0	1,0	2022/23
Таджикистан				Tajikistan
2010/11	49	18,4	1,1	2010/11
2015/16	51	19,8	1,1	2015/16
2020/21	67	26,1	1,2	2020/21
2021/22	79	28,8	1,3	2021/22
2022/23	84	31,8	1,4	2022/23
Узбекистан				Uzbekistan
2020/21	102	27,1	0,4	2020/21
2021/22	135	30,6	0,5	2021/22
2022/23	194	46,1	0,7	2022/23
Украина				Ukraine
2010/11	208	19,2	0,5	2010/11
2015/16	170	20,3	0,5	2015/16
2020/21	354	49,0	1,2	2020/21
2021/22	406	66,1	1,6	2021/22
2022/23	2022/23

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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	130,4	167,9	264,8	256,4	241,0	Azerbaijan
Армения	36,5	40,2	39,2	40,0	39,4	Armenia
Беларусь	87,2	113,3	116,8	115,2	114,9	Belarus
Казахстан	439,0	564,0	564,3	582,8	578,3	Kazakhstan
Кыргызстан	107,7	152,2	220,0	223,2	234,8	Kyrgyzstan
Молдова	37,1	35,2	34,2	36,7	35,2	Moldova
Россия	1452,2	1718,4	2059,3	1963,5	1944,4	Russia
Таджикистан	163,9	203,6	249,9	266,7	261,2	Tajikistan
Узбекистан	480,3	622,5	649,1	588,0	703,1	Uzbekistan
Украина	412,1	434,5	419,4	400,2	...	Ukraine

¹ По России, Таджикистану, Узбекистану и Украине - без учащихся специальных школ (школ-интернатов), санаторных школ и учащихся спецклассов, организованных при общеобразовательных учебных учреждениях.

¹ In Russia, Tajikistan, Uzbekistan and Ukraine - without students of special schools (boarding schools), sanatorium schools and students of special classes organized at general educational institutions.

Выпуск учащихся дневными общеобразовательными учреждениями

(тысяч человек)

Graduates from day-time general education institutions

(thousand persons)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	80,3	87,5	76,1	82,8	89,7	Azerbaijan
Армения	35,8	23,7	19,2	20,5	20,7	Armenia
Беларусь	88,9	55,9	53,6	53,1	53,6	Belarus
Казахстан	142,5	123,0	132,2	161,4	164,8	Kazakhstan
Кыргызстан	57,6	51,8	50,6	54,1	58,8	Kyrgyzstan
Молдова	20,4	13,7	10,6	10,4	11,2	Moldova
Россия	724,0	614,2	687,8	674,7	632,0	Russia
Таджикистан	86,7	109,7	116,0	112,6	113,2	Tajikistan
Узбекистан	70,8	...	454,3	442,9	393,0	Uzbekistan
Украина	339,9	217,7	214,4	228,9	...	Ukraine

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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан						Azerbaijan
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	80,4	85,5	78,8	79,9	79,5	in the first shift
во второй и третьей сменах	19,6	14,5	21,2	20,1	20,5	in the second and the third shift
Армения						Armenia
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	90,6	96,3	98,0	97,0	96,6	in the first shift
во второй смене	9,4	3,7	2,0	3,0	3,4	in the second shift
Беларусь						Belarus
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	86,8	85,5	82,4	81,2	82,0	in the first shift
во второй смене	13,2	14,5	17,6	18,8	18,0	in the second shift
Казахстан						Kazakhstan
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	63,0	60,1	59,8	in the first shift
во второй и третьей сменах	37,0	39,9	40,2	in the second and the third shift
Кыргызстан						Kyrgyzstan
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	64,4	62,0	59,8	59,2	59,0	in the first shift
во второй и третьей сменах	35,6	38,0	40,2	40,8	41,0	in the second and the third shift

Продолжение
Continued

	2010	2015	2020	2021	2022	
Молдова						Moldova
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	98,3	99,2	96,3	98,4	99,1	in the first shift
во второй смене	1,7	0,8	3,7	1,6	0,9	in the second shift
Россия						Russia
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	86,9	86,7	84,6	84,4	84,4	in the first shift
во второй и третьей сменах	13,1	13,3	15,4	15,6	15,6 ¹	in the second and the third shift
Таджикистан						Tajikistan
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	59,9	59,6	55,9	56,0	56,2	in the first shift
во второй и третьей сменах	40,1	40,4	44,1	44,0	43,8	in the second and the third shift
Туркменистан						Turkmenistan
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	in the first shift
во второй и третьей сменах	in the second and the third shift
Узбекистан						Uzbekistan
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	65,3	65,8	...	in the first shift
во второй и третьей сменах	34,7	34,2	...	in the second and the third shift
Украина						Ukraine
Численность учащихся, занимающихся:						Number of pupils, studying
в первой смене	97,1	98,3	96,5	96,3	...	in the first shift
во второй смене	2,9	1,7	3,5	3,7	...	in the second shift

¹ Численность учащихся, занимающихся во второй смене. ¹ Number of pupils, studying 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)

	2010/11	2015/16	2020/21	2021/22	2022/23	
Азербайджан						Azerbaijan
азербайджанский	92,9	92,3	90,0	89,8	89,7	azerbaijani
русский	6,8	7,5	9,1	9,2	9,3	russian
грузинский	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	georgian
Армения						Armenia
армянский	98,6	98,4	98,6	98,5	98,3	armenian
русский	1,2	1,4	1,3	1,4	1,7	russian
Беларусь						Belarus
белорусский	18,9	13,6	10,2	9,5	8,9	belorussian
русский	80,2	86,3	89,7	90,4	91,1	russian
польский	0,1	0,1	polish
Казахстан						Kazakhstan
казахский	62,4	64,9	65,4	66,1	65,5 ²	kazakh
русский	33,7	31,5	31,5	30,9	31,6 ²	russian
узбекский	3,1	2,9	2,5	2,4	2,3 ²	uzbek
уйгурский	0,6	0,5	0,5	0,5	0,4 ²	uigur
Кыргызстан						Kyrgyzstan
кыргызский	61,2	59,8	56,9	57,7	56,0	kyrgyz
русский	27,5	32,1	37,2	36,6	38,4	russian
узбекский	11,0	7,7	5,7	5,4	5,2	uzbek
таджикский	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	tajik
Молдова						Moldova
румынский	79,4	80,6	80,6	80,6	80,7	romanian
русский	20,4	19,2	19,2	19,3	19,2	russian
украинский	0,2	0,0	0,2	ukrainian

	2010/11	2015/16	2020/21	2021/22	2022/23	
Россия						Russia
русский	94,4	95,9	96,9	98,9	99,0	russian
татарский	0,8	0,5	0,4	0,4	0,4	tatar
башкирский	0,4	0,3	0,2	...	0,2	bashkir
якутский	0,4	0,4	0,3	0,2	0,3	yakut
Таджикистан						Tajikistan
таджикский	77,2	84,2	89,5	89,5	89,6	tajik
узбекский	18,9	11,5	5,0	4,7	4,4	uzbek
русский	2,7	3,6	4,9	5,2	5,5	russian
кыргызский	0,7	0,6	0,4	0,4	0,3	kyrgyz
туркменский	0,1	0,1	0,1	0,04	0,1	turkmen
Узбекистан						Uzbekistan
узбекский	...	85,7	85,1	84,9	85,3	uzbek
русский	...	9,8	10,2	10,2	10,1	russian
каракалпакский	...	2,0	2,0	2,0	2,0	kara-kalpak
таджикский	...	1,3	1,1	1,0	1,0	tajik
казахский	...	1,0	0,9	0,8	0,8	kazakh
Украина						Ukraine
украинский	80,9	89,5	95,9	97,1	...	ukrainian
русский	16,5	9,5	3,1	1,9	...	russian
румынский	0,5	0,4	0,4	0,4	...	romanian
венгерский	0,4	0,4	0,4	0,4	...	hungarian
польский	0,03	0,0	0,1	0,1	...	polish

¹ По Украине – без учащихся специальных школ для детей с ограниченными возможностями здоровья.

² Данные приведены по дневным и вечерним общеобразовательным школам.

¹ For Ukraine – excluding pupils of special schools for children with disabilities.

² The data is provided for daytime and evening secondary schools.

**Число учреждений и численность обучающихся в них
детей с ограниченными возможностями здоровья¹**

(на начало учебного года)

***Number of schools for children with disabilities and
pupils enrolment¹***

(as of the beginning of the academic year)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Число учреждений для детей с ограниченными возможностями здоровья, единиц <i>Number of institutions for children with disabilities, number</i>					
Азербайджан	19	16	16	16	16	Azerbaijan
Армения	28	27	7	7	7	Armenia
Беларусь	63	192 ²	187 ²	188 ²	188 ²	Belarus
Казахстан	109	100	100	100	100	Kazakhstan
Кыргызстан	20	19	18	18	18	Kyrgyzstan
Молдова	33	17	10	8	7	Moldova
Россия	2035	1807	Russia
Таджикистан	11	12	11	11	16	Tajikistan
Узбекистан	88	89	89	89	91	Uzbekistan
Украина	389	336	319	307	...	Ukraine
	Численность учащихся, тысяч человек <i>Number of pupil, thousand persons</i>					
Азербайджан	6,8	6,3	6,7	6,9	6,9	Azerbaijan
Армения	2,8	2,2	0,5	0,5	0,6	Armenia
Беларусь	8,4	9,4	9,0	9,0	9,6	Belarus
Казахстан	14,9	14,3	15,0	15,2	15,8	Kazakhstan
Кыргызстан	2,9	3,1	3,3	3,5	3,5	Kyrgyzstan
Молдова	3,1	1,0	0,5	0,6	0,5	Moldova
Россия	347,6	346,2	Russia
Таджикистан	1,6	2,1	2,2	2,2	2,6	Tajikistan
Узбекистан	19,1	18,5	21,7	21,8	21,8	Uzbekistan
Украина	65,0	44,2	42,3	42,0	...	Ukraine

¹ Включая обучающихся в специальных классах при общеобразовательных школах.

² В число школ для детей с ограниченными возможностями включены Центры коррекционно-развивающего обучения и реабилитации.

¹ Including pupils of special classes at general education schools.

² Correction and Development Training and Rehabilitation Centres are included into the number of schools for children with disabilities.

**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 Number of personal computers, thousand			В расчете на 1000 обучающихся, единиц Per 1000 students, pieces			
	всего total	в учреждениях, распо- ложенных в/education institutions in		всего total	в учреждениях, распо- ложенных в/education institutions in		
		городской местности urban areas	сельской местности rural areas		городской местности urban areas	сельской местности rural areas	
Азербайджан							Azerbaijan
2015/16	65,2	38,6	26,6	48	48	48	2015/16
2021/22	90,5	54,6	35,9	57	55	62	2021/22
2022/23	100,2	63,6	36,6	62	62	63	2022/23
Армения							Armenia
2015/16	21,2	12,5	8,7	58	55	64	2015/16
2021/22	24,2	11,8	12,4	60	45	86	2021/22
2022/23	24,1	14,1	10,0	59	54	70	2022/23
Беларусь							Belarus
2015/16	59,2	41,2	18,0	62	54	99	2015/16
2021/22	82,4	60,6	21,8	77	67	130	2021/22
2022/23	84,2	62,4	21,8	78	68	130	2022/23
Казахстан							Kazakhstan
2015/16	275,1	127,7	147,4	99	87	112	2015/16
2021/22	847,4	457,5	389,9	236	222	254	2021/22
2022/23	875,1	486,3	388,8	237	225	252	2022/23
Кыргызстан							Kyrgyzstan
2015/16	19,1	6,5	12,6	18	17	18	2015/16
2021/22	27,8	10,1	17,7	20	19	20	2021/22
2022/23	29,1	11,1	18,0	20	20	20	2022/23
Молдова							Moldova
2015/16	22,7	8,3	14,4	68	53	81	2015/16
2021/22	37,0	15,4	21,6	110	85	140	2021/22
2022/23	40,4	16,8	23,6	121	92	157	2022/23
Россия							Russia
2015/16	1932	1313	619	132	121	166	2015/16
2021/22	2874	2016	858	167	152	216	2021/22
2022/23	3071	2147	924	174	158	230	2022/23
Таджикистан							Tajikistan
2015/16	48,8	14,7	34,1	27	29	27	2015/16
2021/22	76,7	13,1	63,7	35	19	42	2021/22
2022/23	86,9	31,3	55,6	39	45	36	2022/23
Узбекистан							Uzbekistan
2014/15	148,8	64,4	84,4	33	27	40	2014/15
2021/22	211,6	86,4	125,2	34	26	42	2021/22
2022/23	218,5	87,5	131,0	34	27	41	2022/23
Украина¹							Ukraine¹
2015/16	274,5	156,6	117,9	74	62	99	2015/16
2021/22	354,2	219,5	134,7	84	72	113	2021/22
2022/23	2022/23

¹ Общее число компьютеров.

¹ Total 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)

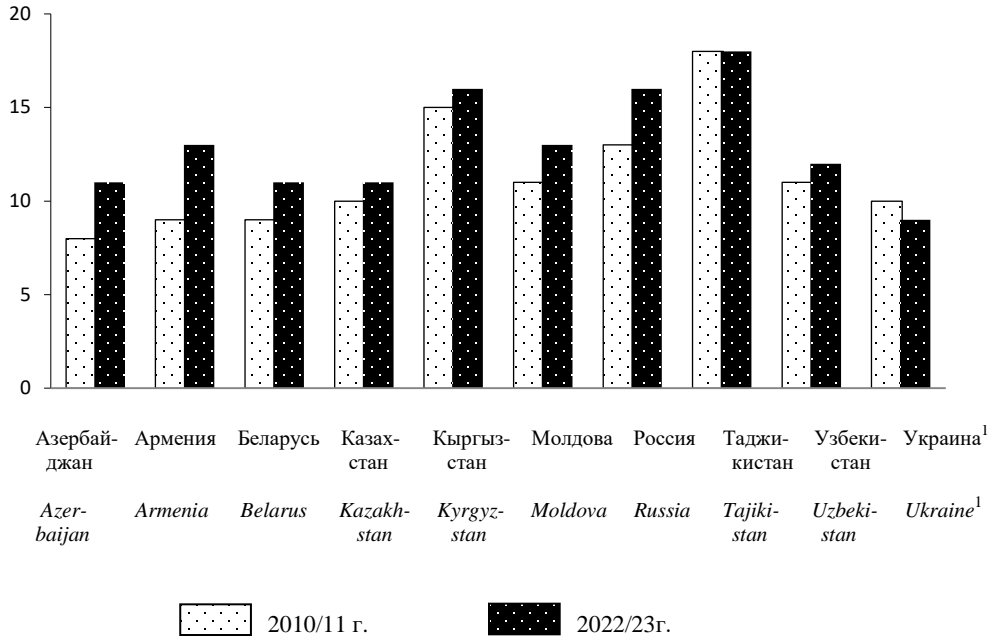
	Численность учителей, тысяч <i>Number of teachers, thousand</i>	Удельный вес учителей, имеющих высшее образование, % <i>Number of teachers with higher education, %</i>	Число учеников, приходящихся в среднем на одного учителя <i>Number of pupils per one teacher</i>	
Азербайджан				Azerbaijan
2010/11	172	80,5	8	2010/11
2015/16	158	79,1	9	2015/16
2020/21	153	78,0	11	2020/21
2021/22	152	78,0	11	2021/22
2022/23	152	78,0	11	2022/23
Армения				Armenia
2010/11	41	84,0	9	2010/11
2015/16	38	90,0	10	2015/16
2020/21	31	93,4	13	2020/21
2021/22	30	93,8	13	2021/22
2022/23	30	94,3	13	2022/23
Беларусь				Belarus
2010/11	111	91,3	9	2010/11
2015/16	101	93,1	10	2015/16
2020/21	97	93,7	11	2020/21
2021/22	96	93,2	11	2021/22
2022/23	95	93,3	11	2022/23
Казахстан				Kazakhstan
2010/11	266	94,3	10	2010/11
2015/16	306	89,0	9	2015/16
2020/21	327	87,8	11	2020/21
2021/22	344	87,8	10	2021/22
2022/23	344	87,5	11	2022/23
Кыргызстан				Kyrgyzstan
2010/11	69	82,3	15	2010/11
2015/16	76	83,9	14	2015/16
2020/21	82	87,4	17	2020/21
2021/22	83	87,5	17	2021/22
2022/23	90	86,7	16	2022/23

	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
2010/11	37	85,2	11	2010/11
2015/16	30	89,8	11	2015/16
2020/21	27	91,9	12	2020/21
2021/22	26	92,0	13	2021/22
2022/23	26	92,4	13	2022/23
Россия				Russia
2010/11	1065	83,3	13	2010/11
2015/16	1070	86,0	14	2015/16
2020/21	1087	87,0	16	2020/21
2021/22	1083	86,9	16	2021/22
2022/23	1080	86,6	16	2022/23
Таджикистан				Tajikistan
2010/11	94	63,2	18	2010/11
2015/16	110	68,7	16	2015/16
2020/21	130	75,4	16	2020/21
2021/22	128	76,7	17	2021/22
2022/23	126	76,2	18	2022/23
Узбекистан				Uzbekistan
2010/11	420	69	11	2010/11
2015/16	385	81,8	12	2015/16
2020/21	508	87,8	12	2020/21
2021/22	510	90,1	12	2021/22
2022/23	522	90,1	12	2022/23
Украина				Ukraine
2010/11	442	92,6	10	2010/11
2015/16	444 ¹	...	9	2015/16
2020/21	438 ¹	...	10	2020/21
2021/22	435 ¹	...	9	2021/22
2022/23	2022/23

¹ Включая совместителей.

¹ Including part-time teachers.

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



¹ Данные за 2022/23 г. приведены за 2021/22 г.

¹ Data for 2022/23 are given for 2021/22.

4.4. Начальное 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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Число начальных профессиональных учебных учреждений <i>Number of primary professional educational institutions</i>					
Азербайджан	109	113	103	99	99	Azerbaijan
Армения	44 ¹	44 ¹	48	49	51	Armenia
Беларусь	229	206	176	172	170	Belarus
Казахстан ²	309	–	–	–	–	Kazakhstan ²
Кыргызстан	109	101	99	99	100	Kyrgyzstan
Молдова	75	47	44	44	43	Moldova
Россия	2356	676	Russia
Таджикистан	66	61	62	62	60	Tajikistan
Узбекистан	–	–	–	342	812	Uzbekistan
Украина	940	798	711	694	...	Ukraine
	Численность учащихся, тысяч человек <i>Number of pupils and students in them, thousand persons</i>					
Азербайджан	27,3	24,5	22,0	22,7	25,9	Azerbaijan
Армения	6,4	6,9	6,8	6,8	6,5	Armenia
Беларусь	106,0	72,2	60,8	59,9	60,5	Belarus
Казахстан ²	113,2	–	–	–	–	Kazakhstan ²
Кыргызстан	31,2	28,8	32,0	35,6	32,9	Kyrgyzstan
Молдова	21,4	16,1	15,1	15,0	14,4	Moldova
Россия	1007	686	576	578	577	Russia
Таджикистан	22,6	26,3	22,5	20,8	19,9	Tajikistan
Узбекистан	–	–	–	164,5	430,9	Uzbekistan
Украина	416,5	304,1	246,9	250,3	...	Ukraine

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

² С 2013 г. начальные профессиональные учебные учреждения получили статус колледжей и стали учитываться в составе средних профессиональных учебных учреждений.

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

² Since 2013 primary professional educational institutions received the status of colleges and was among secondary professional educational institutions.

Прием в начальные профессиональные учебные учреждения

(тысяч человек)

Entrants to primary professional educational institutions

(thousand persons)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	15,7	15,4	17,1	18,3	21,0	Azerbaijan
Армения	3,1	2,9	2,8	2,8	2,7	Armenia
Беларусь	44,0	33,7	25,8	25,4	25,9	Belarus
Казахстан	47,3	–	–	–	–	Kazakhstan
Кыргызстан	29,4	29,1	28,6	28,6	24,6	Kyrgyzstan
Молдова	14,2	9,4	7,3	7,1	6,8	Moldova
Россия	609	396	214	207	210	Russia
Таджикистан	14,0	15,0	15,0	13,3	12,1	Tajikistan
Узбекистан	–	–	–	93,0	194,9	Uzbekistan
Украина	271,3	176,6	127,9	131,2	...	Ukraine

Выпуск специалистов начальными профессиональными учебными учреждениями

(тысяч человек)

Graduates from primary professional educational institutions

(thousand persons)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	13,0	15,2	14,3	14,2	13,9	Azerbaijan
Армения	1,9	2,9	2,1	2,1	1,9	Armenia
Беларусь	40,9	31,1	25,6	23,9	22,6	Belarus
Казахстан	44,1	–	–	–	–	Kazakhstan
Кыргызстан	27,6	25,7	24,9	23,6	22,4	Kyrgyzstan
Молдова	13,2	9,2	5,6	5,7	5,5	Moldova
Россия	581	368 ¹	142 ¹	158 ¹	161 ¹	Russia
Таджикистан	10,4	9,6	11,4	11,2	8,3	Tajikistan
Узбекистан	–	–	–	0,1	154,0	Uzbekistan
Украина	237,0	165,0	114,1	112,4	...	Ukraine

¹ Включая обучающихся на договорной основе; 2015 г., 2020 г., 2021 г. и 2022 г. – выпуск квалифицированных рабочих (служащих) по данным Министерства просвещения Российской Федерации, без профессиональных образовательных организаций ФСИН России (Федеральной системы исполнения наказаний Российской Федерации).

¹ Including students on a contractual basis; 2015, 2020, 2021 and 2022 – graduation of skilled workers (employees) according to the Ministry of Education of the Russian Federation, without professional educational organizations of the Federal Penitentiary Service of Russia (Federal Penitentiary System of the Russian Federation).

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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Число средних профессиональных учебных учреждений <i>Number of secondary professional educational institutions</i>					
Азербайджан	62	61	61	59	59	Azerbaijan
Армения	101	97	95	98	99	Armenia
Беларусь	214	231	223	221	221	Belarus
Казахстан ¹	494	780	737	724	718	Kazakhstan ¹
Кыргызстан	122	130	138	141	141	Kyrgyzstan
Молдова	48	45	47	47	47	Moldova
Россия	2850	2891	Russia
Таджикистан ²	51	66	78	79	84	Tajikistan ²
Туркменистан	42	Turkmenistan
Узбекистан ³	1507	1567	732	741	727	Uzbekistan ³
Украина	505	371	129 ⁴	248	...	Ukraine
	Численность учащихся, тысяч человек <i>Number of students, thousand persons</i>					
Азербайджан	53,5	56,4	60,0	63,1	64,6	Azerbaijan
Армения	29,6	24,3	28,4	31,2	33,2	Armenia
Беларусь	167,6	121,3	110,4	107,5	108,9	Belarus
Казахстан	491,0	499,0	477,5	494,0	525,9	Kazakhstan
Кыргызстан	64,3	89,6	95,6	98,1	108,2	Kyrgyzstan
Молдова	32,2	30,4	29,8	31,0	31,6	Moldova
Россия	2126	2180	2760	2856	2983	Russia
Таджикистан	37,9	68,9	97,7	95,5	87,2	Tajikistan
Туркменистан	...	20,0	23,6	25,2	26,4	Turkmenistan
Узбекистан ³	1623,0	1498,6	189,0 ⁵	368,6	398,5	Uzbekistan ³
Украина	361,5	230,1	165,6	282,3	...	Ukraine

¹ С 2013 г. начальные профессиональные учебные учреждения получили статус колледжей и стали учитываться в составе средних профессиональных учебных учреждений.

² Включая филиалы.

³ Профессиональные колледжи и академические лицеи. С 2013 года по 2016 год обучение в школах велось только на уровне основного общего образования (9 классов), по окончании школы молодежь продолжала учебу в профессиональных колледжах или академических лицеях. Начиная с 2017 года в школах возобновилось обучение в 10-х (11-х) классах.

⁴ Сокращение числа учреждений связано с изменениями Закона Украины "О профессиональном предвысшем образовании".

⁵ С 2020/21 учебного года создана и принята новая система начального, среднего и среднего специального профессионального образования в соответствии с указом Президента Республики Узбекистан "О дополнительных мерах по дальнейшему совершенствованию системы профессионального образования" (УП-5812 от 6 сентября 2019 года).

¹ Since 2013 primary professional educational institutions received the status of colleges and was among secondary professional educational institutions.

² Including branches.

³ Professional colleges and academic lyceums.

From 2013 to 2016, education in schools was conducted only at the level of basic general education (grades 9), after graduation, young people continued their studies at professional colleges or academic lyceums. Since 2017, schools have resumed teaching in grades 10 (11).

⁴ The reduction in the number of institutions is due to changes in the Law of Ukraine "On Vocational Pre-higher Education".

⁵ From the 2020/21 academic year a new system of primary, secondary and secondary specialized vocational education has been created and adopted in accordance with the decree of the President of the Republic of Uzbekistan "On additional measures to further improve the system of vocational education" (UP-5812, 06.09.2019).

Прием в средние профессиональные учебные учреждения
(тысяч человек)

Entrants to secondary professional educational institutions
(thousand persons)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	15,9	13,8	19,2	20,6	21,1	Azerbaijan
Армения	11,7	6,3	10,5	10,6	11,0	Armenia
Беларусь	54,9	38,9	37,1	37,0	38,1	Belarus
Казахстан ¹	169,5	162,9	164,6	176,9	195,2	Kazakhstan ¹
Кыргызстан	23,7	31,8	37,0	37,2	48,2	Kyrgyzstan
Молдова	9,1	8,9	8,7	9,3	9,2	Moldova
Россия	705,3	699,3	900,2	870,9	942,7	Russia
Таджикистан	13,1	24,6	32,8	29,7	25,6	Tajikistan
Узбекистан ²	570,8	485,9	189,0	189,4	177,7	Uzbekistan ²
Украина	129,1	63,2	53,4	99,1	...	Ukraine

Выпуск специалистов средними профессиональными учебными учреждениями
(тысяч человек)

Graduates from secondary professional educational institutions
(thousand persons)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	14,6	16,4	14,0	16,2	15,1	Azerbaijan
Армения	8,4	8,1	6,6	6,9	7,2	Armenia
Беларусь	45,3	39,0	33,4	33,3	30,1	Belarus
Казахстан ¹	146,4	165,9	146,1	146,5	138,8	Kazakhstan ¹
Кыргызстан	12,8	27,1	28,4	29,2	27,8	Kyrgyzstan
Молдова	6,8	6,3	6,3	6,2	6,3	Moldova
Россия	572,1	446,0	552,8	573,8	612,5	Russia
Таджикистан	10,2	11,8	23,6	25,1	23,7	Tajikistan
Узбекистан ²	443,3	518,2	198,1	23,8	134,6	Uzbekistan ²
Украина	110,9	73,4	47,3	75,4	...	Ukraine

¹ С 2013 г. начальные профессиональные учебные учреждения получили статус колледжей и стали учитываться в составе средних профессиональных учебных учреждений.

² Профессиональные колледжи и академические лицеи. С 2013 года по 2016 год обучение в школах велось только на уровне основного общего образования (9 классов), по окончании школы молодежь продолжала учебу в профессиональных колледжах или академических лицеях. Начиная с 2017 года в школах возобновилось обучение в 10-х (11-х) классах.

¹ Since 2013 primary professional educational institutions received the status of colleges and was among secondary professional educational institutions.

² Professional colleges and academic lyceums. From 2013 to 2016, education in schools was conducted only at the level of basic general education (grades 9), after graduation, young people continued their studies at professional colleges or academic lyceums. Since 2017, schools have resumed teaching in grades 10 (11).

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
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
2020/21	16,9	10,4	54,0	30,6	12,5	6,8	2020/21
2021/22	18,3	11,5	56,9	32,7	14,2	8,4	2021/22
2022/23	18,8	10,6	58,8	34,3	13,6	7,0	2022/23
Армения							Armenia
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
2020/21	9,6	3,7	26,2	5,8	6,1	1,0	2020/21
2021/22	9,8	4,3	28,8	9,0	6,3	0,9	2021/22
2022/23	10,2	4,5	30,8	11,8	6,4	1,2	2022/23
Беларусь							Belarus
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
2020/21	33,9	9,1	101,3	28,3	30,0	9,0	2020/21
2021/22	33,7	8,8	98,8	26,7	30,3	8,8	2021/22
2022/23	34,5	8,7	99,8	25,8	27,5	7,9	2022/23
Казахстан							Kazakhstan
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
2020/21	94,0	19,3	269,9	51,2	85,6	17,9	2020/21
2021/22	95,2	20,6	268,3	51,0	85,6	17,7	2021/22
2022/23	102,2	16,1	276,9	50,7	79,0	12,7	2022/23

	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, обучающихся на платной основе <i>of which on a payment basis</i>	
Кыргызстан							Kyrgyzstan
2010/11	20,3	15,0	57,5	42,2	11,8	8,3	2010/11
2015/16	27,8	26,7	78,3	64,4	23,6	22,5	2015/16
2020/21	32,3	28,3	83,3	69,3	24,0	20,8	2020/21
2021/22	32,1	28,1	84,7	70,1	24,8	21,6	2021/22
2022/23	40,2	...	90,2	73,4	22,7	19,4	2022/23
Молдова							Moldova
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
2020/21	7,7	4,0	27,2	13,8	5,9	2,7	2020/21
2021/22	7,9	4,2	27,5	14,0	5,9	2,8	2021/22
2022/23	8,0	4,2	27,7	14,1	5,8	2,8	2022/23
Россия							Russia
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
2020/21	775,8	400,6	2470,1	1055,9	501,2	192,4	2020/21
2021/22	747,2	267,4	2517,6	829,0	512,8	158,2	2021/22
2022/23	797,3	265,1	2593,5	815,6	538,8	171,2	2022/23
Таджикистан							Tajikistan
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
2020/21	24,3	16,3	74,2	44,5	19,9	11,6	2020/21
2021/22	21,4	14,8	69,7	45,7	20,1	11,6	2021/22
2022/23	16,4	...	61,3	38,4	19,2	12,9	2022/23
Узбекистан¹							Uzbekistan¹
2010/11	570,8	...	1623,0	...	445,6	...	2010/11
2015/16	485,9	...	1498,6	...	518,2	...	2015/16
2020/21	188,6	87,4	187,6	82,8	180,7	75,3	2020/21
2021/22	189,0	112,0	367,2	163,1	23,8	...	2021/22
2022/23	177,4	62,6	397,1	207,3	134,2	46,9	2022/23
Украина							Ukraine
2010/11	112,5	61,5	317,6	151,8	96,4	...	2010/11
2015/16	56,0	22,8	206,4	81,9	64,6	...	2015/16
2021/22	88,2	...	257,8	...	68,8	...	2021/22
2022/23	2022/23

¹ Профессиональные колледжи и академические лицеи. С 2013 года по 2016 год обучение в школах велось только на уровне основного общего образования (9 классов), по окончании школы молодежь продолжала учебу в профессиональных колледжах или академических лицеях. Начиная с 2017 года в школах возобновилось обучение в 10-х (11-х) классах.

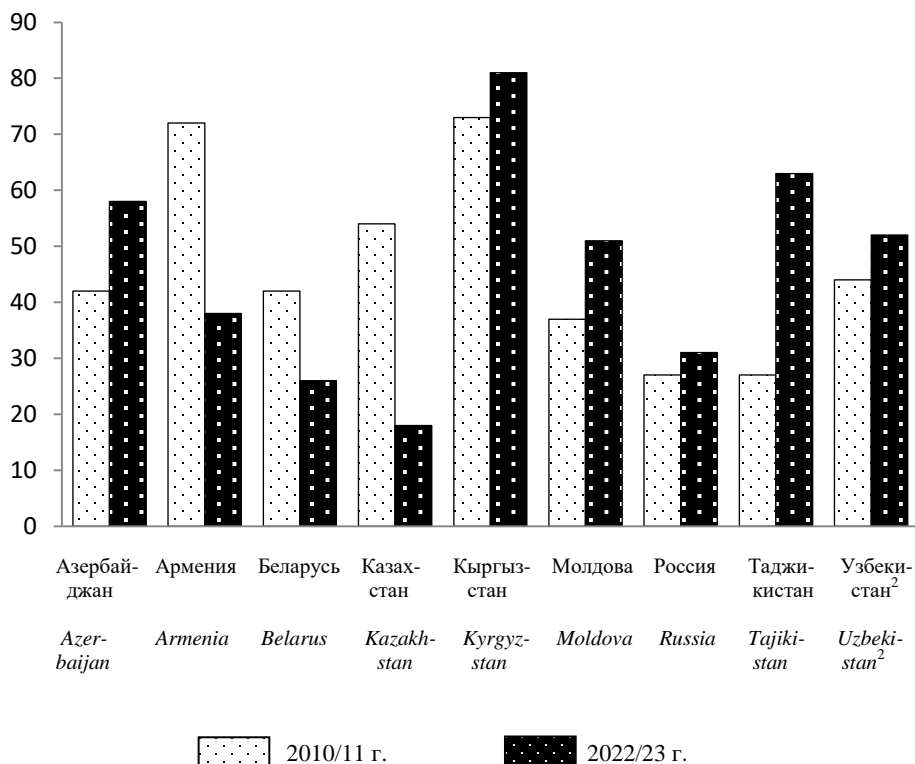
¹ Professional colleges and academic lyceums. From 2013 to 2016, education in schools was conducted only at the level of basic general education (grades 9), after graduation, young people continued their studies at professional colleges or academic lyceums. Since 2017, schools have resumed teaching in grades 10 (11).

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.

² Данные за 2010/11 г. приведены за 2020/21 г.

² Data for 2010/11 are given for 2020/21.

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
2010/11	4	1,8	0,9	0,7	2010/11
2015/16	1	2,9	0,9	0,6	2015/16
2020/21	6	6,0	2,3	1,5	2020/21
2021/22	6	6,1	2,3	2,0	2021/22
2022/23	6	5,8	2,3	1,5	2022/23
Армения					Armenia
2010/11	20	1,7	0,8	0,3	2010/11
2015/16	16	1,6	0,5	0,6	2015/16
2020/21	15	2,2	0,8	0,5	2020/21
2021/22	16	2,4	0,8	0,6	2021/22
2022/23	16	2,4	0,8	0,8	2022/23
Беларусь					Belarus
2010/11	12	21,2	7,2	6,2	2010/11
2015/16	12	12,3	4,2	4,7	2015/16
2020/21	12	9,1	3,2	3,4	2020/21
2021/22	11	8,7	3,3	3,0	2021/22
2022/23	11	9,1	3,5	2,6	2022/23
Казахстан					Kazakhstan
2010/11	319	252,3	90,7	80,2	2010/11
2015/16	327	213,8	68,8	70,2	2015/16
2020/21	313	207,6	70,7	60,4	2020/21
2021/22	304	225,8	81,7	60,9	2021/22
2022/23	304	249,0	93,0	59,7	2022/23

	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
2010/11	23	6,7	3,5	1,1	2010/11
2015/16	33	11,3	4,0	3,5	2015/16
2020/21	33	12,3	4,7	4,4	2020/21
2021/22	36	13,4	5,1	4,4	2021/22
2022/23	36	18,0	8,0	5,1	2022/23
Молдова					Moldova
2010/11	6	2,4	0,7	0,5	2010/11
2015/16	4	1,8	0,6	0,3	2015/16
2020/21	7	2,6	1,0	0,4	2020/21
2021/22	7	3,5	1,3	0,3	2021/22
2022/23	7	3,8	1,2	0,5	2022/23
Россия					Russia
2010/11	264	98,9	33,5	36,5	2010/11
2015/16	246	148,9	59,5	35,0	2015/16
2020/21	...	289,8	124,4	51,6	2020/21
2021/22	...	338,6	123,7	61,0	2021/22
2022/23	...	389,6	145,4	73,8	2022/23
Таджикистан					Tadjikistan
2021/22	23	25,8	8,3	5,0	2021/22
2022/23	27	25,9	9,2	4,5	2022/23
Узбекистан					Uzbekistan
2021/22	10	1,4	0,4	0,3	2021/22
2022/23	10	1,4	0,4	0,4	2022/23
Украина					Ukraine
2010/11	82	43,9	16,6	14,5	2010/11
2015/16	54	23,7	7,2	8,8	2015/16
2021/22	23	24,5	10,9	6,6	2021/22
2022/23	2022/23

Численность учащихся средних профессиональных учебных учреждений, обучающихся на платной основе

(на начало учебного года; в % от 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 <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
2010/11	44	41	3	2010/11
2015/16	58	53	5	2015/16
2020/21	61	51	10	2020/21
2021/22	62	52	10	2021/22
2022/23	62	53	9	2022/23
Армения				Armenia
2010/11	74	68	6	2010/11
2015/16	40	34	6	2015/16
2020/21	28	20	8	2020/21
2021/22	37	29	8	2021/22
2022/23	43	36	7	2022/23
Беларусь				Belarus
2010/11	49	36	13	2010/11
2015/16	39	29	10	2015/16
2020/21	34	26	8	2020/21
2021/22	33	25	8	2021/22
2022/23	32	24	8	2022/23
Казахстан				Kazakhstan
2010/11	77	26	51	2010/11
2015/16	59	16	43	2015/16
2020/21	54	11	43	2020/21
2021/22	56	10	46	2021/22
2022/23	57	10	47	2022/23
Кыргызстан				Kyrgyzstan
2010/11	76	66	10	2010/11
2015/16	84	72	12	2015/16
2020/21	85	72	13	2020/21
2021/22	85	71	14	2021/22
2022/23	85	68	17	2022/23

	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>	
Молдова				Moldova
2010/11	42	34	8	2010/11
2015/16	47	41	6	2015/16
2020/21	55	46	9	2020/21
2021/22	56	45	11	2021/22
2022/23	57	45	12	2022/23
Россия				Russia
2010/11	30	25	5	2010/11
2015/16	30	23	7	2015/16
2020/21	49	38	11	2020/21
2021/22	41	29	12	2021/22
2022/23	40	27	13	2022/23
Таджикистан				Tajikistan
2010/11	27	27	-	2010/11
2015/16	46	46	-	2015/16
2020/21	70	46	24	2020/21
2021/22	75	48	27	2021/22
2022/23	74	44	30	2022/23
Узбекистан				Uzbekistan
2021/22	45	44	0,4	2021/22
2022/23	52	52	0,4	2022/23
Украина				Ukraine
2010/11	54	42	12	2010/11
2015/16	2015/16
2020/21	2020/21
2021/22	2021/22
2022/23	2022/23

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

¹Education 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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Число высших учебных учреждений <i>Number of higher educational institutions</i>					
Азербайджан	51	54	52	51	52	Azerbaijan
Армения	74	63	59	59	59	Armenia
Беларусь	55	52	50	50	50	Belarus
Казахстан	149	127	125	122	116	Kazakhstan
Кыргызстан	56	52	57	60	61	Kyrgyzstan
Молдова	33	31	24	24	21	Moldova
Россия	1115	896	Russia
Таджикистан ¹	33	38	41	41	46	Tajikistan ¹
Туркменистан	25 ²	Turkmenistan
Узбекистан ¹	65	69	127	154	191	Uzbekistan ¹
Украина	349	288	515 ³	386	...	Ukraine
	Численность учащихся, тысяч человек <i>Number of students, thousand persons</i>					
Азербайджан	140,2	161,2	198,7	212,2	222,8	Azerbaijan
Армения	111,0	96,5	79,6	78,6	79,5	Armenia
Беларусь	447,7	346,6	263,4	255,2	238,5	Belarus
Казахстан	620,4	459,4	576,6	575,5	578,2	Kazakhstan
Кыргызстан	230,4	199,5	214,2	230,2	227,6	Kyrgyzstan
Молдова	107,8	81,7	59,0	59,6	56,8	Moldova
Россия	7049,8	4766,5	4049	4044	4130	Russia
Таджикистан	151,7	176,5	245,9	239,5	218,1	Tajikistan
Туркменистан	...	35,5	56,5	63,0	69,9	Turkmenistan
Узбекистан	274,5	264,3	571,5	808,4	1042,1	Uzbekistan
Украина	2129,8	1375,2	1141,9	1046,7	...	Ukraine

¹ Включая филиалы.

² Государственные высшие учебные учреждения.

³ Увеличение числа учреждений связано с изменениями Закона Украины «О профессиональном предвысшем образовании».

¹ Including branches.

² State higher educational institutions.

³ The increase in the number of institutions is due to changes in the Law of Ukraine «On Vocational Pre-higher Education».

Прием в высшие учебные учреждения

(тысяч человек)

Entrants to higher educational institutions

(thousand persons)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	29,9	33,6	45,0	46,0	50,5	Azerbaijan
Армения	26,4	23,9	23,4	22,1	20,6	Armenia
Беларусь	103,9	69,9	64,0	64,3	59,9	Belarus
Казахстан	201,6	115,2	152,8	159,8	163,5	Kazakhstan
Кыргызстан	45,1	29,8	65,8	49,4	38,8	Kyrgyzstan
Молдова	27,9	24,6	21,5	20,6	18,3	Moldova
Россия	1399,5	1221,8	1093,3	1129,1	1201,5	Russia
Таджикистан	29,0	38,5	61,9	51,9	47,5	Tajikistan
Узбекистан	64,1	63,0	174,9	235,9	282,4	Uzbekistan
Украина	392,0	259,9	277,1	239,2	...	Ukraine

Выпуск специалистов высшими учебными учреждениями¹

(тысяч человек)

Graduates from higher educational institutions¹

(thousand persons)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	31,1	33,7	40,8	43,4	46,0	Azerbaijan
Армения	23,9	19,2	20,5	20,5	16,7	Armenia
Беларусь	75,9	82,5	61,7	61,6	62,9	Belarus
Казахстан	162,0	147,2	153,6	151,7	162,0	Kazakhstan
Кыргызстан	38,0	41,7	35,1	35,9	35,1	Kyrgyzstan
Молдова	28,4	23,6	14,7	14,1	13,8	Moldova
Россия	1467,9	1300,5	849,4	813,3	816,3	Russia
Таджикистан	27,7	29,5	42,4	53,6	44,8	Tajikistan
Узбекистан	76,4	66,3	83,9	103,9	102,4	Uzbekistan
Украина	543,7	374,0 ²	385,7 ²	261,8 ²	...	Ukraine

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 средних профессиональных учебных учреждений, получивших документ о присвоении образовательного 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
2010/11	26,7	16,1	120,5	69,1	26,3	13,7	2010/11
2015/16	30,3	17,6	140,6	86,0	29,3	16,5	2015/16
2020/21	39,4	17,7	177,1	100,8	37,9	23,2	2020/21
2021/22	40,1	17,4	188,0	100,5	39,7	24,5	2021/22
2022/23	43,8	20,0	196,9	95,7	41,7	26,1	2022/23
Армения							Armenia
2010/11	22,5	18,1	91,4	72,8	18,3	13,7	2010/11
2015/16	22,3	17,5	86,6	72,8	16,4	13,1	2015/16
2020/21	20,8	16,9	68,0	56,0	18,1	14,4	2020/21
2021/22	19,6	15,6	66,5	54,1	17,6	13,8	2021/22
2022/23	17,9	14,2	66,2	53,9	14,4	11,1	2022/23
Беларусь							Belarus
2010/11	90,7	55,9	387,4	235,6	66,2	36,6	2010/11
2015/16	64,6	34,1	316,8	179,2	72,6	42,8	2015/16
2020/21	60,4	30,5	247,8	130,4	57,4	29,9	2020/21
2021/22	61,0	30,8	240,7	126,0	57,8	30,5	2021/22
2022/23	56,8	26,5	225,5	116,0	59,3	30,3	2022/23
Казахстан							Kazakhstan
2010/11	88,9	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
2020/21	47,1	28,7	180,5	99,0	40,5	26,8	2020/21
2021/22	38,5	24,3	127,1	71,4	29,4	17,1	2021/22
2022/23	35,8	20,1	125,7	68,7	32,3	18,5	2022/23
Кыргызстан							Kyrgyzstan
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
2020/21	59,0	52,8	185,2	158,5	30,3	25,1	2020/21
2021/22	44,3	38,3	199,6	173,4	31,6	26,3	2021/22
2022/23	34,1	...	195,5	169,8	29,8	24,9	2022/23

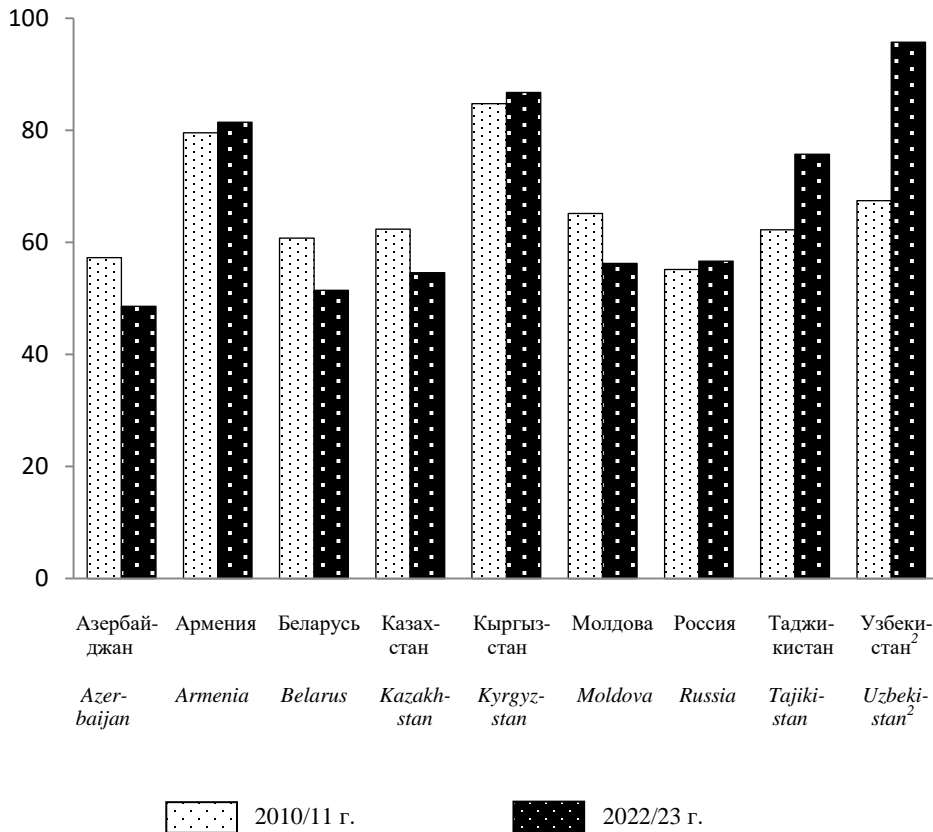
	Прием учащихся <i>Number of entrants</i>	в том числе на платное обучение <i>of which on a payment basis</i>	Численность обучающихся <i>Number of students</i>	в том числе, обучающихся на платной основе <i>of which on a payment basis</i>	Выпуск специалистов <i>Number of graduates</i>	в том числе, обучающихся на платной основе <i>of which on a payment basis</i>	
Молдова							Moldova
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
2020/21	18,1	10,4	49,5	27,8	12,1	6,4	2020/21
2021/22	17,4	9,8	50,2	28,4	11,7	5,8	2021/22
2022/23	15,8	8,8	47,9	27,0	11,6	5,6	2022/23
Россия							Russia
2010/11	1195	676	5849	3229	1178	631	2010/11
2015/16	1050	529	4061	2138	1110	574	2015/16
2020/21	983	464	3715	1819	768	363	2020/21
2021/22	1010	459	3690	1764	735	343	2021/22
2022/23	1070	609	3745	2122	727	436	2022/23
Таджикистан							Tajikistan
2010/11	28,5	17,5	149,0	92,9	27,3	14,9	2010/11
2015/16	38,0	25,2	174,0	108,3	28,9	15,3	2015/16
2020/21	60,7	45,8	242,1	178,5	41,5	27,1	2020/21
2021/22	50,5	36,9	235,9	178,7	52,5	37,3	2021/22
2022/23	46,1	34,4	213,9	162,2	40,6	...	2022/23
Узбекистан							Uzbekistan
2015/16	63,0	42,9	264,3	178,4	66,3	46,8	2015/16
2020/21	161,3	138,7	539,7	444,1	81,2	64,0	2020/21
2021/22	205,9	44,5	770,5	650,6	103,3	27,8	2021/22
2022/23	221,5	...	944,6	905,2	102,4	...	2022/23
Украина							Ukraine
2010/11	357,2	213,2	1863,8	1293,7	461,3	...	2010/11
2015/16	241,8	122,0	1259,3	702,0	333,4	...	2015/16
2020/21	249,0	...	1028,1	...	370,2	...	2020/21
2021/22	228,0	...	1008,2	...	251,1	...	2021/22
2022/23	2022/23

**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 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.

² Данные за 2010/11 г. приведены за 2015/16 г.

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

² Data for 2010/11 are given for 2015/16.

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
2010/11	15	19,8	3,2	4,7	2010/11
2015/16	13	20,6	3,4	4,4	2015/16
2020/21	12	21,6	5,6	2,9	2020/21
2021/22	11	24,2	5,9	3,7	2021/22
2022/23	11	25,9	6,7	4,3	2022/23
Армения					Armenia
2010/11	51	19,6	4,0	5,6	2010/11
2015/16	38	9,9	1,5	2,7	2015/16
2020/21	33	11,6	2,7	2,5	2020/21
2021/22	33	12,1	2,5	2,9	2021/22
2022/23	33	13,3	2,7	2,3	2022/23
Беларусь					Belarus
2010/11	10	60,3	13,2	9,7	2010/11
2015/16	9	29,8	5,3	9,9	2015/16
2020/21	8	15,7	3,6	4,3	2020/21
2021/22	8	14,6	3,4	3,9	2021/22
2022/23	8	13,1	3,0	3,7	2022/23
Казахстан					Kazakhstan
2010/11	96	310,4	112,6	80,6	2010/11
2015/16	77	242,5	56,5	85,4	2015/16
2020/21	92	396,0	105,7	113,1	2020/21
2021/22	93	448,4	121,3	122,3	2021/22
2022/23	86	452,5	127,7	129,7	2022/23

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
2010/11	23	27,8	5,3	4,2	2010/11
2015/16	18	23,9	4,0	4,5	2015/16
2020/21	17	29,0	6,9	4,7	2020/21
2021/22	18	30,6	5,1	4,4	2021/22
2022/23	18	32,1	4,7	5,3	2022/23
Молдова					Moldova
2010/11	14	19,0	4,8	6,0	2010/11
2015/16	12	14,7	3,7	4,8	2015/16
2020/21	8	9,5	3,4	2,5	2020/21
2021/22	8	9,5	3,2	2,4	2021/22
2022/23	8	8,8	2,4	2,3	2022/23
Россия					Russia
2010/11	462	1201,1	204,0	290,1	2010/11
2015/16	366	705,1	172,2	190,5	2015/16
2020/21	...	334,2	110,3	81,9	2020/21
2021/22	...	354,1	118,8	77,9	2021/22
2022/23	...	385,4	131,9	89,6	2022/23
Таджикистан					Tajikistan
2010/11	1	2,6	0,5	0,3	2010/11
2015/16	1	2,5	0,6	0,6	2015/16
2020/21	2	3,8	1,2	0,9	2020/21
2021/22	3	3,6	1,4	1,1	2021/22
2022/23	3	4,2	1,4	...	2022/23
Узбекистан					Uzbekistan
2021/22	17	38,0	30,0	0,6	2021/22
2022/23	42	97,5	60,9	...	2022/23
Украина					Ukraine
2010/11	106	266,0	34,8	82,4	2010/11
2015/16	80	115,9	18,1	40,7 ¹	2015/16
2020/21	120	113,8	28,1	15,5	2020/21
2021/22	103	38,4	11,2	10,7	2021/22
2022/23	2022/23

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)

	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>state</i> ¹	негосударственных <i>non-state</i>	
Азербайджан				Azerbaijan
2010/11	63	49	14	2010/11
2015/16	66	53	13	2015/16
2020/21	62	51	11	2020/21
2021/22	59	48	11	2021/22
2022/23	55	43	12	2022/23
Армения				Armenia
2010/11	83	65	18	2010/11
2015/16	86	76	10	2015/16
2020/21	85	70	15	2020/21
2021/22	84	69	15	2021/22
2022/23	85	68	17	2022/23
Беларусь				Belarus
2010/11	66	53	13	2010/11
2015/16	60	52	8	2015/16
2020/21	55	49	6	2020/21
2021/22	55	49	6	2021/22
2022/23	54	49	5	2022/23
Казахстан				Kazakhstan
2010/11	81	31	50	2010/11
2015/16	79	26	53	2015/16
2020/21	86	17	69	2020/21
2021/22	90	12	78	2021/22
2022/23	90	12	78	2022/23
Кыргызстан				Kyrgyzstan
2010/11	87	75	12	2010/11
2015/16	84	72	12	2015/16
2020/21	88	74	14	2020/21
2021/22	89	76	13	2021/22
2022/23	89	75	14	2022/23

	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>state</i> ¹	негосударствен- ных <i>non-state</i>	
Молдова				Moldova
2010/11	71	54	17	2010/11
2015/16	67	49	18	2015/16
2020/21	63	47	16	2020/21
2021/22	64	48	16	2021/22
2022/23	63	48	15	2022/23
Россия				Russia
2010/11	63	46	17	2010/11
2015/16	60	45	15	2015/16
2020/21	53	45	8	2020/21
2021/22	53	44	9	2021/22
2022/23	61	52	9	2022/23
Таджикистан				Tajikistan
2010/11	63	61	2	2010/11
2015/16	63	61	2	2015/16
2020/21	74	72	2	2020/21
2021/22	76	75	1	2021/22
2022/23	76	74	2	2022/23
Узбекистан				Uzbekistan
2021/22	85	80	5	2021/22
2022/23	96	87	9	2022/23
Украина				Ukraine
2010/11	73	61	12	2010/11
2020/21	2020/21
2021/22	2021/22
2022/23	2022/23

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 1 000 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>	
Азербайджан¹					Azerbaijan¹
2014/15	67	25	125	83	2014/15
Беларусь					Belarus
2021/22	173	117	198	168	2021/22
2022/23	170	122	218	182	2022/23
Казахстан					Kazakhstan
2021/22	138	118	142	132	2021/22
2022/23	134	117	142	133	2022/23
Кыргызстан					Kyrgyzstan
2021/22	74	55	105	78	2021/22
2022/23	73	64	136	104	2022/23
Молдова					Moldova
2021/22	126	120	172	168	2021/22
2022/23	127	123	159	157	2022/23
Россия					Russia
2021/22	184	162	264	250	2021/22
2022/23	190	171	261	249	2022/23
Таджикистан					Tajikistan
2021/22	59	18	89	43	2021/22
2022/23	72	18	105	51	2022/23
Узбекистан					Uzbekistan
2021/22	61	38	44	43	2021/22
2022/23	57	40	40	38	2022/23

¹ Данные единовременного обследования.

¹ Data from a one-time survey.

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

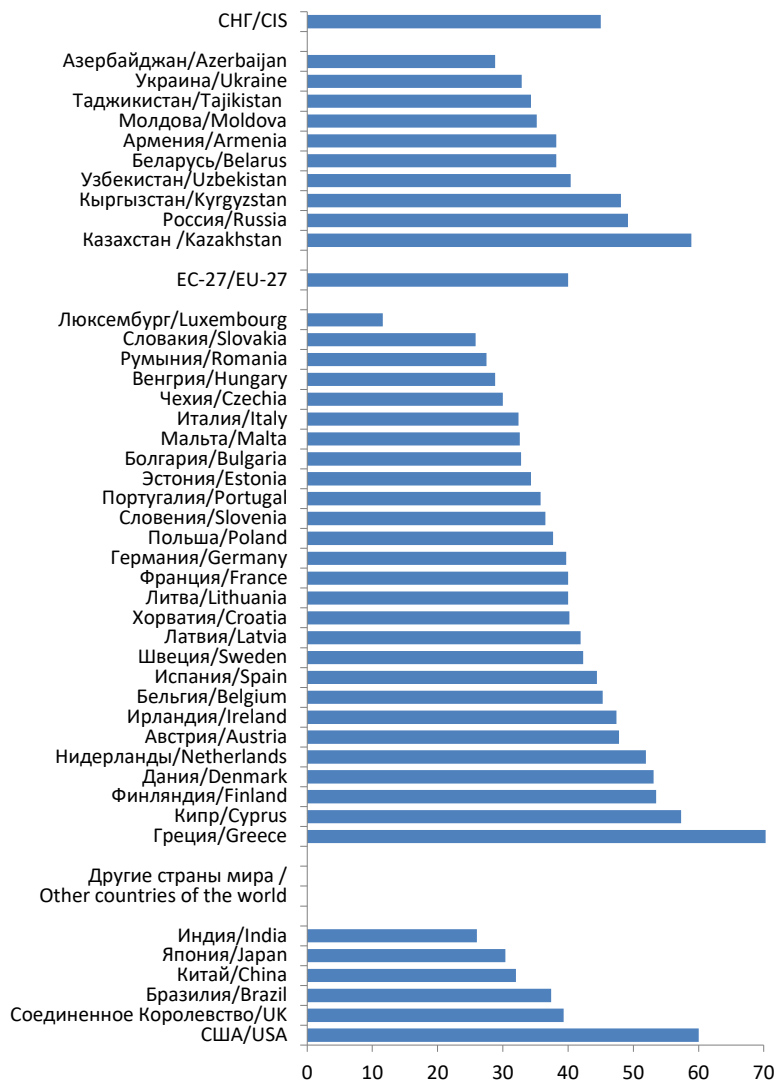
(as of the beginning of the academic year; per 10 000 population)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Численность студентов высших учебных учреждений <i>Number of students in higher educational institutions</i>					
Азербайджан	156	168	199	211	220	Azerbaijan
Армения	400	322	269	265	267	Armenia
Беларусь	473	366	282	276	259	Belarus
Казахстан	377	260	305	301	293	Kazakhstan
Кыргызстан	441	346	325	355	326	Kyrgyzstan
Молдова	303	230	227	229	226	Moldova
Россия	493	325	277	278	282	Russia
Таджикистан	202	206	261	244	218	Tajikistan
Узбекистан	94	84	165	229	289	Uzbekistan
Украина	465	322	274	254	...	Ukraine
	Численность студентов средних профессиональных учебных учреждений <i>Number of students in secondary professional educational institutions</i>					
Азербайджан	59	59	60	63	64	Azerbaijan
Армения	97	81	96	105	112	Armenia
Беларусь	177	128	118	116	118	Belarus
Казахстан	299	282	253	258	266	Kazakhstan
Кыргызстан	123	155	145	147	155	Kyrgyzstan
Молдова	90	86	115	119	126	Moldova
Россия	149	149	189	196	204	Russia
Таджикистан	50	81	102	97	87	Tajikistan
Узбекистан ¹	557	475	128	104	111	Uzbekistan ¹
Украина	79	54	40	69	...	Ukraine

¹ Профессиональные колледжи и академические лицеи. С 2013 года по 2016 год обучение в школах велось только на уровне основного общего образования (9 классов), по окончании школы молодежь продолжала учебу в профессиональных колледжах или академических лицеях. Начиная с 2017 года в школах возобновилось обучение в 10-х (11-х) классах.

¹ Professional colleges and academic lyceums. From 2013 to 2016, education in schools was conducted only at the level of basic general education (grades 9), after graduation, young people continued their studies at professional colleges or academic lyceums. Since 2017, schools have resumed teaching in grades 10 (11).

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



¹ СНГ – 2022г. (Украина – 2021г.) – студенты средних профессиональных и высших учебных учреждений, аспиранты и докторанты; ЕС-27, другие страны мира – по последним имеющимся данным – студенты высших учебных учреждений и учреждений послевузовского профессионального образования (уровень 5,6,7,8 МСКО 2011).

¹ CIS – 2022 (Ukraine - 2021) – students of secondary professional and higher educational institutions, post-graduate; the EU-27, other countries of the world – 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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	В высших учебных учреждениях <i>In higher educational institutions</i>					
Азербайджан	46	49	49	49	50	Azerbaijan
Армения	53	56	56	56	57	Armenia
Беларусь	59	56	52	52	53	Belarus
Казахстан	58	56	53	54	53	Kazakhstan
Кыргызстан	54	54	52	51	52	Kyrgyzstan
Молдова	57	58	58	59	59	Moldova
Россия	57	54	53	52	52	Russia
Таджикистан	29	33	36	37	41	Tajikistan
Туркменистан	...	36	41	42	43	Turkmenistan
Узбекистан	39	38	46	46	47	Uzbekistan
Украина	54	51	53	54	...	Ukraine
	В средних профессиональных учебных учреждениях <i>In secondary professional educational institutions</i>					
Азербайджан	66	67	62	62	62	Azerbaijan
Армения	61	54	51	51	51	Armenia
Беларусь	53	50	51	51	51	Belarus
Казахстан	50	48	47	48	48	Kazakhstan
Кыргызстан	58	56	56	56	57	Kyrgyzstan
Молдова	56	53	54	54	54	Moldova
Россия	50	50	50	50	51	Russia
Таджикистан	55	60	66	69	74	Tajikistan
Узбекистан	49	49	49	53	53	Uzbekistan
Украина	53	56	49	48	...	Ukraine

Индекс гендерного паритета в системе образования¹

(2022)

Gender parity index in education¹

(2022)

	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>	0,88	0,87 ²	1,62	1,00
Армения <i>Armenia</i>	0,94	0,92	1,33	1,04
Беларусь <i>Belarus</i>	0,90	0,96	1,06	1,11
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	0,94	0,96	0,91	1,14
Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>	0,97	0,97	1,33	1,08
Молдова <i>Moldova</i>	0,93	0,96	1,18	1,46
Россия <i>Russia</i>	0,93	0,95	1,03	1,07
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	0,82	0,94	2,84	0,70
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	0,92	0,95	1,14	0,90
Украина³ <i>Ukraine³</i>	0,92	0,95	0,90	1,16

¹ В соответствии с определением ЮНЕСКО соотношение мужчин и женщин, равное 1, означает равенство полов; от 0 до 1 преобладание мужчин; больше единицы преобладание женщин. Расчет Статкомитета СНГ.

² Без обучающихся в специальных (коррекционных) школах.

³ 2021г.

¹ 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. Calculation of the Statistical Committee of the CIS.

² Excluding students of specialized (correction) schools.

³ 2021.

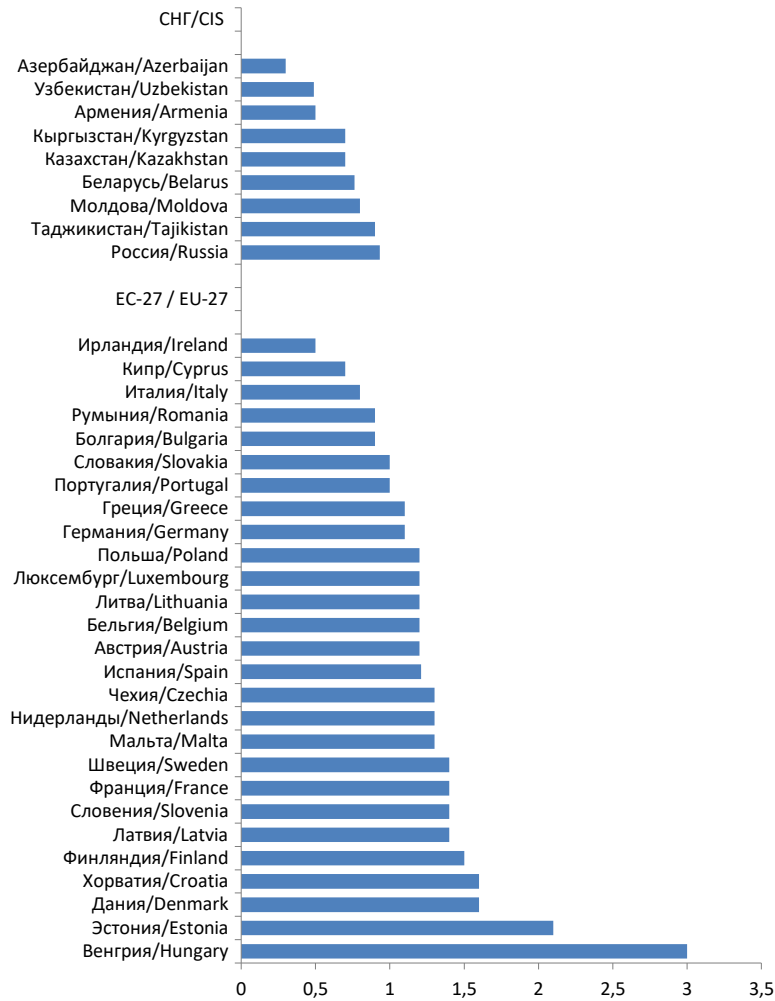
4.6. Культура Culture

Расходы консолидированных бюджетов на отдых, культуру и религию¹

(в % к ВВП)

Consolidated budgets expenditures on rest, culture and religion¹

(as % of GDP)



¹ СНГ – 2022 г. (Беларусь, Россия, Узбекистан – 2021г.), ЕС-27 – 2021г.

¹ CIS – 2022 (Belarus, Russia, Uzbekistan – 2021), EU-27 – 2021.

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 <i>Number of museums</i>				Число посещений музеев, тысяч <i>Museum attendances, thousand</i>				
	2010	2015	2021	2022	2010	2015	2021	2022	
Азербайджан	226	234	240	242	1804	2578	1501	2417	Azerbaijan
Армения	99	106	100	100	1645	2261	2402	1964	Armenia
Беларусь	158	157	159	157	4990	6309	4855	6702	Belarus
Казахстан	205	234	264	271	4263	5720	5105	6097	Kazakhstan
Кыргызстан	63	63	68	69	470	747	668	810	Kyrgyzstan
Молдова	106	123	131	132	995	990	541	708	Moldova
Россия	2578	2758	2981	...	81,0 ¹	119,0 ¹	95,4 ¹	...	Russia
Таджикистан	43	56	217	527	Tajikistan
Узбекистан	105	106	127	134	4904	5462	5100	5674	Uzbekistan
Украина	546	564	21,7 ¹	15,1 ¹	Ukraine

¹ Млн.

¹ Mln.

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 <i>Number of theatres</i>				Число посещений театров, тысяч <i>Theatre attendances, thousand</i>				
	2010	2015	2021	2022	2010	2015	2021	2022	
Азербайджан	28	28	29	29	540	752	140	420	Azerbaijan
Армения	28	28	26	26	395	513	498	573	Armenia
Беларусь	27	28	28	28	1981	1792	851	1376	Belarus
Казахстан	59	64	65	73	2011	2249	1173	2696	Kazakhstan
Кыргызстан	22	20	19	21	168	153	121	262	Kyrgyzstan
Молдова	14	16	16	16	349	415	146	293	Moldova
Россия	604	665	679	...	31,0 ¹	38,2 ¹	25,5 ¹	...	Russia
Таджикистан	16	17	386	496	Tajikistan
Узбекистан	42	52	50	50	2709	2625	1952	2053	Uzbekistan
Украина	140	113	6,6 ¹	5,6 ¹	Ukraine

¹ Млн.

¹ Mln.

Посещаемость учреждений культуры и искусства

(на 1 000 населения)

Attendance of culture and art institutions

(per 1 000 population)

	Число посещений <i>Attendance</i>		
	музеев <i>museums</i>	театров <i>theatres</i>	
Азербайджан			Azerbaijan
2010	202	61	2010
2015	270	79	2015
2021	150	14	2021
2022	239	42	2022
Армения			Armenia
2010	505	121	2010
2015	753	171	2015
2021	811	168	2021
2022	661	193	2022
Беларусь			Belarus
2010	526	209	2010
2015	665	189	2015
2021	522	91	2021
2022	726	149	2022
Казахстан			Kazakhstan
2010	261	123	2010
2015	326	128	2015
2021	267	61	2021
2022	310	137	2022
Кыргызстан			Kyrgyzstan
2010	89	31	2010
2015	134	27	2015
2021	104	19	2021
2022	115	37	2022
Молдова			Moldova
2010	279	98	2010
2015	279	117	2015
2021	192	56	2021
2022	282	117	2022
Россия			Russia
2010	567	217	2010
2015	813	260	2015
2021	650	175	2021
2022	2022
Таджикистан			Tajikistan
2010	29	51	2010
2015	61	58	2015
2021	2021
2022	2022
Узбекистан			Uzbekistan
2010	172	93	2010
2015	175	84	2015
2021	145	55	2021
2022	157	57	2022
Украина			Ukraine
2010	476	144	2010
2015	353	132	2015
2021	2021
2022	2022

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>			
	2010	2015	2021	2022	2010	2015	2021	2022
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	3,9	3,2	2,9	2,9	2467	2608	2102	2495
Армения <i>Armenia</i>	1,0	0,8	0,7	0,7	593	507	419	415
Беларусь <i>Belarus</i>	3,8	2,9	2,4	2,3	3810	3264	2891	2711
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	4,1	4,2	3,9	3,9	4448	5036	6008	6178
Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>	1,1	1,1	1,1	1,1	1058	1173	1224	...
Молдова <i>Moldova</i>	1,4	1,4	1,3	1,3	839	840	623	670
Россия <i>Russia</i>	46,1	39,0	41,4	...	56,0 ¹	52,0 ¹	49,7 ¹	...
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	1,3	1,4	1193	1462
Узбекистан² <i>Uzbekistan²</i>	2,8	2,9	0,4	0,4	7,4 ¹	7,5 ¹
Украина <i>Ukraine</i>	19,5	17,3	15,7 ¹	13,0 ¹

¹ Млн.

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

¹ Mln.

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

Библиотечный фонд

(на конец года)

Library stock

(as of the end of the year)

	Библиотечный фонд <i>Library stock</i>							
	Всего, млн. экземпляров <i>Total, mln. copies</i>				в расчете <i>in counting</i>			
					на 1 библиотеку, тыс. экземпляров <i>per 1 library, thous. copies</i>		на 100 человек населения, экземпляров <i>per 100 popula- tion, copies</i>	
	2010	2015	2021	2022	2010	2022	2010	2022
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	36,1	32,6	31,4	31,0	9,3	10,7	396	307
Армения <i>Armenia</i>	19,2	19,1	17,7	17,7	19,2	27,3	633	536
Беларусь <i>Belarus</i>	67,0	59,9	51,1	49,3	17,6	21,8	707	536
Казахстан <i>Kazakhstan</i>	117,7	118,1	111,8	111,6	28,5	28,4	716	568
Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>	19,2	22,0	19,3	19,3	17,5	18,0	352	303
Молдова <i>Moldova</i>	17,0	16,6	15,4	15,2	12,3	11,7	477	603
Россия <i>Russia</i>	923	839	829	...	20,0	...	646	...
Таджикистан <i>Tajikistan</i>	12,1	16,7	9,3	...	158	...
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	61,3	52,8	21,9	...	210	...
Украина <i>Ukraine</i>	326	266	16,7	...	715	...

Выпуск печатной продукции
Printed edition

	Книги и брошюры <i>Books and brochures</i>					
	2010	2015	2020	2021	2022	
	Число печатных единиц <i>Number of printed units</i>					
Армения	1598	1525	915	...	1337	Armenia
Беларусь	11040	10273	8205	9055	8586	Belarus
Кыргызстан	800	1207	950	800	1367	Kyrgyzstan
Молдова	2366	2700	2403	2700	...	Moldova
Россия ¹	122	113	100	Russia ¹
Таджикистан	400	800	1200	1720	...	Tajikistan
Узбекистан	2157	2239	1450	1500	1100	Uzbekistan
Украина	22557	19958	Ukraine
	Тираж, тысяч экземпляров <i>Circulation, thousand copies</i>					
Армения	1163	784	295	...	449	Armenia
Беларусь ²	43,1	21,6	21,1	21,8	20,1	Belarus ²
Кыргызстан	730	1685	900	685	1581	Kyrgyzstan
Молдова	2917	2211	2301	1860	...	Moldova
Россия ²	654	459	351	Russia ²
Таджикистан ²	1,2	1,2	3,5	3,4	...	Tajikistan ²
Узбекистан ²	25,9	28,1	13,7	5,3	2,1	Uzbekistan ²
Украина ²	45	36	Ukraine ²
	Число экземпляров на 1 000 человек населения <i>Number of copies per 1 000 population</i>					
Армения	357	261	90	...	151	Armenia
Беларусь	4545	2271	2249	2347	2181	Belarus
Кыргызстан	138	209	135	105	249	Kyrgyzstan
Молдова	819	622	886	714	...	Moldova
Россия	4574	3138	2400	Russia
Таджикистан	158	139	375	359	...	Tajikistan
Узбекистан	907	897	399	150	58	Uzbekistan
Украина	982	855	Ukraine

	Журналы и другие периодические издания <i>Magazines and other periodicals</i>					
	2010	2015	2020	2021	2022	
	Число печатных единиц <i>Number of printed units</i>					
Армения	176	182	149	...	147	Armenia
Беларусь	885	906	782	758	730	Belarus
Кыргызстан	57	42	32	40	51	Kyrgyzstan
Молдова	245	216	195	165	...	Moldova
Россия	7049	8847	6851	Russia
Таджикистан	28	39	90	Tajikistan
Узбекистан	204	206	175	199	110	Uzbekistan
Украина	2822	2847	Ukraine
	Годовой тираж, тысяч экземпляров <i>Annual circulation, thousand copies</i>					
Армения	1165	807	237	...	469	Armenia
Беларусь ²	59,1	63,6	27,2	23,0	19,2	Belarus ²
Кыргызстан	1609	159	73	77	75	Kyrgyzstan
Молдова	2928	2716	1501	1219	...	Moldova
Россия ²	1848	1498	671	Russia ²
Таджикистан ²	0,02	0,4	0,5	Tajikistan ²
Узбекистан ²	10,0	13,6	29,0	11,9	2,0	Uzbekistan ²
Украина ²	338	233	Ukraine ²
	Число экземпляров на 1 000 человек населения <i>Number of copies per 1 000 population</i>					
Армения	358	269	46	...	158	Armenia
Беларусь	6225	6707	2896	2468	2076	Belarus
Кыргызстан	303	28	11	12	12	Kyrgyzstan
Молдова	822	764	578	468	...	Moldova
Россия	12929	10232	4582	Russia
Таджикистан	26	42	50	Tajikistan
Узбекистан	350	433	848	338	56	Uzbekistan
Украина	7369	5400	Ukraine

Продолжение
Continued

	Газеты <i>Newspapers</i>					
	2010	2015	2020	2021	2022	
	Число печатных единиц <i>Number of printed units</i>					
Армения	142	103	29	...	33	Armenia
Беларусь	713	585	451	425	401	Belarus
Кыргызстан	212	208	104	107	99	Kyrgyzstan
Молдова	207	153	113	109	...	Moldova
Россия	9659	10504	7867	Russia
Таджикистан	64	88	185	232	...	Tajikistan
Узбекистан	649	620	366	592	388	Uzbekistan
Украина	2347	1846	Ukraine
	Разовый тираж, тысяч экземпляров <i>Single circulation, thousand copies</i>					
Армения	389	291	147	...	125	Armenia
Беларусь ²	8,1	5,9	4,0	3,0	2,9	Belarus ²
Кыргызстан	855	684	318	312	301	Kyrgyzstan
Молдова	1579	1012	1701	2038	...	Moldova
Россия ²	215	203	138	Russia ²
Таджикистан	447	465	639	1065	...	Tajikistan
Узбекистан ²	3,5	4,2	1,3	3,7	1,3	Uzbekistan ²
Украина ²	55	40	Ukraine ²

Продолжение
Continued

	Газеты <i>Newspapers</i>					
	2010	2015	2020	2021	2022	
	Годовой тираж, млн. экземпляров <i>Annual circulation, mln. copies</i>					
Армения	24,3	20,7	14,0	...	8,7	Armenia
Беларусь	510	426	232	200	190	Belarus
Кыргызстан	38,7	25,2	10,3	11	10	Kyrgyzstan
Молдова	50,1	33,8	18,5	18,1	...	Moldova
Россия	9526	7658	4586	Russia
Таджикистан	25,7	31,6	30,8	43,2	...	Tajikistan
Узбекистан	187,0	224,1	31,0	176,5	65,1	Uzbekistan
Украина	3169	2349	Ukraine
	Число экземпляров на 1 000 человек населения (разовый тираж) <i>Number of copies per 1 000 population</i> <i>(single circulation)</i>					
Армения	119	97	50	...	29	Armenia
Беларусь	849	626	427	324	313	Belarus
Кыргызстан	157	121	48	48	47	Kyrgyzstan
Молдова	443	285	655	698	...	Moldova
Россия	1501	1387	944	Russia
Таджикистан	59	54	68	113	...	Tajikistan
Узбекистан	123	134	33	106	36	Uzbekistan
Украина	1188	939	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).

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).

Возраст, установленный для измерения рабочей силы: в Беларуси – 15-74 года, Таджикистане - 15-75 лет, Азербайджане, Армении (с 2020 г.), Казахстане, Кыргызстане, Молдове, России (с 2017 г.) и Украине (с 2019 г.)- 15 лет и старше, Узбекистане – 16 лет и старше.

Уровень участия в составе рабочей силы – отношение численности 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 экономической 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 соответствии с национальным законодательством им не присваивается официальный статус безработных.

Уровень безработицы определяется как отношение числа безработных к численности 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 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.

Labour force. In 2013, Resolution I of the 19 th 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 ICLS http://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---stat/documents/normativeinstrument/wcms_235603.pdf).

Age of population approved for calculation of labour force: Belarus – 15-74, Tajikistan – 15-75, Azerbaijan, Armenia (since 2020), Kazakhstan, Kyrgyzstan, Moldova, Russia (since 2017) and Ukraine (since 2019) – 15 years and older, Uzbekistan – 16 years older.

Labour force participation rate – the ratio of number of 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 **type of economic activity** 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 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 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 рабочей силы

(в среднем за год; тысяч человек)

Labour force

(average per year; thousand persons)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан¹						Azerbaijan¹
всего	4587	4915	5090	5142	5195	total
мужчины	2330	2511	2639	2664	2686	males
женщины	2257	2404	2451	2478	2509	females
Армения²						Armenia²
всего	1463	1316	1295	1296	1311	total
мужчины	777	682	704	710	735	males
женщины	686	634	591	586	576	females
Беларусь³						Belarus³
всего	4742	4537	5092	5047	5027	total
мужчины	2289	2288	2585	2521	2515	males
женщины	2453	2249	2507	2526	2512	females
Казахстан						Kazakhstan
всего	8611	8888	9181	9257	9430	total
мужчины	4377	4571	4729	4757	4881	males
женщины	4233	4317	4452	4500	4549	females
Кыргызстан						Kyrgyzstan
всего	2456	2544	2595	2681	2713	total
мужчины	1428	1501	1577	1651	1651	males
женщины	1028	1043	1018	1030	1062	females
Молдова^{2,4}						Moldova^{2,4}
всего	1235	1038	867	872	890	total
мужчины	630	530	454	461	460	males
женщины	605	508	413	411	430	females

	2010	2015	2020	2021	2022	
Россия						Russia
всего	75478	76588	74923	75350	74924	total
мужчины	38601	39433	38445	38729	38393	males
женщины	36877	37155	36478	36621	36531	females
Таджикистан³						Tajikistan³
всего	2280	2436	2557	2587	2558	total
мужчины	males
женщины	females
Узбекистан³						Uzbekistan³
всего	12287	13768	14798	14981	15039	total
мужчины	6638	7492	8414	8529	...	males
женщины	5649	6276	6384	6452	...	females
Украина						Ukraine
всего	22052	18098	17670	17405	...	total
мужчины	11357	9533	9257	9112	...	males
женщины	10695	8565	8413	8293	...	females
СНГ, млн. человек						CIS, mln. persons
всего	137,5	136,9	133,8	134,3	116,8	total
мужчины	69,7	70,1	70,2	70,5	...	males
женщины	65,4	64,3	63,6	63,8	...	females

¹Здесь и далее данные за 2020-2022гг. пересчитаны с учетом итогов переписи населения 2019г.

²Здесь и далее изменение методологии расчета: в Армении – с 2018г., в Молдове, Узбекистане и Украине – с 2019г.

³По данным баланса трудовых ресурсов; Беларусь (2000-2015).

⁴Здесь и далее с 2015г. - на основании населения с обычным местом жительства.

¹Hereinafter data for 2020-2022 recalculated taking into account the results of the 2019 population census.

²Hereinafter, changes in the calculation methodology: in Armenia – since 2018, in Moldova, Uzbekistan and Ukraine – since 2019.

³According to the balance of labor resources; Belarus (2000-2015).

⁴Hereinafter since 2015 - based on the usual resident population.

5.2. Занятость населения *Employment*

Численность занятого населения

(в среднем за год; тысяч человек)

Number of employed population

(average per year; thousand persons)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан						Azerbaijan
всего	4329	4672	4721	4831	4901	total
мужчины	2227	2408	2477	2527	2556	males
женщины	2102	2264	2244	2304	2345	females
Армения						Armenia
всего	1185	1073	1060	1097	1135	total
мужчины	645	562	570	599	638	males
женщины	540	511	490	498	497	females
Беларусь¹						Belarus¹
всего	4703	4496	4885	4851	4847	total
мужчины	2271	2261	2461	2402	2408	males
женщины	2432	2235	2424	2449	2439	females
Казахстан						Kazakhstan
всего	8114	8433	8732	8807	8971	total
мужчины	4162	4371	4519	4555	4673	males
женщины	3952	4062	4213	4252	4298	females
Кыргызстан						Kyrgyzstan
всего	2244	2352	2445	2538	2581	total
мужчины	1318	1403	1495	1573	1584	males
женщины	926	949	950	965	997	females
Молдова						Moldova
всего	1143	989	834	843	862	total
мужчины	573	499	434	443	444	males
женщины	570	490	400	400	418	females
Россия						Russia
всего	69934	72324	70601	71719	71974	total
мужчины	35566	37136	36208	36891	36917	males
женщины	34367	35187	34393	34829	35057	females
Таджикистан¹						Tajikistan¹
всего	2233	2380	2506	2534	2503	total
мужчины	males
женщины	females

	2010	2015	2020	2021	2022	
Узбекистан¹						Uzbekistan¹
всего	11628	13058	13237	13539	13706	total
мужчины	6333	7094	7752	7944	...	males
женщины	5295	5964	5485	5595	...	females
Украина						Ukraine
всего	19180	16443	15996	15693	...	total
мужчины	10300	8571	8346	8242	...	males
женщины	9966	7872	7650	7451	...	females
СНГ, млн. человек						CIS, mln. persons
всего	127,7	128,6	124,6	126,0	111,1	total
мужчины	65,8	67,2	65,5	66,4	...	males
женщины	61,9	61,5	59,1	59,6	...	females

¹ По данным баланса трудовых ресурсов; Беларусь (2000-2015).

¹ According to the balance of labor resources; Belarus (2000-2015).

Уровень занятости

(численность занятого населения в возрасте 15 лет и старше, в % к численности населения соответствующего возраста)

Employment rate

(the number of employed population aged 15 and over, in% of the population of the corresponding age)

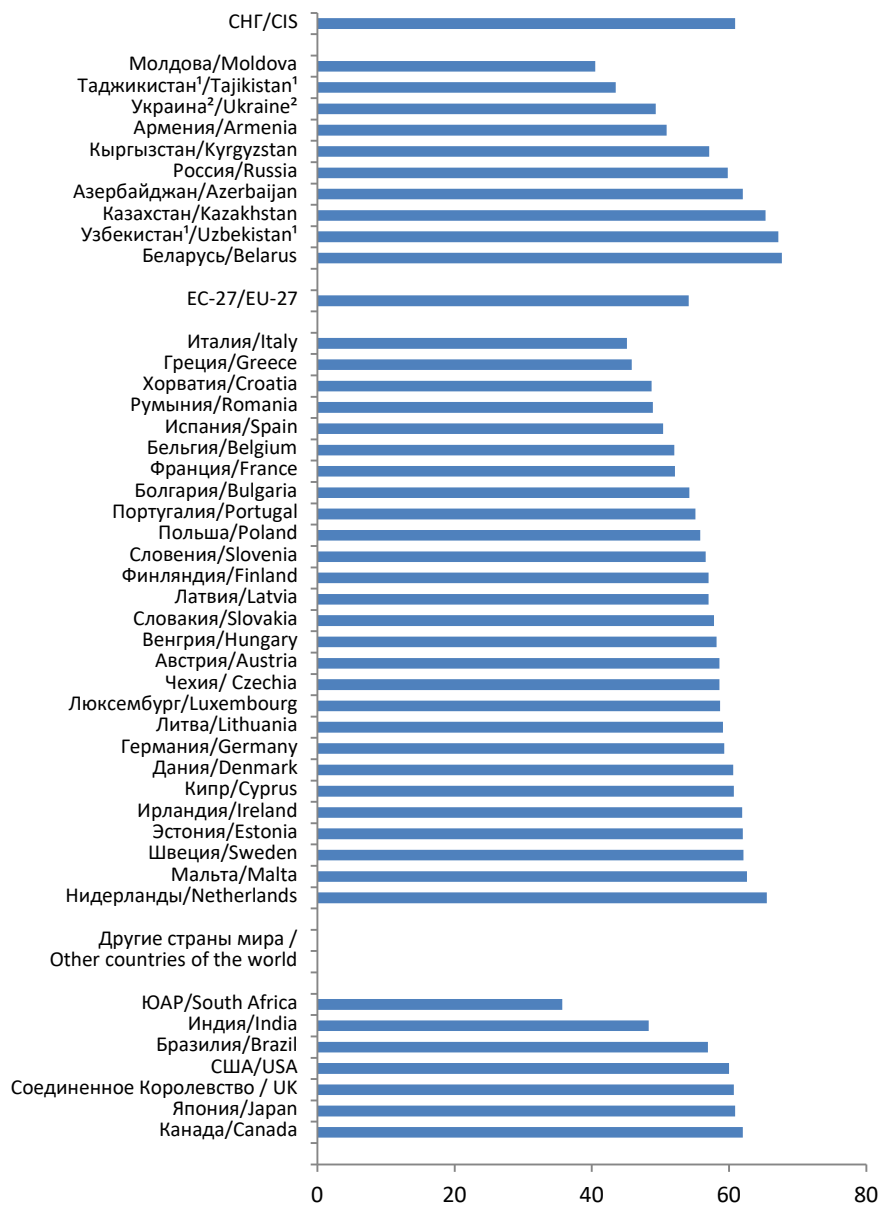
	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	63,0	66,3	61,0	61,9	62,0	Azerbaijan
Армения	49,6	50,9	45,4	46,4	50,9	Armenia
Беларусь	58,2	56,5	67,5	67,3	67,7	Belarus
Казахстан	67,1	66,1	65,9	66,0	65,3	Kazakhstan
Кыргызстан	58,6	57,7	56,6	57,1	57,1	Kyrgyzstan
Молдова	38,5	42,4	38,8	39,8	40,5	Moldova
Россия	62,7	65,3	58,4	59,4	59,8	Russia
Таджикистан	46,2	43,0	44,6	44,5	43,5	Tajikistan
Узбекистан	59,6	59,6	66,0	67,0	67,2	Uzbekistan
Украина	58,4	56,7	49,9	49,3	...	Ukraine
СНГ	60,8	61,9	58,2	58,8	60,9	CIS

Уровень занятости

(2022 г.; занятые в возрасте 15 лет и старше, в % к численности населения соответствующего возраста)

Employment rate

(2022; employed population aged 15 and over, in % to population of the corresponding age)



¹ По данным баланса трудовых ресурсов.

² 2021 г.

¹ According to the balance of labour resources.

² 2021.

Занятое население по возрасту

(2022г.; в % к численности занятого населения)

Employed by age

(2022; 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	10,7	13,6	64,1	7,6	3,1	0,9	total
мужчины	100	11,3	13,3	62,8	8,5	3,1	1,0	males
женщины	100	10,1	13,9	65,5	6,6	3,1	0,8	females
Армения								Armenia
всего	100	6,6	9,4	56,8	10,5	11,1	5,6	total
мужчины	100	7,5	10,6	56,8	9,0	10,6	5,5	males
женщины	100	5,5	7,9	56,8	12,4	11,7	5,7	females
Беларусь								Belarus
всего	100	7,1	9,7	65,5	10,3	5,5	1,9	total
мужчины	100	7,5	9,8	63,5	10,2	7,1	1,9	males
женщины	100	6,7	9,6	67,5	10,3	3,9	2,0	females
Казахстан								Kazakhstan
всего	100	10,4	12,4	65,0	7,9	3,4	0,9	total
мужчины	100	10,7	13,0	64,1	7,2	4,2	0,8	males
женщины	100	10,0	11,8	66,0	8,7	2,6	0,9	females
Кыргызстан								Kyrgyzstan
всего	100	12,9	14,2	58,7	7,6	4,2	2,4	total
мужчины	100	14,2	15,7	56,7	6,8	4,2	2,4	males
женщины	100	10,9	11,7	62,0	8,8	4,3	2,3	females
Молдова								Moldova
всего	100	4,9	9,4	64,0	11,8	7,3	2,6	total
мужчины	100	5,7	10,6	61,1	10,9	8,9	2,7	males
женщины	100	4,1	8,1	67,1	12,8	5,4	2,5	females
Россия								Russia
всего	100	4,9	10,1	67,7	10,0	5,4	1,9	total
мужчины	100	5,4	10,8	66,4	9,8	5,9	1,7	males
женщины	100	4,3	9,3	69,2	10,2	4,9	2,1	females
Таджикистан¹								Tajikistan¹
всего	100	17,3	13,8	54,4	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
СНГ²								CIS²
всего	100	6,3	10,6	66,5	9,7	5,1	1,8	total
мужчины	100	6,8	11,4	65,0	9,5	5,6	1,7	males
женщины	100	5,7	9,8	68,1	9,9	4,6	1,9	females

¹ 2016 г.

² Без данных по Туркменистану, Узбекистану и Украине.

¹ 2016.

² Excluding data on Turmenistan, Uzbekistan and Ukraine.

Занятое население по уровню образования

(2022г.; в %)

Employed by level of education

(2022; in %)

	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>Secon- dary general</i>	Основное общее и не имеют основного общего <i>Basic general and without basic general education</i>	
Азербайджан							Azerbaijan
всего	100	16,8	11,2	5,7	59,5	6,8	total
мужчины	100	18,7	8,3	7,6	60,1	5,3	males
женщины	100	14,8	14,3	3,6	58,8	8,5	females
Армения							Armenia
всего	100	32,6	19,9	3,2	40,7	3,6	total
мужчины	100	29,0	16,6	3,9	46,1	4,4	males
женщины	100	37,3	24,2	2,3	33,7	2,5	females
Беларусь							Belarus
всего	100	34,9	23,1	27,7	13,0	1,3	total
мужчины	100	29,0	18,8	35,2	15,4	1,6	males
женщины	100	40,6	27,5	20,3	10,6	1,0	females
Казахстан							Kazakhstan
всего	100	60,2 ¹	29,2	4,1	6,5	...	total
мужчины	100	58,2 ¹	30,1	4,8	6,9	...	males
женщины	100	62,4 ¹	28,2	3,4	6,0	...	females
Кыргызстан							Kyrgyzstan
всего	100	24,0 ²	11,8	8,0	48,3	7,9	total
мужчины	100	20,1 ²	8,4	9,7	52,4	9,4	males
женщины	100	30,3 ²	17,1	5,3	41,8	5,5	females
Молдова							Moldova
всего	100	42,3 ²	23,1	...	16,0	18,6	total
мужчины	100	35,8 ²	28,3	...	15,4	20,5	males
женщины	100	49,2 ²	17,6	...	16,7	16,5	females
Россия							Russia
всего	100	34,8	25,8 ³	19,7 ⁴	15,7	4,0	total
мужчины	100	30,0	21,9 ³	25,0 ⁴	18,0	5,1	males
женщины	100	39,8	29,8 ³	14,1 ⁴	13,3	3,0	females
Таджикистан ⁵							Tajikistan ⁵
всего	100	17,0	8,9	3,9	53,9	16,3	total
мужчины	100	21,5	9,8	5,3	50,5	12,9	males
женщины	100	10,5	7,5	1,8	59,0	21,2	females

¹ Включая незаконченное высшее и послевузовское образование.

² Включая незаконченное высшее образование.

³ Среднее профессиональное по программе подготовки специалистов среднего звена.

⁴ Среднее профессиональное по программе подготовки квалифицированных рабочих (служащих).

⁵ 2016 г.

¹ Including incomplete higher education and post-graduate education.

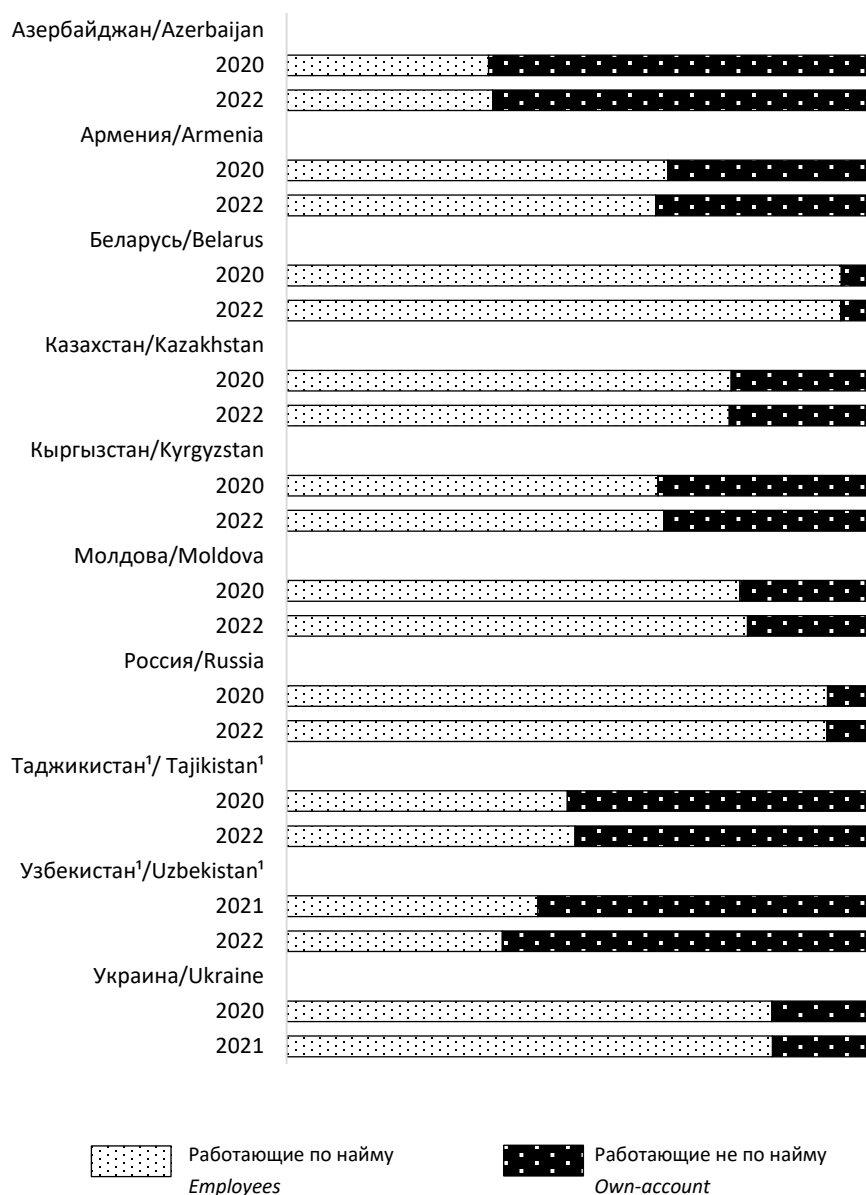
² Including incomplete higher education.

³ Secondary professional training program for middle-level specialists.

⁴ Secondary professional training program for skilled workers (employees).

⁵ 2016.

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



¹ По данным баланса трудовых ресурсов.

¹ According to the balance of labour resources.

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

(2022г.; в % к общей численности занятого населения)

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

(2022; 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 хозяйство, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	35,8	22,0	8,6	12,4	17,8	Agriculture, hunting and forestry
Добыча полезных ископаемых	0,8	1,1	0,3	3,1	0,6	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	5,6	10,1	20,3	6,8	11,4	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	0,6	1,7	2,2	1,7	1,4	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	0,7	0,4	1,0	0,9	0,5	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	7,7	8,6	6,0	7,3	12,4	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	14,3	11,7	14,3	16,7	15,7	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	4,1	4,3	6,7	7,1	8,1	Transportation and storage

	Молдова <i>Moldova</i>	Россия <i>Russia</i>	Тад- жикистан <i>Tajikistan</i>	Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	Украина ¹ <i>Ukraine</i> ¹	
Сельское хозяйство, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	20,8	5,8	63,2	25,1	17,3	Agriculture, hunting and forestry
Добыча полезных ископаемых	0,1	2,3	0,5	0,4	14,8 ²	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	12,4	14,1	3,5	11,9	...	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1,4	2,5	0,7	0,5	...	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	1,0	0,7	0,5	0,4	...	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	7,7	6,7	3,9	9,6	4,4	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	15,8	15,6	4,5	11,1	23,1	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	4,6	8,9	2,0	4,6	6,2	Transportation and storage

	Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	Армения <i>Armenia</i>	Беларусь <i>Belarus</i>	Казахстан <i>Kazakhstan</i>	Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>	
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1,8	3,3	2,1	2,2	6,5	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	1,2	3,7	3,3	1,9	1,3	Information and communication
Финансовая и страховая деятельность	0,7	1,8	1,4	2,1	1,6	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	1,8	0,4	1,6	1,9	0,2	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	1,3	1,9	3,6	2,8	0,8	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	2,0	0,9	2,4	3,1	0,8	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	4,8	7,9	4,4	5,7	4,0	Public administration and defence; compulsory social security
Образование	7,7	10,5	10,4	12,7	9,6	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3,9	4,9	7,8	6,3	4,5	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1,3	1,6	1,9	1,5	0,6	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	4,0	2,2	1,8	3,8	2,0	Other service activities

	Молдова <i>Moldova</i>	Россия <i>Russia</i>	Тад- жикистан <i>Tajikistan</i>	Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	Украина ¹ <i>Ukraine</i> ¹	
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	1,9	2,6	0,7	2,6	1,8	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	2,8	1,8	0,5	0,6	1,9	Information and communication
Финансовая и страховая деятельность	1,8	2,2	0,8	0,5	1,3	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	0,8	1,7	0,2	0,5	1,6	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	1,4	3,7	0,9	1,0	2,7	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1,1	2,4	0,2	0,8	2,0	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	5,4	6,8	2,0	4,6	5,6	Public administration and defence; compulsory social security
Образование	10,8	9,6	9,9	9,3	8,0	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	6,7	7,8	4,7	4,9	5,9	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	1,2	2,0	0,5	0,5	1,1	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	2,0	2,8	0,8	11,2	2,3	Other service activities

¹ 2021 г.

¹ 2021.

² Промышленность.

² Industrial.

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 <i>Belarus</i> ²		Казахстан <i>Kazakhstan</i>		Молдова ² <i>Moldova</i> ²		Россия ^{3,4} <i>Russia</i> ^{3,4}	
	2015	2022	2015	2022	2015	2022	2015	2022
Всего Total	28407	11071	33906	13454	1201	2628	1838658	2097847
в том числе: <i>of which:</i>								
из стран СНГ <i>from the CIS</i> <i>countries</i>	17033	7529	4376	723	263	903	1688952	2051653
среди них из: <i>of which:</i>								
Азербайджана <i>Azerbaijan</i>	404	281	323	112	38	112	51297	52843
Армении <i>Armenia</i>	...	334	17	...	4	8	1653	1414
Беларуси <i>Belarus</i>	-	-	57	...	11	25
Казахстана <i>Kazakhstan</i>	...	348	-	-	5	20	587	281
Кыргызстана <i>Kyrgyzstan</i>	...	109	78	...	-	8	33476	1253
Молдовы <i>Moldova</i>	297	91	38	18	-	1	97904	6044
России <i>Russia</i>	...	3249	1167	...	55	199	-	-
Таджикистана <i>Tajikistan</i>	302	224	115	98	1	45	427527	761365
Туркменистана <i>Turkmenistan</i>	278	825	36	27	-	2	437	345
Узбекистана <i>Uzbekistan</i>	1707	752	925	468	4	115	869163	1222281
Украины <i>Ukraine</i>	14045	1316	1620	-	145	368	206908	5827

	Беларусь ² <i>Belarus</i> ²		Казахстан <i>Kazakhstan</i>		Молдова ² <i>Moldova</i> ²		Россия ^{3,4} <i>Russia</i> ^{3,4}	
	2015	2022	2015	2022	2015	2022	2015	2022
из других стран мира <i>from other countries of the world</i> среди них из: <i>of which from:</i>	11374	3542	29530	12731	938	1725	149706	45597
Соединенного Королевства <i>United Kingdom</i>	23	...	1303	1097	981	...
Польши <i>Poland</i>	176	63	10	...	672	...
Румынии <i>Romania</i>	370	124
США <i>USA</i>	48	264	1175	...
Вьетнама <i>Vietnam</i>	356	106	14130	12709
Индии <i>India</i>	...	77	1235	1682	...	39	2134	3903
Китая <i>China</i>	7225	2027	13373	3391	49449	20559
Турции <i>Türkiye</i>	656	265	4844	1560	191	834	19280	2830

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 Включая лиц без гражданства и с неопределённым гражданством.

⁴ 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 Including persons without citizenship and with uncertain citizenship.

⁴ 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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Тысяч человек <i>Thousand persons</i>					
Азербайджан	258,3	243,7	368,7	310,5	293,3	Azerbaijan
Армения	278,2	245,4	234,6	199,5	176,6	Armenia
Беларусь	297,9 ¹	272,8	206,2	196,9	179,7	Belarus
Казахстан	496,5	454,2	448,8	449,6	458,3	Kazakhstan
Кыргызстан	212,3	192,2	150,2	142,6	131,6	Kyrgyzstan
Молдова	92,0	62,1	33,1	28,2	27,7	Moldova
Россия	5544	4264	4321	3630,5	2950,7	Russia
Таджикистан	241,2 ¹	...	155,8 ²	Tajikistan
Узбекистан	658,2	709,4	1561,1	1441,9	1332,7	Uzbekistan
Украина	1786	1655	1674,2	1711,6	...	Ukraine
СНГ, млн.человек	10,1	8,6	9,2	8,3	5,7	CIS, mln.persons
	в % к численности рабочей силы <i>in % to labour force</i>					
Азербайджан	5,6	5,0	7,2	6,0	5,6	Azerbaijan
Армения	19,0	18,5	18,1	15,4	13,5	Armenia
Беларусь	6,1 ¹	5,2	4,0	3,9	3,6	Belarus
Казахстан	5,8	5,1	4,9	4,9	4,9	Kazakhstan
Кыргызстан	8,6	7,6	5,8	5,3	4,9	Kyrgyzstan
Молдова	7,4	4,9	3,8	3,2	3,1	Moldova
Россия	7,3	5,6	5,8	4,8	3,9	Russia
Таджикистан	11,5 ¹	...	6,9 ²	Tajikistan
Туркменистан	...	4,3	4,8	4,8	4,7	Turkmenistan
Узбекистан	5,4	5,2	10,5	9,6	8,9	Uzbekistan
Украина	8,1	9,1	9,5	9,8	...	Ukraine
СНГ	7,3	6,3	6,8	6,2	4,9	CIS

¹ 2009г.; Беларусь - по данным переписи населения.

² 2016г.

¹ 2009; Belarus - according to the population census.

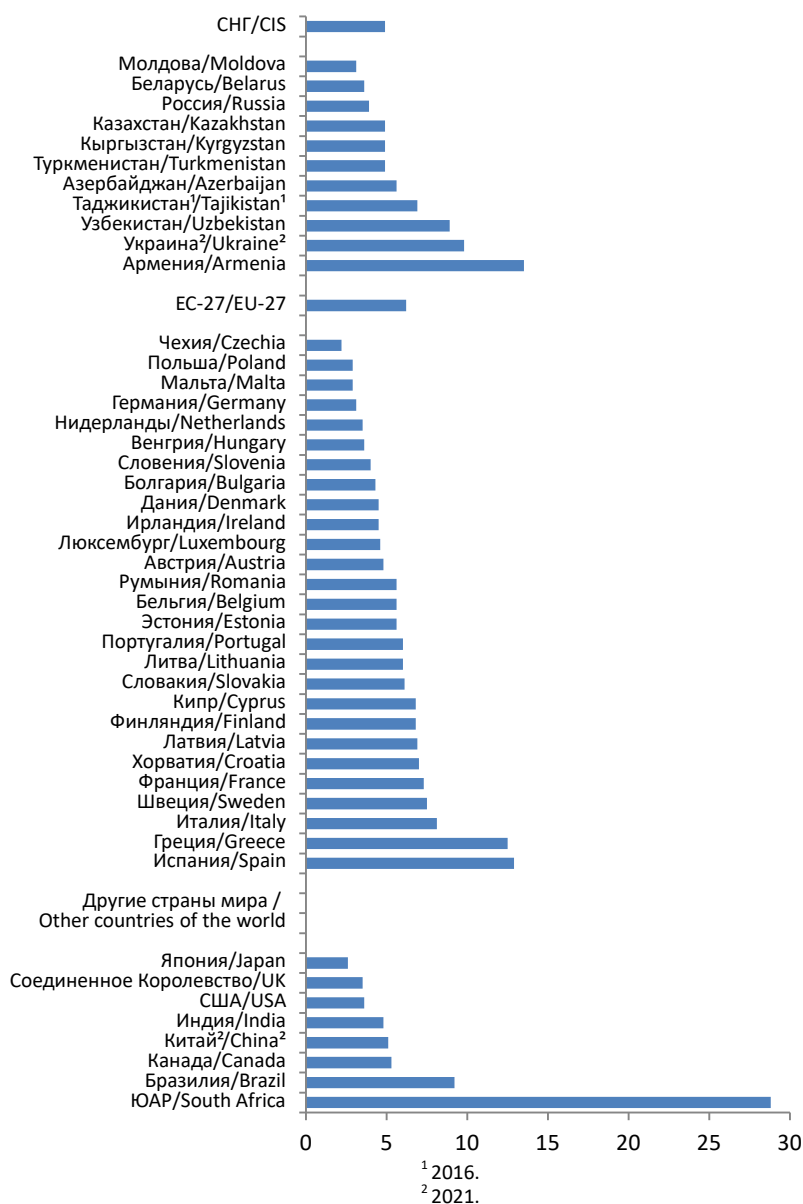
² 2016.

Уровень безработицы

(2022 г.; безработные в возрасте 15 лет и старше
в % к численности рабочей силы соответствующего возраста)

Unemployment rate

(2022; unemployed population aged 15 and over
in % to labour force at corresponding age)



¹ 2016 г.

² 2021 г.

¹ 2016.

² 2021.

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>	в % к численности рабочей силы <i>in % to labour force</i>	тысяч человек <i>thousand persons</i>	в % к численности рабочей силы <i>in % to labour force</i>	
Азербайджан					Azerbaijan
2010	102,3	4,4	156,0	6,9	2010
2015	102,6	4,1	141,1	5,9	2015
2021	137,1	5,1	173,4	7,0	2021
2022	129,2	4,8	164,1	6,5	2022
Армения					Armenia
2010	132,5	17,0	145,7	21,2	2010
2015	120,7	17,6	123,0	19,5	2015
2021	110,6	15,6	88,9	15,2	2021
2022	96,8	13,2	79,7	13,8	2022
Беларусь					Belarus
2021	119,4	4,7	77,5	3,1	2021
2022	106,7	4,2	73,0	2,9	2022
Казахстан					Kazakhstan
2010	215,7	4,9	280,8	6,6	2010
2015	199,6	4,3	254,7	5,7	2015
2021	201,7	4,2	247,9	5,5	2021
2022	208,1	4,3	250,2	5,5	2022
Кыргызстан					Kyrgyzstan
2010	110,1	7,7	102,2	9,9	2010
2015	98,1	6,5	94,1	9,0	2015
2021	77,6	4,7	65,0	6,3	2021
2022	66,6	4,0	65,0	6,1	2022
Молдова					Moldova
2010	57,3	9,1	34,7	5,7	2010
2015	31,3	5,9	17,5	3,4	2015
2021	17,7	3,8	10,4	2,5	2021
2022	16,3	3,5	11,4	2,6	2022
Россия					Russia
2010	3034	7,9	2510	6,8	2010
2015	2296	5,8	1968	5,3	2015
2021	1838	4,7	1792	4,9	2021
2022	1476	3,8	1474	4,0	2022
Таджикистан					Tajikistan
2016	106,6	7,9	49,2	5,5	2016
Туркменистан					Turkmenistan
2015	...	4,9	...	3,6	2015
2021	...	5,1	...	4,4	2021
2022	...	4,8	...	4,7	2022
Узбекистан					Uzbekistan
2010	304,8	4,6	353,4	6,3	2010
2015	398,2	5,3	311,2	5,0	2015
2021	585,3	6,9	856,6	13,3	2021
2022	...	5,4	...	13,4	2022
Украина					Ukraine
2010	1056,4	9,3	729,2	6,8	2010
2015	962,5	10,1	692,2	8,1	2015
2021	870,0	9,5	841,6	10,1	2021
2022	2022
СНГ¹					CIS¹
2010	5,5	7,7	4,6	7,0	2010
2015	4,7	6,6	3,9	6,0	2015
2021	4,1	5,8	4,2	6,6	2021
2022	2,2	4,2	2,2	4,4	2022

¹ Млн. человек.

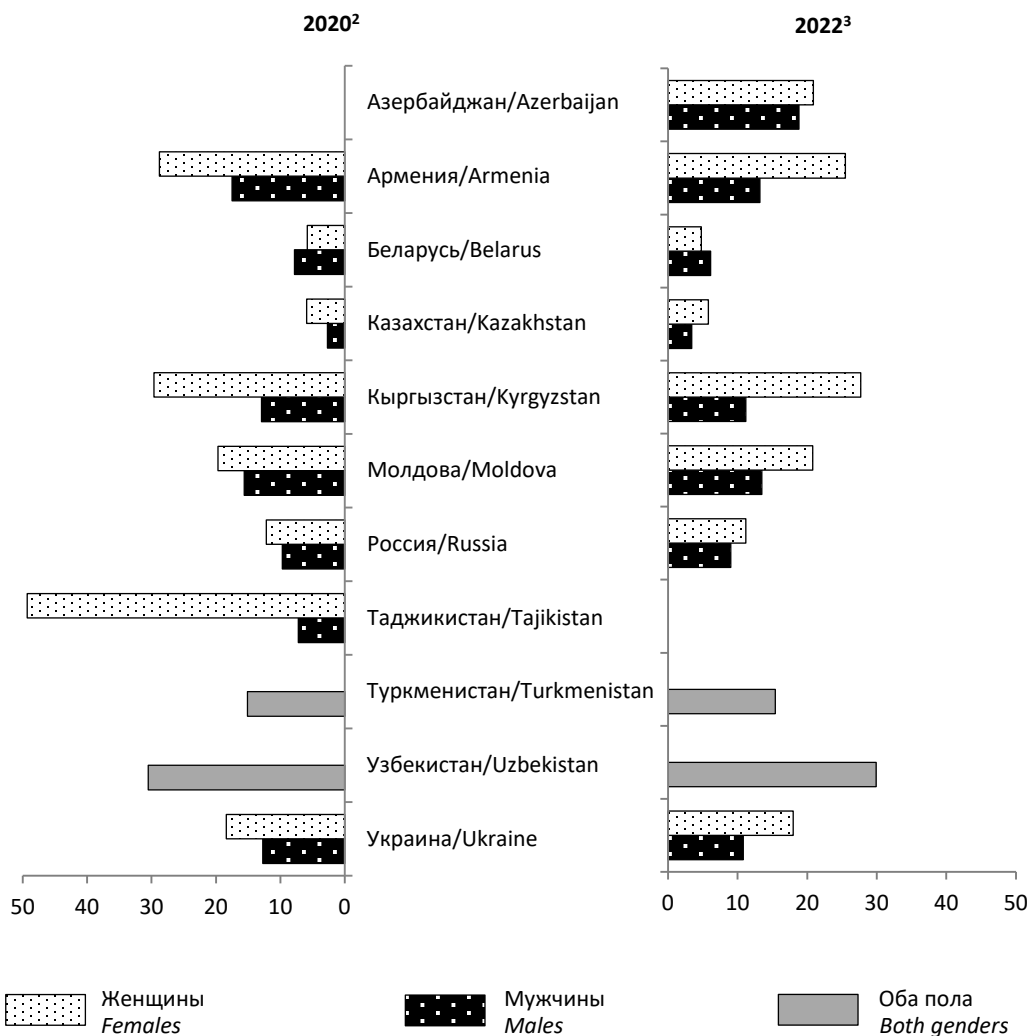
¹ Mln. persons.

**Доля молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет¹),
которая не работает, не учится и не приобретает
профессиональных навыков**

(в общей численности молодежи, %)

**Proportion of youth (aged 15-24 years¹)
not in education, employment or training**

(in % to total number of youth)



¹ Узбекистан: 16-24 лет.

² Таджикистан – 2016 г.

³ Беларусь и Украина – 2021 год.

¹ Uzbekistan: 16-24 years old.

² Tadjikistan – 2016.

³ Belarus and Ukraine – 2021.

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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Тысяч человек <i>Thousand persons</i>					
Азербайджан	90,6	78,9	89,9	87,2	82,4	Azerbaijan
Армения	76,5	52,4	36,0	30,4	27,8	Armenia
Беларусь	49,7	40,2	39,3	Belarus
Казахстан	66,5	54,3	41,3	39,5	36,9	Kazakhstan
Кыргызстан	93,0	71,0	43,4	45,3	40,9	Kyrgyzstan
Молдова	25,6	11,0	5,6	4,5	5,1	Moldova
Россия	1478	1041	785,8	733,3	605,4	Russia
Таджикистан	88,1 ¹	...	46,9 ²	Tajikistan
Украина	459,8	361,2	227,9	215,2	...	Ukraine
СНГ, млн. человек	2,5	1,8	1,3	1,2	1,1	CIS, mln. persons
	в % к численности рабочей силы <i>in % to labour force</i>					
Азербайджан	14,9	13,4	15,2	14,6	13,6	Azerbaijan
Армения	38,9	32,5	32,3	30,5	27,1	Armenia
Беларусь	12,0	10,5	10,3	Belarus
Казахстан	5,2	4,2	3,8	3,8	3,8	Kazakhstan
Кыргызстан	16,8	15,0	11,4	11,7	10,9	Kyrgyzstan
Молдова	17,8	12,8	10,9	9,2	10,7	Moldova
Россия	16,9	16,0	17,3	16,5	14,7	Russia
Таджикистан	16,7 ¹	...	11,5 ²	Tajikistan
Украина	17,4	22,4	19,3	19,1	...	Ukraine
СНГ	16,0	15,4	15,1	14,5	12,6	CIS

¹ 2009 г.

² 2016 г.

¹ 2009.

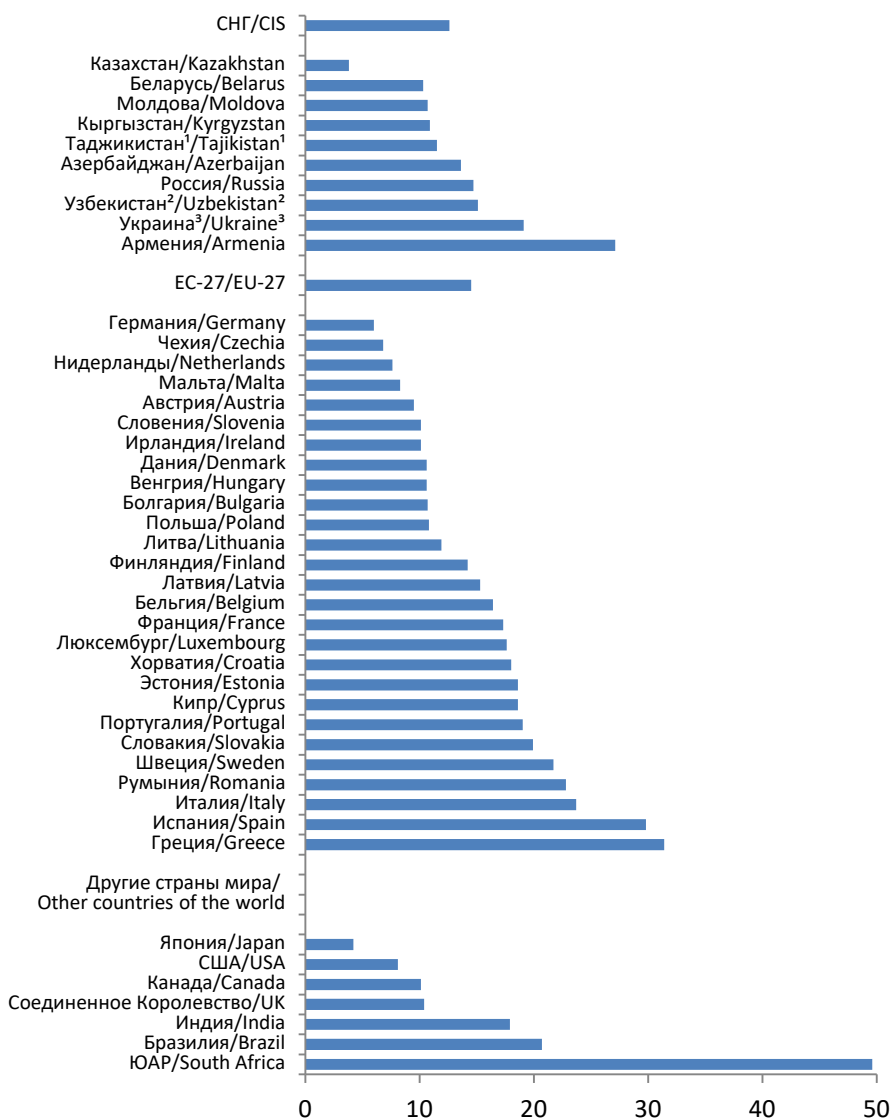
² 2016.

Уровень молодежной безработицы

(2022 г.; безработные в возрасте 15-24 года
в % к численности рабочей силы соответствующего возраста)

Unemployment rate among young people

(2022; unemployed population aged 15-24
in % to labour force of the corresponding age)



¹ 2016 г.

² 16-30 лет.

³ 2021 г.

¹ 2016.

² 16-30 years.

³ 2021.

Безработные по уровню образования

(2022г.; в %)

Unemployed by level of education

(2022; %)

	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 основ- ного общего <i>Basic general and without basic general education</i>	
Азербайджан							Azerbaijan
всего	100	12,4	12,8	7,9	51,0	15,9	total
мужчины	100	16,9	13,9	7,2	43,8	18,2	males
женщины	100	8,9	11,9	8,4	56,7	14,1	females
Армения							Armenia
всего	100	28,3	23,5	3,3	40,4	4,5	total
мужчины	100	24,1	18,2	4,8	46,3	6,6	males
женщины	100	33,3	30,0	1,5	33,2	2,0	females
Беларусь							Belarus
всего	100	22,8	19,1	30,6	23,4	4,1	total
мужчины	100	18,0	17,6	35,9	24,6	3,9	males
женщины	100	29,9	21,1	22,9	21,7	4,4	females
Казахстан							Kazakhstan
всего	100	38,5 ¹	43,2	4,2	14,0	0,1	total
мужчины	100	37,8 ¹	43,1	5,3	13,7	0,1	males
женщины	100	39,1 ¹	43,4	3,2	14,2	0,1	females
Кыргызстан							Kyrgyzstan
всего	100	19,0 ²	9,3	3,9	61,1	6,7	total
мужчины	100	16,7 ²	7,1	6,0	62,0	8,2	males
женщины	100	21,4 ²	11,5	1,8	60,0	5,3	females
Молдова							Moldova
всего	100	29,2 ²	24,6	...	18,2	28,0	total
мужчины	100	24,5 ²	31,2	...	17,1	27,2	males
женщины	100	36,0 ²	15,1	...	19,8	29,1	females
Россия							Russia
всего	100	22,9	19,5 ³	18,3 ⁴	28,5	10,8	total
мужчины	100	19,5	16,2 ³	21,8 ⁴	29,7	12,8	males
женщины	100	26,2	22,9 ³	14,7 ⁴	27,3	8,9	females
Таджикистан⁵							Tajikistan⁵
всего	100	18,4 ⁶	6,3	2,3	59,2	13,8	total
мужчины	100	18,8 ⁶	6,7	3,3	56,4	14,7	males
женщины	100	17,4 ⁶	5,5	0,1	65,2	11,8	females

¹ Включая незаконченное высшее и послевузовское образование.

² Включая незаконченное высшее образование.

³ Среднее профессиональное по программе подготовки специалистов среднего звена.

⁴ Среднее профессиональное по программе подготовки квалифицированных рабочих (служащих).

⁵ 2016г.

⁶ Включая послевузовское образование.

¹ Including incomplete higher education and post-graduate education.

² Including incomplete higher education.

³ Secondary professional training program for middle-levels pecialists.

⁴ Secondary professional training program for skilled workers (employees).

⁵ 2016.

⁶ Including postgraduate education.

Безработные по продолжительности безработицы

(2022г.; в %)

Unemployed by duration of unemployment

(2022; %)

	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	5,4	15,2	27,1	52,3	total
мужчины	100	5,3	14,7	26,1	53,9	males
женщины	100	5,5	15,6	27,9	51,0	females
Армения						Armenia
всего	100	19,5 ¹	14,1 ²	16,5	49,9	total
мужчины	100	23,5 ¹	15,2 ²	14,6	46,7	males
женщины	100	14,8 ¹	12,7 ²	18,8	53,7	females
Беларусь						Belarus
всего	100	19,1	46,7	15,3	18,9	total
мужчины	100	19,0	49,5	14,9	16,6	males
женщины	100	19,3	42,7	15,8	22,2	females
Казахстан						Kazakhstan
всего	100	19,1	55,4	10,5	15,0	total
мужчины	100	18,2	57,5	9,8	14,5	males
женщины	100	19,9	53,6	11,1	15,4	females
Кыргызстан						Kyrgyzstan
всего	100	26,1	41,2	16,7	16,0	total
мужчины	100	24,0	40,6	17,7	17,7	males
женщины	100	28,3	41,7	15,8	14,2	females
Молдова						Moldova
всего	100	25,9	33,4	17,9	22,8	total
мужчины	100	27,3	32,6	17,8	22,3	males
женщины	100	23,9	34,4	18,1	23,6	females
Россия						Russia
всего	100	11,7	48,0	22,2	18,1	total
мужчины	100	12,2	48,3	21,4	18,1	males
женщины	100	11,2	47,8	22,9	18,1	females

¹ Менее 3-х месяцев.

² От 3-х до 6-ти месяцев.

¹ Less than 3 month.

² From 3 to 6 month.

Безработные по способам поиска работы

(2022г.; в % к общей численности безработных)

Unemployed by job search methods

(2022; 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	47,8	2,7	23,2	21,3	Azerbaijan
Армения ¹	4,4	2,8	33,3	29,4	Armenia ¹
Беларусь ¹	18,1	...	59,8	19,2	Belarus ¹
Казахстан ¹	21,6	13,6	53,9	18,2	Kazakhstan ¹
Кыргызстан ¹	7,1	1,6	81,5	11,8	Kyrgyzstan ¹
Молдова ¹	14,8	7,9	74,9	43,1	Moldova ¹
Россия ¹	24,1	3,1	67,8	29,0	Russia ¹

¹ Безработные использовали два и более способа поиска работы.

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

**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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Тысяч человек Thousand persons					
Азербайджан	39	29	Azerbaijan
Армения	79	77	61	58	49	Armenia
Беларусь	33	43	7	5	5	Belarus
Казахстан	35	35	142	98	132	Kazakhstan
Кыргызстан	63	56	77	76	75	Kyrgyzstan
Молдова	41	27	26	20	21	Moldova
Россия	1589	1001	2773	777	564	Russia
Таджикистан	48	51	50	55	54	Tajikistan
Узбекистан	16	3	37	99	49	Uzbekistan
Украина	545	491	Ukraine
СНГ, млн. человек	2,5	1,8	3,2	1,2	0,9	CIS, mln. persons
	Уровень регистрируемой безработицы, в % Registered unemployment rate, %					
Азербайджан	0,8	0,6	Azerbaijan
Армения	6,8	Armenia
Беларусь	0,7	1,0	0,2	0,1	0,1	Belarus
Казахстан	0,4	0,4	1,5	1,1	1,4	Kazakhstan
Кыргызстан	2,6	2,2	3,0	2,9	2,8	Kyrgyzstan
Молдова	3,1	2,2	2,9	2,2	2,4	Moldova
Россия	2,1	1,3	3,7	1,0	0,8	Russia
Таджикистан	2,2	2,2	2,0	2,2	2,1	Tajikistan
Узбекистан	0,1	0,0	0,3	0,7	0,3	Uzbekistan
Украина	2,7	2,7	Ukraine
СНГ	1,8	1,4	2,8	1,1	0,9	CIS

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)

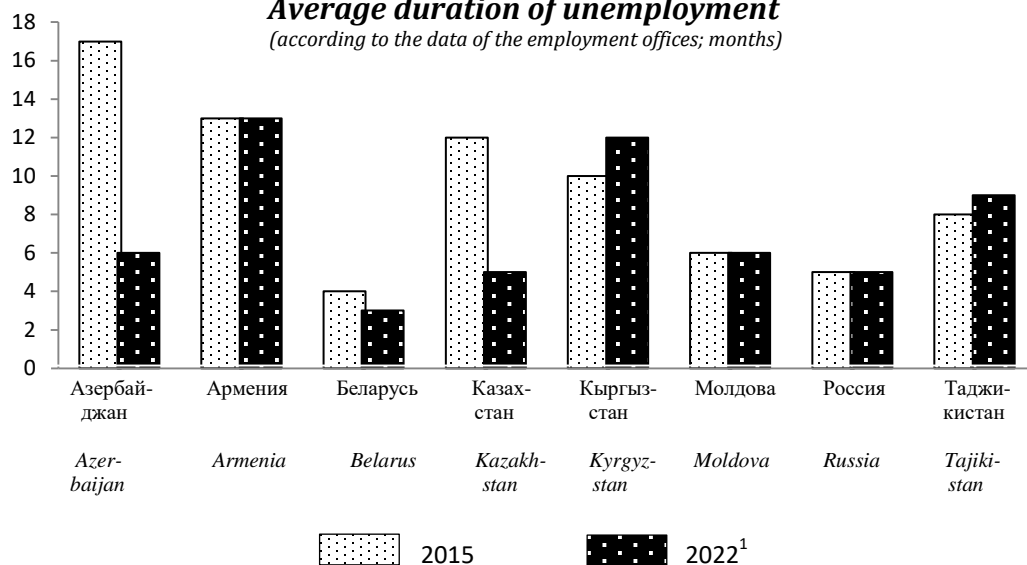
	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	0,2	5,3	Azerbaijan
Армения	24,1	Armenia
Беларусь	44,0	44,6	46,0	43,7	45,0	Belarus
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	1,8	0,8	0,3	0,2	0,1	Kyrgyzstan
Молдова	11,1	8,3	10,9	8,4	8,9	Moldova
Россия	85,5	84,7	46,6	73,1	73,3	Russia
Таджикистан	6,0	2,9	3,3	3,0	3,7	Tajikistan
Узбекистан	Uzbekistan
Украина	75,5	81,1	Ukraine
СНГ	73,3	70,2	CIS

Средняя продолжительность безработицы

(по данным служб занятости; месяцев)

Average duration of unemployment

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



¹ Азербайджан – 2019 г.

¹ Azerbaijan – 2019.

**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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	10,7	12,9	Azerbaijan
Армения	0,9	1,8	1,2	2,2	2,4	Armenia
Беларусь	48,8	28,7	72,0	92,0	95,3	Belarus
Казахстан	10,9	16,3	Kazakhstan
Кыргызстан	7,1	6,2	2,2	2,7	3,3	Kyrgyzstan
Молдова	2,7	4,9	4,9	8,0	9,4	Moldova
Россия	981,9	1135,2	1735,6	1922,4	1608,3	Russia
Таджикистан	10,5	7,3	9,4	12,7	18,9	Tajikistan
Украина	63,9	25,9	Ukraine
СНГ	1137	1239	CIS

Трудоустроено незанятых граждан службами занятости

(за год; тысяч человек)

Job placement of unemployed persons by employment offices

(during the year; thousand persons)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	28,3	28,9	Azerbaijan
Армения	11,2	10,1	10,1	10,1	10,4	Armenia
Беларусь	204,1	151,8	117,6	108,4	118,3	Belarus
Казахстан	377,1	303,1	579,0	580,9	509,9	Kazakhstan
Кыргызстан	44,2	50,7	15,2	15,6	15,8	Kyrgyzstan
Молдова	14,7	16,8	9,1	8,7	8,2	Moldova
Россия	2883	1878	2390	2574	1943	Russia
Таджикистан	32,0	38,0	72,2	70,6	77,6	Tajikistan
Украина	744,5	444,6	Ukraine
СНГ	4339	2923	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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	1846	1848	1675	1780	1795	Azerbaijan
Армения	1920	1880	1583	1583	1547	Armenia
Беларусь ¹	1929	1890	1903	1921	1907	Belarus ¹
Казахстан	1670	1719	1797	1806	1821	Kazakhstan
Кыргызстан	1676	1854	1868	1881	1871	Kyrgyzstan
Молдова	1768	1887	1888	1910	2028	Moldova
Россия	1743	1728	1738	1745	1754	Russia
Таджикистан ²	1897	1910	1977	1975	1969	Tajikistan ²
Украина	1638	1641	1627	Ukraine

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

¹Including small enterprises with 16-100 employees.

²По всем предприятиям.

²By 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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Число пострадавших с утратой трудоспособности и смертельным исходом					
	<i>The number of victims with disability and fatal outcome</i>					
Азербайджан	2,0	1,0	1,0	2,0	2,0	Azerbaijan
Армения	7,0	4,3	3,4	2,7	3,1	Armenia
Беларусь	6,8	4,3	5,3	5,4	5,3	Belarus
Казахстан	6,7	5,0	3,9	4,1	4,4	Kazakhstan
Кыргызстан	10,0	2,6	3,3	4,2	...	Kyrgyzstan
Молдова	9,6	7,6	3,3	Moldova
Россия	22,0	13,5	10,3	10,8	10,1	Russia
Таджикистан	0,6	1,7	0,7	0,7	...	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	8,8	4,7	2,9	3,3	3,4	Uzbekistan
Украина	12,0	6,0	9,0	17,0	...	Ukraine
	из них со смертельным исходом					
	<i>of them fatal cases</i>					
Азербайджан	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	Azerbaijan
Армения	1,0	0,5	0,4	0,6	0,6	Armenia
Беларусь	0,5	0,2	0,3	0,3	0,3	Belarus
Казахстан	0,8	0,5	0,4	0,3	0,4	Kazakhstan
Кыргызстан	0,6	0,4	0,2	0,4	...	Kyrgyzstan
Молдова	0,7	0,6	0,5	Moldova
Россия	0,9	0,6	0,5	0,6	0,5	Russia
Таджикистан	0,1	0,6	0,2	0,3	...	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	1,1	0,9	0,6	0,6	0,8	Uzbekistan
Украина	0,6	0,4	0,5	0,8	...	Ukraine

**Временная нетрудоспособность работников вследствие
производственного травматизма**

*Temporary disablement of employees by cause
of occupational injuries*

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Тысяч человеко-дней <i>Thousands man-days</i>					
Азербайджан	10	4	4	Azerbaijan
Армения	2	2	1	0,4	0,7	Armenia
Беларусь	101	70	73	76	72	Belarus
Казахстан	165	107	89	...	111	Kazakhstan
Кыргызстан	8	6	7	4	...	Kyrgyzstan
Молдова	14	11	12	Moldova
Россия	2188	1374	1024	1000	984	Russia
Таджикистан	3	3	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	13	15	17	Uzbekistan
Украина	483	263	246	200	...	Ukraine
	В среднем на одного пострадавшего - дней <i>On average per one person - days</i>					
Азербайджан	39	27	23	Azerbaijan
Армения	40	46	31	22	33	Armenia
Беларусь	39	46	42	44	43	Belarus
Казахстан	58	46	44	...	45	Kazakhstan
Кыргызстан	17	41	39	17	...	Kyrgyzstan
Молдова	24	25	28	Moldova
Россия	46	49	49	46	48	Russia
Таджикистан	59	37	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	118	43	44	Uzbekistan
Украина	40	48	40	Ukraine

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 СНС 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.).

Среднедушевое потребление по агрегированным группам рассчитано путем пересчета в первичный продукт: мясо и мясопродукты - в мясо, молоко и молочные продукты - в молоко, сахар и кондитерские изделия - в сахар. В группу хлебопродуктов включаются хлеб и макаронные изделия (в пересчете в муку), мука, крупа и бобовые.

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 Классификация индивидуального потребления по целям (КИПЦ, международная классификация 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 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.).

The average per capita consumption by aggregated groups is calculated by converting into a primary product: meat and meat products - into meat, milk and dairy products - into milk, sugar and confectionery - into sugar. The group of bread products includes bread and pasta (in terms of flour), flour, cereals and legumes.

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 of prices 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 (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 обследований 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 са- мостоятельной занятости и предпринима- тельской дея- тельности ¹ <i>Income from selfemployment and entrepre- neurial activities</i>	Поступления от продажи сельскохо- зяйственной 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>	
Азербайджан						Azerbaijan
2010	34,7	25,2	13,9	15,1	12,4	2010
2015	32,5	26,6	13,4	15,8	13,4	2015
2020	35,7	21,8	11,9	19,8	16,6	2020
2021	36,1	22,2	11,3	20,2	17,2	2021
2022	37,9	22,2	10,7	19,2	16,2	2022
Армения						Armenia
2010	53,1	7,0	3,7	18,7	15,9	2010
2015	55,0	9,2	5,1	17,7	15,8	2015
2020	50,0	14,9	9,3	17,3	12,9	2020
2021	50,2	13,5	10,0	15,2	12,5	2021
2022	52,6	12,5	6,6	18,0	14,9	2022
Беларусь						Belarus
2010	63,6	2,7	1,1	23,7	21,1	2010
2015	60,1	2,0	0,6	29,1	24,8	2015
2020	65,3 ³	...	0,2	28,3	24,5	2020
2021	62,5 ³	...	0,2	29,3	25,7	2021
2022	62,8 ³	...	0,3	29,2	25,8	2022
Казахстан						Kazakhstan
2010	71,3	7,3	2,3	15,2	11,9	2010
2015	69,3	8,7	2,1	16,6	13,7	2015
2020	57,9	7,6	1,6	28,6	23,5	2020
2021	60,7	7,8	1,4	25,8	21,4	2021
2022	64,0	8,0	1,2	22,7	18,5	2022
Кыргызстан						Kyrgyzstan
2010	39,2	14,3	17,4	13,8	12,9	2010
2015	39,9	17,0	14,1	16,3	15,5	2015
2020	40,6	14,5	11,9	16,7	15,8	2020
2021	39,6	14,0	14,3	14,9	14,1	2021
2022	43,1	13,2	12,4	14,5	13,5	2022

**УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING**

Продолжение
Continued

	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 <i>Income from sales of agricultural production²</i>	Социальные выплаты <i>Social benefits</i>	в том числе пенсии <i>of which pensions</i>	
Молдова⁴						Moldova⁴
2010	48,1	7,7	0,4	21,2	17,1	2010
2015	46,0	7,7	1,2	23,3	19,4	2015
2020	54,0	6,8	3,1	20,7	15,6	2020
2021	54,1	7,9	3,6	19,7	14,9	2021
2022	54,1	6,7	3,2	21,7	16,8	2022
Россия⁵						Russia⁵
2010	65,2	8,9	...	17,7	12,3	2010
2015	52,8	6,5	...	18,2	13,1	2015
2020	57,2	5,2	...	21,4	14,2	2020
2021	57,2	5,7	...	20,6	13,9	2021
2022	57,4	6,3	...	20,9	...	2022
Таджикистан						Tajikistan
2010	19,2	29,1	8,9	4,6	4,3	2010
2015	20,8	36,3	6,0	7,5	7,2	2015
2020	27,2	23,8	8,8	9,3	7,9	2020
2021	24,8	15,7	14,0	6,3	5,5	2021
2022	26,5	19,2	5,7	5,6	5,0	2022
Узбекистан						Uzbekistan
2020	39,8	25,1	9,8	13,1	12,0	2020
2021	39,0	23,9	12,4	11,3	10,0	2021
2022	37,8	21,7	11,5	11,3	9,7	2022
Украина						Ukraine
2010	53,1	6,9	3,8	28,7	25,3	2010
2015	52,8	6,1	3,8	28,3	23,9	2015
2020	62,0	6,1	2,3	22,3	19,2	2020
2021	63,5	6,0	2,7	21,3	18,4	2021
2022	2022

¹ Без учета сельскохозяйственной деятельности.
² Беларусь и Молдова – за вычетом материальных затрат, связанных с её производством.

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

⁴ В % к денежному располагаемому доходу; начиная с 2019 года методология обследования бюджетов домашних хозяйств изменена.

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; since 2019 the methodology of the household budget survey has been changed.

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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Единиц национальной валюты <i>Units of national currency</i>					
Азербайджан¹, тыс. манатов	2,87	4,38	5,59	5,71	6,84	Azerbaijan¹, thous. manat
Беларусь, тыс. белорусских рублей	11437	59495	9616 ²	10898 ²	12325 ²	Belarus, thous. Belarusian rubles
Казахстан³, тыс. тенге	468,2	807,9	1394	1567	1884	Kazakhstan³, thous. tenge
Россия, тыс. рублей	227,5	363,1 ⁴	434,9	483,6	539,2	Russia, thous. rubles
Таджикистан, сомони	1763	3025	Tajikistan, somon
Узбекистан, тыс. сумов	2193	5411	12122	14870	17764	Uzbekistan, thous. sums
Украина¹, гривен	18486	31803	73355	86016	...	Ukraine¹, hryvnias
	Долларов США <i>US dollars</i>					
Азербайджан ¹	3571	4269	3289	3359	4026	Azerbaijan ¹
Беларусь	3820	3660	3909	4294	4704	Belarus
Казахстан	3177	3644	3375	3678	4091	Kazakhstan
Россия	7493	5986	6028	6567	7993	Russia
Таджикистан	403	491	Tajikistan
Узбекистан	1382	2108	1210	1401	1608	Uzbekistan
Украина ¹	2328	1460	2734	3152	...	Ukraine ¹

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

² Деноминированных белорусских рублей.

³ Оценка доходов по национальной методике.

⁴ 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 Redenominated Belarusian rubles.

³ Estimate of incomes according to the national methodology.

⁴ Since 2015 data are recounted taking into account the changes in methodology.

**Индексы реальных располагаемых денежных
доходов населения¹**

(в % к предыдущему году)

Indices of real disposable money income of population¹

(in % to the previous year)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	108,1	102,2	94,5	95,1	106,1	Azerbaijan
Беларусь	114,8	94,1	104,7	102,1	96,4	Belarus
Россия	105,9	97,6	98,0	103,2	99,0	Russia
Таджикистан	109,8	97,1	Tajikistan
Узбекистан ²	123,7	109,8	101,4	111,7	108,9	Uzbekistan ²
Украина	117,1	79,6	104,5	104,3	...	Ukraine

¹ Индекс денежных доходов населения текущего периода за вычетом обязательных платежей и взносов, скорректированный на индекс потребительских цен.

² Реальные располагаемые совокупные доходы.

¹ Index of money income of population of the current period less compulsory payments and contributions adjusted for consumer price index.

² Real disposable total income.

6.2. Заработная плата Wages

Среднемесячная номинальная заработная плата в экономике

Average monthly nominal wage in economy

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Единиц национальной валюты <i>Units of national currency</i>					
Азербайджан, манатов	332	467	708	732	840	Azerbaijan, manat
Армения, драмов ¹	102652	171615	189716	204048	235576	Armenia, drams ¹
Беларусь, тыс. белорусских рублей	1217	672	1255 ²	1443 ²	1633 ²	Belarus, thous. Belarusian rubles
Казахстан, тенге	77611	126021	213003	250311	309867	Kazakhstan, tenge
Кыргызстан, сомов	7189	13483	18940	19330	26540	Kyrgyzstan, soms
Молдова, леев ¹	2972	4538	7943	8980	10447	Moldova, lei ¹
Россия, рублей	20952	34030	51344	57244	65338	Russia, rubles
Таджикистан, сомони	354	879	1394	1541	1730	Tajikistan, somon
Туркменистан, манатов	743	1263	Turkmenistan, manat
Узбекистан, тыс. сумов	505	1172	2673	3215	3882	Uzbekistan, thous. soums
Украина, гривен	2239	4195	11591	14014	...	Ukraine, hryvnias
	Долларов США <i>US dollars</i>					
Азербайджан	413	455	416	431	494	Azerbaijan
Армения	275	359	388	405	541	Armenia
Беларусь	407	413	510	569	623	Belarus
Казахстан	527	568	498	587	673	Kazakhstan
Кыргызстан	156	209	245	228	315	Kyrgyzstan
Молдова	240	241	459	508	553	Moldova
Россия	682	561	712	777	969	Russia
Таджикистан	81	143	135	136	157	Tajikistan
Туркменистан	261	364	Turkmenistan
Узбекистан	318	457	266	303	351	Uzbekistan
Украина	282	192	432	514	...	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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Номинальная заработная плата						
<i>Nominal wages</i>						
Азербайджан	111,2	105,0	111,4	103,4	114,7	Azerbaijan
Армения	106,9	108,2	103,9	107,6	115,5	Armenia
Беларусь	124,0	110,9	114,8	115,1	113,1	Belarus
Казахстан	115,3	104,2	114,0	117,5	123,8	Kazakhstan
Кыргызстан	116,7	108,5	109,9	102,1	137,3	Kyrgyzstan
Молдова	108,2	111,0	109,8	113,1	116,3	Moldova
Россия	112,4	105,1	107,3	111,5	114,1	Russia
Таджикистан	124,6	107,7	104,4	110,6	112,3	Tajikistan
Туркменистан	109,6	109,6	Turkmenistan
Узбекистан	129,4	116,2	115,0	120,3	120,8	Uzbekistan
Украина	120,0	120,5	110,4	120,9	...	Ukraine
Реальная заработная плата						
<i>Real wages</i>						
Азербайджан	105,2	101,0	108,4	96,9	100,7	Azerbaijan
Армения	98,8	104,4	102,6	100,3	106,3	Armenia
Беларусь	115,0	97,7	108,8	105,1	98,2	Belarus
Казахстан	107,6	97,7	106,8	108,8	107,6	Kazakhstan
Кыргызстан	108,0	103,1	103,4	85,7	120,5	Kyrgyzstan
Молдова	100,7	101,2	105,8	107,6	90,4	Moldova
Россия	105,2	91,0	103,8	104,5	100,3	Russia
Таджикистан	117,1	101,8	96,1	101,4	105,3	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	120,3	110,2	101,8	108,5	108,4	Uzbekistan
Украина	110,2	79,8	107,4	110,5	...	Ukraine

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

(2022 г.; в % к среднемесячной номинальной заработной плате по экономике)

Average monthly nominal wages by kinds of economic activities

(2022; in % to the average monthly nominal wages in economics)

	Азербай- джан <i>Azer- baijan</i>	Армения <i>Armenia</i>	Беларусь <i>Belarus</i>	Казахстан <i>Kazakh- stan</i>	Кыргыз- стан <i>Kyrgyz- stan</i>	
Сельское хозяйство, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	61,3	59,6	75,9	61,3	57,2	Agriculture, hunting and forestry
Добыча полезных ископаемых	385,7	216,9	183,6	210,8	172,1	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	91,1	81,4	102,2	112,9	146,2	Manufacturing
Обеспечение электрической энер- гией, газом и паром; кондиционирование воздуха	106,8	119,3	110,5	86,7	124,6	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	77,1	83,8	84,2	61,1	64,6	Water supply; sewer- age, waste manage- ment and remedia- tion activities
Строительство	119,7	98,2	96,4	134,5	75,6	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	68,2	69,2	88,1	86,6	75,0	Wholesale and retail trade; repair of moto vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	133,8	102,9	91,6	124,8	126,4	Transportation and storage

УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING

Продолжение
Continued

	Молдова <i>Moldova</i>	Россия <i>Russia</i>	Таджи- кистан <i>Tajikistan</i>	Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	Украина ¹ <i>Ukraine</i> ¹	
Сельское хозяйство, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	64,1	71,6	41,2	...	87,7	Agriculture, hunting and forestry
Добыча полезных ископаемых	82,4	181,2	178,3	126,3 ²	137,8	Mining and quarrying
Обрабатывающие производства	85,6	92,5	126,1	...	95,8	Manufacturing
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	146,6	100,2	185,8	...	140,9	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизация отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	82,8	70,5	63,4	...	78,7	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Строительство	89,6	93,1	153,1	120,5	80,6	Construction
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	85,8	88,5	87,2	100,9	96,2	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Транспортировка и хранение	84,2	102,4	135,7	132,0	98,7	Transportation and storage

УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARDS OF LIVING

Продолжение
Continued

	Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	Армения <i>Armenia</i>	Беларусь <i>Belarus</i>	Казахстан <i>Kazakhstan</i>	Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>	
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	79,1	50,1	64,7	88,0	58,3	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	159,8	317,6	301,3	141,0	171,2	Information and communication
Финансовая и страховая деятельность	246,0	248,0	158,3	180,9	174,6	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	93,9	68,7	83,3	73,7	58,0	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	167,6	101,2	121,6	148,1	125,3	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	57,9	69,3	72,4	99,5	74,0	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	144,4	134,9	115,5	85,1	117,3	Public administration and defence; compulsory social security
Образование	75,0	58,2	68,9	80,2	83,4	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	82,7	89,8	82,3	80,6	71,4	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	74,1	84,4	72,1	59,7	68,5	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	110,8	57,3	73,1	94,4	101,9	Other service activities

**УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING**

Продолжение
Continued

	Молдова <i>Moldova</i>	Россия <i>Russia</i>	Таджи- кистан <i>Tajikistan</i>	Узбекистан <i>Uzbekistan</i>	Украина ¹ <i>Ukraine</i> ¹	
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	60,5	57,5	66,0	78,5	61,0	Accommodation and food service activities
Деятельность в области информации и связи	265,9	185,6	207,5	194,8	182,2	Information and communication
Финансовая и страховая деятельность	189,5	224,4	283,1	278,2	171,1	Financial and insurance activities
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	78,3	74,3	99,9	...	79,5	Real estate activities
Деятельность профессиональная, научная и техническая	115,2	154,3	125,0	...	138,2	Professional, scientific and technical activities
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	73,9	69,0	86,2	...	79,8	Administrative and support service activities
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	115,4	97,2	85,2	...	135,9	Public administration and defence; compulsory social security
Образование	80,8	74,1	79,2	69,2	84,3	Education
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	112,3	84,8	65,3	67,0	82,9	Human health and social work activities
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	70,0	88,0	84,4	79,8	89,2	Arts, entertainment and recreation
Предоставление прочих видов услуг	106,8	...	245,9	114,0	94,8	Other service activities

¹ 2021 г.

² Промышленность.

¹ 2021.

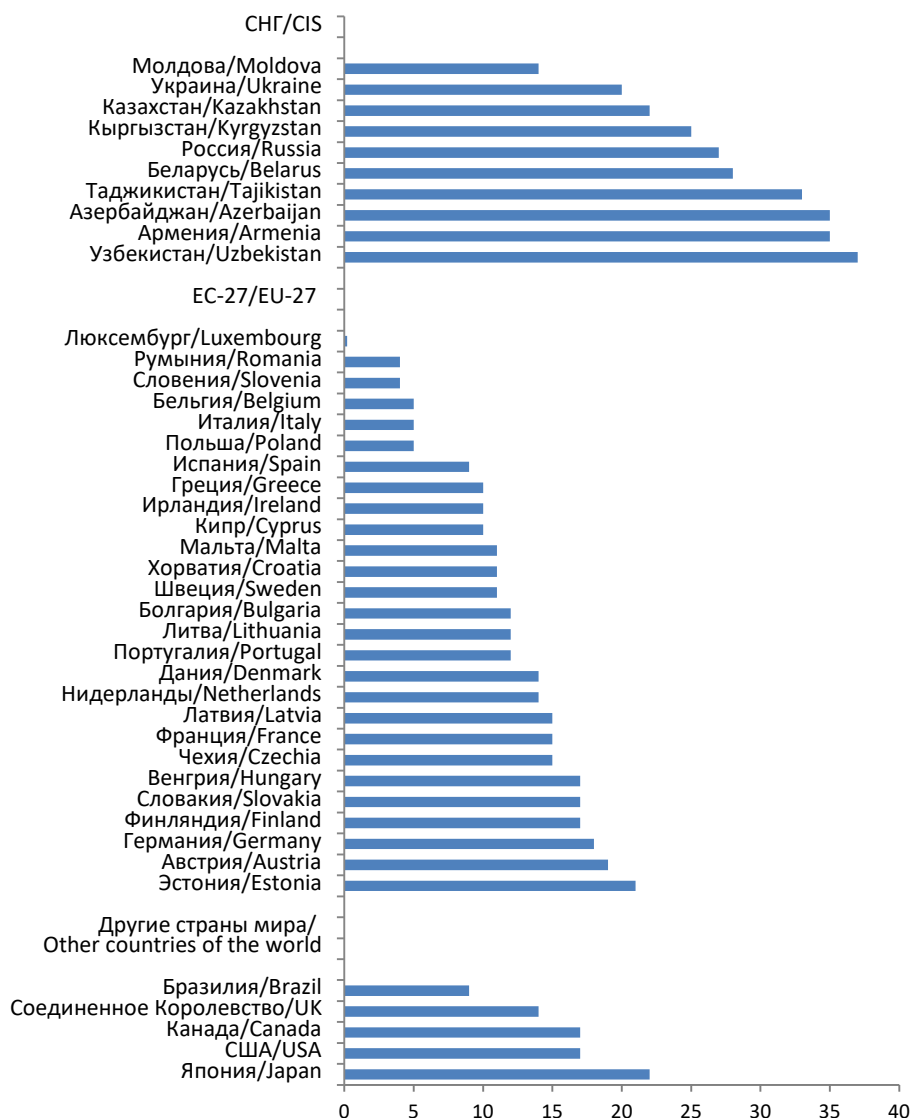
² Industry.

Гендерный разрыв в оплате труда¹

(2021 г.; в %)

Gender pay gap¹

(2021; in %)



¹ Разница между средней заработной платой мужчин и женщин, которая выражается в процентах от среднего заработка мужчин; Россия, Узбекистан, ЕС-27 и другие страны - по последним имеющимся данным.

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, Uzbekistan, EU-27 and other countries - according to the latest available data.

Установленный минимум оплаты труда

(на конец года)

Officially approved minimum of labour remuneration

(as of the end of the year)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Единиц национальной валюты <i>Units of national currency</i>					
Азербайджан, манатов	75	105	250	250	300	Azerbaijan, manat
Армения, драмов	30000	55000	68000	68000	68000	Armenia, drams
Беларусь, тыс. белорусских рублей	400,0	2180,1	388,4 ¹	418,1 ¹	483,2 ¹	Belarus, thous. Belarusian rubles
Казахстан, тенге	14952	21364	42500	42500	60000	Kazakhstan, tenge
Кыргызстан, сомов	500	970	1854	1854	2200	Kyrgyzstan, soms
Молдова, леев	600	1000	1000	1000	1000	Moldova, lei
Россия, рублей	4330	5965	12130	12792	15279	Russia, rubles
Таджикистан, сомони	80	250	400	400	600	Tajikistan, somon
Туркменистан, манатов	...	480	870	957	1050	Turkmenistan, manat
Узбекистан, сумов	49735	130240	223000 ²	270000 ²	300000 ²	Uzbekistan, sums
Украина, гривен	922	1378	5000	6500	...	Ukraine, hryvnias
	в % к среднемесячной заработной плате <i>in % to average monthly wages</i>					
Азербайджан	22,6	22,5	35,3	34,1	35,7	Azerbaijan
Армения	29,2	32,0	35,8	33,3	28,9	Armenia
Беларусь	32,9	32,5	31,0	29,0	29,6	Belarus
Казахстан	19,3	17,0	20,0	17,0	19,4	Kazakhstan
Кыргызстан	7,0	7,2	9,8	9,6	8,3	Kyrgyzstan
Молдова	20,2	22,0	12,6	11,1	9,6	Moldova
Россия	20,7	17,5	23,6	22,3	23,4	Russia
Таджикистан	22,6	28,4	28,7	26,0	34,7	Tajikistan
Туркменистан	...	38,4	Turkmenistan
Узбекистан	9,9	11,1	8,3	8,4	7,7	Uzbekistan
Украина	41,2	32,8	43,1	46,4	...	Ukraine

¹ Деноминированных белорусских рублей.

² Базовая расчетная величина.

¹ Redenominated Belarusian rubles.

² Base calculated value.

6.3. Пенсионное обеспечение Pensions

Численность пенсионеров (на конец года)

Number of pensioners (as of the end of the year)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Тысяч человек Thousand persons					
Азербайджан ¹	1292	1300	1229	1200	1114	Azerbaijan ¹
Армения	520	466 ²	467	466	469	Armenia
Беларусь	2469	2593	2486	Belarus
Казахстан ³	2401	2663	2934	2946	3027	Kazakhstan ³
Кыргызстан	642	727	831	857	896	Kyrgyzstan
Молдова ^{1,4}	634	684	686	675	672	Moldova ^{1,4}
Россия	39706	42729	42977	42006	41775	Russia
Таджикистан	570	617	729	750	763	Tajikistan
Узбекистан	3266	3204	4029	4253	4578	Uzbekistan
Украина	13128	11735	10580	Ukraine
СНГ, млн. человек	65	67	67	53	53	CIS, mln. persons
	На 1 000 человек населения Per 1 000 population					
Азербайджан	143	135	123	119	110	Azerbaijan
Армения	171	155	158	157	158	Armenia
Беларусь	260	274	265	Belarus
Казахстан	147	152	156	155	156	Kazakhstan
Кыргызстан	118	122	126	128	128 ⁵	Kyrgyzstan
Молдова	178	241 ⁶	260	260	265	Moldova
Россия	278	292	293	288	285	Russia
Таджикистан	76	73	77	77 ⁷	76 ⁷	Tajikistan
Узбекистан	114	102	118	122	128	Uzbekistan
Украина	287	275	254	Ukraine
СНГ	238	241	237	229	227	CIS

¹ 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.

⁵ С учетом итогов переписи населения 2022 года.

⁶ С учетом итогов переписи населения 2014 года.

⁷ С учетом итогов переписи населения 2020 года.

¹ Pensioners receiving labour pensions.

² Since 2014 – pensioners receiving labour pensions.

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

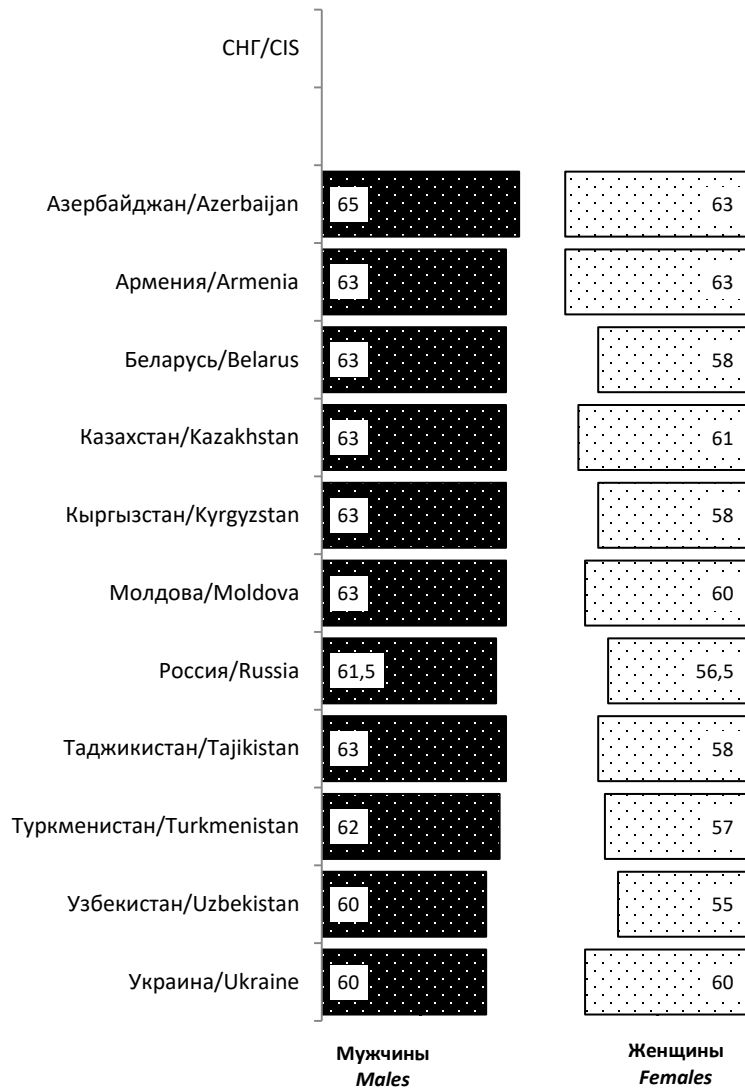
⁴ Excluding data on the territory of the left bank of Dniester river and Bendery city.

⁵ Taking into account 2022 population census.

⁶ Taking into account 2014 population census.

⁷ Taking into account 2020 population census.

Пенсионный возраст¹
Age of retirement¹



¹ По состоянию на 1 января 2023 г.

¹ As of 1 January 2023.

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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	По возрасту / By old-age					
Азербайджан	831	781	716	707	696	Azerbaijan
Армения	313	306	335	338	346	Armenia
Беларусь	1977	2126	2031	Belarus
Казахстан	1635	1905	2144	2143	2183	Kazakhstan
Кыргызстан	401	449	532	553	579	Kyrgyzstan
Молдова	461	519	523	521	526	Moldova
Россия	32462	35555	35747	34638	34266	Russia
Таджикистан	332	391	460	477	468	Tajikistan
Узбекистан	2092	2263	2849	2987	3124	Uzbekistan
Украина	10587	9408	8330	Ukraine
СНГ, млн. человек	51	54	54	42	42	CIS, mln.persons
	По инвалидности / By disabilities					
Азербайджан	325	374	374	347	273	Azerbaijan
Армения	120	131	112	109	105	Armenia
Беларусь	274	266	257	Belarus
Казахстан ¹	295	315	316	305	305	Kazakhstan ¹
Кыргызстан	82	112	123	125	128	Kyrgyzstan
Молдова	134	136	121	113	104	Moldova
Россия	2703	2267	2058	2131	2133	Russia
Таджикистан	99	76	62	64	60	Tajikistan
Узбекистан	535	368	396	409	430	Uzbekistan
Украина	1452	1365	1427	Ukraine
СНГ, млн. человек	6	5	5	4	4	CIS, mln.persons
	По случаю потери кормильца / Loss of bread winner pensioners					
Азербайджан	136	144	139	146	145	Azerbaijan
Армения	13	11	7	7	7	Armenia
Беларусь	132	97	81	Belarus
Казахстан	296	263	265	274	305	Kazakhstan
Кыргызстан	82	73	62	61	62	Kyrgyzstan
Молдова	30	19	13	13	14	Moldova
Россия	1456	1395	1382	1399	1430	Russia
Таджикистан	46	36	26	26	23	Tajikistan
Узбекистан	353	242	270	289	237	Uzbekistan
Украина	741	624	532	Ukraine
СНГ, млн. человек	3	3	3	2	2	CIS, mln.persons

¹ Исключая инвалидов с детства.

¹ Excluding persons with disabilities from childhood.

Численность пенсионеров на 1 000 занятых в экономике
Pensioners per 1 000 employed in economy

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	298	278	260	248	227	Azerbaijan
Армения	439	434	444	428	412	Armenia
Беларусь	525	577	509	Belarus
Казахстан	296	316	336	335	337	Kazakhstan
Кыргызстан	286	309	340	338	347	Kyrgyzstan
Молдова	554	692 ¹	822	800	779	Moldova
Россия	568	591	609	586	580	Russia
Таджикистан	255	259	291	296	305	Tajikistan
Узбекистан	281	245	298	314	334	Uzbekistan
Украина	648	714	665	Ukraine
СНГ	514	529	536	502	500	CIS

¹ С учетом итогов переписи населения 2014 года. ¹ Taking into account 2014 population census.

Средний размер пенсии

(за декабрь)

Average pension

(for December)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Единиц национальной валюты <i>Units of national currency</i>					
Азербайджан¹, манатов	113	178	302	332	372	Azerbaijan¹, manat
Армения, драмов	27107	40441 ¹	43983 ¹	43677 ¹	46629 ¹	Armenia, drams
Беларусь, тыс. белорусских рублей	585	2806	483 ²	514 ²	631 ²	Belarus, thous. Belarusian rubles
Казахстан³, тенге	22504	41180	77476	81264	88122	Kazakhstan³, tenge
Кыргызстан, сомов	2352	7258	9616	10428	12020	Kyrgyzstan, soms
Молдова¹, леев	811	1165	2105	2579	3156	Moldova¹, lei
Россия, рублей	7599	12087	15059	15842	18552	Russia, rubles
Таджикистан, сомони	125	228	321	321	337	Tajikistan, somoni
Узбекистан, тыс. сумов	172	438	848	964	1081	Uzbekistan, thous. sums
Украина, гривен	1122	1657	3399	Ukraine, hryvnias
	Долларов США <i>US dollars</i>					
Азербайджан	141	114	178	195	219	Azerbaijan
Армения	75	84	84	91	118	Armenia
Беларусь	195	151	187	202	231	Belarus
Казахстан	153	121	184	188	191	Kazakhstan
Кыргызстан	50	96	116	123	140	Kyrgyzstan
Молдова	67	59	122	145	165	Moldova
Россия	249	166	204	213	264	Russia
Таджикистан	28	33	28	28	33	Tajikistan
Узбекистан	105	156	81	89	96	Uzbekistan
Украина	141	69	120	Ukraine

¹ Размер трудовых пенсий.

² Белорусских рублей.

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

¹ Amount of labour pensions.

² 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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Единиц национальной валюты <i>Units of national currency</i>					
Азербайджан, манатов	85 ¹	100 ¹	200	200	240	Azerbaijan, manat
Армения¹, драмов	10500	16000	16000	16000	21000	Armenia¹, drams
Беларусь, тыс. белорусских руб- лей	320	2085	350 ²	378 ²	462 ²	Belarus, thous. Belarusian rubles
Казахстан, тенге	18325	34874	58082	61796	68223	Kazakhstan, tenge
Кыргызстан¹, сомов	1000	1500	1780	1780	3170	Kyrgyzstan¹, soms
Молдова, леев	595	862	1144	2000	2279	Moldova, lei
Россия¹, рублей	2723	4384	5686	6044	7221	Russia¹, rubles
Таджикистан, сомони	80	130	207	207	207	Tajikistan, somon
Узбекистан, тыс.сумов	97	255	513	565	633	Uzbekistan, thous.sums
Украина, гривен	734	1074	1769	1934	...	Ukraine, hryvnias
	Долларов США <i>US dollars</i>					
Азербайджан	107	64	118	118	141	Azerbaijan
Армения	29	33	31	33	53	Armenia
Беларусь	107	112	136	148	169	Belarus
Казахстан	124	103	138	143	148	Kazakhstan
Кыргызстан	21	20	22	21	37	Kyrgyzstan
Молдова	49	44	66	113	119	Moldova
Россия	89	60	77	81	103	Russia
Таджикистан	18	19	18	18	20	Tajikistan
Узбекистан	59	91	49	52	56	Uzbekistan
Украина	92	45	63	71	...	Ukraine

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

² 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 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
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
2020	100	12,1	15,6	18,4	22,0	31,9	2020
2021	100	12,1	15,6	18,4	22,0	31,9	2021
2022	100	11,5	15,0	18,2	22,2	33,1	2022
Армения							Armenia
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
2020	100	5,7	11,2	16,9	22,6	43,6	2020
2021	100	5,7	11,4	16,2	22,9	43,8	2021
2022	100	6,1	11,8	16,7	22,7	42,7	2022
Беларусь¹							Belarus¹
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
2020	100	9,8	13,9	17,1	21,8	37,4	2020
2021	100	9,5	13,6	16,8	21,5	38,6	2021
2022	100	9,6	13,7	16,9	21,7	38,1	2022
Казахстан							Kazakhstan
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
2020	100	9,4	12,9	16,4	21,9	39,4	2020
2021	100	9,5	12,8	16,1	21,7	39,9	2021
2022	100	9,8	13,0	16,3	21,7	39,2	2022

**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 наи- меньши- ми дохо- дами) <i>first (with the lowest income)</i>	вторая <i>second</i>	третья <i>third</i>	четвер- тая <i>fourth</i>	пятая (с наи- больши- ми дохо- дами) <i>fifth (with the high- est in- come)</i>	
Кыргызстан							Kyrgyzstan
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
2020	100	7,1	11,8	16,5	23,0	41,6	2020
2021	100	6,4	11,1	15,9	22,7	44,0	2021
2022	100	5,3	10,1	15,5	24,2	45,0	2022
Молдова							Moldova
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
2020 ²	100	6,6	11,9	16,4	22,8	42,3	2020 ²
2021	100	6,5	11,8	16,1	22,5	43,1	2021
2022	100	7,0	11,9	16,1	22,0	43,0	2022
Россия							Russia
2010	100	5,2	9,8	14,8	22,5	47,7	2010
2015	100	5,3	10,1	15,0	22,6	47,0	2015
2020	100	5,4	10,2	15,2	22,7	46,5	2020
2021	100	5,4	10,1	15,1	22,7	46,7	2021
2022	100	5,7	10,5	15,4	22,8	45,6	2022
Узбекистан							Uzbekistan
2010	100	7,7	12,9	17,0	22,7	39,7	2010
2015	100	9,0	13,5	17,0	21,4	39,1	2015
2020	100	8,6	13,3	17,2	22,6	38,3	2020
2021	100	8,4	13,4	17,5	23,0	37,6	2021
2022	100	8,6	13,1	16,8	22,0	39,5	2022
Украина							Ukraine
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
2020	100	9,9	14,0	17,4	22,1	36,6	2020
2021	100	9,8	14,0	17,9	22,4	35,9	2021
2022	2022

¹ Распределение общего объема располагаемых ресурсов. ¹ Distribution of total volume of disposable resources.

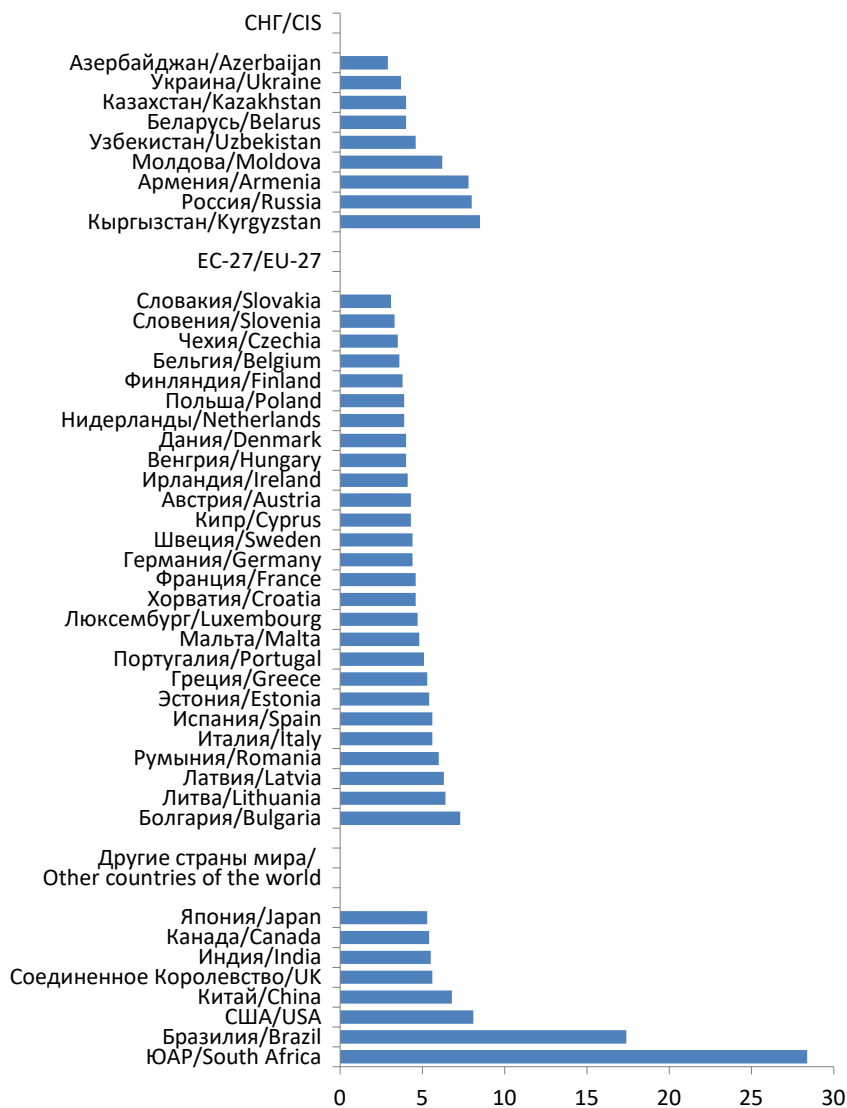
² Начиная с 2019 года методология обследования бюджетов домашних хозяйств изменена. ² Since 2019 the methodology of the household budget survey has been changed.

Соотношение доходов у 20% групп наиболее и наименее обеспеченного населения¹

(по данным обследований домашних хозяйств, в разах)

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 – 2022 г., ЕС-27 – 2021-2022 гг., другие страны – по последним имеющимся данным.

¹ CIS – 2022, EU-27 – 2021-2022, 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
2010	9,1	3,0	...	2010
2015	4,9	2,6	...	2015
2020	6,2	3,4	...	2020
2021	5,9	3,4	...	2021
2022	5,5	3,7	...	2022
Армения				Armenia
2010	35,8	14,2	0,362	2010
2015	29,8	16,4	0,374	2015
2020	27,0 ²	14,7	0,363	2020
2021	26,5	14,3	0,364	2021
2022	24,8	13,2	0,352	2022
Беларусь				Belarus
2010	5,2	5,6	0,265	2010
2015	5,1	6,1	0,276	2015
2020	4,8	5,7	0,266	2020
2021	4,1	6,2	0,276	2021
2022	3,9	5,9	0,268	2022
Казахстан				Kazakhstan
2010	6,5	5,7	0,278	2010
2015	2,6	5,6	0,278	2015
2020	5,3 ²	5,9	0,291	2020
2021	5,2	6,0	0,294	2021
2022	5,2	5,7	0,285	2022
Кыргызстан				Kyrgyzstan
2010	33,7	11,1	0,371	2010
2015	32,1	11,8	0,408	2015
2020	25,3	9,2	0,344	2020
2021	33,3	11,3	0,372	2021
2022	33,2	13,6	0,422	2022

УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARDS 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
2010	21,9	21,2	0,408	2010
2015	25,4 ²	12,5	0,367	2015
2020	26,8 ²	11,2	0,346	2020
2021	24,5	12,2	0,359	2021
2022	31,1	10,8	0,347	2022
Россия				Russia
2010	12,5	16,6	0,421	2010
2015	13,4	15,5	0,412	2015
2020	12,1	14,9	0,406	2020
2021	11,0 ²	15,2	0,408	2021
2022	9,8	13,8	0,396	2022
Узбекистан				Uzbekistan
2010	17,7	8,5	0,295	2010
2015	12,8	7,0	0,274	2015
2020	11,5	6,9	0,276	2020
2021	17,0 ²	6,8	0,273	2021
2022	14,1	7,0	0,283	2022
Украина				Ukraine
2010	...	6,0	0,274	2010
2015	58,3	5,0	0,243	2015
2020	47,2	5,3	0,260	2020
2021	39,1	5,3	0,257	2021
2022	2022

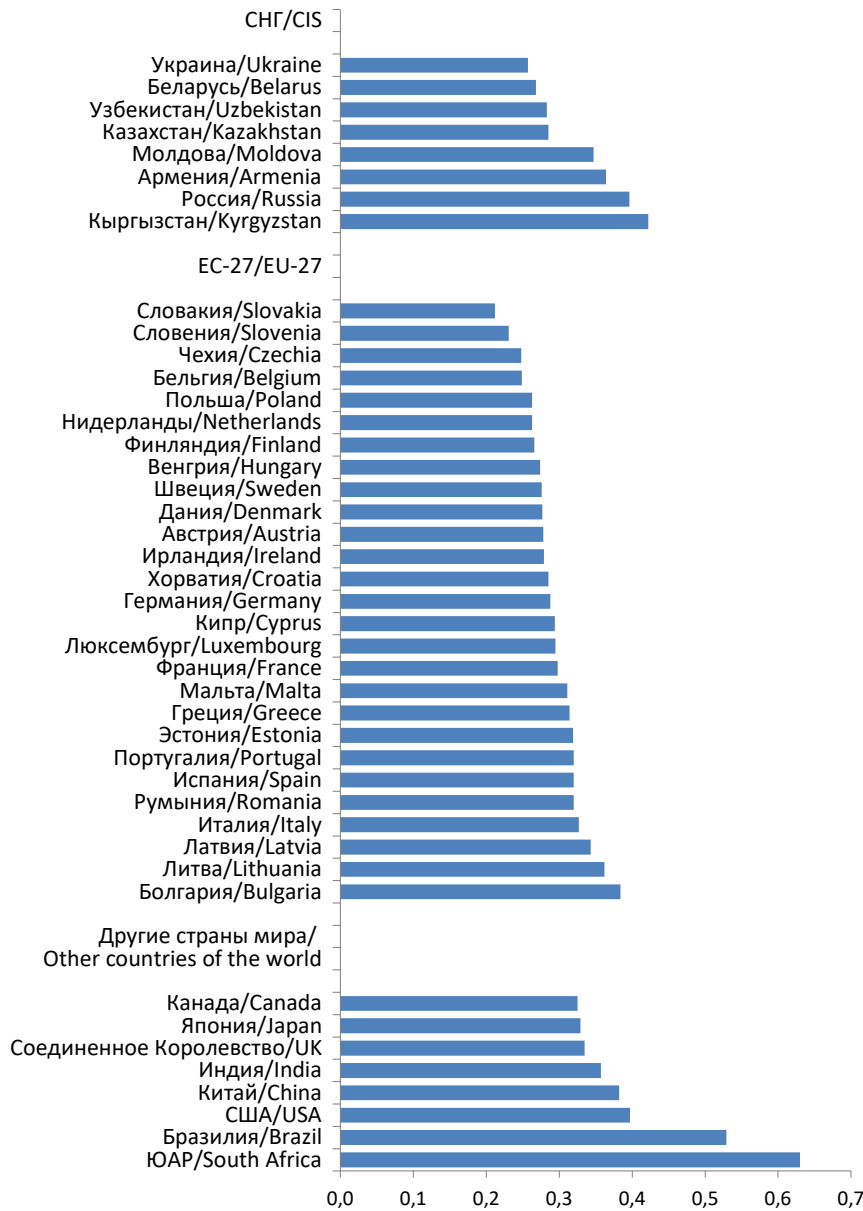
¹ На основе данных о распределении населения по показателям: в России – денежным доходам, Беларуси – располагаемым ресурсам с учетом стоимости натуральных поступлений, Узбекистан – расходам на потребление (до 2021г.), денежным доходам (с 2021г.), в остальных странах – расходам на потребление. В Армении, Казахстане, Кыргызстане, Молдове и Украине – расчет с использованием национальных шкал эквивалентности.

² В Армении с 2019 года пересмотрена методика расчета черты бедности; в Казахстане с 1 января 2018 года изменен состав прожиточного минимума; в Молдове в 2014 и 2019 годах, в России и Узбекистане в 2021 году изменена методика расчета уровня бедности.

¹ Based on the distribution of population by: in Russia - money income, Belarus – disposable resources including the cost of natural income, Uzbekistan – expenditure on consumption (until 2021), money income (since 2021), in other countries – expenditure on consumption. In Armenia, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Moldova and Ukraine – calculation using national equivalence scales.

² In Armenia, since 2019, the methodology for calculating the poverty line has been revised; in Kazakhstan, since January 1, 2018, the composition of the subsistence minimum has been changed; in Moldova, in 2014 and 2019, in Russia and Uzbekistan in 2021 the methodology for calculating the poverty level has been changed.

Коэффициент Джини¹
Gini coefficient¹



¹ СНГ – 2022 г., ЕС-27 – 2021-2022 гг.,
другие страны – по последним имеющимся
данным.

¹ CIS – 2022, EU-27 – 2021-2022,
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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Единиц национальной валюты <i>Units of national currency</i>					
Азербайджан, манатов	87	131	190	196	210	Azerbaijan, manat
Беларусь¹, тыс. белорусских рублей	275,2	1538,0	Belarus¹, thous. Belarusian rubles
Казахстан, тенге	13487	19647	33015	37266	43566	Kazakhstan, tenge
Кыргызстан, сомов	3503	5183	5359	6268	7178	Kyrgyzstan, soms
Молдова, леев	1373	1734	2088	2154	2628	Moldova, lei
Россия, рублей	5688	9701	11312	11653	12654	Russia, rubles
Украина, гривен	843	1227	2078	2250	...	Ukraine, hryvnias
	Долларов США <i>US dollars</i>					
Азербайджан	109	127	112	115	124	Azerbaijan
Беларусь	92	95	Belarus
Казахстан	92	89	80	87	95	Kazakhstan
Кыргызстан	76	80	69	74	85	Kyrgyzstan
Молдова	111	92	121	122	139	Moldova
Россия	187	160	157	158	188	Russia
Украина	106	56	77	82	...	Ukraine

¹ С 2019 года величина бюджета прожиточного минимума в среднем за месяц года не публикуется.

¹ Since 2019 the amount of the subsistence minimum budget on average for a month of the year is not published.

**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
2021	196	207	162	175	2021
2022	210	220	176	193	2022
Беларусь², тыс. белорусских рублей					Belarus², thous. Belarusian rubles
2010	297	325	262	361	2010
2015	1591	1752	1213	1011/1416/1741	2015
2021	297	329	224	187/260/317	2021
2022	342	377	257	217/300/366	2022
Казахстан, тенге					Kazakhstan, tenge
2010	13487	16029	12578	11004	2010
2015	19647	23302/18500 ³	18344	16149	2015
2021	37266	44179/35075 ³	34757	30682	2021
2022	43566	51727/41058 ³	40671	35628	2022
Кыргызстан, сомов					Kyrgyzstan, soms
2010	3503	3905	3147	2985	2010
2015	5183	5800	4637	4393	2015
2021	6268	7040	5580	5282	2021
2022	7178	8025	6395	6100	2022
Молдова, леев					Moldova, lei
2010	1373	1453	1184	1258	2010
2015	1734	1842	1437	1647	2015
2021	2154	2311	1812	2075	2021
2022	2628	2818	2193	2558	2022
Россия, рублей					Russia, rubles
2010	5688	6138	4521	5489	2010
2015	9701	10455	7965	9472	2015
2021	11653	12702	10022	11303	2021
2022	12654	13793	10882	12274	2022
Украина, гривен					Ukraine, hryvnias
2010	843	888	709	771/921	2010
2015	1227	1271	991	1077/1342	2015
2021	2250	2333	1818	1974/2462	2021
2022	2022

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 (2015–2020 гг.), Казахстан – до 14, Кыргызстан – до 18, Молдова и Россия – до 16, Украина – до 6 / от 6 до 18 лет.

² Декабрь, с 2021 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 (2015–2020), Kazakhstan – under 14, Kyrgyzstan – under 18, Moldova and Russia – under 16, Ukraine – under 6 / from 6 to 18 years.

² December, since 2021 – 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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Тысяч единиц национальной валюты <i>Thousand units of national currency</i>					
Азербайджан, манатов	1,5	2,7	4,0	4,4	5,2	Azerbaijan, manat
Армения, драмов	393,0	448,1	449,1	507,7	577,9	Armenia, drams
Беларусь, белорусских рублей	6839,5	36701,9	5707,8 ¹	6457,1 ¹	7375,2 ¹	Belarus, Belarusian rubles
Казахстан, тенге	195,9	373,7	625,4	721,5	861,3	Kazakhstan, tenge
Кыргызстан, сомов	24,9	49,3	51,8	67,6	83,5	Kyrgyzstan, soms
Молдова, леев	11,4	15,0	22,2	28,9	36,3	Moldova, lei
Россия, рублей	115,6	188,0	231,3	270,6	290,2	Russia, rubles
Таджикистан, сомони	0,8	1,7	2,9	3,4	4,0	Tajikistan, somonis
Узбекистан, сумов	765,8	2274,3	5687,5	6996,4	7593,3	Uzbekistan, sums
Украина, гривен	11,8	24,2	28,9	35,0	...	Ukraine, hryvnias
	Долларов США <i>US dollars</i>					
Азербайджан	1849	2631	2369	2589	3040	Azerbaijan
Армения	1052	938	918	1008	1327	Armenia
Беларусь	2285	2258	2320	2544	2815	Belarus
Казахстан	1329	1685	1515	1694	1871	Kazakhstan
Кыргызстан	542	765	671	798	993	Kyrgyzstan
Молдова	916	796	1284	1632	1920	Moldova
Россия	3807	3100	3206	3674	4302	Russia
Таджикистан	182	276	278	300	359	Tajikistan
Узбекистан	483	886	566	659	687	Uzbekistan
Украина	1488	1110	1077	1284	...	Ukraine
СНГ	2568	2226	2201	2512	3153	CIS

¹ Деноминированных белорусских рублей.

¹ Redenominated Belarusian rubles.

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

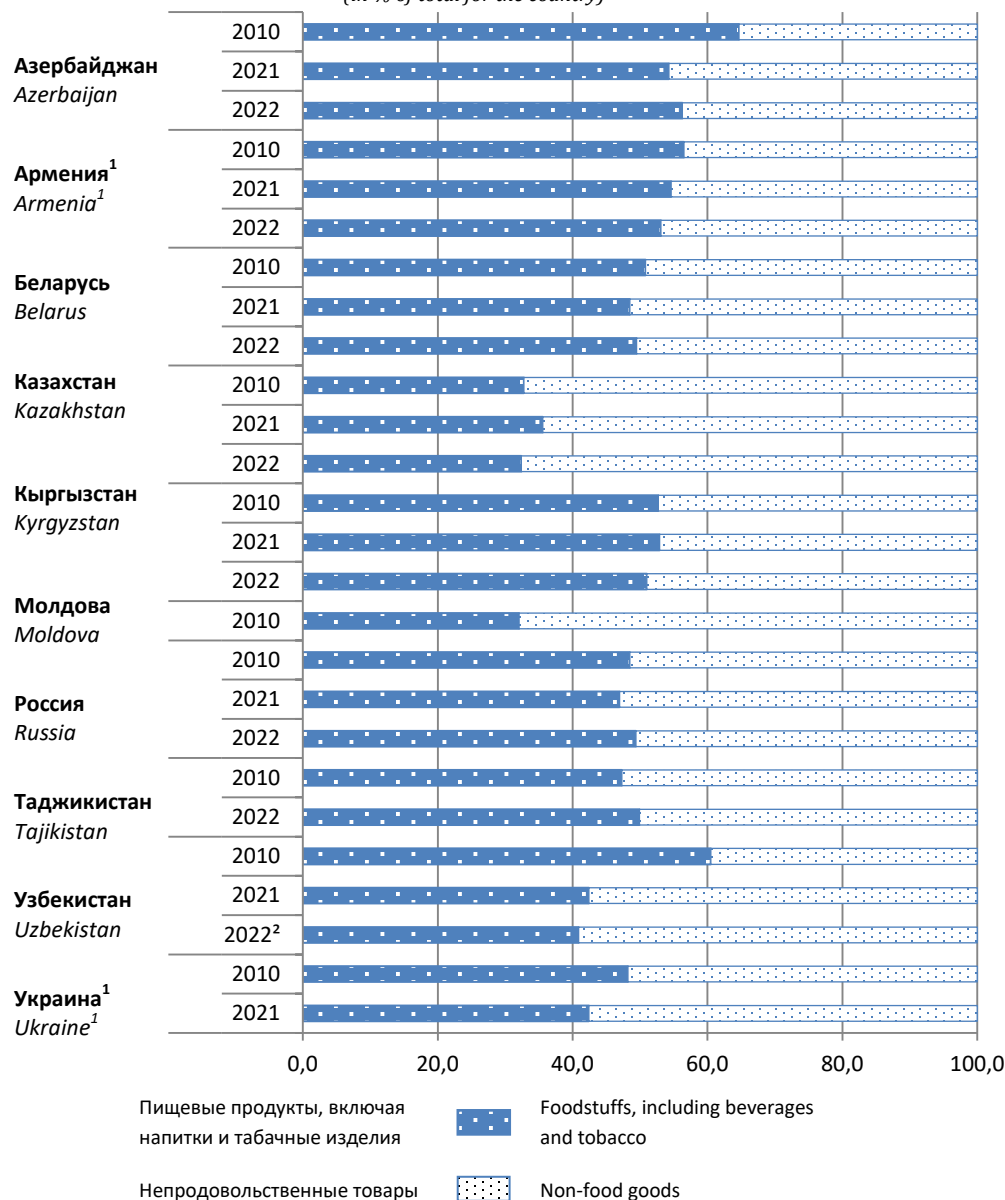
(в постоянных ценах)

Volume index of retail trade turnover per capita

(constant prices)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	В % к предыдущему году					
	<i>In % to the previous year</i>					
Азербайджан	107,5	109,6	98,0	102,5	102,6	Azerbaijan
Армения	101,5	85,3	82,3	102,5	103,8	Armenia
Беларусь	116,0	98,6	102,5	102,7	96,8	Belarus
Казахстан	116,2	96,1	95,6	106,4	103,4	Kazakhstan
Кыргызстан	101,3	103,9	80,9	114,3	107,7	Kyrgyzstan
Молдова	109,2	100,3	107,1	113,9	100,4	Moldova
Россия	106,5	89,8	97,0	108,2	93,0	Russia
Таджикистан	104,9	103,2	97,1	108,5	109,4	Tajikistan
Узбекистан	110,4	113,3	104,3	110,2	108,5	Uzbekistan
Украина	110,2	80,5	108,3	111,7	...	Ukraine
СНГ	107,2	90,8	97,6	107,7	110,6	CIS
	В % к 2000 году					
	<i>in % to 2000</i>					
Азербайджан	268	407	426	437	448	Azerbaijan
Армения	260	234	221	227	235	Armenia
Беларусь	436	671	782	804	778	Belarus
Казахстан	253	364	386	411	425	Kazakhstan
Кыргызстан	219	309	289	330	355	Kyrgyzstan
Молдова	269	443	741	844	848	Moldova
Россия	262	284	278	301	280	Russia
Таджикистан	259	390	463	502	549	Tajikistan
Узбекистан	237	428	562	620	672	Uzbekistan
Украина	444	498	715	799	...	Ukraine
СНГ	279	315	321	346	383	CIS

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



¹ Без учета продаж рынков.

² Включая розничную торговлю автотранспортными средствами и их принадлежностями.

¹ Excluding sales markets.

² Including retail sale of motor vehicles and their accessories.

Платные услуги на душу населения¹

(в текущих ценах)

Services per capita¹

(current prices)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Тысяч единиц национальной валюты <i>Thousand units of national currency</i>					
Азербайджан, манатов	0,5	0,8	0,7	0,8	0,9	Azerbaijan, manat
Армения, драмов	134,5	Armenia, drams
Беларусь, белорусских рублей	1654,5	8393,2	1,3 ²	1,6 ²	1,9 ²	Belarus, Belarusian rubles
Молдова, леев	4,7	4,8	7,1	12,8	16,9	Moldova, lei
Россия, рублей	34,6	55,0	63,5	78,0	88,1	Russia, rubles
Таджикистан, сомони	0,7	1,1	1,4	1,5	2,0	Tajikistan, somoni
Узбекистан, сумов	275,1	872,1	Uzbekistan, sums
	Долларов США <i>US dollars</i>					
Азербайджан	659	763	413	454	539	Azerbaijan
Армения	360	Armenia
Беларусь	553	516	541	647	706	Belarus
Молдова	378	256	412	725	894	Moldova
Россия	1140	907	880	1059	1305	Russia
Таджикистан	163	185	136	137	185	Tajikistan
Узбекистан	173	340	Uzbekistan

¹ Армения (с 2012г.), Казахстан, Кыргызстан (с 2008 г.), 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 2008), 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 располагаемых¹ денежных доходов домашних хозяйств

(килограммов)

Purchasing power of disposable¹ money income of households

(kilograms)

	Хлеб пшеничный <i>White bread</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Говядина ² <i>Beef²</i>	Молоко, литров <i>Milk, litres</i>	Масло животное <i>Butter</i>	Яйца, штук <i>Eggs, pcs.</i>	
Азербайджан							Azerbaijan
2010	262	229	25	153	26	1030	2010
2015	348	293	31	273	37	1333	2015
2020	374	360	29	317	34	1665	2020
2021	376	367	29	320	34	1582	2021
2022	404	390	28	341	32	1514	2022
Армения							Armenia
2010	94	191	16	133	15	717	2010
2015	127	289	23	171	19	815	2015
2020	187	428	26	275	19	1329	2020
2021	171	356	28	294	18	1014	2021
2022	149	285	23	222	16	1328	2022
Беларусь³							Belarus³
2010	439	654	72	563	56	2726	2010
2015	350	869	70	490	49	2815	2015
2020	402	700	83	473	44	2958	2020
2021	408	595	94	500	46	2973	2021
2022	340	633	98	510	45	3040	2022
Казахстан							Kazakhstan
2010	275	399	39	281	40	1609	2010
2015	437	454	35	267	30	2141	2015
2020	405	549	32	255	23	1757	2020
2021	435	477	32	280	25	1800	2021
2022	434	478	34	263	25	2009	2022
Кыргызстан							Kyrgyzstan
2010	87	196	14	123	12	438	2010
2015	95	221	12	142	15	550	2015
2020	119	241	16	185	17	713	2020
2021	130	210	15	194	18	666	2021
2022	131	245	16	173	17	789	2022

УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING

Продолжение
Continued

	Хлеб пшеничный <i>White bread</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Говядина ² <i>Beef</i> ²	Молоко, литров <i>Milk, litres</i>	Масло животное <i>Butter</i>	Яйца, штук <i>Eggs, pcs.</i>	
Молдова							Moldova
2010	147	223	18	158	20	1011	2010
2015	163	339	22	189	19	1103	2015
2020 ⁴	252	389	34	260	23	1659	2020 ⁴
2021	274	496	37	274	25	1574	2021
2022	258	433	36	262	23	1430	2022
Россия³							Russia³
2010	560	929	100	549	89	5548	2010
2015	598	1105	98	561	78	5265	2015
2020	549	1290	102	529	58	5743	2020
2021	563	950	104	570	61	5201	2021
2022	545	1002	97	546	55	5709	2022
Таджикистан							Tajikistan
2010	64	118	9	71	10	282	2010
2015	118	124	8	76	19	384	2015
2020	...	121	10	117	...	543	2020
2021	...	173	12	146	...	640	2021
2022	2022
Узбекистан							Uzbekistan
2010	2010
2015	2015
2020	292	252	17	208	20	1035	2020
2021	370	304	19	236	24	1168	2021
2022	318	341	21	252	27	1323	2022
Украина							Ukraine
2010	238	265	30	221	27	1651	2010
2015	2015
2020	2020
2021	2021
2022	2022

¹ Доходы за вычетом налогов и обязательных платежей; в Армении, Казахстане и Таджикистане - среднедушевых номинальных месячных денежных доходов.

² Беларусь и Россия – кроме бескостного мяса.

³ Беларусь – покупательная способность среднедушевых располагаемых денежных доходов населения, Россия - среднедушевых денежных доходов населения (по утвержденным данным годовых расчетов показателей денежных доходов и расходов населения).

⁴ Начиная с 2019 года методология обследования бюджетов домашних хозяйств изменена.

¹ Income less taxes and compulsory payments; Armenia, Kazakhstan and Tajikistan - average per capita nominal monthly income.

² Belarus and Russia – except boneless meat.

³ Belarus - purchasing power of average per capita disposable money resources of population, Russia - of average per capita money income of population (according to approved annual calculations of indicators of incomes and expenditures of population).

⁴ Since 2019 the methodology of the household budget survey has been changed.

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
2010	48,2	15,2	0,5	36,1	2010
2015	40,5	17,3	0,5	41,7	2015
2020	43,4	16,3	0,6	39,7	2020
2021	43,6	15,3	0,6	40,5	2021
2022	43,5	15,2	0,6	40,7	2022
Армения					Armenia
2010	51,8	19,0	1,0	28,2	2010
2015	43,6	22,1	0,6	33,7	2015
2020	41,2	26,0	0,3	32,5	2020
2021	47,1	24,2	0,8	27,9	2021
2022	46,5	24,1	0,6	28,8	2022
Беларусь					Belarus
2010	39,0	37,2	2,2	21,6	2010
2015	41,9	33,9	2,3	21,9	2015
2020	39,1	34,9	1,7	24,3	2020
2021	40,2	34,4	1,7	23,7	2021
2022	39,7	34,6	1,6	24,1	2022
Казахстан					Kazakhstan
2010	41,6	31,3	1,0	26,1	2010
2015	46,4	29,0	0,8	23,8	2015
2020	55,5	26,7	0,9	16,9	2020
2021	54,4	27,1	0,8	17,7	2021
2022	53,1	27,8	0,7	18,4	2022
Кыргызстан					Kyrgyzstan
2010	52,4	28,3	0,4	18,9	2010
2015	53,2	28,3	0,2	18,3	2015
2020	51,2	27,6	0,1	21,1	2020
2021	48,9	29,4	0,6	21,1	2021
2022	51,5	27,2	0,1	21,2	2022

**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
2010	34,3	...	1,3 ¹	...	2010
2015	36,2	...	0,5	...	2015
2020 ²	38,9	...	0,7	...	2020 ²
2021	37,6	...	0,7	...	2021
2022	36,5	...	0,6	...	2022
Россия					Russia
2010	32,9	38,7	1,7	26,7	2010
2015	35,4	36,4	1,8	26,4	2015
2020	35,3	37,1	1,8	25,8	2020
2021	34,6	36,1	1,5	27,7	2021
2022	35,7	35,5	1,6	27,2	2022
Таджикистан					Tajikistan
2010	64,0	24,5	0,1	11,3	2010
2015	57,8	27,5	0,1	14,6	2015
2020	62,0	27,0	0,2	10,8	2020
2021	49,7	27,7	0,1	22,5	2021
2022	48,8	29,3	0,1	21,8	2022
Узбекистан					Uzbekistan
2010	52,9	26,8	0,4	19,9	2010
2015	47,4	31,3	0,6	20,7	2015
2020	45,9	33,3	0,4	20,4	2020
2021	57,2	26,1	0,4	16,3	2021
2022	56,9	27,7	0,4	15,0	2022
Украина					Ukraine
2010	55,9	22,0	1,8	20,3	2010
2015	55,9	21,3	1,5	21,3	2015
2020	50,4	21,8	1,4	26,4	2020
2021	48,2	21,8	1,2	28,8	2021
2022	2022

¹ Включая табак.

¹ Including tobacco.

² Начиная с 2019 года методология обследования бюджетов домашних хозяйств изменена.

² Since 2019 the methodology of the household budget survey has been changed.

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
2021	43,6	2,0	6,0	8,2	7,9	5,3
2022	43,5	2,3	5,8	8,1	7,7	5,2
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
2021	45,3	4,7	3,2	15,0	4,3	8,5
2022	44,5	4,9	3,2	15,7	4,3	9,7
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
2021	37,6	2,5	6,5	10,2	5,9	6,2
2022	36,8	2,5	6,5	10,0	6,0	6,3
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
2021	53,0	2,3	8,4	7,6	5,3	3,3
2022	51,2	2,2	8,8	7,3	5,4	3,1
Кыргызстан						
2010	49,2	1,0	11,8	9,8	4,8	1,7
2015	53,2	0,8	11,5	10,4	6,5	1,0
2021	45,4	0,6	11,3	12,2	7,3	2,6
2022	51,2	0,6	11,6	12,7	6,3	2,4
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
2021	37,6	2,0	9,8	16,3	6,2	6,2
2022	36,5	1,7	9,1	17,6	6,3	5,4
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
2021	32,2	3,0	7,8	11,4	5,5	4,2
2022	32,9	3,1	7,5	10,9	5,3	4,0
Узбекистан						
2021	55,6	0,7	6,9	7,1	9,5	8,7
2022	55,3	0,8	8,5	7,5	10,7	3,8
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
2021	46,8	3,6	5,7	17,8	2,6	5,4
2022

в группировках по целям потребления

домашних хозяйств; в %)

for the purposes of consumption

household surveys, %)

Household expenditure on						
транспорт <i>transport</i>	связь <i>communica- tions</i>	отдых и культуру <i>leisure and culture</i>	образование <i>education</i>	гостиницы, кафе и рестораны <i>hotels, restaurants, cafes</i>	другие товары и услуги <i>other goods and services</i>	
						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
6,5	3,3	3,7	1,6	6,8	5,1	2021
6,6	3,4	3,9	1,6	6,8	5,1	2022
						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
6,9	2,9	0,5	2,0	1,8	4,9	2021
5,8	2,5	0,4	2,0	2,0	5,0	2022
						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
10,2	7,4	3,6	1,5	2,8	5,6	2021
10,1	7,6	3,6	1,5	3,1	6,0	2022
						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
6,4	4,2	1,7	1,1	1,9	4,8	2021
6,6	4,2	2,2	1,4	2,5	5,1	2022
						Kyrgyzstan
4,1	2,9	0,1	3,2	3,2	8,2	2010
4,2	2,9	0,6	2,4	0,3	6,2	2015
4,1	4,0	0,0	1,8	4,4	6,3	2021
4,0	4,2	0,0	2,0	0,6	4,4	2022
						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
7,0	4,8	2,3	1,0	2,3	4,5	2021
8,0	4,3	2,8	1,0	2,4	4,9	2022
						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
14,1	4,6	5,6	1,5	2,9	7,2	2021
14,4	4,3	5,1	1,5	3,1	7,9	2022
						Uzbekistan
4,5	1,7	0,3	2,0	1,6	1,4	2021
4,3	2,1	0,4	2,1	1,6	2,9	2022
						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
5,2	4,0	1,9	1,2	2,1	3,7	2021
...	2022

Потребление основных продуктов питания в домашних хозяйствах

(по данным выборочных обследований домашних хозяйств; в среднем на члена домашнего хозяйства в год; килограммов)

Consumption of key food products in households

(according to the data of household surveys; average per one member of household per year; kilograms)

	Хлебные продукты <i>Bakery products</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Овощи и бахчевые <i>Vegetables and melons</i>	Мясо и мясопродукты <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>	
Азербайджан							Azerbaijan
2010	154	55	84	31	301	31	2010
2015	138	72	107	34	272	30	2015
2020	134	73	108	34	266	30	2020
2021	134	76	110	35	264	30	2021
2022	133	77	112	35	252	31	2022
Армения							Armenia
2010	143	47	68	22	20 ¹	7 ²	2010
2015	137	42	79	23	22 ¹	20	2015
2020	124	38	78	28	19 ¹	19	2020
2021	126	41	80	31	20 ¹	23	2021
2022	118	38	72	28	18 ¹	19	2022
Беларусь							Belarus
2010	80	59	80	66	285	26	2010
2015	86	62	86	77	280	28	2015
2020	79	58	86	79	271	29	2020
2021	85	59	94	89	328	30	2021
2022	77	56	88	82	284	28	2022
Казахстан							Kazakhstan
2010	123	42	71	53	204	30	2010
2015	130	48	90	73	234	42	2015
2020	140	50	100	84	259	43	2020
2021	134	47	96	83	244	44	2021
2022	128	46	91	78	227	41	2022
Кыргызстан							Kyrgyzstan
2010	127	48	84	20	90	15	2010
2015	125	44	74	19	92	13	2015
2020	122	42	82	22	84	13	2020
2021	120	42	82	22	85	12	2021
2022	119	41	83	22	90	12	2022

**УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING**

Продолжение
Continued

	Хлебные продукты <i>Bakery products</i>	Картофель <i>Potatoes</i>	Овощи и бахчевые <i>Vegetables and melons</i>	Мясо и мясoproдукты <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
2010	110	52	96	34	199	17	2010
2015	113	47	110	46	214	17	2015
2020 ³	119	43	121	54	246	22	2020 ³
2021	116	44	124	54	233	23	2021
2022	112	41	116	54	230	20	2022
Россия							Russia
2010	102	66	97	79	262	34	2010
2015 ⁴	95	58	100	85	266	31	2015 ⁴
2020	96	56	104	92	271	31	2020
2021	90	52	101	94	265	30	2021
2022	90	52	103	94	264	30	2022
Таджикистан							Tajikistan
2010	161	35	71	11	61	12	2010
2015	150	36	80	14	58	13	2015
2020	166	41	137	28	64	19	2020
2021	162	41	126	26	55	18	2021
2022	158	41	114	22	42	16	2022
Узбекистан							Uzbekistan
2010	160	46	238	38	239	17	2010
2015	178	56	276	44	278	32	2015
2020	178	56	278	43	274	32	2020
2021	151	54	223	44	220	24	2021
2022	155	54	228	44	202	26	2022
Украина							Ukraine
2010	112	91	114	61	229	36	2010
2015	102	79	106	55	238	34	2015
2020	96	72	104	62	227	29	2020
2021	91	70	102	61	226	28	2021
2022	2022

¹ Молоко и мацони.

² Сахар.

³ Начиная с 2019 года методология обследования бюджетов домашних хозяйств была изменена.

⁴ Начиная с 2015 года в среднем за месяц на потребителя (с учетом фактического пребывания в домохозяйстве).

¹ Milk and matzoni.

² Sugar.

³ Since 2019 the methodology of the household budget survey has been changed.

⁴ Since 2015 on average per month per consumer (taking into account the actual stay in the household).

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	
2010	75	28	73	41	461	2588	504	2010
2015	77	30	79	40	461	2947	511	2015
2020	76	30	79	39	456	2958	503	2020
2021	77	31	79	40	456	2960	505	2021
2022	77	31	79	40	460	2966	506	2022
Армения								Armenia
2010	2061	...	2010
2015	2058	...	2015
2020	2020
2021	2021
2022	2022
Беларусь								Belarus
2010	78	49	112	74	279	2429	915	2010
2015	88	56	123	80	296	2642	996	2015
2020	88	57	124	79	288	2615	986	2020
2021	97	63	136	84	313	2862	1072	2021
2022	88	57	126	79	287	2630	984	2022

**УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING**

Продолжение
Continued

	Состав пищевых веществ в потребленных продуктах, граммов <i>Composition of food substances in consumed products, grams</i>					Калорий- ность по- треблен- ных про- дук- тов, кило- калорий <i>Caloricity of con- sumed products, kcal</i>	в том числе в продук- тах – животно- го проис- хожде- ния <i>of which animal products</i>	
	белки <i>pro- teins</i>	в том числе в продук- тах живот- ного проеис- хожде- ния <i>of which animal products</i>	жиры <i>fats</i>	в том числе в продук- тах живот- ного проеис- хожде- ния <i>of which animal products</i>	углеводы <i>carbo- hydrates</i>			
Кыргызстан								Kyrgyzstan
2010	61	18	63	20	...	2317	317	2010
2015	59	17	62	19	...	2212	312	2015
2020	62	19	67	21	...	2272	343	2020
2021	62	18	66	21	...	2240	336	2021
2022	62	19	69	21	...	2259	347	2022
Молдова								Moldova
2010	60	26	83	39	311	2211	478	2010
2015	68	32	93	46	321	2353	571	2015
2020 ¹	79	39	104	54	340	2598	668	2020 ¹
2021	78	38	105	54	339	2607	667	2021
2022	76	38	100	54	321	2477	661	2022
Россия								Russia
2010	77	47	105	64	348	2652	828	2010
2015 ²	77	49	105	66	328	2575	852	2015 ²
2020	81	52	110	71	334	2661	912	2020
2021	80	53	108	71	319	2577	925	2021
2022	81	54	110	73	319	2600	941	2022
Таджикистан								Tajikistan
2010	50	8	55	10	374	2209	141	2010
2015	51	10	59	14	368	2378	228	2015
2020	66	26	102	30	378	2694	435	2020
2021	63	24	92	25	366	2545	374	2021
2022	2022
Украина								Ukraine
2010	93	...	153	...	409	3359	...	2010
2015	84	...	136	...	374	3030	...	2015
2020	84	...	130	...	345	2862	...	2020
2021	82	...	128	...	331	2779	...	2021
2022	2022

¹ Начиная с 2019 года методология обследования бюджетов домашних хозяйств изменена.

¹ Since 2019 the methodology of the household budget survey has been changed.

² Начиная с 2015 года в среднем за сутки на потребителя.

² Since 2015 on average per day per consumer.

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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Телевизоры <i>TV sets</i>					
Азербайджан ²	101	116	111	111	111	Azerbaijan ²
Беларусь ³	149	162	164	...	160	Belarus ³
Казахстан	114	121	116	115	115	Kazakhstan
Кыргызстан	114	111	111	110	109	Kyrgyzstan
Молдова	101	106	111 ⁴	112	113	Moldova
Россия	164	197 ⁵	191	175	184	Russia
Таджикистан	94	186	Tajikistan
Узбекистан	132	152	162	170	171	Uzbekistan
Украина ²	110	115 ⁶	118	Ukraine ²
	Холодильники и морозильники <i>Refrigerators and freezers</i>					
Азербайджан	96	104	102	102	101	Azerbaijan
Беларусь ³	128	145	148	...	147	Belarus ³
Казахстан	98	116	128	132	135	Kazakhstan
Кыргызстан	68	82	94	98	98	Kyrgyzstan
Молдова	84	95	104 ⁴	105	107	Moldova
Россия	121	129	140	142	144	Russia
Таджикистан	23	26	Tajikistan
Узбекистан	99	101	107	114	115	Uzbekistan
Украина	109	119 ⁶	133	Ukraine
	Микроволновые печи <i>Microwaves</i>					
Азербайджан	2	7	8	10	16	Azerbaijan
Беларусь ³	50	70	78	...	81	Belarus ³
Казахстан	44	71	78	79	83	Kazakhstan
Кыргызстан	...	13	14	15	16	Kyrgyzstan
Молдова	14	29	48 ⁴	52	52	Moldova
Россия	61	79	112 ⁷	110 ⁷	90	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Узбекистан	Uzbekistan
Украина	33	49 ⁶	71	Ukraine

УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING

Продолжение
Continued

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Стиральные машины <i>Washing machines</i>					
Азербайджан	39	80	82	83	90	Azerbaijan
Беларусь ³	87	97	99	...	100	Belarus ³
Казахстан	80	94	97	97	98	Kazakhstan
Кыргызстан	59	66	82	86	86	Kyrgyzstan
Молдова	67	79	95 ⁴	94	95	Moldova
Россия	99	100	102	103	103	Russia
Таджикистан	6	9	Tajikistan
Узбекистан	75	79	90	94	95	Uzbekistan
Украина	85	88 ⁶	93	Ukraine
	Электропылесосы <i>Vacuum cleaners</i>					
Азербайджан	71	93	94	94	95	Azerbaijan
Беларусь ³	79	88	92	...	95	Belarus ³
Казахстан	72	88	94	95	95	Kazakhstan
Кыргызстан	22	35	39	42	44	Kyrgyzstan
Молдова	49	58	78 ⁴	78	77	Moldova
Россия	92	96	97	99	102	Russia
Таджикистан	10	14	Tajikistan
Узбекистан	37	53	60	64	69	Uzbekistan
Украина	75	77 ⁶	83	Ukraine

¹ По Таджикистану приведены данные на 100 семей, исчисленные на основе информации о продаже товаров с учетом покупок на неорганизованном рынке.

² Телевизоры цветного изображения.

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

⁴ Начиная с 2019 года методология обследования бюджетов домашних хозяйств изменена.

⁵ Начиная с 2015 года телевизоры всех типов, видеопроекторы, домашние кинотеатры и т.п.

⁶ 2016г.

⁷ Микроволновые печи, мультиварки.

¹ Data per 100 families for 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 Since 2020 data on provision of population with household durables is collected once every 2 years.

⁴ Since 2019 the methodology of the household budget survey has been changed.

⁵ Since 2015 TV-sets of all types, video projectors, home theatres, etc.

⁶ 2016.

⁷ Microwaves, multicookers.

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
2010	107,9	112,7	103,4	99,9	2010
2015	107,6	109,2	111,0	102,5	2015
2020	102,6	104,5	101,2	101,1	2020
2021	112,0	115,8	107,7	110,0	2021
2022	114,4	119,0	111,9	110,2	2022
Армения					Armenia
2010	109,4	114,0	104,6	104,2	2010
2015	99,9	96,3	103,4	103,2	2015
2020	103,7	105,5	103,4	101,6	2020
2021	107,7	112,5	108,0	101,9	2021
2022	108,3	109,9	107,1	107,2	2022
Беларусь					Belarus
2010	109,9	113,1	107,4	106,0	2010
2015	112,0	111,0	111,5	115,7	2015
2020	107,4	106,2	108,1	108,4	2020
2021	110,0	111,4	109,9	107,6	2021
2022	112,8	113,8	113,7	110,0	2022
Казахстан					Kazakhstan
2010	107,8	110,1	105,5	106,8	2010
2015	113,6	110,9	122,6	108,1	2015
2020	107,5	111,3	105,5	104,2	2020
2021	108,4	109,9	108,5	106,5	2021
2022	120,3	125,3	119,4	114,1	2022
Кыргызстан					Kyrgyzstan
2010	119,2	124,2	114,2	111,9	2010
2015	103,4	98,4	112,3	106,7	2015
2020	109,7	115,8	102,4	103,0	2020
2021	111,2	113,0	109,7	107,1	2021
2022	114,7	117,1	112,7	109,1	2022
Молдова					Moldova
2010	108,1	107,1	107,7	109,7	2010
2015	113,6	114,3	114,1	111,3	2015
2020	100,4	101,7	99,5	99,7	2020
2021	113,9	117,5	112,1	111,6	2021
2022	130,2	131,8	119,9	144,0	2022

**УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ
STANDARTS OF LIVING**

Продолжение
Continued

	Все товары и услуги <i>All goods and services</i>	Продовольственные товары <i>Foodstuffs</i>	Непродовольственные товары <i>Non-food goods</i>	Услуги <i>Services</i>	
Россия					Russia
2010	108,8	112,9	105,0	108,1	2010
2015	112,9	114,0	113,7	110,2	2015
2020	104,9	106,7	104,8	102,7	2020
2021	108,4	110,6	108,6	105,0	2021
2022	111,9	110,3	112,7	113,2	2022
Таджикистан					Tajikistan
2010	109,8	113,4	105,5	104,0	2010
2015	105,0	104,3	107,8	102,3	2015
2020	109,4	113,0	105,8	104,0	2020
2021	108,0	107,3	107,5	111,3	2021
2022	104,2	105,2	104,0	101,9	2022
Туркменистан					Turkmenistan
2010	104,8	2010
2015	106,0	2015
2020	108,9 ¹	2020
2021	121,1 ¹	2021
2022	103,0 ¹	2022
Узбекистан					Uzbekistan
2010	107,3	101,9	109,6	122,3	2010
2015	105,6	101,3	108,8	110,7	2015
2020	111,1	115,3	108,8	107,1	2020
2021	110,0	113,0	107,8	107,7	2021
2022	112,3	115,6	110,7	108,4	2022
Украина					Ukraine
2010	109,1	110,6 ²	2010
2015	143,3	141,5 ²	2015
2020	105,0	104,9 ²	2020
2021	110,0	112,7 ²	2021
2022	2022

¹ По данным МВФ.

¹ The IMF data.

² Продукты питания и безалкогольные напитки.

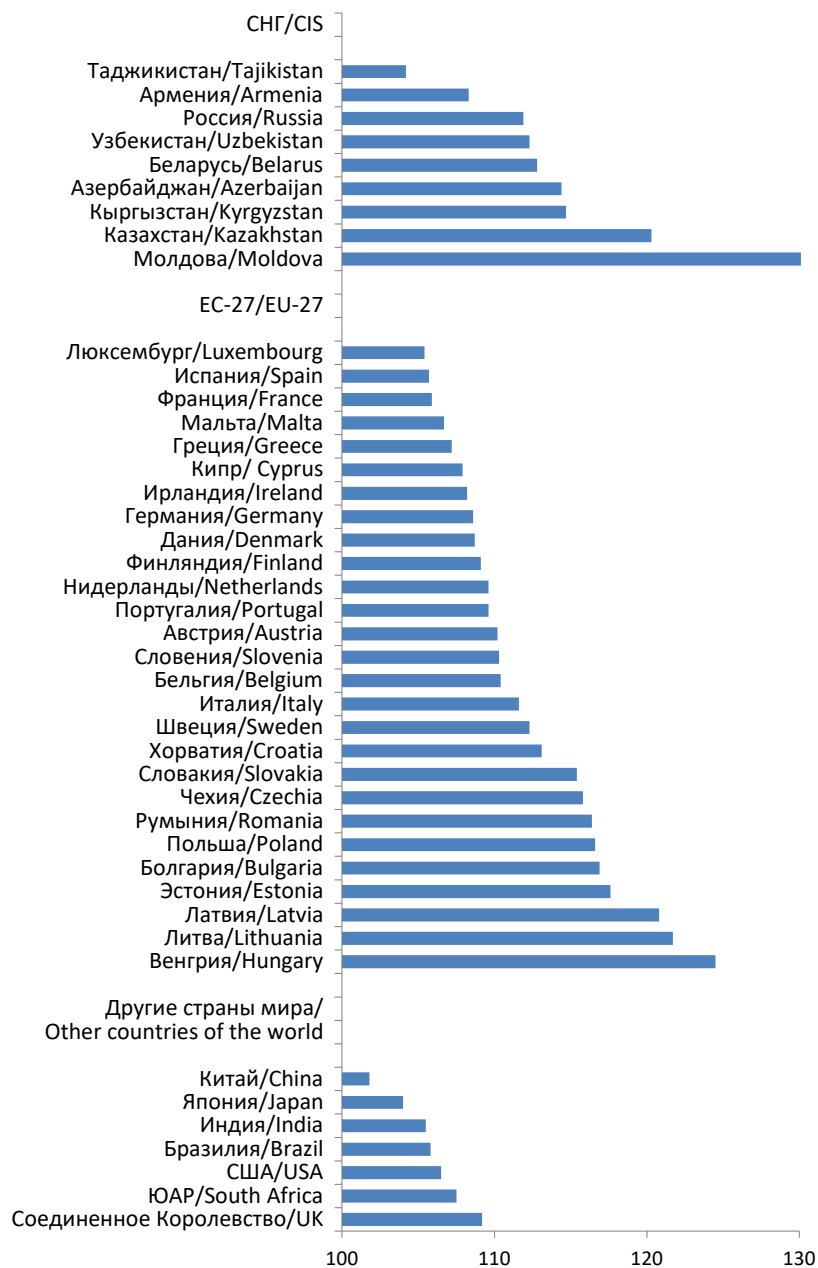
² Food and non-alcoholic beverages.

Индексы потребительских цен на товары и услуги

(декабрь 2022 в % к декабрю 2021)

Consumer price indices for goods and services

(December 2022 to December 2021, %)



7

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 общей площади жилых домов (кв. метров) включает ввод в действие законченных строительством и принятых в эксплуатацию в установленном порядке: жилых домов квартирного и гостиничного типа; общежитий постоянного типа для рабочих и служащих, для учащихся общеобразовательных школ (включая школы-интернаты), студентов высших и средних специальных учебных заведений, профессионально-технических учебных заведений; жилых помещений в домах для инвалидов и престарелых, спальных корпусов в детских домах; жилых помещений в нежилых зданиях (вновь построенные или переустроенные из нежилых), например, жилые квартиры в школах, больницах и т.д.

Не включаются площади гостиниц, площади в жилых домах и общежитиях, предназначенные для нежилых помещений: магазинов, аптек, парикмахерских и т.п.

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.

Commissioning of total floor space of dwellings (square meters) refers to completed by construction and put into operation in accordance with the established regulations of the following objects: permanent dwellings and hotel type; permanent type dormitories for workers and employees, for students of general education schools (including boarding schools), students of higher and specialized secondary schools, technical schools; premises in houses for the elderly and disabled, dormitories in orphanages; dwellings in non-residential buildings (newly built or converted from non-residential), for example, residential apartments in schools, hospitals, etc.

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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Всего / Total					
Азербайджан	160	171	198	201	227	Azerbaijan
Армения	89	94	99	100	106	Armenia
Беларусь	233	251	264	268	271	Belarus
Казахстан	272	341	373	388	405	Kazakhstan
Кыргызстан	86	79	86	88	90	Kyrgyzstan
Молдова	79	82	89	90	91	Moldova
Россия	3229	3581 ¹	3934 ¹	4044 ¹	4132 ¹	Russia
Таджикистан	66	91	105	106	109	Tajikistan
Узбекистан	428	477	549	Uzbekistan
Украина	1080	974	1015	Ukraine
	в том числе / of which: частный / private					
Азербайджан	150	162	189	191	218	Azerbaijan
Армения	87	93	99	100	106	Armenia
Беларусь	200	234	249	252	254	Belarus
Казахстан	265	332	365	379	396	Kazakhstan
Кыргызстан	85	76	85	86	89	Kyrgyzstan
Молдова	77	80	88	89	89	Moldova
Россия	2763	3232 ¹	3635 ¹	3772 ¹	3866 ¹	Russia
Таджикистан	62	...	104	105	107	Tajikistan
Узбекистан	423	474	545	Uzbekistan
Украина	1002	Ukraine
	государственный, муниципальный и других форм собственности state, municipal and other types of ownership					
Азербайджан	9,5	9,7	9,3	9,4	9,8	Azerbaijan
Армения	1,8	0,7	0,1	0,1	0,1	Armenia
Беларусь	33	17	15	16	17	Belarus
Казахстан	7	8,2	8	8,3	9,2	Kazakhstan
Кыргызстан	1,6	2,3	1,3	1,6	1,1	Kyrgyzstan
Молдова	2	1,9	1,2	1,2	1,2	Moldova
Россия	466	349 ¹	299 ¹	272 ¹	266 ¹	Russia
Таджикистан	4	...	1	1	2	Tajikistan
Узбекистан	5	3,3	4	Uzbekistan
Украина	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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Частный Private					
Азербайджан	93,8	94,3	95,3	95,3	96,0	Azerbaijan
Армения	97,9	99,3	99,9	99,9	99,9	Armenia
Беларусь	85,9	93,0	94,1	94,0	94,0	Belarus
Казахстан	97,5	97,6	97,6	97,9	97,7	Kazakhstan
Кыргызстан	98,2	97,1	98,5	98,1	98,9	Kyrgyzstan
Молдова	97,0	97,7	98,7	98,7	98,7	Moldova
Россия	85,6	90,2	92,4	93,3	93,6	Russia
Таджикистан	93,6	...	98,9	98,8	98,3	Tajikistan
Узбекистан	98,8	99,3	99,4	Uzbekistan
Украина	92,8	Ukraine
	Государственный, муниципальный и других форм собственности State, municipal and other types of ownership					
Азербайджан	6,2	5,7	4,7	4,7	4,0	Azerbaijan
Армения	2,1	0,7	0,1	0,1	0,1	Armenia
Беларусь	14,1	7,0	5,9	6,0	6,0	Belarus
Казахстан	2,5	2,4	2,4	2,1	2,3	Kazakhstan
Кыргызстан	1,8	2,9	1,5	1,9	1,1	Kyrgyzstan
Молдова	3,0	2,3	1,3	1,3	1,3	Moldova
Россия	14,4	9,8	7,6	6,7	6,4	Russia
Таджикистан	6,4	...	1,1	1,2	1,7	Tajikistan
Узбекистан	1,2	0,7	0,6	Uzbekistan
Украина	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
2010	1673,1	16,3	38,3	45,4	2010
2015	1925,3	9,7	34,2	56,1	2015
2022	2236,2	2022
Армения¹					Armenia¹
2010	439,1	20,5	34,7	44,8	2010
2015	435,0	21,1	33,5	45,4	2015
2022	460,8	20,3	33,6	46,1	2022
Беларусь					Belarus
2010	3960,6	19,3	38,0	42,7	2010
2015	4184,5	19,0	37,8	43,2	2015
2022	4398,0	19,4	37,3	43,3	2022
Казахстан					Kazakhstan
2010	4428,4	14,9	30,7	54,4	2010
2015	5146,9	15,6	30,4	45,9	2015
2022	5735,9	17,3	29,6	53,1	2022
Кыргызстан					Kyrgyzstan
2010	1112,2	10,0	27,0	63,0	2010
2015	1271,8	10,0	24,0	76,0	2015
2022	1357,3	10,3	23,9	65,8	2022
Молдова					Moldova
2010	1310,7	10,5	32,4	57,1	2010
2015	2015
2022	1324,5	10,5	32,4	57,1	2022
Россия					Russia
2010	60126,7	23,5	39,8	36,7	2010
2015	64046,6	24,0	39,0	37,0	2015
2022	71167,4	25,8	38,0	36,2	2022
Таджикистан					Tajikistan
2010	1338,9	15,4	26,8	57,8	2010
2015	2015
2022	1686,0	11,9	22,2	65,9	2022
Украина					Ukraine
2010 ²	19284,3	19,3	37,1	43,6	2010 ²
2015	2015
2022	2022

¹ Многоквартирные здания.

² Данные приведены без учета жилищного фонда предприятий банкротов и предприятий, прекративших свою деятельность.

¹ Multiple dwellings.

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

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Тысяч кв. м Thous. sq. m					
Азербайджан	2048,7	1932,5	5223,7	2076,9	2815,7	Azerbaijan
Армения	520,3	279,4	304,2	494,6	501,3	Armenia
Беларусь	6629,9	5055,3	4152,6	4387,2	4222,6	Belarus
Казахстан	6408,8	8939,9	15331,9	16910,0	15666,5	Kazakhstan
Кыргызстан	735,0	1225,0	1063,3	1313,2	1462,6	Kyrgyzstan
Молдова	546,2	609,7	602,5	899,5	386,0	Moldova
Россия	58430,7	85349,6	82165,8	92560,4	102712,7	Russia
Таджикистан	1029,4	1263,2	1463,4	1545,6	1739,5	Tajikistan
Узбекистан	8859,2	12052,7	12867,9	14045,5	14612,6	Uzbekistan
Украина	9339,3	11044,4	8451,2 ¹	11403,4 ¹	...	Ukraine
СНГ	94547,5	127751,7	131626,5	145636,3	144119,5²	CIS
	На 1 000 человек населения, кв. м Per 1 000 population, sq. m					
Азербайджан	229	203	518	207	279	Azerbaijan
Армения	160	93	103	167	169	Armenia
Беларусь	699	534	443	472	458	Belarus
Казахстан	393	510	818	890	798	Kazakhstan
Кыргызстан	135	206	162	196	210	Kyrgyzstan
Молдова	153	215	229	347	152	Moldova
Россия	409	583	561	635	700	Russia
Таджикистан	135	148	156	158	176	Tajikistan
Узбекистан	314	385	376	402	410	Uzbekistan
Украина	204	259	203 ¹	277 ¹	...	Ukraine
СНГ	348	461	466	514	592²	CIS
	Введено за счет средств населения, в % к общему вводу в действие жилых домов Commissioning houses by means of population as % of total commissioning of dwelling houses					
Азербайджан	56,2	83,6	27,8	75,5	55,8	Azerbaijan
Армения	44,0	52,3	42,7	45,5	64,3	Armenia
Беларусь	28,2	46,6	42,1	44,0	43,9	Belarus
Казахстан	46,4	49,2	41,8	41,8	43,3	Kazakhstan
Кыргызстан	86,6	63,7	80,1	78,8	75,6	Kyrgyzstan
Молдова	47,1	37,0	38,9	32,1	53,8	Moldova
Россия	43,7	41,2	48,4	53,0	55,7	Russia
Таджикистан	80,3	76,1	71,1	67,8	73,1	Tajikistan
Узбекистан	88,2	80,6	97,4	93,1	93,7	Uzbekistan
Украина	66,3	Ukraine

¹ Новое строительство.

² Без Украины.

¹ New construction.

² Excluding Ukraine.

Число построенных квартир (домов) и их средний размер
Number and average size of constructed apartments (houses)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Число построенных квартир (домов), тысяч Number of constructed apartments (houses), thousand						
Азербайджан	17,6	16,2	50,4	16,7	25,3	Azerbaijan
Армения	3,6	2,0	2,3	3,8	2,8	Armenia
Беларусь	84,7	55,5	49,3	52,4	49,7	Belarus
Казахстан	54,7	78,7	139,1	149,5	133,2	Kazakhstan
Кыргызстан	7,7	12,3	10,4	12,2	13,9	Kyrgyzstan
Молдова	4,9	7,6	7,5	10,6	4,4	Moldova
Россия	716,9	1195,0	1121,6	1204,6	1290,0	Russia
Таджикистан	19,2	14,4	14,2	14,1	13,0	Tajikistan
Узбекистан	75,3	88,3	86,8	82,1	82,1	Uzbekistan
Украина	76,8	120,3	96,5 ¹	151,7 ¹	...	Ukraine
СНГ	1061,4	1590,3	1578,1	1697,7	1614,4 ²	CIS
Средний размер общей площади построенной квартиры (дома), кв. м Average size of total space of constructed apartment (house), sq. m						
Азербайджан	117	119	104	125	111	Azerbaijan
Армения	144	140	131	131	182	Armenia
Беларусь	78	91	84	84	85	Belarus
Казахстан	117	114	110	113	118	Kazakhstan
Кыргызстан	95	100	103	108	105	Kyrgyzstan
Молдова	111	80	80	85	87	Moldova
Россия	82	71	73	77	80	Russia
Таджикистан	54	88	103	109	134	Tajikistan
Узбекистан	118	137	148	171	178	Uzbekistan
Украина	122	87	88 ¹	75 ¹	...	Ukraine
СНГ	89	80	83	86	89 ²	CIS

¹ Новое строительство

² Без Украины.

¹ New construction

² Excluding Ukraine.

**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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	17,7	17,9	19,8	20,0	20,1	Azerbaijan
Армения	27,2	31,3	33,3	33,9	35,5	Armenia
Беларусь	24,6	26,5	28,3	28,9	29,4	Belarus
Казахстан	18,4	21,0	22,6	23,2	23,4	Kazakhstan
Кыргызстан ¹	15,8	13,0	13,0	13,0	13,0	Kyrgyzstan ¹
Молдова	22,3	22,9	33,8 ²	34,3 ²	35,3 ²	Moldova
Россия	22,6	24,4 ³	26,9 ³	27,5 ³	28,2 ³	Russia
Таджикистан	8,7	10,8 ⁴	11,1	10,9	10,9	Tajikistan
Туркменистан	19,9 ⁵	Turkmenistan
Узбекистан	15,0	15,2	16,0	Uzbekistan
Украина	23,3	22,9	Ukraine

¹ Данные приведены с учетом итогов инвентаризации жилищного фонда в 2013 г.

² С учетом итогов переписи населения 2014 г.

³ Не по полному кругу собственников жилищного фонда.

⁴ 2016 г.

⁵ 2007 г.

¹ Data are given including the results of inventarisation of dwelling stock in 2013.

² Taking into account 2014 population census results.

³ Not for the full range of owners of dwelling stock.

⁴ 2016.

⁵ 2007.

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: <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>
Азербайджан <i>Azerbaijan</i>							
2010	77,0	58,2	37,5	3,1	37,2	91,7	0,2
2015	89,8	82,8	38,1	3,6	84,1	96,3	0,1
2022
Армения <i>Armenia</i>							
2010	99,0	96,1	0,4	58,1	82,9	86,6	16,1
2015	99,8	96,4	0,2	84,2	92,8	89,6	18,4
2022
Беларусь <i>Belarus</i>							
2010	87,6	86,8	89,0	81,1	82,0	85,1	12,7
2015	89,2	88,6	90,4	83,7	84,3	83,1	15,1
2022	90,6	90,1	91,6	85,7	86,2	77,4	17,8
Казахстан <i>Kazakhstan</i>							
2010	82,7	73,5	64,6	58,5	68,7	85,5	15,0
2015	99,7	84,5	62,4	56,2	61,5	83,5	14,9
2022	99,7	87,8	65,1	56,7	63,2	79,5	19,4
Кыргызстан¹ <i>Kyrgyzstan¹</i>							
2010	54,8	50,6	27,2	6,8	28,9	43,4	2,3
2015	70,7	58,3	30,6	10,0	38,1	44,6	4,6
2022	71,3	62,2	34,3	15,1	34,0	41,9	7,8

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>
Молдова¹ Moldova¹							
2010	82,8	82,7	77,6	66,6	75,0	92,6	2,1
2014	85,6	85,1	79,2	71,6	78,1	94,2	1,2
2022	90,4	86,1	84,4	62,6	61,0	93,7	0,9
Россия Russia							
2010	89,3	87,3	92,0	80,1	81,3	66,9	24,9
2015 ²	90,6	88,5	92,3	81,3	82,1	64,2	27,3
2022 ²	92,7	90,3	93,6	85,3	84,4	62,5	32,2
Таджикистан Tajikistan							
2010	71,0	66,7	43,2	33,0	59,9	59,1	18,3
2014	56,3	54,3	34,0	33,9	...	41,2	17,4
2022
Узбекистан Uzbekistan							
2010	81,2	50,1	58,6	42,3
2015
2022
Украина Ukraine							
2010	77,9	76,7	76,7	60,9	73,1	82,5	5,6
2015 ¹	60,3	57,2	68,2	46,8	...	83,3	...
2018 ¹	61,8	59,8	69,1	47,5	...	83,1	...

¹ Жилая площадь.

¹ Living floor space.

² Не по полному кругу собственников жилья.

² Not for the full range of owners of dwelling stock.

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.

Доля пользователей сети Интернет определяется путем проведения регулярных обследований и включает число людей, которые регулярно или достаточно часто пользуются Интернетом.

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 и дополнительных 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.

Share of Internet users is defined by carrying out of regular inspections and includes number of people which regularly or often enough use the Internet.

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.

ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ

TRANSPORT AND COMMUNICATION

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	Троллейбусный Trolleybus	
Азербайджан					Azerbaijan
2010	0,5	129,6	4,7	-	2010
2015	0,2	168,2	6,7	-	2015
2021	0,3	103,1	8,7	-	2021
2022	0,5	130,9	8,3	-	2022
Армения					Armenia
2010	0,3	67,7	5,9	1,6	2010
2015	0,1	58,2	3,4	1,8	2015
2021	0,1	27,0	0,7	1,3	2021
2022	0,2	42,2	0,5	1,5	2022
Беларусь					Belarus
2010	8,8	148,7 ²	0,9	56,4	2010
2015	9,2	128,6 ²	1,3	42,7	2015
2021	6,6	101,1 ²	4,8	29,4	2021
2022	2022
Казахстан					Kazakhstan
2010	1,2	61,6	0,3 ³	1,4	2010
2015	1,3	78,0	0,5 ³	1,1	2015
2021	0,8	53,9	0,1 ³	1,5	2021
2022	1,0	62,2	0,2 ³	1,7	2022
Кыргызстан					Kyrgyzstan
2010	0,1	90,4	2,7	4,5	2010
2015	0,05	101,4	4,1	3,9	2015
2021	0,04	65,8	4,8	4,6	2021
2022	0,04	65,3	5,0	5,0	2022
Молдова					Moldova
2010	1,4	29,8 ²	1,2	32,7	2010
2015	1,2	36,2 ²	1,7	48,2	2015
2021	0,2	22,8 ²	3,9	52,4	2021
2022	0,2	31,3 ²	4,3	65,0	2022
Россия					Russia
2010	6,6	94,0 ²	...	15,4	2010
2015	7,0	78,7 ²	...	11,0	2015
2021	7,3	55,1 ²	...	5,5	2021
2022	7,8	57,7 ²	...	5,7	2022
Таджикистан					Tajikistan
2010	0,1	66,3	0,1	1,5	2010
2015	0,05	63,7	0,6	1,2	2015
2021	0,05	69,5	2,4	2,0	2021
2022	0,05	77,2	2,6	2,1	2022
Узбекистан					Uzbekistan
2010	0,5	138,7 ⁴	...	0,1	2010
2015	0,6	169,1 ⁴	...	0,03	2015
2021	0,2	169,4 ⁴	...	0,02	2021
2022	0,3	170,9 ⁴	...	0,02	2022
Украина					Ukraine
2010	9,4	81,6	...	26,3	2010
2015	9,1	52,7	...	25,3	2015
2021	2,0	26,4	...	14,4	2021
2022	2022

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
2010	-	20,3	0,1	2010
2015	-	23,3	0,2	2015
2021	-	9,0	0,1	2021
2022	-	20,7	0,2	2022
Армения				Armenia
2010	-	6,5	0,2	2010
2015	-	5,3	-	2015
2021	-	6,2	0,1	2021
2022	-	7,9	0,3	2022
Беларусь				Belarus
2010	8,8	28,8	0,1	2010
2015	7,1	32,3	0,2	2015
2021	4,6	24,3	0,2	2021
2022	2022
Казахстан				Kazakhstan
2010	3,5	-	0,2	2010
2015	2,1	0,6	0,3	2015
2021	1,5	0,5	0,5	2021
2022	1,5	0,9	0,6	2022
Кыргызстан				Kyrgyzstan
2010	-	-	0,1	2010
2015	-	-	0,2	2015
2021	-	-	0,1	2021
2022	-	-	0,2	2022
Молдова				Moldova
2010	-	-	0,2	2010
2015	-	-	0,4	2015
2021	-	-	0,3	2021
2022	-	-	0,5	2022
Россия				Russia
2010	14,6	23,1	0,4	2010
2015	10,1	22,8	0,6	2015
2021	6,8	18,4	0,8	2021
2022	6,8	19,8	0,7	2022
Таджикистан				Tajikistan
2010	-	-	0,1	2010
2015	-	-	0,1	2015
2021	-	-	0,04	2021
2022	-	-	0,05	2022
Узбекистан				Uzbekistan
2010	0,9	2,3	0,1	2010
2015	0,4	1,7	0,1	2015
2021	0,1	2,9	0,1	2021
2022	0,1	3,8	0,1	2022
Украина				Ukraine
2010	15,6	16,6	0,1	2010
2015	17,3	16,4	0,1	2015
2021	9,7	11,7	0,2	2021
2022	2022

* С учетом объемов работы, выполненной частными фирмами и коммерческими автопредприятиями (кроме Казахстана).

† С учетом оценки всех коммерческих перевозок пассажиров нетранспортными предприятиями и предпринимателями.

‡ Без учета оценки объемов работы, выполняемой индивидуальными предпринимателями, занимающимися коммерческими перевозками.

§ Включая легковой таксомоторный транспорт.

* Taking into account volume of work performed by private firms and commercial autoenterprises (excluding Kazakhstan).

† Taking into account an assessment of all commercial transportations of passengers non-transport enterprises and entrepreneurs.

‡ Excluding the assessment of the amount of work performed by individual entrepreneurs engaged commercial transportation.

§ 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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	91	113	121	128	134	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь	264	308	335	324	323	Belarus
Казахстан	178	208	195	189	188	Kazakhstan
Кыргызстан	61	132	160	161	158	Kyrgyzstan
Молдова	Moldova
Россия	228	289	321	328	327	Russia
Таджикистан	38	43	46	46	...	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	49	63	81	87	95	Uzbekistan
Украина	142	Ukraine

Доля пользователей сети Интернет

(в %)

Share of Internet users

(%)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	46,0	77,0	84,6	86,7	88,1	Azerbaijan
Армения	25,0 ¹	59,1	76,5	78,6	77,0	Armenia
Беларусь	29,7	67,3	85,1	86,9	89,5	Belarus
Казахстан	31,6	72,9	88,2	92,9	94,0	Kazakhstan
Кыргызстан	16,3 ¹	30,2 ¹	72,0	78,9	81,9	Kyrgyzstan
Молдова ¹	29,7	43,1	59,2	61,3	...	Moldova ¹
Россия	43,0	70,1	85,0	88,2	90,4	Russia
Таджикистан ¹	11,6	19,0	Tajikistan ¹
Туркменистан ¹	3,0	15,0	Turkmenistan ¹
Узбекистан	15,9 ¹	42,8 ¹	71,1	76,6	83,9	Uzbekistan
Украина ¹	23,3 ¹	48,9	75,0	79,2	...	Ukraine ¹

¹ По данным Международного союза электросвязи.

¹ According to International Telecommunication Union.

Число абонентов сетей сотовой связи

(на 100 человек населения)

Number of subscribers to mobile network

(per 100 persons)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	99,0	112,2	103,7	108,0	109,6	Azerbaijan
Армения	103,3	115,3	117,8	121,5	126,7	Armenia
Беларусь	109,1	120,5	125,2	127,1	127,9	Belarus
Казахстан	118,0	150,0	129,5	128,8	129,5	Kazakhstan
Кыргызстан	96,3	116,3	110,2	108,4	105,7	Kyrgyzstan
Молдова	88,9	153,1	156,4	183,5	204,0	Moldova
Россия	166,4	193,8	208,1	220,9	215,2	Russia
Таджикистан	77,9 ¹	99,6 ¹	63,9	64,6	...	Tajikistan
Туркменистан ¹	60,7	136,0	98,6	98,6	...	Turkmenistan ¹
Узбекистан	80,3	66,0	75,9	83,1	89,7	Uzbekistan
Украина	118,2	142,5	129,3 ¹	135,0 ¹	...	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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	6 ¹	89	131	153	75 ¹	Azerbaijan
Беларусь ²	44	88	100	...	91	Belarus ²
Казахстан	38	65	82	76	78	Kazakhstan
Кыргызстан	5	9	13	15	12	Kyrgyzstan
Молдова	24	51	68 ³	68	65	Moldova
Россия	63	125	129	126	129	Russia
Узбекистан	12	47	60	63	64	Uzbekistan
Украина	31 ⁴	80 ⁵	97	Ukraine

¹ Без учета ноутбуков, нетбуков, планшетов и т.п.

¹ Excluding laptops, tablets PC and etc.

² Начиная с 2020 года данные об обеспеченности населения предметами длительного пользования собираются 1 раз в 2 года.

² Since 2020 data on the provision of durable goods to the population is collected once every 2 years.

³ Начиная с 2019 методология обследования бюджетов домашних хозяйств изменена.

³ Since 2019 the methodology of the household budget survey has been changed.

⁴ Без учета планшетов.

⁴ Excluding tablets PC.

⁵ 2016 г.

⁵ 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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	152	257	206	196	303 ¹	Azerbaijan
Беларусь ²	189	210	219	...	201	Belarus ²
Казахстан	156	240	261	262	264	Kazakhstan
Кыргызстан	114	209	239	247	245	Kyrgyzstan
Молдова	108	143	170 ³	172	173	Moldova
Россия	228	256	251	252	248	Russia
Узбекистан	145	234	287	308	309	Uzbekistan
Украина	167	201 ⁴	Ukraine

¹ Включая планшеты.

¹ Including tablets PC.

² Начиная с 2020 года данные об обеспеченности населения предметами длительного пользования собираются 1 раз в 2 года.

² Since 2020 data on the provision of durable goods to the population is collected once every 2 years.

³ Начиная с 2019 методология обследования бюджетов домашних хозяйств изменена.

³ Since 2019 the methodology of the household budget survey has been changed.

⁴ 2016 г.

⁴ 2016.

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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	14,4	14,3	13,7	13,7	13,3	Azerbaijan
Армения	16,6	16,4	12,0	12,2	11,2	Armenia
Беларусь	36,3	39,4	38,7	38,4	37,6	Belarus
Казахстан	20,9	18,7	12,9	12,3	11,3	Kazakhstan
Кыргызстан	7,1	5,0	2,8	2,3	1,9	Kyrgyzstan
Молдова	29,3	27,5	Moldova
Россия	23,3	17,0	10,9	9,7	8,7	Russia
Таджикистан	3,3	2,7	2,5	2,3	...	Tajikistan
Узбекистан	5,5	4,6	3,6	3,7	3,6	Uzbekistan
Украина	22,6	16,9	Ukraine

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 попуска 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 затраты на новое строительство, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение и модернизацию объектов, которые приводят к увеличению первоначальной стоимости объекта и относятся на добавочный капитал организации.

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 new construction, expansion, reconstruction, technical re-equipment and modernization facilities, which lead to an increase in the initial cost of the facility and are attributed to the additional capital of the organization.

Забор воды из природных источников для использования
Water abstraction from natural sources for use

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Миллионов куб. м <i>Million cu. m</i>					
Азербайджан	11566	12285	12961	13743	13842	Azerbaijan
Армения	2126	3272	2830	2967	3072	Armenia
Беларусь	1548	1396	1326	1425	1414	Belarus
Казахстан	23812	22852	24585	24518	24967	Kazakhstan
Кыргызстан	7561	7569	8018	8000	8597	Kyrgyzstan
Молдова ¹	851	840	846	836	845	Moldova ¹
Россия	72572	60774	54426	55964	56531	Russia
Украина ²	14846	9699	9952	Ukraine ²
	В расчете на одного человека, куб. м <i>Per one person, cu.m</i>					
Азербайджан	1295	1289	1284	1362	1371	Azerbaijan
Армения	653	1089	955	1002	1035	Armenia
Беларусь	163	147	141	153	152	Belarus
Казахстан	1459	1303	1311	1361	1284	Kazakhstan
Кыргызстан	1380	1327	1242	1216	1364	Kyrgyzstan
Молдова ¹	45	30 ³	32 ³	32 ³	34 ³	Moldova ¹
Россия	529	415	372	382	385	Russia
Украина	207	227	239	Ukraine

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

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

² Общий забор воды.

² Total water abstraction.

³ С учетом итогов переписи населения 2014 г.

³ Taking into account 2014 population census.

Использование воды на хозяйственно-питьевые нужды
Use of water for household and drinking purposes

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Миллионов куб. м <i>Million cu. m</i>					
Азербайджан	405	323	319	321	329	Azerbaijan
Армения	122	97	165	121	133	Armenia
Беларусь	473	474	474	518	502	Belarus
Казахстан	731	730	800	868	1126	Kazakhstan
Кыргызстан	143	194	186	193	197	Kyrgyzstan
Молдова ¹	113	114	112	112	113	Moldova ¹
Россия	8516	8237	7547	7427	7357	Russia
Украина	1917	1267	Ukraine
	В расчете на одного человека, куб. м <i>Per one person, cu.m</i>					
Азербайджан	45	34	32	32	33	Azerbaijan
Армения	20	32	56	41	45	Armenia
Беларусь	52	50	51	56	54	Belarus
Казахстан	46	42	43	46	58	Kazakhstan
Кыргызстан	38	34	29	30	31	Kyrgyzstan
Молдова ¹	15	20 ²	20 ²	20 ²	21 ²	Moldova ¹
Россия	67	56	52	51	50	Russia
Украина	43	30	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*

	2010	2015	2020	2021	2022	
	Всего, тысяч тонн <i>Total, thousand tons</i>					
Азербайджан	215	178	147	157	158	Azerbaijan
Армения	98	129	86	94	106	Armenia
Беларусь	377	458	451	465	456	Belarus
Казахстан	2227	2180	2441	2408	2315	Kazakhstan
Кыргызстан	31	61	51	55	58	Kyrgyzstan
Молдова	16	16	15	18	...	Moldova
Россия	19116	17296	16952	17208	17174	Russia
Таджикистан	36	31	Tajikistan
Узбекистан	696	975	874	Uzbekistan
Украина	4132	2857	2239	Ukraine
	В расчете на одного человека, кг <i>Per one person, kg</i>					
Азербайджан	24	18	15	16	16	Azerbaijan
Армения	30	43	29	32	36	Armenia
Беларусь	40	48	48	50	49	Belarus
Казахстан	136	124	130	127	118	Kazakhstan
Кыргызстан	6	11	8	9	9	Kyrgyzstan
Молдова	4	6 ¹	6 ¹	7 ¹	...	Moldova
Россия	134	118	116	118	117	Russia
Таджикистан	5	4	Tajikistan
Узбекистан	24	31	25	Uzbekistan
Украина	90	67	54	Ukraine

¹ С учетом итогов переписи населения 2014 г.

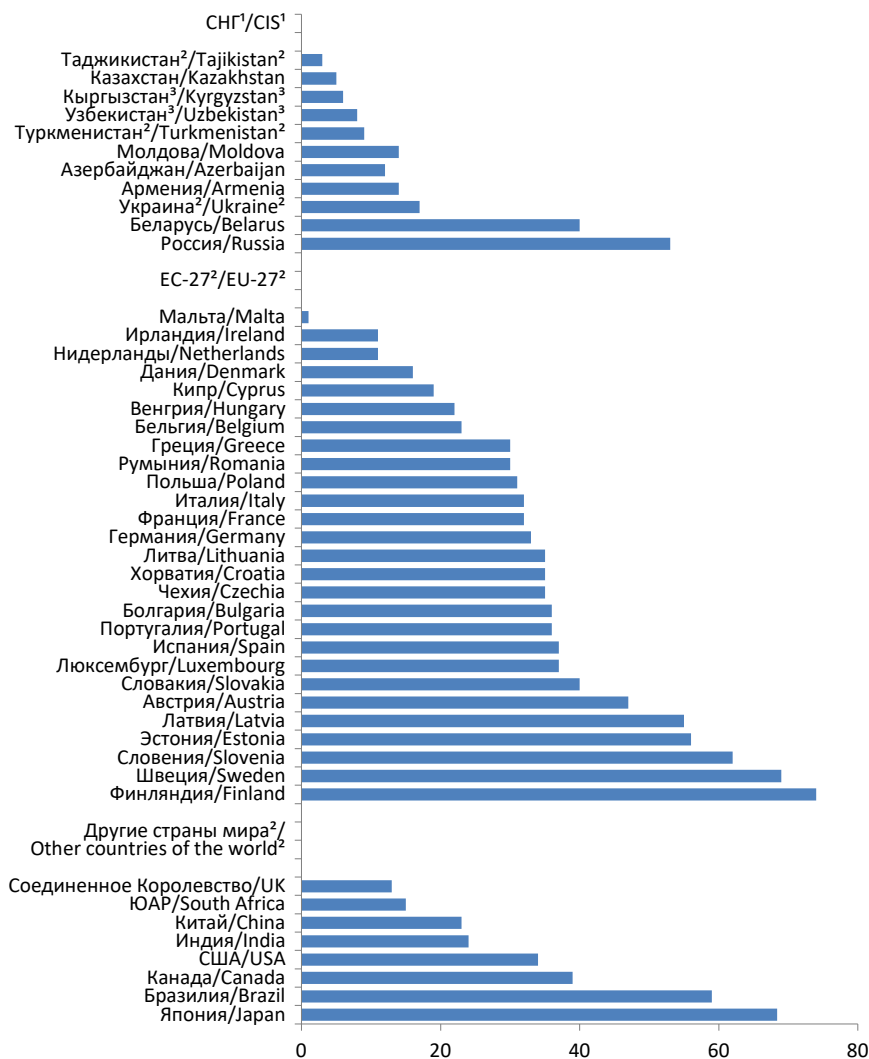
¹ Taking into account 2014 population census.

Площадь лесов

(в % от общей площади суши)

Forest area

(% of total land area)



¹ 2022 г.

² По данным ФАО за последний имеющийся год.

³ Площадь лесов в процентном отношении к общей площади страны.

¹ 2022.

² According to the latest available FAO data.

³ Forest area as a percentage of the total area of the country.

Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от автотранспорта

(тысяч тонн)

Emissions of pollutants into atmospheric air from motor vehicles

(thousand tons)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан ¹	742	978	694	724	772	Azerbaijan ¹
Армения	166	140	209	215	212	Armenia
Беларусь ¹	942	801	721	728	356	Belarus ¹
Молдова	147	179	149	172	...	Moldova
Россия ²	13188	13819	5137	4949	4885	Russia ²
Таджикистан	257	Tajikistan
Украина	2314	1475	Ukraine

¹ От всех мобильных источников.

² 2010 г. – по данным Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору; с 2015 г. – по данным Росприроднадзора (Федеральная служба по надзору в сфере природопользования).

¹ From all mobile sources.

² 2010 – according to the data of the Federal Service for Ecological, Technological and Atomic Supervision; from 2015 – according to the data of the Federal Service for Supervision of Natural Resources.

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)

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	1,9	0,5	1,0	0,4	0,9	Azerbaijan
Беларусь	0,7	1,0	0,7	0,7	0,8	Belarus
Казахстан	1,9	1,2	1,4	1,3	1,0	Kazakhstan
Кыргызстан	0,4	0,6	1,0	1,3	1,3	Kyrgyzstan
Молдова	0,3	0,2	Moldova
Россия	1,0	1,1	1,0	1,3	1,1	Russia
Таджикистан	0,2	0,1	1,6	1,3	1,2	Tajikistan
Узбекистан	0,1	0,1	0,1	Uzbekistan
Украина	1,5	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			Площадь, тысяч гектаров			
	Number, units			Total area thousand hectares			
	2010	2021	2022	2010	2021	2022	
Азербайджан ¹	43	44	44	881	893	893	Azerbaijan ¹
Армения ²	34	34	34	361	383	383	Armenia ²
Беларусь ³	5	5	5	481	476	476	Belarus ³
Казахстан ⁴	26	27	...	5783	6719	...	Kazakhstan ⁴
Кыргызстан ³	19	23	23	773	1305	1305	Kyrgyzstan ³
Молдова ⁵	5	5	5	19	19	19	Moldova ⁵
Россия	141	173	174	41,6 ⁶	60,0 ⁶	62,3 ⁶	Russia
Таджикистан	20	20	20	3100 ⁷	3100 ⁷	3100 ⁷	Tajikistan
Узбекистан	12	...	20	823	...	4472	Uzbekistan
Украина	45	1311	Ukraine

¹ Включая государственные природные заказники.

² Включая заказники и другие особо охраняемые территории в соответствии с новым законодательством.

³ Заповедники и национальные парки.

⁴ Без учета других природоохранных объектов и памятников природы.

⁵ Только научные заповедники, без учета других природоохранных объектов и памятников природы.

⁶ Млн. га.

⁷ С учетом национального парка «Горы Памира».

¹ Including state natural wildlife preserves.

² Including wildlife preserves and other special area according to new legislation.

³ National parks and nature reserves.

⁴ Excluding other nature relics.

⁵ Nature scientific reserves only, excluding other nature protection units and nature relics.

⁶ Mln. ha.

⁷ Including national park «Mountains of Pamir».

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>								
2010	23010	276	267	16	3868	466	1261	3161
2015	26916	283	361	27	6338	549	1112	3156
2020	26004	277	332	21	6420	368	502	5252
2021	31131	238	352	26	6207	300	539	8571
2022	36494	232	334	16	7794	371	651	10665
Армения <i>Armenia</i>								
2010	15477	68	167	15	3664	356	373	1524
2015	17043	87	173	39	5365	291	184	932
2020	26468	89	224	25	9523	202	338	1226
2021	30245	107	218	14	11218	187	322	1544
2022	37612	104	265	54	9854	203	453	2268
Беларусь <i>Belarus</i>								
2010	140920	486	1381	143	73590	4735	4728	4655
2015	96982	423	842	145	40417	2400	3956	7296
2020	95478	312	755	64	27343	1315	4039	3620
2021	87696	297	718	85	25369	1352	3974	4707
2022	88555	250	678	119	25653	1336	3610	4553
Казахстан <i>Kazakhstan</i>								
2010	131896	1418	1642	1387	59988	12325	6821	8552
2015	386718	862	2271	2339	208907	13097	22086	9288
2020	163226	827	1942	602	67254	3406	3150	7672
2021	157884	764	1820	536	57498	2785	2336	7089
2022	157473	643	1840	386	58880	2581	2096	6659
Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>								
2010	35528	909	317	314	13580	3333	2565	1543
2015	29100	305	220	285	9894	1534	2470	1864
2020	31211	172	176	223	10400	1125	2478	795
2021	37784	182	207	235	14473	1406	2258	990
2022	45096	197	207	160	20422	1503	1747	1334
Молдова <i>Moldova</i>								
2010	33402	265	416	368	13646	1389	955	1794
2015	40302	177	252	303	15363	1107	1491	1191
2020	26342	169	163	254	8066	611	1064	895
2021	27159	140	152	227	7723	582	1105	818
2022	26833	136	135	249	7639	572	1067	925

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. <i>Russia, thous.</i>								
2010	2629	16	40	5	1108	189	7	223
2015	2388	11	30	4	1018	86	3	237
2020	2044	8	20	4	751	44	2	190
2021	2004	7	18	3	733	36	2	180
2022	1967	8	17	3	698	33	1	178
Таджикистан <i>Tajikistan</i>								
2010	14542	155	98	72	3558	245	713	781
2015	21585	121	110	41	4761	203	1241	928
2020	23460	107	135	34	6197	194	1325	625
2021	24118	103	150	52	6425	176	1224	651
2022	22481	128	137	37	5240	170	1227	607
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>								
2010	90050	730	1305	521	12022	2594	3514	6264
2015	87946	669	1478	549	13436	1780	3213	4361
2020	62081	406	1076	272	8164	534	1565	3775
2021	111082	426	1319	383	19732	1344	3024	4722
2022	105215	365	1223	361	15237	913	2574	5580
Украина <i>Ukraine</i>								
2010	505371	2356	3777	635	254755	27329	9207	56878
2015	565182	3226	2642	323	273756	25664	4120	25908
2020	360622	1377	1797	393	138562	8852	2513	28204
2021	321443	1305	1690	406	113517	5798	1939	29587
2022
СНГ, тыс. <i>CIS, thous.</i>								
2010	3619	22	49	8	1547	242	37	308
2015	3660	18	39	8	1597	133	43	292
2020	2859	11	27	5	1033	60	19	242
2021	2833	11	25	5	995	50	18	238
2022	2487	10	22	5	848	41	15	210

**Число зарегистрированных преступлений
в расчете на 100 000 человек населения**
Number of registered crimes per 100 000 population

	2010	2015	2020	2021	2022	
Азербайджан	254	279	260	310	361	Azerbaijan
Армения	508	567	894	1021	1267	Armenia
Беларусь	1486	1025	1018	943	960	Belarus
Казахстан	808	2204	870	831	810	Kazakhstan
Кыргызстан	652	488	474	565	647 ¹	Kyrgyzstan
Молдова	938	1422	1000	1046	1057	Moldova
Россия	1840	1631	1396	1374	1341	Russia
Таджикистан	193	255	249	246 ²	225 ²	Tajikistan
Узбекистан	315	281	181	318	295	Uzbekistan
Украина	1106	1324	867	780	...	Ukraine
СНГ	1333	1320	1014	1003	1021	CIS

¹ С учетом итогов переписи населения 2022 года.

¹ Taking into account 2022 population census results.

² С учетом итогов переписи населения 2020 года.

² Taking into account 2020 population census results.

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>
		несовершеннолетних 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>						
2010	19	2	9	16	4	12
2015	16	3	15	17	4	7
2020	17	2	16	16	2	5
2021	21	2	21	13	1	6
2022	24	2	21	11	1	5
Армения <i>Armenia</i>						
2010	12	4	5	...	3	12
2015	11	3	3	...	2	12
2020	13	2	2	...	0,5	11
2021	16	2	3	...	0,3	11
2022	12	2	3	...	5	10
Беларусь <i>Belarus</i>						
2010	74	5	42	16	33	15
2015	53	4	37	13	27	15
2020	41	3	38	10	32	18
2021	41	3	36	11	32	18
2022	42	3	32	12	33	18
Казахстан <i>Kazakhstan</i>						
2010	84	7	8	26	14	13
2015	108	3	16	15	16	14
2020	76	2	42	11	15	13
2021	64	2	34	12	14	13
2022	62	3	33	12	14	13
Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i>						
2010	15	8	2	17	3	11
2015	17	6	4	14	3	13
2020	24	4	1	3	10	18
2021	25	5	1	3	10	16
2022	22	8	1	6	7	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>
		несовершеннолетних 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>						
2010	17	10	4	10	6	11
2015	17	8	3	9	15	8
2020	13	8	2	7	22	8
2021	14	8	2	6	21	8
2022	13	8	2	5	21	8
Россия <i>Russia</i>						
2010	1111	7	36	16	18	15
2015	1075	5	52	14	33	16
2020	853	4	58	13	34	16
2021	848	3	58	12	31	16
2022	819	3	59	12	28	16
Таджикистан <i>Tajikistan</i>						
2010	7	5	11	13	2	14
2015	16	4	3	8	0,3	12
2020	16	5	2	7	0,3	10
2021	17	4	1	7	0,2	11
2022	16	5	1	5	0,1	11
Узбекистан <i>Uzbekistan</i>						
2010	94	3	11	34	4	16
2015	95	2	11	33	3	16
2020	49	3	11	24	2	12
2021	80	3	11	27	3	12
2022	90	3	13	27	4	13
Украина <i>Ukraine</i>						
2010	226	6	27	19	16	14
2015	116	5	31	12	13	12
2020	102	3	30	7	9	12
2021	99	3	27	6	7	12
2022
СНГ <i>CIS</i>						
2010	1659	6	31	18	17	15
2015	1524	5	42	15	27	15
2020	1205	4	48	12	27	15
2021	1226	3	47	12	25	15
2022	1101	3	49	13	24	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	З.Б. Басова	+7 499 7550217*505
Расходы консолидированного бюджета на социальную сферу	А.М. Алексашкин	+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	Н.М. Киселёва	+7 499 7550216*522
3. Здравоохранение		
Медицинское обслуживание; заболеваемость; инвалидность	И.В. Кузнецов	+7 499 7550216*524
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		
Образование	Г.Г. Селищева	+7 499 7550216*526
Культура	Е.О. Восьмирко	+7 499 7550216*528
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	И.В. Кузнецов	+7 499 7550216*524
6. Уровень жизни населения		
Доходы населения	Г.Г. Селищева	+7 499 7550216*526
Заработная плата	Н.Ю. Новикова	+7 499 7550216*529
Пенсионное обеспечение	И.Ю. Колоскова	+7 499 7550216*527
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.В. Кирьянов	+7 499 7550217*530
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
	В.Н. Васильева	+7 499 7550217*514
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	Z. Basova	+7 499 7550217*505
Consolidated budget expenditures on social sphere	A. Aleksashkin	+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	N. Kiseleva	+7 499 7550216*522
3. Health		
Health infrastructure of population, morbidity of population, disability	I.Kuznetsov	+7 499 7550216*524
Commissioning of health facilities	E. Mochalova	+7 499 7550217*518
Mortality of population	I.Kuznetsov	+7 499 7550216*524
4. Education and culture		
Education	G. Selisheva	+7 499 7550216*526
Culture	E. Vosmirko	+7 499 7550216*528
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	I.Kuznetsov	+7 499 7550216*524
6. Standards of living		
Incomes of population	G. Selisheva	+7 499 7550216*526
Wages	N.Novikova	+7 499 7550216*529
Pensions	I. Koloskova	+7 499 7550216*527
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. Kiryanov	+7 499 7550216*530
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	+7 499 7550216*528
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*533
Investment in fixed capital for environment protection and rational use of natural resources	V.Vasilieva	+7 499 7550217*514
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

...	данные отсутствуют	data not available
%	процент	percent
*	оценка, расчет	estimate

**«Население, занятость и условия жизни в странах Содружества
Независимых Государств 2022»
(Статистический сборник)
«Population, employment and living conditions in the countries
of the Commonwealth of Independent States 2022»
(Statistical abstract)**

Ответственные за выпуск: И.А.Збарская, А.В. Кирьянов,
Г.Г. Селищева, Н.Ю.Новикова
Editors-in-chief: I. Zbarskaya, A.Kiryanov,
G. Selisheva, N.Novikova

Подписано в печать 20.12.2023
Authorized for printing 20.12.2023

Объем 18,2 п.л. Тираж 110 экз.
Volume 18,2 printed sheets Edition 110 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) 607-46-15
8-(495) 607-48-02
Факс: 8-(495) 607-45-92**

39, build. 1, Myasnitskaya Str.,
107450, Moscow, Russian Federation

**Tel: (7-495) 607-46-15
Fax: (7-495) 607-45-92**

**E-mail: info@cisstat.org
cisstat@cisstat.org**

<http://www.new.cisstat.org>

ЕСЛИ ВЫ ИНТЕРЕСУЕТЕСЬ ЭКОНОМИЧЕСКИМ ПОЛОЖЕНИЕМ СТРАН СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ, ХОДОМ РЕАЛИЗАЦИИ ЭКОНОМИЧЕСКИХ РЕФОРМ, ДАННЫМИ О ПРОМЫШЛЕННОЙ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛЕ И СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЕ, ВЫ МОЖЕТЕ ПОЛУЧИТЬ НЕОБХОДИМУЮ ВАМ СТАТИСТИЧЕСКУЮ ИНФОРМАЦИЮ В МЕЖГОСУДАРСТВЕННОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО КОМИТЕТА СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ, СТАВ ЕГО АБОНЕНТОМ.

Абонент Статкомитета СНГ имеет прямой доступ в сети Интернет к уникальной статистической информации Комитета, возможность получения информации по электронной почте или на компакт-дисках.

Абоненту предоставляются обширные материалы, содержащиеся в статистических сборниках, докладах и бюллетенях, издаваемых Статкомитетом СНГ.

**ПО ДОЛГОВРЕМЕННОМУ АБОНЕНТНОМУ
ОБСЛУЖИВАНИЮ КЛИЕНТ ПОЛУЧАЕТ:**

* **Доклад «Социально-экономическое положение стран СНГ»**, издаваемый один раз в месяц.

* **Статистический бюллетень «Статистика СНГ»**, издаваемый три раза в год и включающий информацию о состоянии экономики, внешнеторговой деятельности стран Содружества и его региональных объединений, международные сравнения, а также методологические разработки по различным отраслям статистики.

* **Статистические сборники:** «Содружество Независимых Государств» (статистический ежегодник), «Содружество Независимых Государств» (краткий сборник предварительных статистических итогов), «Внешняя торговля стран Содружества Независимых Государств». Сборники издаются на русском и английском языках.

* **Доступ к базе данных «Статистика СНГ» в сети Интернет**, включающей годовые, квартальные, месячные данные по основным социально-экономическим показателям стран СНГ.

* **Статистические и аналитические обзоры** на интересующие темы по заявкам абонента и другие разнообразные справочно-консультационные услуги.

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

Межгосударственный статистический комитет СНГ

Тел.: (8-495) 632-90-52, (8-499) 755-02-14 доб.537

Факс: (8-495) 607-45-92

E-mail: info@cisstat.org

cisstat@cisstat.org

<http://www.new.cisstat.org>

IF YOU ARE INTERESTED IN ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRIES OF THE COMMONWEALTH OF INDEPENDENT STATES, PROCESS OF REALIZATION OF ECONOMIC REFORMS, DATA ON INDUSTRIAL AND AGRICULTURAL PRODUCTION, EXTERNAL TRADE AND SOCIAL SPHERE, YOU MAY OBTAIN REQUIRED STATISTICAL INFORMATION FROM THE INTERSTATE STATISTICAL COMMITTEE OF THE COMMONWEALTH OF INDEPENDENT STATES BY WAY OF BECOMING ITS CLIENT.

THE CLIENT OF THE CIS-STAT HAS THE DIRECT ACCESS VIA INTERNET TO THE UNIQUE STATISTICAL INFORMATION OF THE COMMITTEE, POSSIBILITY OF OBTAINING DATA BY ELECTRONIC MAIL OR CD-ROMs.

THE CLIENT IS PROVIDED WITH COMPREHENSIVE MATERIALS CONTAINED IN THE STATISTICAL ABSTRACTS, REPORTS AND BULLETINS PUBLISHED BY THE CIS-STAT.

IN THE FRAMEWORK OF THE LONG - TERM SUBSCRIBER'S SERVICE THE CLIENT WILL RECEIVE:

* **Report** «Socio-Economic Situation of the Countries of the Commonwealth of Independent States» (1 issue per month).

* **Statistical bulletin** «**Statistics of the CIS**» 3 times per year containing information on the state of economy, external trade of the Commonwealth countries and its regional amalgamations, international comparisons as well as methodological elaborations on various branches of statistics.

* **Statistical publications:** «Commonwealth of Independent States» (Statistical Yearbook), «Commonwealth of Independent States» (digest of preliminary statistical results), «Foreign Trade of the CIS Countries». Abstracts are published in Russian and English.

* **Access to the database** «**Statistics of the CIS**» in **Internet** containing annual, quarterly, monthly data on basic social and economic indicators of the CIS countries.

* **Statistical and analytic reviews** on subjects of interest at the request of a client and other various information and consulting services.

Our address:
Interstate Statistical Committee of the CIS
Build.1, 39, Myasnitskaya Str.
107450, Moscow, Russian Federation
Tel.: (+7-495) 632-90-52, (+7-499) 755-02-14 ext.537
Fax: (+7-495) 607-45-92
E-mail: info@cisstat.org
cisstat@cisstat.org
<http://www.new.cisstat.org>