



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



МОНИТОРИНГ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЦУР В РЕГИОНЕ СНГ 2015-2017

Статистический сборник

MONITORING OF SDG INDICATORS IN THE CIS REGION 2015-2017

Statistical abstract

МОСКВА
MOSCOW
2019

**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ
СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ**

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

**МОНИТОРИНГ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЦУР
В РЕГИОНЕ СНГ
2015-2017**

**MONITORING
OF SDG INDICATORS
IN THE CIS REGION
2015-2017**

Статистический сборник
Statistical abstract

**МОСКВА
MOSCOW
2019**

Мониторинг показателей ЦУР в регионе СНГ
Monitoring of SDG indicators in the CIS region

Мониторинг показателей ЦУР в регионе СНГ 2015-2017: статистический сборник/ Межгосударственный статистический комитет СНГ – М., 2019 – 113 с.

Monitoring of SDG indicators in CIS region 2015-2017: Statistical abstract / Interstate Statistical Committee of the Commonwealth of Independent States – M., 2019 – 113 p.

Межгосударственный статистический комитет СНГ образован в 1992 году во исполнение решения глав правительств государств – участников СНГ от 30 декабря 1991 года.

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

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

В сборнике приведены отдельные индикаторы, используемые для информационно-статистического мониторинга достижения Целей устойчивого развития (ЦУР) в регионе СНГ. Публикация предназначена для широкого круга пользователей - специалистов в области социальной политики, демографии, экономистов, статистиков, средств массовой информации и др.

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

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

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

The statistical abstract includes data on progress of implementation of Agenda of sustainable development in the CIS region. The publication is of interest of wide range of users - social policy specialists, demographers, economists, statisticians, mass media and others.

* * *

В сборнике используются условные обозначения:
Symbols used in the abstract:

явление отсутствует (не представлены)	-	not applicable (not presented)
	...	

По ряду показателей данные являются предварительными и в последующем могут быть уточнены.

Data for some indicators are preliminary and can be adjusted later.

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

Предисловие

25 сентября 2015 года на Генеральной Ассамблее ООН была принята [Резолюция 70/1 «Преобразование мира. Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года»](#), которая вступила в действие 1 января 2016 года.

Этот документ содержит 17 целей и 169 задач, которые носят комплексный характер и обеспечивают сбалансированность всех трех компонентов устойчивого развития – экономического роста, социальной интеграции и экологической устойчивости.

Цели устойчивого развития (ЦУР) направлены на повсеместную ликвидацию нищеты и голода, сокращение неравенства внутри стран и между ними, обеспечение здорового образа жизни и справедливого качественного образования и обучения на протяжении всей жизни для всех, гендерного равенства, обеспечение доступа к недорогим, надежным, устойчивым источникам энергии, содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работы для всех, обеспечение экологической устойчивости и других важнейших сфер, касающихся улучшения качества жизни людей.

Для мониторинга достижения ЦУР Межучрежденческой группой экспертов по показателям устойчивого развития был разработан Глобальный перечень показателей ЦУР, который одобрен на 47-й сессии Статкомиссии ООН.

Генеральная Ассамблея ООН 6 июля 2017 года приняла Резолюцию 71/313, в которой подчеркнуто, что для оценки достигнутого прогресса и обеспечения того, чтобы никто не был забыт, необходимы качественные, доступные, актуальные и достоверные разукрупненные данные (<https://undocs.org/ru/A/RES/71/313>). Основываясь на рекомендациях ООН по показателям ЦУР и руководствуясь национальными приоритетами и программами по достижению этих целей, странам предстоит разработать собственные планы по совершенствованию и развитию необходимой информационной базы.

Межгосударственный статистический комитет СНГ, как организа-

ция, непосредственно занимающаяся вопросами совершенствования статистики в регионе СНГ и развитием общего информационно-статистического пространства в рамках Содружества, по согласованию и во взаимодействии с национальными статистическими службами предложил использовать в дальнейшей работе в регионе СНГ перечень из 111 показателей ЦУР. Он размещен на сайте Статкомитета СНГ в разделе «Статистика для ЦУР: регион СНГ» (http://www.cisstat.com/sdgs/CIS-SDG_001indicators_list_25-11-2016_rus.pdf). Перечень показателей ЦУР СНГ был сформирован на основе Глобального перечня показателей ЦУР с учетом актуальности показателей для стран региона.

«Мониторинг показателей ЦУР в регионе СНГ 2015-2017» является вторым изданием сборника, подготовленным Статкомитетом СНГ совместно с национальными статистическими службами государств-участников СНГ.

В сборнике приведены данные по отдельным показателям ЦУР в странах Содружества. В то же время по инициативе Статкомитета СНГ в публикации приводится ряд дополнительных показателей, которые не входят в Глобальный перечень, но могут быть использованы для мониторинга достижения Целей устойчивого развития в регионе СНГ. Также сборник содержит статистическую информацию по отдельным показателям ЦУР, представленную национальными статистическими службами дополнительно.

Источниками информации являются официальные данные статистических служб государств-участников СНГ, представляемые в Статкомитет СНГ в рамках соглашения о межгосударственном обмене статистической информацией, а также данные с официальных сайтов статистических служб стран Содружества и международных организаций.

В начале каждого раздела приведен перечень показателей ЦУР СНГ по соответствующей цели.

В квадратных скобках перед названием показателей приведены коды показателей в соответствии с Глобальным перечнем, одобренным на 47-ой сессии Статистической комиссии ООН.

Межгосударственный
статистический комитет СНГ

Preface

On September 25, 2015 the UN General Assembly adopted the Resolution 70/1 “Transforming our world: the 2030 Agenda for Sustainable Development”, which came into force on January 1, 2016.

This document contains 17 goals and 169 targets, which are comprehensive and provide a balance of all three components of sustainable development – economic growth, social integration and environmental sustainability.

The Sustainable Development Goals (SDGs) refer to the widespread eradication of poverty and hunger, reducing inequalities within and between countries, ensuring healthy lifestyles and equitable quality education and learning throughout life for all, gender equality, access to affordable, reliable, sustainable sources of energy, promotion of sustained, inclusive and sustainable economic growth, full and productive employment and decent work for all, environmental sustainability and other important areas related to improving people's quality of life

The Inter-Agency and Expert Group on Sustainable Development Goal Indicators has developed a list of SDG indicators for monitoring the progress of SDGs achievements. This list was approved at the 47th session of the UN Statistical Commission.

On July 6, 2017 the UN General Assembly adopted Resolution 71/313 where the need of quality, accessible, timely and reliable disaggregated data was emphasized to measure the achieved progress and to ensure that no one was left behind. <https://undocs.org/en/A/RES/71/313/>. Based on the UN recommendations on SDG indicators and guided by national priorities and programmes to achieve these goals, countries have to develop their own plans to improve and develop the necessary information.

By agreement and in cooperation with the National Statistical Services of the CIS countries Interstate Statistical Committee of the CIS (CIS-Stat), as an organization which coordinates the statistical activities of the Commonwealth and is

responsible for the multilateral exchange of statistical information and development of common information and statistical space in the framework of the Commonwealth, has developed a list of 111 SDG indicators for the CIS region. It is available on the CIS-Stat website in the section "Statistics for SDG: CIS region" (http://www.cisstat.com/sdgs/CIS-SDG_001_indicators_list_25-11-2016_eng.pdf). The list of SDG indicators of the CIS on the basis of the Global List of SDG indicators and in accordance with the relevance of indicators for countries in the CIS region was suggested by CIS-Stat for using in the future.

"Monitoring of SDG indicators in the CIS region 2015-2017" is the second edition of the collection that has been prepared by Statistical Committee of the CIS in cooperation with the National Statistical services of the CIS countries.

The abstract contains selected indicators for monitoring the achievement of SDG in the CIS region. At the same time on the initiative of the CIS-Stat **additional indicators**, which are not included in the Global List but could be used to monitor the achievement of SDG in the CIS region, are used in the publication. The abstract also contains statistical information on selected SDG indicators, which is additionally provided by the national statistical services.

The sources of information for the publication are the official data of National Statistical Services of the Commonwealth member-states provided in the framework of the agreement on interstate exchange of statistical information, and data from official websites of National Statistical Services of the Commonwealth and international organizations.

The list of SDG indicators for CIS region for the relevant goal is provided at the beginning of each section.

The indicator codes are given in square brackets before the indicator name in accordance with the Global list approved by the 47th session of the UN Statistical Commission.

Interstate Statistical
Committee of the CIS

СОДЕРЖАНИЕ

Цель 1. Повсеместная ликвидация нищеты во всех её формах

Доля населения, живущего за международной чертой бедности	18
Доля населения страны, живущего за национальной чертой бедности	19

Цель 2. Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства

Индекс ориентированности на сельское хозяйство, определяемый по структуре государственных расходов	25
Потребление основных продуктов питания.....	25

Цель 3. Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте

Коэффициент материнской смертности	32
Коэффициент материнской смертности, 2017 (график).....	32
Доля родов, принятых квалифицированными медицинскими работниками)	33
Коэффициент смертности детей в возрасте до пяти лет.....	33
Коэффициент смертности детей в возрасте до пяти лет, 2017 (график)	34
Коэффициент неонатальной смертности	34
Число вновь зарегистрированных носителей вируса иммунодефицита человека (ВИЧ).....	35
Число больных с впервые установленным диагнозом «активный туберкулез»	35
Число больных с впервые установленным диагнозом гепатит В...36	
Смертность от болезней системы кровообращения	36
Смертность от злокачественных новообразований	37
Смертность от сахарного диабета	37
Смертность от болезней органов дыхания	38
Смертность от самоубийств	38
Численность больных с диагнозом алкоголизм и алкогольный психоз, состоящих на учете в лечебных учреждениях	39
Численность больных с диагнозом наркомания и токсикомания, состоящих на учете в лечебных учреждениях	39

Смертность в результате дорожно-транспортных происшествий	40
Показатель рождаемости среди девушек-подростков (в возрасте от 10 до 14 лет, в возрасте от 15 до 19 лет) на 1000 женщин в данной возрастной группе.....	40
Расходы консолидированных бюджетов на здравоохранение	41
Расходы консолидированных бюджетов на здравоохранение, 2017 (график)	41
Численность медицинских работников.....	42
Численность медицинских работников, 2017 (график).....	42
Цель 4. Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех	
Охват детей дошкольными учреждениями	47
Численность студентов высших учебных учреждений	48
Численность учащихся средних профессиональных учебных учреждений.....	48
Доля школ, имеющих доступ к компьютерам для учебных целей	49
Доля школ, имеющих доступ к Интернету для учебных целей ...	50
Доля школ, имеющих доступ к компьютерам для учебных целей (Беларусь).....	51
Доля школ, имеющих доступ к Интернету для учебных целей (Беларусь).....	51
Персональные компьютеры, используемые в учебных целях, в дневных общеобразовательных учреждениях.....	52
Персональные компьютеры, используемые в учебных целях, с доступом к сети Интернет в дневных общеобразовательных учреждениях	53
Индекс гендерного паритета в системе образования в 2017 году.....	54
Доля учителей в а) дошкольных учреждениях; б) начальной школе; в) младшей средней школе; и d) старшей средней школе, прошедших до начала или во время работы по меньшей мере минимальную организованную профессиональную учительскую подготовку (например, педагогическую) на соответствующем уровне в данной стране (Беларусь)	55

Доля учителей с высшим образованием в дневных общеобразовательных учреждениях	55
Цель 5. Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек	
Доля мест, занимаемых женщинами в национальных парламентах.....	58
Доля женщин и мужчин в национальных парламентах, 2017 (график).....	59
Доля женщин на руководящих должностях	60
Цель 6. Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех	
Доля безопасно очищаемых сточных вод.....	63
Уровень водной нагрузки: забор пресной воды в процентном отношении к имеющимся ресурсам пресной воды	63
Забор воды из природных водных источников для использования	64
Цель 7. Обеспечение доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех	
Доля населения (домохозяйств), имеющего доступ к электроэнергии	67
Цель 8. Содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех	
Ежегодные темпы роста реального ВВП на душу населения	71
Ежегодные темпы роста реального ВВП на одного занятого.....	71
Средний почасовой заработок женщин и мужчин.....	72
Среднемесячная номинальная заработная плата женщин и мужчин	73
Уровень безработицы в разбивке по полу и возрасту	74
Уровень безработицы в отдельных возрастных группах, 2017 (график).....	77
Доля молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет), которая не работает, не учится и не приобретает профессиональных навыков	78
Доля молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет), которая не работает, не учится и не приобретает профессиональных навыков, 2017 (график)	78
Производственный травматизм со смертельным и несмертельным исходом.....	79

Цель 9. Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям

Объем пассажирских и грузовых перевозок в разбивке по видам транспорта.....	82
Добавленная стоимость, создаваемая в обрабатывающей промышленности, в процентном отношении к ВВП	88
Занятость в обрабатывающей промышленности в процентах от общей занятости.....	88
Доля расходов на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в ВВП.....	89

Цель 10. Сокращение неравенства внутри стран и между ними

Доля доходов трудящихся в ВВП, в том числе заработная плата и выплаты по линии социальной защиты	92
--	----

Цель 11. Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов

Расходы консолидированных бюджетов на отдых, культуру и религию	96
---	----

Цель 12. Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства

Образование опасных отходов	99
-----------------------------------	----

Цель 15. Защита и восстановление экосистем суши и содействие их рациональному использованию, рациональное лесопользование, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять процесса деградации земель и прекращение процесса утраты биологического разнообразия

Площадь лесов в процентном отношении к общей площади суши	102
Расходы консолидированных бюджетов на охрану окружающей среды	102

Цель 16. Содействие построению миролюбивого и открытого общества в интересах устойчивого развития, обеспечение доступа к правосудию для всех и создание эффективных, подотчетных и основанных на широком участии учреждений на всех уровнях

Число жертв умышленных убийств на 100 000 человек в разбивке по полу.....	107
---	-----

Цель 17. Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития

Общий объем консолидированных доходов в процентном отношении к ВВП в разбивке по источникам.....	110
Доля налоговых поступлений в консолидированных бюджетах.....	111
Расходы консолидированных бюджетов на обслуживание государственного долга в процентном отношении к экспорту товаров и услуг	111
Число абонентов фиксированного широкополосного доступа к сети Интернет.....	112

CONTENTS

Goal 1. End poverty in all its forms everywhere

Proportion of population living below the international poverty line..... 18

Proportion of population living below the national poverty line 19

Goal 2. End hunger, achieve food security and improved nutrition and promote sustainable agriculture

The agriculture orientation index for government expenditures 25

Consumption of key food products..... 25

Goal 3. Ensure healthy lives and promote well-being for all at all ages

Maternal mortality ratio.....32

Maternal mortality ratio, 2017 (graf).....32

Proportion of births attended by skilled health personnel33

Under-5 mortality rate.....33

Under-5 mortality rate, 2017 (graf) 34

Neonatal mortality rate..... 34

Number of newly registered HIV infected persons..... 35

Incidence of “active tuberculosis” 35

Incidence of hepatitis B 36

Mortality from diseases of the circulatory system 36

Mortality from malignant neoplasms 37

Mortality from diabetes mellitus 37

Mortality of diseases of respiratory system..... 38

Suicide mortality rate 38

Patients with a diagnosis of alcoholism and alcoholic psychosis registered at health care institutions..... 39

Patients with a diagnosis of drug addiction and toxicomania registered at health care institutions..... 39

Death rate due to road traffic injuries 40

Adolescent birth rate (aged 10-14 years, aged 15-19 years) per 1,000 women in that age group40

Expenditure of consolidated budgets on health 41

Expenditure of consolidated budgets on health, 2017 (graf) 41

Number of medical personnel..... 42

Number of medical personnel, 2017 (graf)..... 42

Goal 4. Ensure inclusive and equitable quality education and promote lifelong learning opportunities for all

Provision of children with pre-school institutions	47
Number of students higher educational institutions	48
Number of students secondary professional educational institutions.....	48
Proportion of schools with access to computers for pedagogical purposes	49
Proportion of schools with access to the Internet for pedagogical purposes	50
Proportion of schools with access to computers for pedagogical purposes (Belarus).....	51
Proportion of schools with access to the Internet for pedagogical purposes (Belarus)	51
Personal computers (PCs) used for educational purposes in daytime general education institutions	52
Personal computers (PCs) used for educational purposes with access to Internet in daytime general education institutions.....	53
Gender parity index in education in 2017	54
Proportion of teachers in (a) pre-primary;(b) primary; (c) lower secondary; and (d) upper secondary education who have received at least the minimum organized teacher training (e.g. pedagogical training)pre-service or in-service required for teaching at the relevant level in a given country(Belarus).....	55
Proportion of teachers with higher education in daytime general education institutions.....	55
Goal 5. Achieve gender equality and empower all women and girls	
Proportion of women in the national parliaments	58
Proportion of women and men in the national parliaments, 2017 (graf)	59
Proportion of women in managerial positions	60
Goal 6. Ensure availability and sustainable management of water and sanitation for all	
Proportion of wastewater safely treated.....	63
Level of water stress: freshwater withdrawal as a proportion of available freshwater resources.....	63
Water abstraction from natural sources for use.....	64

Goal 7. Ensure access to affordable, reliable, sustainable and modern energy for all

Proportion of population (households) with access to electricity67

Goal 8. Promote sustained, inclusive and sustainable economic growth, full and productive employment and decent work for all

Annual growth rate of real GDP per capita 71

Annual growth rate of real GDP per one employed person 71

Average hourly earnings of male and female employees 72

Average monthly nominal wages of female and male employees 73

Unemployment rate by sex and age 74

Unemployment rate for different age group,2017 (graf) 77

Proportion of youth (aged 15-24 years) not in education, employment or training..... 78

Proportion of youth (aged 15-24 years) not in education, employment or training, 2017 (graf) 78

Frequency rates of fatal and non-fatal occupational injuries 79

Goal 9. Build resilient infrastructure, promote inclusive and sustainable industrialization and foster innovation

Passenger and freight volumes, by mode of transport..... 82

Manufacturing value added as a proportion of GDP 88

Manufacturing employment as a proportion of total employment ... 88

Research and development expenditure as a proportion of GDP 89

Goal 10. Reduce inequality within and among countries

Labor share of GDP, comprising wages and social protection transfers 92

Goal 11. Make cities and human settlements inclusive, safe, resilient and sustainable

Expenditure of consolidated budgets on recreation, culture and religion 96

Goal 12. Ensure sustainable consumption and production patterns

Generation of hazard waste 99

Goal 15. Protect, restore and promote sustainable use of terrestrial ecosystems, sustainably manage forests, combat desertification, and halt and reverse land degradation and halt biodiversity loss

Forest area as a proportion of total land area 102

Expenditure of consolidated budgets on environmental protection..... 102

Goal 16. Promote peaceful and inclusive societies for sustainable development, provide access to justice for all and build effective, accountable and inclusive institutions at all levels

Number of victims of intentional homicide per 100,000 population, by sex.....107

Goal 17. Strengthen the means of implementation and revitalize the Global Partnership for Sustainable Development

Total consolidated revenue as a proportion of GDP, by source.....110

Proportion of tax revenue in consolidated budgets.....111

Consolidated budgets expenditure on public debt service as a proportion of exports of goods and services111

Fixed Internet broadband subscriptions112



Цель 1 Повсеместная ликвидация нищеты во всех её формах

Цель 1. Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах

1.1.1 Доля населения, живущего за международной чертой бедности, в разбивке по полу, возрасту, статусу занятости и месту проживания (городское/сельское)

1.2.1 Доля населения страны, живущего за национальной чертой бедности, в разбивке по полу и возрасту

1.2.2 Доля мужчин, женщин и детей всех возрастов, живущих в нищете во всех ее проявлениях, согласно национальным определениям

1.5.1 Число погибших, пропавших без вести и пострадавших в результате бедствий на 100 000 человек

Goal 1. End poverty in all its forms everywhere

1.1.1 Proportion of population below the international poverty line, by sex, age, employment status and geographical location (urban/rural)

1.2.1 Proportion of population living below the national poverty line, by sex and age

1.2.2 Proportion of men, women and children of all ages living in poverty in all its dimensions according to national definitions

1.5.1 Number of deaths, missing persons and persons affected by disaster per 100,000 people

**[1.1.1] Доля населения, живущего за международной
чертой бедности¹**

(в % ко всему населению)

**[1.1.1] Proportion of population living below the international
poverty line¹**

(in % of the total population)

	2015	2016	2017	
Азербайджан ²	0,0	0,0	0,0	Azerbaijan ²
Армения	1,9	1,8	...	Armenia
Беларусь ²	0,0	0,0	0,0	Belarus ²
Казахстан ²	0,0	0,0	0,0	Kazakhstan ²
Кыргызстан	2,5	1,4	...	Kyrgyzstan
Молдова	0,0	0,2	...	Moldova
Россия ²	0,0	0,0	0,0	Russia ²
Таджикистан	4,8	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	Uzbekistan
Украина	0,1	0,1	...	Ukraine

¹ 1,9 доллара США, в пересчете по паритету покупательной способности (ППС), в международных ценах 2011 г. Оценка экспертов Всемирного Банка (<http://www.worldbank.org>).

² Оценка национальных статистических служб, рассчитанная с использованием методологии Всемирного Банка.

¹ 1,9 US dollars, in terms of purchasing power parity (PPP), at international prices in 2011. Estimate of World Bank experts (<http://www.worldbank.org>).

² Estimate of national statistical services, calculated using the methodology of the World Bank.

**[1.2.1] Доля населения страны, живущего за национальной
чертой бедности¹**

(в % к населению соответствующей группы)

[1.2.1] Proportion of population living below the national poverty line¹
(in % of the population of the corresponding group)

	2015	2016	2017	
	Всё население Total population			
Азербайджан	4,9	5,9	5,4	Azerbaijan
Армения ²	29,8	29,4	25,7	Armenia ²
Беларусь	5,1	5,7	5,9	Belarus
Казахстан ²	2,7	2,6	2,6	Kazakhstan ²
Кыргызстан ²	32,1	25,4	25,6	Kyrgyzstan ²
Молдова ²	9,6	Moldova ²
Россия	13,3	13,3	13,2	Russia
Таджикистан	31,0	30,3	29,5	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	12,8	12,3	11,9	Uzbekistan
Украина ²	6,4	3,8	2,4	Ukraine ²

	2015	2016	2017	
	Мужчины и женщины <i>Men and women</i>			
Азербайджан				Azerbaijan
<i>мужчины</i>	<i>men</i>
<i>женщины</i>	<i>women</i>
Армения²				Armenia²
<i>мужчины</i>	30,1	28,5	25,0	<i>men</i>
<i>женщины</i>	29,5	30,2	26,3	<i>women</i>
Беларусь				Belarus
<i>мужчины</i>	5,6	6,2	6,6	<i>men</i>
<i>женщины</i>	4,8	5,3	5,5	<i>women</i>
Казахстан²				Kazakhstan²
<i>мужчины</i>	2,7	2,6	2,7	<i>men</i>
<i>женщины</i>	2,6	2,5	2,6	<i>women</i>
Кыргызстан²				Kyrgyzstan²
<i>мужчины</i>	32,7	25,7	26,3	<i>men</i>
<i>женщины</i>	31,5	25,0	25,0	<i>women</i>
Молдова²				Moldova²
<i>мужчины</i>	10,6	<i>men</i>
<i>женщины</i>	8,8	<i>women</i>
Россия				Russia
<i>мужчины</i>	13,7	13,6	...	<i>men</i>
<i>женщины</i>	13,2	12,7	...	<i>women</i>
Таджикистан				Tajikistan
<i>мужчины</i>	<i>men</i>
<i>женщины</i>	<i>women</i>
Туркменистан				Turkmenistan
<i>мужчины</i>	<i>men</i>
<i>женщины</i>	<i>women</i>
Узбекистан				Uzbekistan
<i>мужчины</i>	<i>men</i>
<i>женщины</i>	<i>women</i>
Украина^{2,3}				Ukraine^{2,3}
<i>мужчины</i>	6,0	3,7	2,1	<i>men</i>
<i>женщины</i>	5,9	3,6	2,0	<i>women</i>

	2015	2016	2017	
	Дети, в возрасте до 18 лет Children under the age of 18			
Азербайджан	Azerbaijan
Армения²	33,7	34,2	30,8	Armenia²
Беларусь	9,9	10,9	11,3	Belarus
Казахстан²	4,5	4,3	3,8 ⁴	Kazakhstan²
Кыргызстан²	40,5	31,5	32,0	Kyrgyzstan²
Молдова²	11,5	Moldova²
Россия	27,4	26,7	...	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	Uzbekistan
Украина²	10,7	6,0	3,9	Ukraine²

¹ Бедными считаются лица, чьи доходы (расходы) ниже официально установленных национальных границ. В ряде стран - это прожиточный минимум, в других - черта бедности, которая представляет собой стоимостную оценку потребительской корзины, как правило, включающей, в отличие от прожиточного минимума, более ограниченный набор товаров и услуг. Использование разных методологических подходов по исчислению показателя уровня бедности делает невозможным проведение сопоставления между странами. В Беларуси, России и Узбекистане используется определение «уровень малообеспеченности населения».

² Показатели рассчитаны с использованием национальных шкал эквивалентности, позволяющих оценить эффект совместного проживания в домохозяйстве.

³ В возрасте 20-64 лет.

⁴ В возрасте до 16 лет.

¹ Persons with incomes (expenditures) below the officially established national borders are considered to be poor. Some countries use the subsistence level, others - the poverty line, which is a valuation of the consumer basket. This basket as a rule includes a more limited set of goods and services in contrast to the subsistence minimum. The use of different methodologies for estimating the poverty indicator makes it impossible to compare countries. In Belarus, Russia and Uzbekistan use the definition of «low-income population».

² Indicators are calculated with use of the national scales of equivalence allowing to estimate effect of cohabitation in a household.

³ At the age of 20-64 years.

⁴ Under the age of 16.



Цель 2

Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства

Цель 2. Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания, содействие устойчивому развитию сельского хозяйства

2.1.1 Распространенность недоедания

2.2.1 Распространенность задержки роста среди детей в возрасте до пяти лет (среднеквадратичное отклонение от медианного показателя роста к возрасту ребенка в соответствии с нормами роста детей, установленными Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ), <-2)

2.2.2 Распространенность неполноценного питания среди детей в возрасте до пяти лет в разбивке по виду (истощение или избыточный вес) (среднеквадратичное отклонение от медианного показателя веса к возрасту в соответствии с нормами роста детей, установленными ВОЗ, >+2 или <-2)

2.5.1 Количество генетических ресурсов растительного и зоологического происхождения, предназначенных для производства продовольствия и сельского хозяйства, которые хранятся на специальных объектах либо среднесрочного, либо долгосрочного хранения

2.а.1 Индекс ориентированности на сельское хозяйство(AOI), определяемый по структуре государственных расходов, рассчитывается отношением доли сельского хозяйства в государственных расходах к доле сельского хозяйства в ВВП.

2.а.2 Совокупный приток официальных средств (официальная помощь в целях развития плюс прочие потоки официальных средств) в сектор сельского хозяйства

Goal 2. End hunger, achieve food security and improved nutrition and promote sustainable agriculture

2.1.1 Prevalence of undernourishment

2.2.1 Prevalence of stunting (height for age <-2 standard deviation from the median of the World Health Organization (WHO) Child Growth Standards) among children under 5 years of age

2.2.2 Prevalence of malnutrition (weight for height $>+2$ or <-2 standard deviation from the median of the WHO Child Growth Standards) among children under 5 years of age, by type (wasting and overweight)

2.5.1 Number of plant and animal genetic resources for food and agriculture secured in either medium or long-term conservation facilities

2.a.1 The agriculture-oriented index(AOI), which is determined by the structure of public expenditure, is calculated by the ratio of the share of agriculture in public expenditure to the share of agriculture in GDP

2.a.2 Total official flows (official development assistance plus other official flows) to the agriculture sector

[2.а.1] Индекс ориентированности на сельское хозяйство, определяемый по структуре государственных расходов

[2.а.1] The agriculture orientation index for government expenditures

	2015	2016	2017	
Азербайджан ¹	0,5	0,6	0,5	Azerbaijan ¹
Армения ¹	0,1	0,1	0,1	Armenia ¹
Беларусь	1,3	1,1	0,8	Belarus
Казахстан	0,9	0,9	0,8	Kazakhstan
Кыргызстан	Kyrgyzstan
Молдова	0,4	Moldova
Россия	0,3	0,3	0,3	Russia
Таджикистан	0,1	0,1	0,2	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	Uzbekistan ¹
Украина	Ukraine

¹ Государственный бюджет

¹ State budget

Дополнительный показатель/Additional indicator

Потребление основных продуктов питания

(кг на душу населения)

Consumption of key food products

(kg per capita)

	Хлеб и хлебобулочные изделия (в пересчете на муку) <i>Bread and bakery products (in flour equivalent)</i>			Картофель и картофельные продукты <i>Potatoes and potato products</i>			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
Азербайджан ¹	138	138	138	72	72	73	Azerbaijan ¹
Армения	191	188	175	70	69	68	Armenia
Беларусь	86	82	81	170	171	172	Belarus
Казахстан	123	123	121	111	111	107	Kazakhstan
Кыргызстан	136	137	128	107	107	107	Kyrgyzstan
Молдова	101	93	97	54	53	55	Moldova
Россия	118	117	117	91 ²	92 ²	90 ²	Russia
Таджикистан ¹	150	152	161	36	39	43	Tajikistan ¹
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	178	178	178	56	56	55	Uzbekistan ¹
Украина	103	101	101	138	140	143	Ukraine

¹ По данным выборочных обследований домашних хозяйств.

² Первая оценка данных с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

¹ According to the data of households surveys.

² First estimation taking into account the results of All Russian Agricultural Census of the 2016.

Продолжение
Continued

	Овощи, продовольственные бахчевые культуры и продукты их переработки <i>Vegetables, food melons and products of their processing</i>			Фрукты (включая виноград и цитрусовые) и продукты их переработки <i>Fruits (including grapes and citrus) and products of their processing</i>			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
Азербайджан¹	107	107	107	78	78	78	Azerbaijan¹
Армения	227	225	211	119	102	107	Armenia
Беларусь	145	146	153	79	90	89	Belarus
Казахстан	207	64	65	64	Kazakhstan
Кыргызстан	159	161	174	31	43	34	Kyrgyzstan
Молдова	92	94	97	62	72	65	Moldova
Россия	101 ²	100 ²	103 ²	60 ²	60 ²	59 ²	Russia
Таджикистан¹	80	80	89	36	30	33	Tajikistan¹
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан¹	276	277	277	144	149	145	Uzbekistan¹
Украина	161	164	160	51	50	53	Ukraine

¹ По данным выборочных обследований домашних хозяйств.

² Первая оценка данных с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

¹ According to the data of households surveys.

² First estimation taking into account the results of all Russian Agricultural Census of the 2016.

Продолжение
Continued

	Мясо и мясопродукты <i>Meat and meat products</i>			Молоко и молочные продукты <i>Milk and dairy products</i>			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
Азербайджан¹	34	34	34	272	271	270	Azerbaijan¹
Армения	54	51	57	258	270	262	Armenia
Беларусь	89	91	92	254	251	249	Belarus
Казахстан	69	68	68	237	239	241	Kazakhstan
Кыргызстан	39	39	39	226	225	223	Kyrgyzstan
Молдова	43	51	59	159	151	158	Moldova
Россия	73	74	75	233 ²	230 ²	231 ²	Russia
Таджикистан¹	15	15	14	58	60	58	Tajikistan¹
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан¹	44	44	43	278	280	270	Uzbekistan¹
Украина	51	51	52	210	210	200	Ukraine

¹ По данным выборочных обследований домашних хозяйств.

² Первая оценка данных с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

¹ According to the data of households surveys.

² First estimation taking into account the results of all Russian Agricultural Census of the 2016.

	Яйца и яйцепродукты, штук <i>Eggs and egg products, pieces</i>			Сахар и кондитерские изделия <i>Sugar and confectionery</i>			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
Азербайджан¹	158	158	159	30	30	30	Azerbaijan¹
Армения	222	233	237	23	22	23	Armenia
Беларусь	280	264	265	42	38	37	Belarus
Казахстан	236	237	241	49 ²	Kazakhstan
Кыргызстан	86	80	86	18	22	23	Kyrgyzstan
Молдова	160	165	171	Moldova
Россия	269 ³	273 ³	279 ³	39	39	39	Russia
Таджикистан¹	72	68	68	14	14	16	Tajikistan¹
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан¹	211	214	215	32	32	31	Uzbekistan¹
Украина	280	267	273	36	33	30	Ukraine

¹ По данным выборочных обследований домашних хозяйств.

²2014 г.

³Первая оценка данных с учетом итогов Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2016 года.

¹ According to the data of households surveys.

²2014.

³ First estimation taking into account the results of all Russian Agricultural Census of the 2016.



Цель 3
Обеспечение здорового образа жизни
и содействие благополучию
для всех в любом возрасте

Цель 3. Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте

- 3.1.1** Коэффициент материнской смертности
- 3.1.2** Доля родов, принятых квалифицированными медицинскими работниками
- 3.2.1** Коэффициент смертности детей в возрасте до пяти лет
- 3.2.2** Коэффициент неонатальной смертности
- 3.3.1** Число новых заражений ВИЧ на 1000 неинфицированных в разбивке по полу, возрасту и принадлежности к основным группам населения
- 3.3.2** Заболеваемость туберкулезом на 100 000 человек
- 3.3.3** Заболеваемость малярией на 100 000 человек
- 3.3.4** Заболеваемость гепатитом В на 100 000 человек
- 3.4.1** Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний, рака, диабета, хронических респираторных заболеваний
- 3.4.2** Смертность от самоубийств
- 3.5.1** Охват лечением расстройств, вызванных употреблением психоактивных веществ (медикаментозные, психосоциальные и реабилитационные услуги и услуги по последующему уходу)
- 3.5.2** Злоупотребление алкоголем (определяемое в соответствии с национальными особенностями употребление алкоголя на душу населения в возрасте от 15 лет) в литрах чистого алкоголя в календарный год
- 3.6.1** Смертность в результате дорожно-транспортных происшествий
- 3.7.1** Доля женщин репродуктивного возраста (от 15 до 49 лет), чьи потребности по планированию семьи удовлетворяются современными методами

3.7.2 Показатель рождаемости среди девушек-подростков (в возрасте от 10 до 14 лет; в возрасте от 15 до 19 лет) на 1000 женщин в данной возрастной группе

3.8.1 Охват основными медико-санитарными услугами (определяемый как средний охват основными услугами по отслеживаемым процедурам, к которым относятся охрана репродуктивного здоровья, охрана здоровья матери и ребенка, лечение инфекционных заболеваний, лечение неинфекционных заболеваний и масштабы и доступность услуг для широких слоев населения и для находящихся в наиболее неблагоприятном положении групп населения)

3.9.3 Смертность от неумышленного отравления

3.a.1 Стандартизированная по возрасту распространенность употребления табака лицами в возрасте от 15 лет

3.b.2 Общий чистый объем официальной помощи в целях развития, направленной на медицинские исследования и в основные отрасли здравоохранения

3.c.1 Число медицинских работников на душу населения и их распределение

Goal 3. Ensure healthy lives and promote well-being for all at all ages

3.1.1 Maternal mortality ratio

3.1.2 Proportion of births attended by skilled health personnel

3.2.1 Under-5 mortality rate

3.2.2 Neonatal mortality rate

3.3.1 Number of new HIV infections per 1000 uninfected population, by sex, age and key populations

3.3.2 Tuberculosis incidence per 100 000 population

3.3.3 Malaria incidence per 100 000 population

3.3.4 Hepatitis B incidence per 100 000 population

3.4.1 Mortality rate attributed to cardiovascular disease, cancer, diabetes or chronic respiratory disease

3.4.2 Suicide mortality rate

3.5.1 Coverage of treatment interventions (pharmacological, psychosocial and rehabilitation and aftercare services) for substance use disorders

3.5.2 Harmful use of alcohol, defined according to the national context as alcohol per capita consumption (aged 15 years and older) within a calendar year in litres of pure alcohol

3.6.1 Death rate due to road traffic injuries

3.7.1 Proportion of women of reproductive age (aged 15-49 years) who have their need for family planning satisfied with modern methods

3.7.2 Adolescent birth rate (aged 10-14 years; aged 15-19 years) per 1,000 women in that age group

3.8.1 Coverage of essential health services (defined as the average coverage of essential services based on tracer interventions that include reproductive, maternal, newborn and child health, infectious diseases, non-communicable diseases and service capacity and access, among the general and the most disadvantaged population)

3.9.3 Mortality rate attributed to unintentional poisoning

3.a.1 Age-standardized prevalence of current tobacco use among persons aged 15 years and older

3.b.2 Total net official development assistance to medical research and basic health sectors

3.c.1 Health worker density and distribution

[3.1.1] Коэффициент материнской смертности

(на 100 000 родившихся живыми)

[3.1.1] Maternal mortality ratio

(per 100 000 live births)

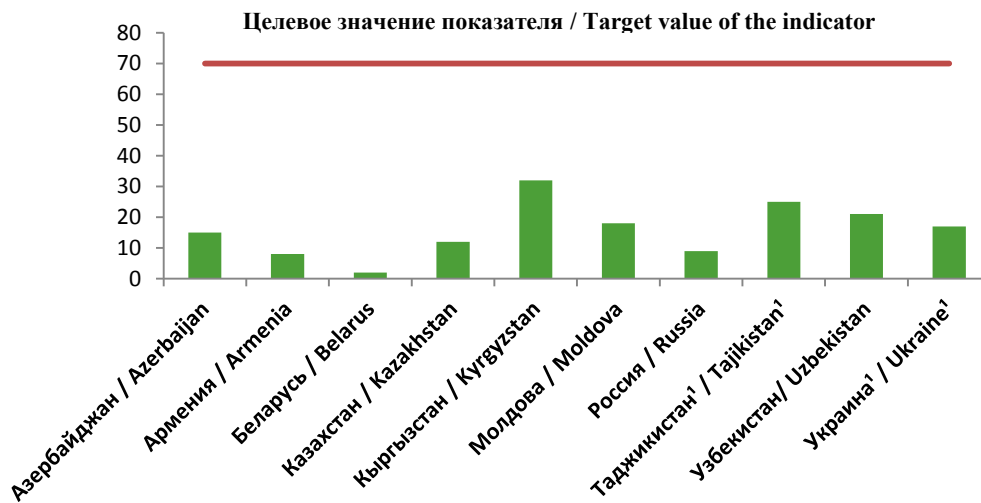
	2015	2016	2017	
Азербайджан	14	14	15	Azerbaijan
Армения	17	30	8	Armenia
Беларусь	-	2	2	Belarus
Казахстан	12,5	13	12	Kazakhstan
Кыргызстан	38	30	32	Kyrgyzstan
Молдова	31	19	18	Moldova
Россия	10	10	9	Russia
Таджикистан	28	25	...	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	19	17	21	Uzbekistan
Украина	17	17	...	Ukraine

[3.1.1] Коэффициент материнской смертности, 2017

(на 100 000 родившихся живыми)

[3.1.1] Maternal mortality ratio, 2017

(per 100 000 live births)



¹ 2016

[3.1.2] Доля родов, принятых квалифицированными медицинскими работниками

(в % к общему числу родов)

[3.1.2] Proportion of births attended by skilled health personnel

(as % of total number of births)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	99,8	99,8	99,8	Azerbaijan
Армения	100	100	100	Armenia
Беларусь	Belarus
Казахстан	99,4	Kazakhstan
Кыргызстан	99,2	99,2	99,3	Kyrgyzstan
Молдова	99,7	99,7	99,7	Moldova
Россия	99,7	99,7	99,7	Russia
Таджикистан	94,8	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	Uzbekistan
Украина	Ukraine

[3.2.1] Коэффициент смертности детей в возрасте до пяти лет

(на 1000 родившихся живыми)

[3.2.1] Under-5 mortality rate

(per 1000 live births)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	13,3	13,8	13,7	Azerbaijan
Армения	10,4	10,1	9,6	Armenia
Беларусь	3,7	4,1	3,9	Belarus
Казахстан	12,0	10,8	10,2	Kazakhstan
Кыргызстан	21,2	19,8	18,5	Kyrgyzstan
Молдова	11,7	11,7	...	Moldova
Россия	8,0	7,4	6,9	Russia
Таджикистан	43 ¹	33 ²	...	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	15,1	14,1	15,4	Uzbekistan
Украина	9,3	8,8	...	Ukraine

¹ МДИТ-2012 (Медико-демографическое исследование Таджикистана).

² МДИТ-2017.

¹ DHST – 2012 (Demographic Health Survey of Tajikistan).

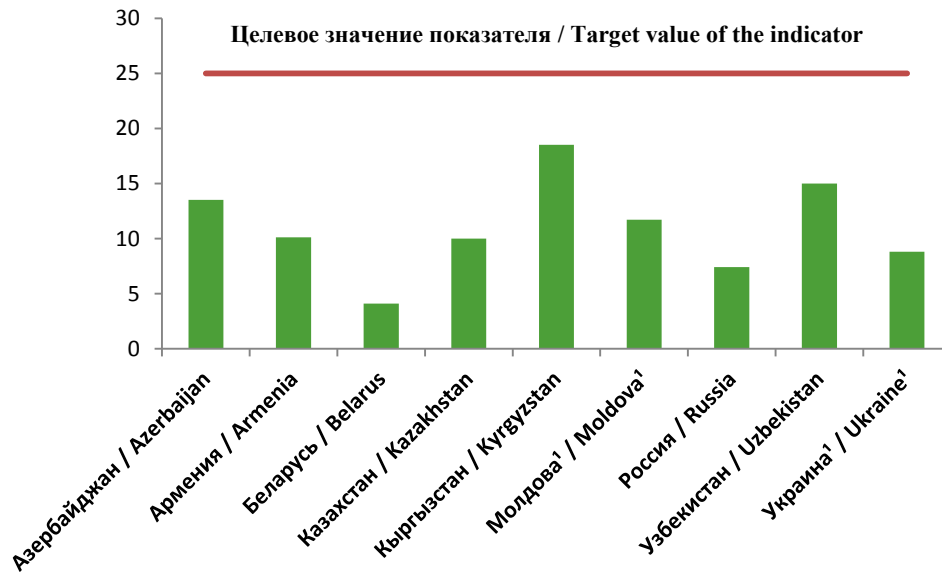
² DHST – 2017.

[3.2.1] Коэффициент смертности детей в возрасте до пяти лет, 2017

(на 1000 родившихся живыми)

[3.2.1] Under-5 mortality rate, 2017

(per 1000 live births)



¹ 2016

[3.2.2] Коэффициент неонатальной смертности

(на 1000 родившихся живыми)

[3.2.2] Neonatal mortality rate

(per 1000 live births)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	5,9	5,5	6,6	Azerbaijan
Армения	6,3	6,1	6,2	Armenia
Беларусь	1,4	1,6	1,6	Belarus
Казахстан	5,6	5,2	4,6	Kazakhstan
Кыргызстан	14,0	12,7	11,8	Kyrgyzstan
Молдова	6,4	6,4	6,0	Moldova
Россия	3,8	3,5	3,2	Russia
Таджикистан	13	13	13	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	7,9	7,1	7,8	Uzbekistan
Украина	Ukraine

[3.3.1] Число новых заражений ВИЧ на 1000 неинфицированных в разбивке по полу, возрасту и принадлежности к основным группам населения

[3.3.1] Number of new HIV infections per 1000 uninfected population, by sex, age and key populations

Число вновь зарегистрированных носителей вируса иммунодефицита человека (ВИЧ)

(на 100 000 человек населения)

Number of newly registered HIV infected persons

(per 100 000 population)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	7,4	5,6	5,7	Azerbaijan
Армения	9,8	10,1	12,0	Armenia
Беларусь	24,3	25,2	26,0	Belarus
Казахстан	13,0	15,3	15,7	Kazakhstan
Кыргызстан	10,2	11,7	11,9	Kyrgyzstan
Молдова	16,2	17,0	17,4	Moldova
Россия	68,5	59,2	58,4	Russia
Таджикистан	13,6	12,0	13,7	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	14,0	13,3	13,1	Uzbekistan
Украина	37,2	40,2	43,1	Ukraine

[3.3.2] Заболеваемость туберкулезом на 100 000 человек

[3.3.2] Tuberculosis incidence per 100 000 population

Число больных с впервые установленным диагнозом «активный туберкулез»

(на 100 000 человек населения)

Incidence of "active tuberculosis"

(newly diagnosed patients per 100 000 population)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	41,9	39,4	39,8	Azerbaijan
Армения	28,0	27,1	23,0	Armenia
Беларусь	32,7	28,2	24,3	Belarus
Казахстан	58,5	52,7	51,9	Kazakhstan
Кыргызстан	98,2	93,4	90,6	Kyrgyzstan
Молдова	66,8	65,0	61,3	Moldova
Россия	57,7	53,3	48,3	Russia
Таджикистан	60,4	60,6	59,2	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	46,9	45,3	44,7	Uzbekistan
Украина	56,0	54,8	52,0	Ukraine

[3.3.4] Заболеваемость гепатитом В на 100 000 человек

[3.3.4] Hepatitis B incidence per 100 000 population

Число больных с впервые установленным диагнозом гепатит В
(на 100 000 человек населения)

Incidence of hepatitis B

(newly diagnosed patients per 100 000 population)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	1,5	1,3	1,6	Azerbaijan
Армения	2,3	1,2	1,1	Armenia
Беларусь	1,3	1,2	0,9	Belarus
Казахстан	0,97	0,55	0,58	Kazakhstan
Кыргызстан	5,9	6,0	5,3	Kyrgyzstan
Молдова	19,2	16,9	18,1	Moldova
Россия	11,9	11,1	10,4	Russia
Таджикистан	2,7	1,9	2,3	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	1,1	0,8	0,8	Uzbekistan
Украина	Ukraine

[3.4.1] Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний, рака, диабета, хронических респираторных заболеваний

[3.4.1] Mortality rate attributed to cardiovascular disease, cancer, diabetes or chronic respiratory disease

Смертность от болезней системы кровообращения

(всего умерших на 100 000 человек населения)

Mortality from diseases of the circulatory system

(death rate per 100 000 population)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	344	354	346	Azerbaijan
Армения	427	453	507	Armenia
Беларусь	700	694	698	Belarus
Казахстан	195	179	175	Kazakhstan
Кыргызстан	297	280	276	Kyrgyzstan
Молдова	648	617	605	Moldova
Россия	635	616	588	Russia
Таджикистан	190	187	174	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	287	291	296	Uzbekistan
Украина	949	899	...	Ukraine

Смертность от злокачественных новообразований

(всего умерших на 100 000 человек населения)

Mortality from malignant neoplasms

(death rate per 100 000 population)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	76	86	89	Azerbaijan
Армения	202	189	186	Armenia
Беларусь	184	186	194	Belarus
Казахстан	92	90	84	Kazakhstan
Кыргызстан	64	64	62	Kyrgyzstan
Молдова	170	173	171	Moldova
Россия	203	202	198	Russia
Таджикистан	31	32	30	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	42	44,5	46,5	Uzbekistan
Украина	185	186	...	Ukraine

Смертность от сахарного диабета

(всего умерших на 100 000 человек населения)

Mortality from diabetes mellitus

(death rate per 100 000 population)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	13,2	14,7	16,4	Azerbaijan
Армения	42,5	39,1	27,2	Armenia
Беларусь	2,4	2,2	2,5	Belarus
Казахстан	20,9	23,1	23,0	Kazakhstan
Кыргызстан	6,0	6,7	6,8	Kyrgyzstan
Молдова	11,5	11,5	11,3	Moldova
Россия	18,3	21,5	25,2	Russia
Таджикистан	15,1	16,2	17,8	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	16,7	16,6	17,3	Uzbekistan
Украина	Ukraine

Смертность от болезней органов дыхания

(всего умерших на 100 000 человек населения)

Mortality of diseases of respiratory system

(death rate per 100 000 population)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	18	19	19	Azerbaijan
Армения	71	72	55	Armenia
Беларусь	20	19	20	Belarus
Казахстан	105	102	92	Kazakhstan
Кыргызстан	31	33	31	Kyrgyzstan
Молдова	52	48	45	Moldova
Россия	52	48	42	Russia
Таджикистан	21	21	15	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	25	24	23	Uzbekistan
Украина	33	48	...	Ukraine

[3.4.2] Смертность от самоубийств

(всего умерших на 100 000 человек населения)

[3.4.2] Suicide mortality rate

(death rate per 100 000 population)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	2,5	3,1	1,9	Azerbaijan
Армения	2,5	2,2	1,5	Armenia
Беларусь	18,1	21,5	20,5	Belarus
Казахстан	16,5	14,5	14,7	Kazakhstan
Кыргызстан	7,0	6,9	6,3	Kyrgyzstan
Молдова	15,6	15,4	14,3	Moldova
Россия	17,4	15,8	13,8	Russia
Таджикистан	2,6	2,7	2,0	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	7,6	7,7	7,5	Uzbekistan
Украина	Ukraine

[3.5.1] Охват лечением расстройств, вызванных употреблением психоактивных веществ (медикаментозные, психосоциальные и реабилитационные услуги и услуги по последующему уходу)

[3.5.1] Coverage of treatment interventions (pharmacological, psychosocial and rehabilitation and aftercare services) for substance use disorders

Численность больных с диагнозом алкоголизм и алкогольный психоз, состоящих на учете в лечебных учреждениях
(на 100 000 человек населения)

Patients with a diagnosis of alcoholism and alcoholic psychosis registered at health care institutions

(per 100 000 population)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	227	226	219	Azerbaijan
Армения	188	193	195	Armenia
Беларусь	1940	1889	1843	Belarus
Казахстан	881	723	609	Kazakhstan
Кыргызстан	557	554	542	Kyrgyzstan
Молдова	1316	1288	1285	Moldova
Россия	1076	984	888	Russia
Таджикистан	72	70	65	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	140	149	147	Uzbekistan
Украина	1117	1109	1099	Ukraine

Численность больных с диагнозом наркомания и токсикомания, состоящих на учете в лечебных учреждениях
(на 100 000 человек населения)

Patients with a diagnosis of drug addiction and toxicomania registered at health care institutions

(per 100 000 population)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	300	306	310	Azerbaijan
Армения	198	205	225	Armenia
Беларусь	124	119	114	Belarus
Казахстан	177	155	139	Kazakhstan
Кыргызстан	153	149	141	Kyrgyzstan
Молдова	325	331	351	Moldova
Россия	203	182	162	Russia
Таджикистан	86	81	78	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	42	33	25	Uzbekistan
Украина	145	147	148	Ukraine

[3.6.1] Смертность в результате дорожно-транспортных происшествий

(всего умерших на 100 000 человек населения)

[3.6.1] Death rate due to road traffic injuries

(death rate per 100 000 population)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	9,4	7,9	7,7	Azerbaijan
Армения	11,5	8,9	9,4	Armenia
Беларусь	7,0	6,2	6,2	Belarus
Казахстан	14,4	15,3	12,4	Kazakhstan
Кыргызстан	15,6 ¹	13,4 ¹	...	Kyrgyzstan
Молдова	8,4	8,9	9,5	Moldova
Россия	12,2	10,8	10,2	Russia
Таджикистан	4,7	2,0	3,8	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	8,1	7,9	7,6	Uzbekistan
Украина	Ukraine

**[3.7.2] Показатель рождаемости среди девушек-подростков
(в возрасте от 10 до 14 лет; в возрасте от 15 до 19 лет)
на 1000 женщин в данной возрастной группе**

**[3.7.2] Adolescent birth rate (aged 10-14 years; aged 15-19 years)
per 1,000 women in that age group**

	в возрасте от 10 до 14 лет			в возрасте от 15 до 19 лет			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
Азербайджан	-	-	-	52,4	52,8	45,7	Azerbaijan
Армения	0,03	0,05	0,02	24,3	24,1	21,1	Armenia
Беларусь	0,04	0,1	0,05	18,1	16,0	13,4	Belarus
Казахстан	0,03	0,02	0,02	31,0	28,1	24,9	Kazakhstan
Кыргызстан	-	-	-	42,3	38,1	33,9	Kyrgyzstan
Молдова	0,1	0,1	0,1	27,9	27,2	24,3	Moldova
Россия	0,08	0,08	0,07	24,0	21,5	18,4	Russia
Таджикистан	6,8 ¹	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	-	-	-	23,8	21,0	19,0	Uzbekistan
Украина	27,3	25,3	...	Ukraine

¹ МДИТ-2017 (Медико-демографическое исследование Таджикистана).

¹ DHST – 2017 (Demographic Health Survey of Tajikistan).

Дополнительный показатель/Additional indicator

Расходы консолидированных бюджетов на здравоохранение
(в % к ВВП)

Expenditure of consolidated budgets on health
(as % of GDP)

	2015	2016	2017	
Азербайджан ¹	1,3	1,2	1,0	Azerbaijan ¹
Армения ¹	1,7	1,7	1,5	Armenia ¹
Беларусь	3,9	4,2	4,1	Belarus
Казахстан	2,1	2,2	2,2	Kazakhstan
Кыргызстан	3,0	2,8	3,1	Kyrgyzstan
Молдова	4,4	4,0	4,1	Moldova
Россия	3,4	3,6	3,1	Russia
Таджикистан	2,0	2,1	2,3	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	3,0	2,9	2,8	Uzbekistan ¹
Украина	3,5	3,2	3,4	Ukraine

¹ Государственный бюджет.

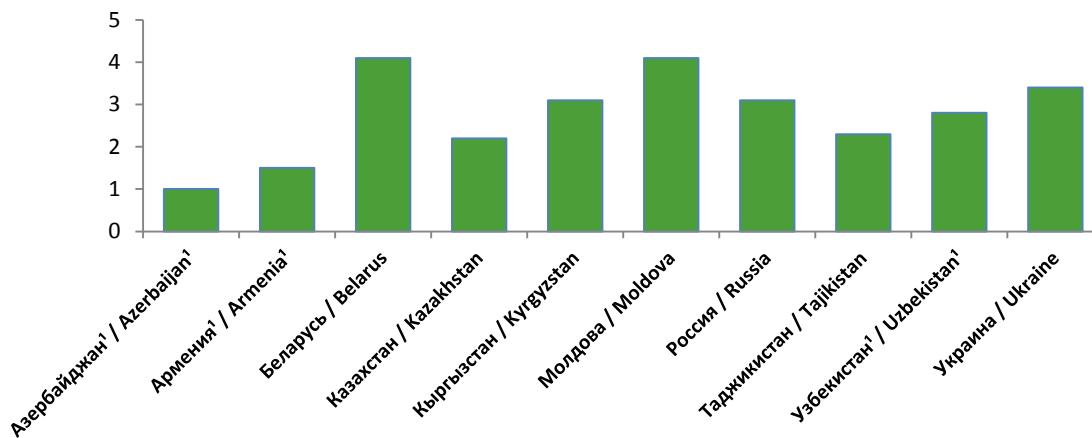
¹ State budget.

Расходы консолидированных бюджетов на здравоохранение, 2017

(в % к ВВП)

Expenditure of consolidated budgets on health, 2017

(as % of GDP)



¹ Государственный бюджет/ State budget.

[3.с.1] Число медицинских работников на душу населения и их распределение
[3.с.1] Health worker density and distribution
Численность медицинских работников
(на 10 000 человек)

Number of medical personnel
(per 10 000 population)

	Численность врачей всех специальностей <i>Number of medical doctors</i>			Численность среднего медицинского персонала <i>Number of paramedical personnel</i>			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
Азербайджан	34	33	33	57	56	54	Azerbaijan
Армения	44	44	44	59	59	57	Armenia
Беларусь	42 ¹	44 ¹	44 ¹	133	132	133	Belarus
Казахстан	40	42	40	93	95	97	Kazakhstan
Кыргызстан	23	23	22	57	56	56	Kyrgyzstan
Молдова	37	37	37	69	72	69	Moldova
Россия	46	46	48	106	105	104	Russia
Таджикистан	21	21	21	54	57	58	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	26	26	26	107	106	107	Uzbekistan
Украина	44	44	44	87	87	85	Ukraine

¹Практикующие врачи.

¹Practicing doctors.

Численность медицинских работников, 2017
(на 10 000 человек)
Number of medical personnel, 2017
(per 10 000 population)

врачи
medical doctors

средний медицинский персонал
paramedical personnel



¹Практикующие врачи.

¹Practicing doctors.



Цель 4

Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех

Цель 4. Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех

4.1.1 Доля детей и молодежи во 2-м/3-м классе, выпускников начальной школы и выпускников средней школы, достигших по меньшей мере минимального уровня i) грамотности и ii) навыков счета в разбивке по полу

4.2.1 Доля детей в возрасте до пяти лет, которые развиваются без отклонений в плане здоровья, обучения и психосоциального благополучия, в разбивке по полу

4.2.2 Уровень участия в организованных видах обучения (за один год до достижения официального возраста поступления в школу) в разбивке по полу

4.3.1 Уровень участия взрослых и молодежи в формальных и неформальных видах обучения и профессиональной подготовки в последние 12 месяцев в разбивке по полу

4.4.1 Доля молодежи и взрослых, обладающей/обладающих навыками в области информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в разбивке по видам навыков

4.5.1 Индексы равенства (женщин и мужчин, городских и сельских жителей, нижней и верхней квинтили достатка и других групп, например инвалидов, коренных народов и людей, затронутых конфликтом, в зависимости от наличия данных) по всем касающимся образования показателям в настоящем перечне, которые могут быть дезагрегированы

4.6.1 Процентная доля населения в данной возрастной группе в разбивке по полу, достигшая, по меньшей мере, установленного уровня функциональной: а) грамотности, по полу

4.а.1 Доля школ, имеющих доступ к:

- а) электроэнергии
- б) Интернету для учебных целей
- в) компьютерам для учебных целей
- г) адаптированной инфраструктуре и материалам для учащихся инвалидов
- д) базовым источникам питьевой воды
- е) отдельными минимально оборудованными туалетами
- ж) базовым средствам для мытья рук (согласно определениям показателей инициативы ВССГ)

4.с.1 Доля учителей в а) дошкольных учреждениях; б) начальной школе; в) младшей средней школе; и г) старшей средней школе, прошедших до начала или во время работы по меньшей мере минимальную организованную профессиональную учительскую подготовку (например, педагогическую) на соответствующем уровне в данной стране

Goal 4. Ensure inclusive and equitable quality education and promote lifelong learning opportunities for all

4.1.1 Proportion of children and young people: (a) in grades 2/3; (b) at the end of primary; and (c) at the end of lower secondary achieving at least a minimum proficiency level in (i) reading and (ii) mathematics, by sex

4.2.1 Proportion of children under 5 years of age who are developmentally on track in health, learning and psychosocial well-being, by sex

4.2.2 Participation rate in organized learning (one year before the official primary entry age), by sex

4.3.1 Participation rate of youth and adults in formal and non-formal education and training in the previous 12 months, by sex

4.4.1 Proportion of youth and adults with information and communications technology (ICT) skills, by type of skill

4.5.1 Parity indices (female/male, rural/urban, bottom/top wealth quintile and others such as disability status, indigenous peoples and conflict-affected, as data become available) for all education indicators on this list that can be disaggregated

4.6.1 Percentage of population in a given age group achieving at least a fixed level of proficiency in functional (a) literacy, by sex

4.a.1 Proportion of schools with access to:

(a) electricity;

(b) the Internet for pedagogical purposes;

(c) computers for pedagogical purposes;

(d) adapted infrastructure and materials for students with disabilities;

(e) basic drinking water;

(f) single-sex basic sanitation facilities; and

(g) basic handwashing facilities (as per the WASH indicator definitions)

4.c.1 Proportion of teachers in (a) pre-primary;(b) primary; (c) lower secondary; and (d) upper secondary education who have received at least the minimum organized teacher training (e.g. pedagogical training)pre-service or in-service required for teaching at the relevant level in a given country

Дополнительный показатель/Additional indicator

Охват детей дошкольными учреждениями¹
(на конец года; в % к числу детей соответствующего возраста)

Provision of children with pre-school institutions¹

(as of the end of the year; as % number of children of corresponding age)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	14,0	14,2	15,1	Azerbaijan
Армения	28,6	28,9	30,9	Armenia
Беларусь	73,5	74,8	75,8	Belarus
Казахстан	29,5	35,6	37,5	Kazakhstan
Кыргызстан	19,9	22,1	23,5	Kyrgyzstan
Молдова	64,6	65,3	65,6	Moldova
Россия	66,2	66,5	66,5	Russia
Таджикистан	7,0	6,8	7,0	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	20,8	23,8	25,4	Uzbekistan
Украина	55	57	57	Ukraine

¹ В Азербайджане, Армении и Беларуси – охват детей в возрасте 1-5 лет, в Кыргызстане, Молдове, России, Таджикистане и Украине – 1-6 лет, Казахстане – 1-7 лет, Узбекистане – 3-6 лет.

¹ Azerbaijan, Armenia and Belarus – provision of children 1-5 years, Kyrgyzstan, Moldova, Russia, Tajikistan and Ukraine -1-6 years, Kazakhstan -1-7 years, Uzbekistan - 3-6 years.

[4.3.1] Уровень участия взрослых и молодежи в формальных и неформальных видах обучения и профессиональной подготовки в последние 12 месяцев в разбивке по полу

[4.3.1] Participation rate of youth and adults in formal and non-formal education and training in the previous 12 months, by sex

Численность студентов высших учебных учреждений
(на 10 000 человек населения)

Number of students higher educational institutions
(per 10 000 population)

	2015/16	2016/17	2017/18	
Азербайджан	168	169	171	Azerbaijan
Армения	322	310	305	Armenia
Беларусь	365	342	315	Belarus
Казахстан	260	266	273	Kazakhstan
Кыргызстан	346	298	269	Kyrgyzstan
Молдова	230	210	185	Moldova
Россия ¹	325	300	289	Russia ¹
Таджикистан	206	214	219	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	84	84	91	Uzbekistan
Украина	322	321	314	Ukraine

¹ Численность обучающихся, получающих высшее образование.

¹ Number of students receiving higher education.

Численность учащихся средних профессиональных учебных учреждений
(на 10 000 человек населения)

Number of students secondary professional educational institutions
(per 10 000 population)

	2015/16	2016/17	2017/18	
Азербайджан	59	53	48	Azerbaijan
Армения	81	78	78	Armenia
Беларусь	128	124	120	Belarus
Казахстан	282	273	269	Kazakhstan
Кыргызстан	155	154	153	Kyrgyzstan
Молдова	86	84	84	Moldova
Россия ¹	149	157 ¹	163 ¹	Russia ¹
Таджикистан	81	88	92	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	474 ²	455 ²	356 ²	Uzbekistan
Украина	54	51	49	Ukraine

¹ Численность обучающихся, по программам подготовки специалистов среднего звена.

¹ Number of students in professional training programs for mid-level specialists.

² Профессиональные колледжи и академические лицеи.

² Professional colleges and academic lyceums.

[4.а.1.с] Доля школ, имеющих доступ к компьютерам для учебных целей

(в общем количестве школ, %)

[4.a.1.c] Proportion of schools with access to computers for pedagogical purposes

(in total number of schools, %)

	2015	2016	2017	
Азербайджан - всего	93,9	94,3	94,7	Azerbaijan - total
город	97,7	98,6	98,5	urban
село	92,3	92,8	93,4	rural
Армения - всего	...	78,3	70,9	Armenia - total
город	...	68,4	70,3	urban
село	...	91,8	71,6	rural
Беларусь - всего	...	100	100	Belarus - total
город	...	100	100	urban
село	...	100	100	rural
Казахстан - всего	...	98,1	98,5	Kazakhstan - total
город	urban
село	rural
Кыргызстан - всего	...	81,1	89,4	Kyrgyzstan - total
город	...	88,8	94,0	urban
село	...	79,2	88,2	rural
Молдова - всего	97,4	98,6	99,3	Moldova - total
город	97,9	99,1	100,0	urban
село	97,2	98,5	99,0	rural
Россия - всего	Russia - total
город	urban
село	rural
Таджикистан - всего	Tajikistan - total
город	urban
село	rural
Туркменистан-всего	Turkmenistan - total
город	urban
село	rural
Узбекистан - всего	89,5	96,3	96,1	Uzbekistan - total
город	92,2	97,4	97,2	urban
село	87,8	95,6	95,4	rural
Украина – всего	Ukraine – total
город	urban
село	rural

**[4.а.1.б] Доля школ, имеющих доступ к Интернету
для учебных целей**

(в общем количестве школ, %)

**[4.а.1.б] Proportion of schools with access to the Internet for
pedagogical purposes**

	2015	2016	2017	
Азербайджан - всего	51,8	55,6	56,8	Azerbaijan - total
город	84,9	86,6	90,0	urban
село	39,2	44,1	44,1	rural
Армения - всего	99,9	100	100	Armenia - total
город	100	100	100	urban
село	99,9	100	100	rural
Беларусь – всего¹	96,7	97,8	97,8	Belarus – total¹
город	97,3	98,2	98,3	urban
село	96,3	97,4	97,5	rural
Казахстан – всего²	99,0	97,5	98,3	Kazakhstan – total²
город	98,6	98,1	97,4	urban
село	99,1	97,2	98,2	rural
Кыргызстан - всего	...	41,4	65,8	Kyrgyzstan - total
город	...	79,1	88,2	urban
село	...	31,7	60,0	rural
Молдова - всего	84,9	87,6	89,8	Moldova - total
город	89,0	90,6	90,6	urban
село	83,6	85,6	89,5	rural
Россия - всего	Russia - total
город	urban
село	rural
Таджикистан - всего	Tajikistan - total
город	urban
село	rural
Туркменистан-всего	Turkmenistan - total
город	urban
село	rural
Узбекистан - всего	85,6	89,9	88,1	Uzbekistan - total
город	91,0	93,6	91,7	urban
село	85,5	87,7	85,9	rural
Украина – всего	Ukraine – total
город	urban
село	rural

¹ Учреждения общего среднего образования системы Министерства образования Республики Беларусь.

² Дневные общеобразовательные школы.

¹ General secondary education institutions of system of the Ministry of Education of the Republic of Belarus.

² Daytime general education schools.

Беларусь/Belarus

[4.а.1.с] Доля школ, имеющих доступ к компьютерам для учебных целей¹

(в общем количестве школ, %)

[4.а.1.с] *Proportion of schools with access to computers for pedagogical purposes¹*

(in total number of schools, %)

	2015	2016	2017	
МСКО 1	...	100	100	ISCED 1
МСКО 2	...	100	100	ISCED 2
МСКО 3	...	100	100	ISCED 3

¹ Данные соответствуют Международной стандартной классификации образования (МСКО 2011) и отнесены к тому календарному году, в котором заканчивается учебный год.

¹ The data correspond to the International standard classification of education (ISCED 2011) and are assigned to the calendar year in which the academic year ends.

[4.а.1.б] Доля школ, имеющих доступ к Интернету для учебных целей¹

(в общем количестве школ, %)

[4.а.1.б] *Proportion of schools with access to the Internet for pedagogical purposes¹*

	2015	2016	2017	
МСКО 1	...	99,5	99,6	ISCED 1
МСКО 2	...	99,7	99,8	ISCED 2
МСКО 3	...	99,8	99,8	ISCED 3

¹ Данные соответствуют Международной стандартной классификации образования (МСКО 2011) и отнесены к тому календарному году, в котором заканчивается учебный год.

¹ The data correspond to the International standard classification of education (ISCED 2011) and are assigned to the calendar year in which the academic year ends.

Дополнительные показатели/Additional indicators

**Персональные компьютеры, используемые в учебных целях,
в дневных общеобразовательных учреждениях**

(в расчете на 1000 обучающихся; единиц)

**Personal computers (PCs) used for educational purposes in daytime
general education institutions**

(per 1000 students; pieces)

	2015	2016	2017	
Азербайджан - всего	48	47	47	Azerbaijan - total
город	48	46	45	urban
село	48	48	49	rural
Армения - всего	58	61	62	Armenia - total
город	55	55	56	urban
село	64	70	72	rural
Беларусь – всего¹	62	65	66	Belarus – total¹
город	54	56	58	urban
село	99	104	107	rural
Казахстан - всего	99	99	100	Kazakhstan - total
город	87	90	89	urban
село	112	109	112	rural
Кыргызстан - всего	18	17	20	Kyrgyzstan - total
город	17	17	17	urban
село	18	17	21	rural
Молдова - всего	68	72	76	Moldova - total
город	53	57	61	urban
село	81	86	91	rural
Россия - всего	132	136 ²	139 ²	Russia - total
город	121	124 ²	127 ²	urban
село	166	171 ²	174 ²	rural
Таджикистан - всего	27	29	29	Tajikistan - total
город	29	31	32	urban
село	27	27	27	rural
Туркменистан-всего	Turkmenistan - total
город	urban
село	rural
Узбекистан - всего	34	35	32	Uzbekistan - total
город	27	26	24	urban
село	42	44	41	rural
Украина – всего³	74	74	81	Ukraine – total³
город	62	62	69	urban
село	99	100	110	rural

¹ Учреждения общего среднего образования системы Министерства образования Республики Беларусь.

² В общеобразовательных организациях.

³ Общее число компьютеров.

¹ General secondary education institutions of system of the Ministry of Education of the Republic of Belarus.

² In general education institutions.

³ Total number of personal computers.

**Персональные компьютеры, используемые в учебных целях,
с доступом к сети Интернет в дневных общеобразовательных
учреждениях**

(в расчете на 1000 обучающихся; единиц)

**Personal computers (PCs) used for educational purposes with access to
Internet in daytime general education institutions**

(per 1000 students; pieces)

	2015	2016	2017	
Азербайджан - всего	28	28	27	Azerbaijan - total
<i>город</i>	33	32	30	<i>urban</i>
<i>село</i>	21	22	21	<i>rural</i>
Армения - всего	32	34	34	Armenia - total
<i>город</i>	33	30	29	<i>urban</i>
<i>село</i>	30	42	42	<i>rural</i>
Беларусь - всего	Belarus - total
<i>город</i>	<i>urban</i>
<i>село</i>	<i>rural</i>
Казахстан - всего	...	46	50	Kazakhstan - total
<i>город</i>	...	55	60	<i>urban</i>
<i>село</i>	...	36	38	<i>rural</i>
Кыргызстан - всего	5	4	5	Kyrgyzstan - total
<i>город</i>	7	7	7	<i>urban</i>
<i>село</i>	4	2	4	<i>rural</i>
Молдова - всего	42	46	50	Moldova - total
<i>город</i>	37	40	44	<i>urban</i>
<i>село</i>	46	51	56	<i>rural</i>
Россия - всего	95	97 ¹	101 ¹	Russia - total
<i>город</i>	92	93 ¹	98 ¹	<i>urban</i>
<i>село</i>	104	108 ¹	111 ¹	<i>rural</i>
Таджикистан - всего	0,3	0,3	...	Tajikistan - total
<i>город</i>	0,4	0,4	...	<i>urban</i>
<i>село</i>	0,2	0,2	...	<i>rural</i>
Туркменистан - всего	Turkmenistan - total
<i>город</i>	<i>urban</i>
<i>село</i>	<i>rural</i>
Узбекистан - всего	32	32	30	Uzbekistan - total
<i>город</i>	28	25	23	<i>urban</i>
<i>село</i>	36	41	37	<i>rural</i>
Украина - всего ²	43	46	53	Ukraine – total ²
<i>город</i>	42	43	50	<i>urban</i>
<i>село</i>	45	51	61	<i>rural</i>

¹ В общеобразовательных организациях.

¹ In general education institutions.

² Общее число компьютеров.

² Total number of personal computers.

[4.5.1] Индексы равенства (женщин и мужчин, городских и сельских жителей, нижней и верхней квинтили достатка и других групп, например инвалидов, коренных народов и людей, затронутых конфликтом, в зависимости от наличия данных) по всем касающимся образования показателям в настоящем перечне, которые могут быть дезагрегированы

[4.5.1] Parity indices (female/male, rural/urban, bottom/top wealth quintile and others such as disability status, indigenous peoples and conflict-affected, as data become available) for all education indicators on this list that can be disaggregated

Индекс гендерного паритета в системе образования в 2017 году¹

Gender parity index in education in 2017¹

	Соотношение численности воспитанников и учащихся по полу/Ratio of the number of pupils or students enrolled, by sex				
	Дошкольные учреждения <i>Pre-school institutions</i>	Дневные общеобразовательные учреждения <i>Day-time general education institutions</i>	Средние профессиональные учебные заведения <i>Secondary professional education institutions</i>	Высшие учебные заведения <i>Higher education institutions</i>	
Азербайджан	0,87	0,85 ²	1,88	0,93	Azerbaijan
Армения³	1,07	1,03	1,31	1,20 ⁴	Armenia³
Беларусь	0,91	0,97	0,98	1,16	Belarus
Казахстан	0,97	0,98	0,88	1,19	Kazakhstan
Кыргызстан	0,95	0,97	1,32	1,14	Kyrgyzstan
Молдова	0,94	0,97	1,14	1,38	Moldova
Россия	0,93	0,98 ⁵	0,98	1,16	Russia
Таджикистан	0,80	0,92	1,50	0,56	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	0,92	0,95 ²	0,94	0,67	Uzbekistan
Украина	0,92	0,97 ²	1,26	1,04	Ukraine

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.

² Без обучающихся в специальных (коррекционных) школах.

³ Показатель рассчитан по валовому охвату.

⁴ Государственные учреждения, I степень.

⁵ В организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования.

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.

² Excluding students of specialized (correction) schools.

³ The indicator is calculated on gross coverage.

⁴ Government institutions, stage I.

⁵ In educational institutions carrying out training programs for primary, basic and secondary general education.

[4.с.1] Доля учителей в а) дошкольных учреждениях; б) начальной школе; в) младшей средней школе; и д) старшей средней школе, прошедших до начала или во время работы по меньшей мере минимальную организованную профессиональную учительскую подготовку (например, педагогическую) на соответствующем уровне в данной стране

[4.c.1] Proportion of teachers in (a) pre-primary; (b) primary; (c) lower secondary; and (d) upper secondary education who have received at least the minimum organized teacher training (e.g. pedagogical training) pre-service or in-service required for teaching at the relevant level in a given country

Беларусь¹ / Belarus¹

		2015	2016	2017		
a)	МСКО 02	91,7	91,6	92,2	a)	ISCED 02
b)	МСКО 1	99,4	99,5	99,6	b)	ISCED 1
c)	МСКО 2	98,0	98,2	98,6	c)	ISCED 2
d)	МСКО 3	91,5	91,4	83,8	d)	ISCED 3

¹ Данные соответствуют Международной стандартной классификации образования (МСКО 2011) и отнесены к тому календарному году, в котором заканчивается учебный год.

¹ The data correspond to the International standard classification of education (ISCED 2011) and are assigned to the calendar year in which the academic year ends.

Доля учителей с высшим образованием в дневных общеобразовательных учреждениях
(в % к общей численности учителей)

Proportion of teachers with higher education in daytime general education institutions
(% of total number of teachers)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	79	79	78	Azerbaijan
Армения	90	91	92	Armenia
Беларусь	93	93	94	Belarus
Казахстан	89	91	91	Kazakhstan
Кыргызстан	86	87	88	Kyrgyzstan
Молдова	90	90	91	Moldova
Россия	86	87 ¹	87 ¹	Russia
Таджикистан	70	71	71	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	81	82	83	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ В организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования.

¹ In educational institutions carrying out training programs for primary, basic and secondary general education.



Цель 5
Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек

Цель 5. Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек

5.2.2 Доля женщин и девочек в возрасте от 15 лет, подвергавшихся сексуальному насилию со стороны кого-либо, кроме интимных партнеров, в последние 12 месяцев, в разбивке по возрасту и месту происшествия

5.4.1 Доля времени, потраченного на неоплачиваемый труд по уходу и работу по дому, в разбивке по полу, возрасту и месту проживания

5.5.1 Доля мест, занимаемых женщинами в национальных парламентах и местных органах власти

5.5.2 Доля женщин на руководящих должностях

5.6.1 Доля женщин в возрасте от 15 до 49 лет, самостоятельно принимающих обдуманные решения о сексуальных отношениях, применении противозачаточных средств и обращении за услугами по охране репродуктивного здоровья

Goal 5. Achieve gender equality and empower all women and girls

5.2.2 Proportion of women and girls aged 15 years and older subjected to sexual violence by persons other than an intimate partner in the previous 12 months, by age and place of occurrence

5.4.1 Proportion of time spent on unpaid domestic and care work, by sex, age and location

5.5.1 Proportion of seats held by women in national parliaments and local governments

5.5.2 Proportion of women in managerial positions

5.6.1 Proportion of women aged 15-49 years who make their own informed decisions regarding sexual relations, contraceptive use and reproductive health care

[5.5.1.] Доля мест, занимаемых женщинами в национальных парламентах и местных органах власти

[5.5.1.] Proportion of seats held by women in national parliaments and local governments

Доля мест, занимаемых женщинами в национальных парламентах¹
(%, на 1 декабря)

Proportion of women in the national parliaments¹
(%, as of 1st December)

	Нижние палаты или однопалатные парламента			Верхние палаты			
	Lower or single house			Upper house			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
Азербайджан	16,8	16,1	16,1	Azerbaijan
Армения	10,7	9,9	18,1	Armenia
Беларусь	27,3 ²	34,5 ³	34,5 ⁴	32,8 ²	29,8 ³	29,8 ⁴	Belarus
Казахстан	26,7	27,6	27,4	6,4	8,5	10,6	Kazakhstan
Кыргызстан	21,7 ²	15,8 ³	16,7 ⁴	Kyrgyzstan
Молдова	21,8	20,8	21,8	Moldova
Россия	13,6 ²	15,8 ³	15,9 ⁴	16,5 ²	17,1 ³	17,8 ⁴	Russia
Таджикистан	19,0	19,0	20,6	6,3	21,9	21,1	Tajikistan
Туркменистан	25,8	25,8	Turkmenistan
Узбекистан	16,0	16,0	...	17,0	17,0	...	Uzbekistan
Украина	12,1	12,0	Ukraine

¹ По данным национальных статистических служб и Межпарламентского союза (Inter-Parliamentary Union) (<http://www.ipu.org/wmn-e/classif-arc.htm>)

² На 1 января 2016 г.

³ На 1 января 2017 г.

⁴ На 1 января 2018 г.

¹ According to the data of National Statistical Services and Inter-Parliamentary Union

(<http://www.ipu.org/wmn-e/classif-arc.htm>)

² As of 1 January 2016 .

³ As of 1 January 2017.

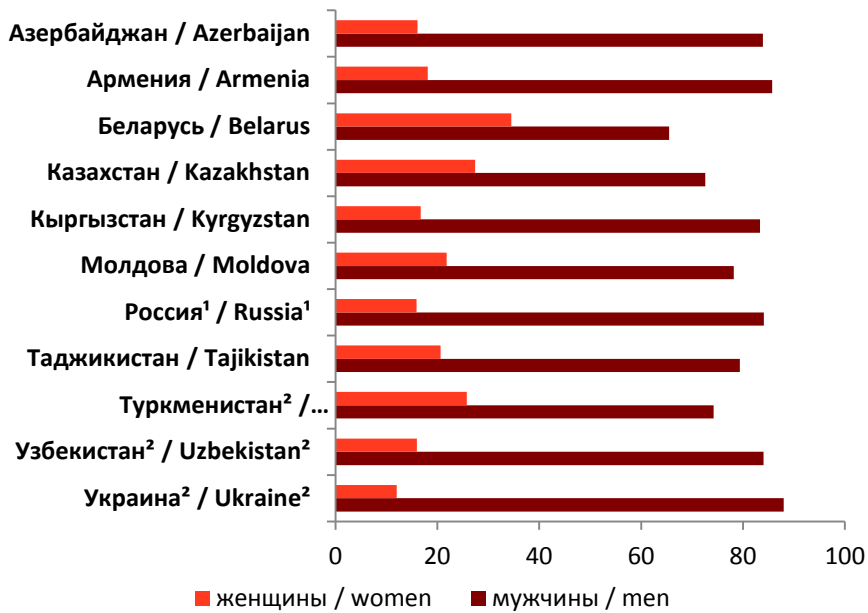
⁴ As of 1 January 2018.

Доля женщин и мужчин в национальных парламентах, 2017

(%, на 1 декабря)

Proportion of women and men in the national parliament, 2017(%)

(%, as of 1st December)



¹ На 1 января 2018 г.
² 2016 г

¹ As of 1 January 2018.
² 2016

[5.5.2] Доля женщин на руководящих должностях

(в % к общему числу занятых на руководящих должностях)

[5.5.2] Proportion of women in managerial positions

(% of total number of employed in managerial positions)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	35,1	34,9	34,5	Azerbaijan
Армения¹	29,1	29,4	28,7	Armenia¹
Беларусь	...	48,2	49,0	Belarus
Казахстан	37,0	37,3	37,0	Kazakhstan
Кыргызстан	36,1	34,9	36,2	Kyrgyzstan
Молдова²	48,5	46,6	46,1	Moldova²
Россия³	47,5	...	48,5	Russia³
Таджикистан	20,5	21,3	18,2	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан⁴	27,7	27,1	27,0	Uzbekistan⁴
Украина⁵	39,6	40,9	41,1	Ukraine⁵

¹ По данным обследования рабочей силы.

² Согласно классификатору занятий Республики Молдова, гармонизированному с ISCO-08 (Руководящие должности: Основная группа 1 (подгруппы 11-13)).

³ По данным выборочного обследования организаций (без субъектов малого предпринимательства) проводимого 1 раз в 2 года в октябре.

⁴ Без малого предпринимательства.

⁵ По данным МОТ.

¹ According to data of Labour Force Survey.

² According to the classifier of occupations the Republic of Moldova, harmonized with ISCO-08 (positions: 1 primary group (subgroup of 11-13)).

³ According to the sample survey of organizations in October carried out conducted every second year (excluding entities of small).

⁴ Without small business.

⁵ According to ILO data.



Цель 6
Обеспечение наличия и рационально-
го использования
водных ресурсов и санитарии для всех

Цель 6. Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех

6.1.1 Доля населения, пользующегося услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности

6.2.1 Доля населения, использующего организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитарии, включая устройства для мытья рук с мылом и водой

6.3.1 Доля безопасно очищаемых сточных вод

6.3.2 Доля водоемов с хорошим качеством воды

6.4.2 Уровень водной нагрузки: забор пресной воды в процентном отношении к имеющимся ресурсам пресной воды

6.6.1 Изменение площади связанных с водой экосистем

6.a.1 Объем официальной помощи в целях развития, выделенной на водоснабжение и санитарию в рамках координируемой государственной программы расходов

6.b.1 Доля местных административных органов, в которых действуют правила и процедуры участия местных общин в управлении водными ресурсами и санитарией

Goal 6. Ensure availability and sustainable management of water and sanitation for all

6.1.1 Proportion of population using safely managed drinking water services

6.2.1 Proportion of population using safely managed sanitation services, including a hand-washing facility with soap and water

6.3.1 Proportion of wastewater safely treated

6.3.2 Proportion of bodies of water with good ambient water quality

6.4.2 Level of water stress: freshwater withdrawal as a proportion of available freshwater resources

6.6.1 Change in the extent of water-related ecosystems over time

6.a.1 Amount of water- and sanitation-related official development assistance that is part of a government-coordinated spending plan

6.b.1 Proportion of local administrative units with established and operational policies and procedures for participation of local communities in water and sanitation management

[6.3.1] Доля безопасно очищаемых сточных вод

(в общем объеме загрязненных сточных вод, %)

[6.3.1] Proportion of wastewater safely treated

(in total volume of polluted wastewater, %)

	2015	2016	2017	
Азербайджан ¹	4,9	4,4	5,3	Azerbaijan ¹
Армения ²	47,3	52,1	72,5	Armenia ²
Беларусь	99,34	99,39	99,59	Belarus
Казахстан ¹	3,8	3,8	3,6	Kazakhstan ¹
Кыргызстан	94,5	93,5	93,9	Kyrgyzstan
Молдова ³	16,9	14,1	17,2	Moldova ³
Россия ⁴	11,6	11,8	12,5	Russia ⁴
Таджикистан	77,6	69,1	69,2	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ⁵	99,4	99,3	99,3	Uzbekistan ⁵
Украина	Ukraine

¹ Доля нормативно-очищенных вод в общем объеме загрязненных сточных вод.

² Национальный показатель: 6.3.1.a – доля недостаточно очищенных сточных вод.

³ Доля достаточно очищенных сточных вод к общему объему сточных вод в целом по стране, включая территорию левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

⁴ По данным Росводресурсов, доля нормативно очищенных сточных вод к общему объему сточных вод, требующих очистки.

⁵ Доля отведенных сточных вод, нормативно-очищенных на сооружениях очистки, в общем объеме нормативно-очищенных на сооружениях очистки и недостаточно очищенных сточных вод.

¹ Proportion of normatively treated water in total volume of polluted wastewater.

² National indicator: 6.3.1.a - Proportion of insufficiently treated wastewater.

³ Proportion of sufficiently treated wastewater to total wastewater in the whole country, including the territory of the left bank of the river Dniester and the city Bendery.

⁴ Data of the Federal Water Resources Agency, proportion of regulatory treated wastewater to total wastewater, requiring cleaning

⁵ Proportion of wastewater treated at treatment facilities in the total volume of normative treated at treatment facilities and insufficiently treated wastewater.

[6.4.2] Уровень водной нагрузки: забор пресной воды в процентном отношении к имеющимся ресурсам пресной воды
[6.4.2] Level of water stress: freshwater withdrawal as a proportion of available freshwater resources

	2015	2016	2017	
Азербайджан	52,6	46,3	58,4	Azerbaijan
Армения	50,8	46,2	61,5	Armenia
Беларусь	2,49	2,51	2,42	Belarus
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	Kyrgyzstan
Молдова	12,9	13,0	12,9	Moldova
Россия ¹	1,46	1,48	1,47	Russia ¹
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ³	Uzbekistan ³
Украина	Ukraine

¹ Индекс эксплуатации водных ресурсов (ИЭВР), по данным Росводресурсов и Росгидромета.

¹ index of exploitation of water resources (IAWR), data of the Federal Water Resources Agency and the Federal Hydrometeorology and Environmental Monitoring service.

Дополнительный показатель/Additional indicator

Забор воды из природных водных источников для использования
(млн.м³)

Water abstraction from natural sources for use
(mln.cu m)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	12285	12504	12781	Azerbaijan
Армения	3272	3182	2865	Armenia
Беларусь¹	1448	1451	1396	Belarus¹
Казахстан	22852	24883	25279	Kazakhstan
Кыргызстан	7569	7334	7658	Kyrgyzstan
Молдова²	840	843	840	Moldova²
Россия³	60774	61276	59752	Russia³
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан⁴	876	915	833	Uzbekistan⁴
Украина	9699 ⁵	9907 ⁵	9224 ⁵	Ukraine

¹ Добыча (изъятие) воды из природных источников.

² В целом по стране, включая территорию левобережья р.Днестр и г.Бендеры.

³ По данным Росводресурсов.

⁴ Из подземных источников.

⁵ Общий забор воды.

¹ Water abstraction from natural sources.

² In the whole country, including the territory of the left bank of the river Dniester and the city Bendery.

³ Data of the Federal Water Resources Agency.

⁴ From underground sources.

⁵ Total water abstraction.



Цель 7. Обеспечение доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех

Цель 7. Обеспечение доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех

7.1.1 Доля населения, имеющего доступ к электроэнергии

7.2.1 Доля возобновляемых источников энергии в общем объеме конечного энергопотребления

7.3.1 Энергоемкость, рассчитываемая как отношение расхода первичной энергии к ВВП

7.b.1 Капиталовложения в обеспечение энергоэффективности в процентном отношении к ВВП и величина прямых иностранных инвестиций в финансовых средствах, поступающих в отрасли обслуживания, обеспечивающие устойчивое развитие, на цели расширения их инфраструктуры и модернизации технологии

Goal 7. Ensure access to affordable, reliable, sustainable and modern energy for all

7.1.1 Proportion of population with access to electricity

7.2.1 Renewable energy share in the total final energy consumption

7.3.1 Energy intensity measured in terms of primary energy and GDP

7.b.1 Investments in energy efficiency as a percentage of GDP and the amount of foreign direct investment in financial transfer for infrastructure and technology to sustainable development services

[7.1.1] Доля населения (домохозяйств), имеющего доступ к электроэнергии

(по данным переписей населения раунда 2010 года; в % к указавшим вид благоустройства)

[7.1.1] Proportion of population (households) with access to electricity

(Source: population censuses round 2010; in % to the specified type of improvement)

Домохозяйства, проживающие в помещениях, оборудованных электричеством

Households in living units equipped with electricity

Азербайджан (2009)	99,9	Azerbaijan (2009)
Беларусь (1999)¹	100	Belarus (1999)¹
Казахстан (2009)	96,9	Kazakhstan (2009)
Кыргызстан (2009)	98,4	Kyrgyzstan (2009)
Молдова (2014)	99,6	Moldova (2014)
Россия (2010)	98,6	Russia (2010)
Таджикистан (2010)	97,8	Tajikistan (2010)
Узбекистан²	100	Uzbekistan²

Члены домашних хозяйств, указавшие электричество основным источником освещения

Households members indicated electricity as the main source of lightening

Армения (2015-2016)³	100	Armenia (2015-2016)³
--	-----	--

¹По данным переписи населения раунда 2000 года, в помещениях, оборудованных электричеством, проживало почти 100% опрошенных респондентов, поэтому в переписной лист раунда 2010 года вопрос об электроэнергии не включался.

² По данным выборочных обследований домашних хозяйств за 2016 год доля домохозяйств, имеющих электричество.

³По данным «Обследования демографии и по вопросам здоровья в Армении 2015-16 гг.».

¹According to the results of 2000 round of population census, almost 100% of respondents lived in premises equipped with electricity and there was a decision do not include issue of electricity into 2010 round of population census questionnaire.

² The proportion of households with electricity according to the results of sample household surveys 2016.

³According to the results of «Armenia Demographic and Health Survey 2015-16».



Цель 8 Содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех

Цель 8. Содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех

8.1.1 Ежегодные темпы роста реального ВВП на душу населения

8.2.1 Ежегодные темпы роста реального ВВП на каждого занятого

8.3.1 Доля неформальной занятости в несельскохозяйственных секторах в разбивке по полу

8.5.1 Средний почасовой заработок женщин и мужчин в разбивке по роду занятий, возрасту и инвалидности

8.5.2 Уровень безработицы в разбивке по полу, возрасту и инвалидности

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

8.7.1 Доля и число детей в возрасте от 5 до 17 лет, занятых детским трудом, в разбивке по полу и возрасту

8.8.1 Производственный травматизм со смертельным и несмертельным исходом в разбивке по полу и миграционному статусу

8.9.1 Непосредственный вклад туризма в ВВП в процентном отношении к совокупному ВВП и по темпам роста

8.9.2 Число рабочих мест в туристических отраслях в процентах от общего числа рабочих мест и темпы роста занятости в разбивке по полу

8.10.2 Доля взрослых (от 15 лет), имеющих счет в банке или ином финансовом учреждении или пользующихся услугами операторов мобильных финансовых услуг

8.b.1 Наличие разработанной и осуществляемой национальной стратегии молодежной занятости в качестве отдельной стратегии или в рамках национальной стратегии в области занятости

Goal 8. Promote sustained, inclusive and sustainable economic growth, full and productive employment and decent work for all

8.1.1 Annual growth rate of real GDP per capita

8.2.1 Annual growth rate of real GDP per employed person

8.3.1 Proportion of informal employment in non-agriculture employment, by sex

8.5.1 Average hourly earnings of female and male employees, by occupation, age and persons with disabilities

8.5.2 Unemployment rate, by sex, age and persons with disabilities

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

8.7.1 Proportion and number of children aged 5-17 years engaged in child labour, by sex and age

8.8.1 Frequency rates of fatal and non-fatal occupational injuries, by sex and migrant status

8.8.1 Frequency rates of fatal and non-fatal occupational injuries, by sex and migrant status

8.9.1 Tourism direct GDP as a proportion of total GDP and in growth rate

8.9.2 Number of jobs in tourism industries as a proportion of total jobs and growth rate of jobs, by sex

8.10.2 Proportion of adults (15 years and older) with an account at a bank or other financial institution or with a mobile-money-service provider

8.b.1 Existence of a developed and operationalized national strategy for youth employment, as a distinct strategy or as part of a national employment strategy

[8.1.1] Ежегодные темпы роста реального ВВП на душу населения

(в постоянных ценах; в % к предыдущему году)

[8.1.1] Annual growth rate of real GDP per capita

(constant prices; as % of the previous year)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	99,9	95,8	99,1	Azerbaijan
Армения ¹	103,5	100,6	108,0	Armenia ¹
Беларусь ¹	96,0	97,4	102,5	Belarus ¹
Казахстан ¹	99,7	99,7	102,7	Kazakhstan ¹
Кыргызстан	101,8	105,7	105,4	Kyrgyzstan
Молдова ¹	99,7	104,5	104,8	Moldova ¹
Россия ¹	97,3	100,1	101,5	Russia ¹
Таджикистан	103,5	104,5	104,8	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	106,0	104,4	103,6	Uzbekistan
Украина ¹	90,6	102,9	103,0	Ukraine ¹

¹ ВВП - с учетом отдельных положений СНС 2008.

¹ GDP - taking into account selected provisions of the 2008 SNA.

[8.2.1] Ежегодные темпы роста реального ВВП на одного занятого

(в постоянных ценах; в % к предыдущему году)

[8.2.1] Annual growth rate of real GDP per one employed person

(constant prices; as % of the previous year)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	99,6	95,1	98,8	Azerbaijan
Армения ¹	109,1	106,8	106,9	Armenia ¹
Беларусь ¹	97,4	99,5	103,7	Belarus ¹
Казахстан ¹	99,9	99,7	103,7	Kazakhstan ¹
Кыргызстан	101,8	105,7	105,4	Kyrgyzstan
Молдова ¹	98,2	103,0	105,7	Moldova ¹
Россия ^{1,2}	98,1	99,7	101,5	Russia ^{1,2}
Таджикистан	103,5	106,8	106,0	Tajikistan
Туркменистан	104,5	104,6	104,9	Turkmenistan
Узбекистан	105,9	104,3	103,5	Uzbekistan
Украина ¹	99,1	103,4	103,3	Ukraine ¹

¹ ВВП - с учетом отдельных положений СНС 2008.

¹ GDP - taking into account selected provisions of the 2008 SNA.

² Индекс производительности труда (в процентах к предыдущему году).

² Index productivity (as a percentage of the previous year).

[8.5.1] Средний почасовой заработок женщин и мужчин

[8.5.1] Average hourly earnings of female and male employees

	2015	2016	2017	
Азербайджан, манатов				Azerbaijan, manat
мужчины	3,6	4,0	4,2	males
женщины	2,0	2,1	2,3	females
Армения, драмов				Armenia, drams
мужчины	males
женщины	females
Беларусь, белорусских рублей				Belarus, Belarusian rubles
мужчины	...	4,47	...	males
женщины	...	3,37	...	females
Казахстан, тенге				Kazakhstan, tenge
мужчины	1123	males
женщины	785	females
Кыргызстан, сомов				Kyrgyzstan, soms
мужчины	males
женщины	females
Молдова, лей				Moldova, lei
мужчины	males
женщины	females
Россия¹, рублей				Russia¹, rubles
мужчины	217	...	257	males
женщины	164	...	192	females
Таджикистан, сомони				Tajikistan, somoni
мужчины	males
женщины	females
Туркменистан, манатов				Turkmenistan, manat
мужчины	males
женщины	females
Узбекистан, тыс. сумов				Uzbekistan, thous. sums
мужчины	males
женщины	females
Украина, гривен				Ukraine, hryvnias
мужчины	males
женщины	females

¹ По данным выборочного обследования организаций (без субъектов малого предпринимательства), проводимого 1 раз в 2 года в октябре.

¹ According to the sample survey of organizations in October carried out every second year (excluding entities of small).

Дополнительный показатель/Additional indicator

**Среднемесячная номинальная заработная плата
женщин и мужчин**
Average monthly nominal wages of female and male employees

	2015	2016	2017	
Азербайджан, манатов				Azerbaijan, manat
мужчины	576,0	629,6	663,1	males
женщины	310,5	316,8	335,7	females
Армения, драмов				Armenia, drams
мужчины	203657	209271	211720	males
женщины	135492	138901	143016	females
Беларусь¹, белорусских рублей				Belarus¹, Belarusian rubles
мужчины	8367438	863,2	1110,7	males
женщины	6374849	677,3	828,4	females
Казахстан, тенге				Kazakhstan, tenge
мужчины	151694	169352	179575	males
женщины	99911	116108	121793	females
Кыргызстан, сомов				Kyrgyzstan, soms
мужчины	14743	15592	16802	males
женщины	11125	11743	12183	females
Молдова, лей				Moldova, lei
мужчины	4881	5414	6017	males
женщины	4235	4631	5204	females
Россия², рублей				Russia², rubles
мужчины	38605	-	45557	males
женщины	28021	-	32658	females
Таджикистан³, сомони				Tajikistan³, somoni
мужчины	1179,5	1346,5	1446,4	males
женщины	720,5	861,4	866,6	females
Туркменистан, манатов				Turkmenistan, manat
мужчины	males
женщины	females
Узбекистан, тыс. сумов				Uzbekistan, thous. sums
мужчины	...	1559,6	1760,8	males
женщины	...	1022,1	1151,0	females
Украина, гривен				Ukraine, hryvnias
мужчины	4848	6001	8021	males
женщины	3631	4480	6321	females

¹ Декабрь, с 2016 года – с учетом деноминации (уменьшение в 10 000 раз).

² По данным выборочного обследования организаций (без субъектов малого предпринимательства), проводимого 1 раз в 2 года в октябре.

³ Декабрь.

¹ December, from 2016 - taking into account the denomination (a decrease of 10,000 times).

² According to the sample survey of organizations in October carried out conducted every second year (excluding entities of small).

³ December.

[8.5.2] Уровень безработицы в разбивке по полу и возрасту

[8.5.2] Unemployment rate, by sex and age

	2015	2016	2017	
	Безработные в % к численности экономически активного населения/рабочей силы			
	<i>Unemployed in % to economically active popula- tion/ labour force of corresponding age)</i>			
Азербайджан	5,0	5,0	5,0	Azerbaijan
<i>мужчины</i>	4,1	4,2	4,1	<i>males</i>
<i>женщины</i>	5,9	6,0	5,9	<i>females</i>
Армения	18,5	18,0	17,8	Armenia
<i>мужчины</i>	17,6	18,1	18,0	<i>males</i>
<i>женщины</i>	19,5	17,8	17,5	<i>females</i>
Беларусь	...	5,8	5,6	Belarus
<i>мужчины</i>	...	7,5	7,2	<i>males</i>
<i>женщины</i>	...	4,2	4,0	<i>females</i>
Казахстан	5,1	5,0	4,9	Kazakhstan
<i>мужчины</i>	4,4	4,4	4,4	<i>males</i>
<i>женщины</i>	5,9	5,5	5,4	<i>females</i>
Кыргызстан	7,6	7,2	6,9	Kyrgyzstan
<i>мужчины</i>	6,5	6,2	5,6	<i>males</i>
<i>женщины</i>	9,0	8,7	8,9	<i>females</i>
Молдова	4,9	4,2	4,1	Moldova
<i>мужчины</i>	6,2	5,5	4,8	<i>males</i>
<i>женщины</i>	3,6	2,9	3,3	<i>females</i>
Россия	5,6	5,5	5,2	Russia
<i>мужчины</i>	5,8	5,7	5,4	<i>males</i>
<i>женщины</i>	5,3	5,3	5,1	<i>females</i>
Таджикистан	...	6,9	...	Tajikistan
<i>мужчины</i>	...	7,9	...	<i>males</i>
<i>женщины</i>	...	5,5	...	<i>females</i>
Туркменистан	Turkmenistan
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Узбекистан	5,2	5,2	5,8	Uzbekistan
<i>мужчины</i>	5,3	5,3	6,0	<i>males</i>
<i>женщины</i>	5,0	5,0	5,6	<i>females</i>
Украина	9,1	9,3	9,5	Ukraine
<i>мужчины</i>	10,1	10,8	11,1	<i>males</i>
<i>женщины</i>	8,1	7,7	7,7	<i>females</i>

¹ В данной таблице для измерения экономической активности населения/рабочей силы приводится возрастной охват: в Украине 15-70 лет, России – 15-72 года, Беларуси – 15-74 года, Армении и Таджикистане - 15-75 лет, Азербайджане, Казахстане, Кыргызстане и Молдове - 15 лет и старше.

¹ In this table age of population approved for calculation of economic activity level: Ukraine -15-70 years, Russia – 15-72, Armenia and Tajikistan - 15-75, Azerbaijan, Kazakhstan, Kyrgyzstan, and Moldova - 15 years and older.

	2015	2016	2017	
	Безработные в возрасте 15-64 года; в % к численности экономически активного населения/рабочей силы соответствующего возраста			
	<i>Unemployed population aged 15-64 in % to economically active population/labour force of corresponding age</i>			
Азербайджан	5,0	5,1	5,0	Azerbaijan
<i>мужчины</i>	4,1	4,2	4,1	<i>males</i>
<i>женщины</i>	5,9	6,0	5,9	<i>females</i>
Армения	19,1	18,5	18,4	Armenia
<i>мужчины</i>	18,1	18,6	18,4	<i>males</i>
<i>женщины</i>	20,1	18,5	18,3	<i>females</i>
Беларусь	...	5,9	5,6	Belarus
<i>мужчины</i>	...	7,5	7,2	<i>males</i>
<i>женщины</i>	...	4,2	4,0	<i>females</i>
Казахстан	5,1	5,0	4,9	Kazakhstan
<i>мужчины</i>	4,4	4,4	4,4	<i>males</i>
<i>женщины</i>	5,9	5,6	5,5	<i>females</i>
Кыргызстан	7,6	7,3	7,0	Kyrgyzstan
<i>мужчины</i>	6,6	6,2	5,7	<i>males</i>
<i>женщины</i>	9,1	8,8	9,0	<i>females</i>
Молдова	5,0	4,3	4,2	Moldova
<i>мужчины</i>	6,3	5,7	5,0	<i>males</i>
<i>женщины</i>	3,7	3,0	3,5	<i>females</i>
Россия	5,6	5,6	5,2	Russia
<i>мужчины</i>	5,9	5,8	5,4	<i>males</i>
<i>женщины</i>	5,3	5,3	5,1	<i>females</i>
Таджикистан	...	7,0	...	Tajikistan
<i>мужчины</i>	...	8,0	...	<i>males</i>
<i>женщины</i>	...	5,5	...	<i>females</i>
Туркменистан	Turkmenistan
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Узбекистан	Uzbekistan
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Украина	9,2	9,5	9,6	Ukraine
<i>мужчины</i>	10,2	10,9	11,2	<i>males</i>
<i>женщины</i>	8,2	7,8	7,9	<i>females</i>

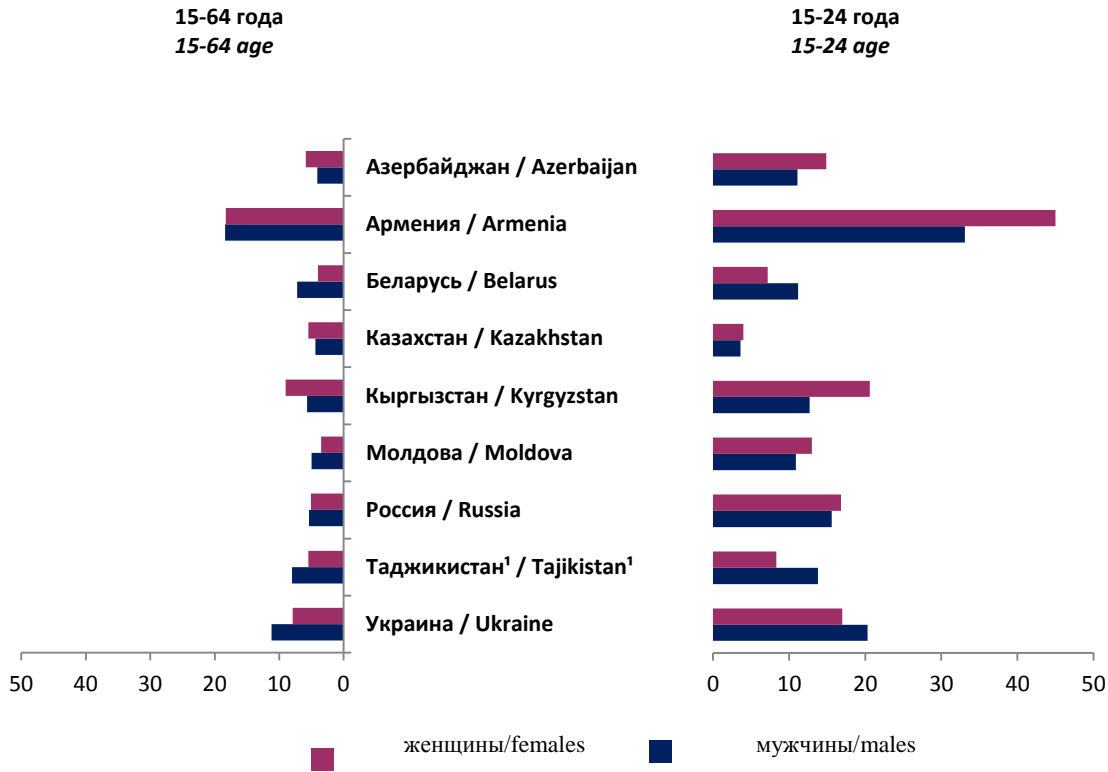
	2015	2016	2017	
	Безработные в возрасте 15-24 года; в % к численности экономически активного населения/рабочей силы соответствующего возраста <i>Unemployed population aged 15-24 in % to economically active population/labour force of corresponding age group</i>			
Азербайджан	13,4	13,1	12,9	Azerbaijan
<i>мужчины</i>	11,4	11,3	11,1	<i>males</i>
<i>женщины</i>	15,8	15,1	14,9	<i>females</i>
Армения	32,5	36,6	38,4	Armenia
<i>мужчины</i>	28,6	29,8	33,1	<i>males</i>
<i>женщины</i>	37,2	46,0	45,0	<i>females</i>
Беларусь	...	10,7	9,3	Belarus
<i>мужчины</i>	...	12,7	11,2	<i>males</i>
<i>женщины</i>	...	8,5	7,2	<i>females</i>
Казахстан	4,2	3,8	3,8	Kazakhstan
<i>мужчины</i>	3,7	3,5	3,6	<i>males</i>
<i>женщины</i>	4,8	4,2	4,0	<i>females</i>
Кыргызстан	15,0	15,5	14,8	Kyrgyzstan
<i>мужчины</i>	12,5	12,7	11,7	<i>males</i>
<i>женщины</i>	19,1	20,6	21,0	<i>females</i>
Молдова	12,8	11,2	11,8	Moldova
<i>мужчины</i>	12,4	10,9	10,9	<i>males</i>
<i>женщины</i>	13,5	11,7	13,0	<i>females</i>
Россия	16,0	16,3	16,1	Russia
<i>мужчины</i>	15,3	15,7	15,6	<i>males</i>
<i>женщины</i>	16,9	17,1	16,8	<i>females</i>
Таджикистан	...	11,4	...	Tajikistan
<i>мужчины</i>	...	13,8	...	<i>males</i>
<i>женщины</i>	...	8,3	...	<i>females</i>
Туркменистан	Turkmenistan
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Узбекистан	Uzbekistan
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Украина	22,4	23,0	18,9	Ukraine
<i>мужчины</i>	22,7	24,0	20,3	<i>males</i>
<i>женщины</i>	21,9	21,5	17,0	<i>females</i>

Уровень безработицы в отдельных возрастных группах, 2017

(по данным обследования рабочей силы; в %)

Unemployment rate for different age group, 2017

(according to data of labor force



[8.6.1] Доля молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет), которая не работает, не учится и не приобретает профессиональных навыков

(в общей численности молодежи, %)

[8.6.1] Proportion of youth (aged 15-24 years) not in education, employment or training

(in % to total number of youth)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	Azerbaijan
Армения	27,5	28,5	28,7	Armenia
Беларусь	...	8,2	7,3	Belarus
Казахстан	7,9	7,2	6,4	Kazakhstan
Кыргызстан	21,4	20,4	21,0	Kyrgyzstan
Молдова	21,1	19,7	20,2	Moldova
Россия	12,0	12,4	12,9	Russia
Таджикистан	...	29,3	...	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	Uzbekistan
Украина ¹	17,6	18,3	16,5	Ukraine ¹

¹По данным МОТ (Международная организация труда).

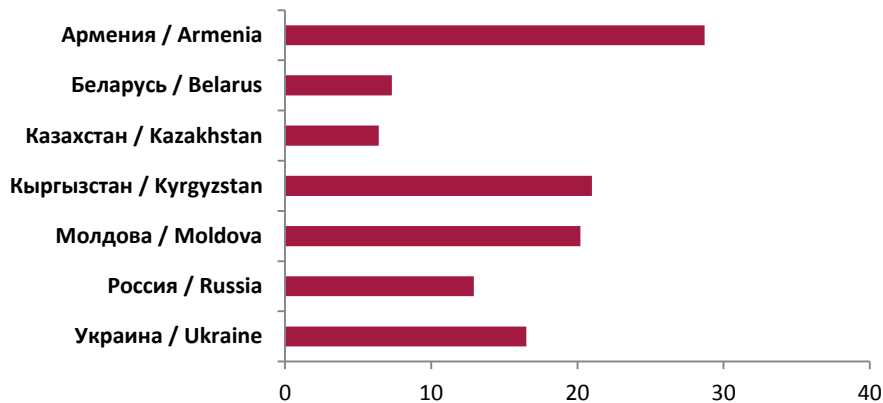
¹ According to the data from ILO (International Labor Organization).

[8.6.1] Доля молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет), которая не работает, не учится и не приобретает профессиональных навыков, 2017

(в общей численности молодежи, %)

[8.6.1] Proportion of youth (aged 15-24 years) not in education, employment or training, 2017

(in % to total number of youth)



[8.8.1] Производственный травматизм со смертельным и несмертельным исходом

[8.8.1] Frequency rates of fatal and non-fatal occupational injuries

	Всего, на 10 000 работающих <i>Total, per 10 000 employed</i>			В том числе со смер- тельным исходом, на 10 000 работающих <i>Number of deaths, per 10 000 employed</i>			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
Азербайджан	1,1	1,6	1,2	0,3	0,4	0,4	Azerbaijan
Армения	4,3	5,6	5,4	0,5	0,6	0,7	Armenia
Беларусь	4,3	4,3	4,1	0,2	0,2	0,2	Belarus
Казахстан	5,0	4,2	4,0	0,5	0,5	0,4	Kazakhstan
Кыргызстан	2,6	3,0	2,4	0,4	0,5	0,7	Kyrgyzstan
Молдова	7,6	6,6	7,9	0,6	0,5	0,7	Moldova
Россия	13,5	12,9	12,6	0,6	0,6	0,6	Russia
Таджикистан	1,7	1,5	3,4	0,6	0,6	0,6	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	4,7	4,7	4,2	0,9	0,9	0,9	Uzbekistan
Украина	6,0	6,0	6,0	0,4	0,4	0,4	Ukraine



Цель 9 Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям

Цель 9. Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям

9.1.2 Объем пассажирских и грузовых перевозок в разбивке по видам транспорта

9.2.1 Добавленная стоимость, создаваемая в обрабатывающей промышленности, в процентном отношении к ВВП и на душу населения

9.2.2 Занятость в обрабатывающей промышленности в процентах от общей занятости

9.3.1 Доля мелких предприятий в совокупном объеме чистой продукции промышленности

9.3.2 Доля мелких предприятий, имеющих кредит или кредитную линию

9.4.1 Выбросы CO₂ на единицу добавленной стоимости

9.5.1 Доля расходов на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в ВВП

9.c.1 Доля населения, охваченного мобильными сетями, в разбивке по технологиям

Goal 9. Build resilient infrastructure, promote inclusive and sustainable industrialization and foster innovation

9.1.2 Passenger and freight volumes, by mode of transport

9.2.1 Manufacturing value added as a proportion of GDP and per capita

9.2.2 Manufacturing employment as a proportion of total employment

9.3.1 Proportion of small-scale industries in total industry value added

9.3.2 Proportion of small-scale industries with a loan or line of credit

9.4.1 CO₂ emission per unit of value added

9.5.1 Research and development expenditure as a proportion of GDP

9.c.1 Proportion of population covered by a mobile network, by technology

[9.1.2] Объем пассажирских и грузовых перевозок в разбивке по видам транспорта

[9.1.2] Passenger and freight volumes, by mode of transport

	Перевозки пассажиров предприятиями транспорта (миллионов человек) <i>Passenger transportation by transport enterprises (million persons)</i>			
	2015	2016	2017	
	Все виды транспорта <i>All types of transport</i>			
Азербайджан	1892	1930	1973	Azerbaijan
Армения	207	204	198	Armenia
Беларусь	2094	1971	1967	Belarus
Казахстан	21839	22333	22745	Kazakhstan
Кыргызстан	653	682	710	Kyrgyzstan
Молдова	249	248	252	Moldova
Россия¹	19122	18689	18482	Russia¹
Таджикистан	555	573	580	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	7598	5560	5679	Uzbekistan
Украина	5167	4854	4648	Ukraine
	В том числе железнодорожный <i>including: railway</i>			
Азербайджан	1,9	2,0	2,5	Azerbaijan
Армения	0,3	0,4	0,4	Armenia
Беларусь	87,1	81,8	80,5	Belarus
Казахстан	22,5	23,1	22,9	Kazakhstan
Кыргызстан	0,3	0,3	0,3	Kyrgyzstan
Молдова	3,3	2,3	1,8	Moldova
Россия	1024,6	1040,0	1121,3	Russia
Таджикистан	0,4	0,5	0,5	Tajikistan
Туркменистан	5,6	5,7	5,2	Turkmenistan
Узбекистан	20,1	20,5	21,1	Uzbekistan
Украина	389,8	389,1	164,9 ²	Ukraine

¹ Здесь и далее по организациям всех видов экономической деятельности.

² Изменен порядок учета перевозок пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении, которые пользуются льготами на бесплатный проезд.

¹ Hereinafter, organizations of all types of economic activity.

² The procedure for accounting for passenger transportation by rail in the suburban traffic, which enjoy privileges for free travel, has been changed.

	2015	2016	2017	
		автомобильный¹ motor¹		
Азербайджан	1666,2	1708,2	1739,7	Azerbaijan
Армения	185,3	182,6	175,7	Armenia
Беларусь	1228,9	1173,0	1186,7	Belarus
Казахстан	21744,7	22239,4	22643,6	Kazakhstan
Кыргызстан	628,3	654,9	678,8	Kyrgyzstan
Молдова	107,6	107,1	106,8	Moldova
Россия	11549,8	11339,5	11228,1	Russia
Таджикистан	543,3	549,9	567,2	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	7511	5481	5591	Uzbekistan
Украина	2250,3	2024,9	2019,3	Ukraine
		водный² water²		
Азербайджан	8,5	19,6	17,1	Azerbaijan
Армения	-	-	-	Armenia
Беларусь	162,8	161,1	172,1	Belarus
Казахстан	48,5	90,4	58,7	Kazakhstan
Кыргызстан	-	-	-	Kyrgyzstan
Молдова	139,4	138,7	130,2	Moldova
Россия³	23140,3	26489,4	24387,3	Russia³
Таджикистан	-	-	-	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	Uzbekistan
Украина	576,3	478,8	591,5	Ukraine

¹ Включая индивидуальных предпринимателей.

² Тысяч человек.

³ По данным Росморречфлота.

¹ Including individual entrepreneurs.

² Thousand persons.

³ According to data of the Federal Agency for Maritime and River Transport of Russia.

	2015	2016	2017	
	воздушный air			
Азербайджан	1,8	2,0	2,4	Azerbaijan
Армения	-	0,02	0,1	Armenia
Беларусь	2,1	2,5	3,0	Belarus
Казахстан	5,9	6,0	7,4	Kazakhstan
Кыргызстан	1,2	1,1	1,5	Kyrgyzstan
Молдова	1,1	1,1	1,6	Moldova
Россия¹	93,6	91,3	107,8	Russia¹
Таджикистан	0,8	0,8	0,9	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	2,2	2,1	2,2	Uzbekistan
Украина	6,3	8,3	10,6	Ukraine
	городской электрический city electric			
Азербайджан	222,0	217,5	228,8	Azerbaijan
Армения	21,1	21,0	21,5	Armenia
Беларусь	775,8	714,0	697,0	Belarus
Казахстан	65,9	64,2	70,8	Kazakhstan
Кыргызстан	23,3	25,9	29,3	Kyrgyzstan
Молдова	136,6	137,7	141,4	Moldova
Россия	6430,9	6191,4	6000,6	Russia
Таджикистан	10,2	10,9	11,1	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	64,5	57,0	64,4	Uzbekistan
Украина	2519,7	2431,1	2452,8	Ukraine

¹ По данным Росавиации.

¹ According to data of the Federal Air Transport Agency.

	Перевозки грузов предприятиями транспорта (миллионов тонн) <i>Freight transport of transport enterprises (million tons)</i>			
	2015	2016	2017	
	Все виды транспорта All types of transport			
Азербайджан	222,4	222,5	226,4	Azerbaijan
Армения	9,3	18,6	25,5	Armenia
Беларусь	447,2	417,6	439,5	Belarus
Казахстан	3733,8	3729,2	3946,1	Kazakhstan
Кыргызстан	29,7	31,2	31,9	Kyrgyzstan
Молдова	30,6	32,2	37,4	Moldova
Россия ¹	4083,4	4133,3	4280,5	Russia ¹
Таджикистан	53,9	55,5	54,9	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	1527,0	1132,5	1146,2	Uzbekistan
Украина	601,8	624,6	635,9	Ukraine
	В том числе железнодорожный including: railway			
Азербайджан	17,1	15,5	14,6	Azerbaijan
Армения	2,5	2,6	2,6	Armenia
Беларусь	131,4	126,8	146,3	Belarus
Казахстан	341,4	338,9	387,2	Kazakhstan
Кыргызстан	1,3	1,7	1,9	Kyrgyzstan
Молдова	4,2	3,5	4,8	Moldova
Россия	1329,0	1325,2	1384,3	Russia
Таджикистан	6,1	5,5	4,6	Tajikistan
Туркменистан	17,5	17,6	19,6	Turkmenistan
Узбекистан	67,2	67,6	68,0	Uzbekistan
Украина	350,0	343,4	339,6	Ukraine

¹ Здесь и далее по организациям всех видов экономической деятельности.

¹ Here and further on the organizations of all kinds of economic activity.

	2015	2016	2017	
	автомобильный¹ motor¹			
Азербайджан	137,6	141,5	144,9	Azerbaijan
Армения	5,1	14,4	21,1	Armenia
Беларусь	180,2	162,6	166,7	Belarus
Казахстан	3174,0	3180,7	3322,3	Kazakhstan
Кыргызстан	28,2	29,3	29,8	Kyrgyzstan
Молдова	11,8	12,6	15,1	Moldova
Россия	1542,2	1576,4	1613,6	Russia
Таджикистан	47,8	50,0	50,2	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	1399,8	1473,7	1040,9	Uzbekistan
Украина	148,1	167,7	175,6	Ukraine
	водный water			
Азербайджан	6,6	5,8	8,3	Azerbaijan
Армения	-	-	-	Armenia
Беларусь	3,0	2,1	2,0	Belarus
Казахстан	1,2	1,2	1,6	Kazakhstan
Кыргызстан	12,2 ²	2,6 ²	-	Kyrgyzstan
Молдова	0,2	0,1	0,1	Moldova
Россия³	140,2	142,6	143,1	Russia³
Таджикистан	-	-	-	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	-	-	-	Uzbekistan
Украина	6,4	6,7	5,9	Ukraine

¹ Включая индивидуальных предпринимателей.

² Тысяч тонн.

³ По данным Росморречфлота.

¹ Including individual entrepreneurs.

² Thousand tons.

³ According to data of the Federal Agency for Maritime and River Transport of Russia.

	2015	2016	2017	
	воздушный¹ air¹			
Азербайджан	128,7	159,7	173,0	Azerbaijan
Армения	-	-	-	Armenia
Беларусь	38,8	56,6	55,1	Belarus
Казахстан	17,2	18,0	22,5	Kazakhstan
Кыргызстан	0,2	0,1	0,3	Kyrgyzstan
Молдова	0,6	0,5	1,1	Moldova
Россия²	1037,4	1131,8	1292,4	Russia²
Таджикистан	2,1	1,9	1,8	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	24,6	26,5	26,4	Uzbekistan
Украина	69,1	74,3	82,8	Ukraine
	трубопроводный pipeline			
Азербайджан	60,9	59,6	58,5	Azerbaijan
Армения	1,6	1,6	1,8	Armenia
Беларусь	132,5	126,1	124,4	Belarus
Казахстан	214,6	205,8	232,8	Kazakhstan
Кыргызстан	0,2	0,2	0,2	Kyrgyzstan
Молдова	14,5	15,9	17,3	Moldova
Россия	1071,0	1088,0	1138,2	Russia
Таджикистан	-	-	-	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	60,0	62,2	65,1	Uzbekistan
Украина³	97,2	106,7	114,8	Ukraine³

¹ Тысяч тонн.

² По данным Росавиации.

³ Включая перекачку аммиака.

¹ Thousand tons.

² According to data of the Federal Air Transport Agency.

³ Including transportation of ammonia.

[9.2.1] Добавленная стоимость, создаваемая в обрабатывающей промышленности, в процентном отношении к ВВП

(в текущих ценах)

[9.2.1] Manufacturing value added as a proportion of GDP
(current prices)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	5,0	4,9	4,7	Azerbaijan
Армения	9,2	10,3	10,2	Armenia
Беларусь	20,7	20,2	21,6	Belarus
Казахстан	10,3	11,3	11,2	Kazakhstan
Кыргызстан	14,0	15,4	15,0	Kyrgyzstan
Молдова	12,0	11,9	11,6	Moldova
Россия	12,6	12,0	12,2	Russia
Таджикистан	8,7	9,7	10,0	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	17,1	17,0	16,8	Uzbekistan
Украина	11,9	12,2	12,1	Ukraine

[9.2.2] Занятость в обрабатывающей промышленности в процентах от общей занятости

[9.2.2] Manufacturing employment as a proportion of total employment

	2015	2016	2017	
Азербайджан	4,9	5,1	5,2	Azerbaijan
Армения	7,9	8,3	9,1	Armenia
Беларусь	20,2	19,8	19,9	Belarus
Казахстан	6,6	6,6	6,8	Kazakhstan
Кыргызстан	7,4	7,6	10,1	Kyrgyzstan
Молдова	10,0	10,0	9,6	Moldova
Россия ¹	14,0	14,0	14,2	Russia ¹
Таджикистан	2,5	2,5	3,6	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	11,3	11,3	11,8	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ В возрасте 15-72 лет.

¹ 15-72 age.

[9.5.1] Доля расходов на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в ВВП
(в %)

[9.5.1] Research and development expenditure as a proportion of GDP
(as %)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	0,2	0,2	0,2	Azerbaijan
Армения	0,2	0,2	0,2	Armenia
Беларусь	0,5	0,5	0,6	Belarus
Казахстан	0,2	0,1	0,1	Kazakhstan
Кыргызстан	0,1	0,1	0,1	Kyrgyzstan
Молдова	0,3	0,3	0,3	Moldova
Россия	1,1	1,1	1,1	Russia
Таджикистан	0,3	0,1	0,1	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	0,2	0,2	0,2	Uzbekistan
Украина	0,6	0,5	0,5	Ukraine



Цель 10
Сокращение неравенства внутри
стран и между ними

Цель 10. Сокращение неравенства внутри стран и между ними

10.1.1. Темпы роста расходов домохозяйств или доходов на душу населения среди наименее обеспеченных 40 процентов населения и среди населения в целом

10.2.1 Доля людей с доходом ниже 50 процентов медианного дохода в разбивке по возрасту, полу и инвалидности

10.4.1 Доля доходов трудящихся в ВВП, в том числе заработная плата и выплаты по линии социальной защиты

10.5.1 Показатели финансовой устойчивости

Goal 10. Reduce inequality within and among countries

10.1.1. Growth rates of household expenditure or income per capita among the bottom 40 per cent of the population and the total population

10.2.1 Proportion of people living below 50 per cent of median income, by age, sex and persons with disabilities

10.4.1 Labour share of GDP, comprising wages and social protection transfers

10.5.1 Financial Soundness Indicators

[10.4.1] Доля доходов трудящихся в ВВП, в том числе заработная плата и выплаты по линии социальной защиты

(текущих ценах; %)

[10.4.1] Labor share of GDP, comprising wages and social protection transfers

(current prices; as % of total)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	20,2	19,4	18,1	Azerbaijan
Армения	34,4	34,8	...	Armenia
Беларусь	47,7	47,2	47,0	Belarus
Казахстан	32,2	30,3	30,5	Kazakhstan
Кыргызстан	27,0	28,4	...	Kyrgyzstan
Молдова	42,5	41,9	35,2	Moldova
Россия	46,5	47,3	47,1	Russia
Таджикистан	17,2	16,7	16,6	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	33,0	31,7	...	Uzbekistan ¹
Украина	39,1	36,6	39,2	Ukraine

¹ Доля оплаты труда наемных работников.

¹ Share of wages of employees.



Цель 11
Обеспечение открытости, безопасно-
сти, жизнестойкости и экологической
устойчивости городов и населенных
пунктов

Цель 11. Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов

11.3.1 Соотношение темпов застройки и темпов роста населения

11.4.1 Общая сумма расходов (государственных и частных) в расчете на душу населения на цели сохранения и защиты всего культурного и природного наследия в разбивке по видам наследия (культурное, природное, смешанного характера и признанное объектом всемирного наследия Центром всемирного наследия), уровню государственного управления (национальный, региональный и местный/муниципальный), видам расходов (эксплуатационные расходы/ капиталовложения) и видам частного финансирования (пожертвования в натуральной форме, частный, некоммерческий сектор и спонсорство)

11.6.1 Доля твердых бытовых отходов, которые регулярно собираются и надлежащим образом удаляются, в общей массе городских твердых отходов

11.7.2 Доля лиц, подвергшихся физическим или сексуальным домогательствам, в разбивке по полу, возрасту, инвалидности и месту происхождения за последние 12 месяцев

Goal 11. Make cities and human settlements inclusive, safe, resilient and sustainable

11.3.1 Ratio of land consumption rate to population growth rate

11.4.1 Total expenditure (public and private) per capita spent on the preservation, protection and conservation of all cultural and natural heritage, by type of heritage (cultural, natural, mixed and World Heritage Centre designation), level of government (national, regional and local/municipal), type of expenditure (operating expenditure/ investment) and

type of private funding (donations in kind, private non-profit sector and sponsorship)

11.6.1 Proportion of urban solid waste regularly collected and with adequate final discharge out of total urban solid waste generated, by cities

11.7.2 Proportion of persons victim of physical or sexual harassment, by sex, age, disability status and place of occurrence, in the previous 12 months

Дополнительный показатель/Additional indicator

**Расходы консолидированных бюджетов
на отдых, культуру и религию**
(в % к ВВП)

***Expenditure of consolidated budgets on recreation,
culture and religion***
(as % of GDP)

	2015	2016	2017	
Азербайджан ¹	0,5	1,1	0,4	Azerbaijan ¹
Армения ¹	0,6	0,5	0,5	Armenia ¹
Беларусь ²	0,9	0,9	0,9	Belarus ²
Казахстан	0,7	0,7	0,8	Kazakhstan
Кыргызстан	0,7	0,8	0,7	Kyrgyzstan
Молдова	0,8	0,7	0,7	Moldova
Россия ²	0,9	0,9	1,0	Russia ²
Таджикистан	1,2	1,1	1,2	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ^{1,3}	0,2	0,2	0,3	Uzbekistan ^{1,3}
Украина ⁴	0,8	0,7	0,8	Ukraine ⁴

¹ Государственный бюджет.

² Физическая культура, спорт, культура, средства массовой информации.

³ Включая спорт.

⁴ Духовное и физическое развитие.

¹ State budget.

² Physical training, sports, culture, mass media.

³ Including sports.

⁴ Spiritual and physical development.



Цель 12
Обеспечение перехода к рациональ-
ным моделям потребления и произ-
водства

Цель 12. Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства

12.2.2 Совокупное внутреннее материальное потребление и внутреннее материальное потребление на душу населения и по отношению к ВВП

12.3.1 Глобальный индекс потерь продовольствия

12.4.2 Образование опасных отходов на душу населения и доля обрабатываемых опасных отходов в разбивке по видам обработки

12.5.1 Национальный уровень переработки отходов, масса утилизированных материалов в тоннах

Goal 12. Ensure sustainable consumption and production patterns

12.2.2 Domestic material consumption, domestic material consumption per capita, and domestic material consumption per GDP

12.3.1 Global food loss index

12.4.2 Hazardous waste generated per capita and proportion of hazardous waste treated, by type of treatment

12.5.1 National recycling rate, tons of material recycled

[12.4.2] Образование опасных отходов на душу населения и доля обрабатываемых опасных отходов в разбивке по видам обработки

[12.4.2] Hazardous waste generated per capita and proportion of hazardous waste treated, by type of treatment

Образование опасных отходов¹

(в расчете на 1 человека, кг)

Generation of hazardous waste¹

(per person, kg)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	28	66	27	Azerbaijan
Армения	21	39	17	Armenia
Беларусь	127	171	176	Belarus
Казахстан	14339	8508	7034	Kazakhstan
Кыргызстан ²	1781	2016	2061	Kyrgyzstan ²
Молдова ³	1,0	0,6	0,4	Moldova ³
Россия ⁴	752	670	730	Russia ⁴
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	1259	1346	2607	Uzbekistan
Украина	727	692	...	Ukraine

¹ В соответствии с национальными классификаторами отходов.

² Отходы производства и потребления.

³ Токсичные отходы.

⁴ По данным Росприроднадзора, отходы производства и потребления с I по IV класс опасности для окружающей среды.

¹ According to the national classifiers of waste.

² Production and consumption waste.

³ Toxic wastes.

⁴ Data of the Federal Service for Supervision of Natural Resources, wastes from the production and consumption of I-IV class of hazard for the environment.



Цель 15

Защита и восстановление экосистем суши и содействие их рациональному использованию, рациональное лесопользование, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять процесса деградации земель и прекращение процесса утраты биологического разнообразия

Цель 15. Защита и восстановление экосистем суши и содействие их рациональному использованию, рациональное лесопользование, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять процесса деградации земель и прекращение процесса утраты биологического разнообразия

15.1.1 Площадь лесов в процентном отношении к общей площади суши

15.1.2 Доля важных объектов биологического разнообразия районов суши и пресноводных районов, охваченных охраняемыми районами, в разбивке по видам экосистем

15.5.1 Индекс Красного списка

15.a.1 Объем официальной помощи в целях развития и государственных расходов, выделяемых на сохранение и рациональное использование биоразнообразия и экосистем

Goal 15. Protect, restore and promote sustainable use of terrestrial ecosystems, sustainably manage forests, combat desertification, and halt and reverse land degradation and halt biodiversity loss

15.1.1 Forest area as a proportion of total land area

15.1.2 Proportion of important sites for terrestrial and freshwater biodiversity that are covered by protected areas, by ecosystem type

15.5.1 Red List Index

15.a.1 Official development assistance and public expenditure on conservation and sustainable use of biodiversity and ecosystems

[15.1.1] Площадь лесов в процентном отношении к общей площади суши

[15.1.1] Forest area as a proportion of total land area

	2015	2016	2017	
Азербайджан	12,0	12,0	12,0	Azerbaijan
Армения	11,2	11,2	11,2	Armenia
Беларусь	39,7	39,8	39,8	Belarus
Казахстан	10,8	10,8	10,8	Kazakhstan
Кыргызстан	5,7	5,7	5,7	Kyrgyzstan
Молдова	11,2	11,2	11,2	Moldova
Россия	58,6	58,6	58,6	Russia
Таджикистан	3,0	3,0	3,0	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	Uzbekistan
Украина	17,6	Ukraine

¹ По данным Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии.

¹ Data of the Federal Service of the State Registration, Cadastre and cartography.

Дополнительный показатель/Additional indicator

Расходы консолидированных бюджетов на охрану окружающей среды

(в % к ВВП)

Expenditure of consolidated budgets on environmental protection

(as % of GDP)

	2015	2016	2017	
Азербайджан ¹	0,01	0,01	0,02	Azerbaijan ¹
Армения ¹	0,1	0,1	0,1	Armenia ¹
Беларусь	0,1	0,1	0,1	Belarus
Казахстан	0,04	0,04	0,1	Kazakhstan
Кыргызстан	0,2	0,2	0,1	Kyrgyzstan
Молдова	0,3	0,1	0,1	Moldova
Россия	0,1	0,1	0,1	Russia
Таджикистан	0,03	0,03	0,03	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	Uzbekistan
Украина	0,3	0,3	0,2	Ukraine

¹ Государственный бюджет.

¹ State budget.



Цель 16.

Содействие построению миролюбивого и открытого общества в интересах устойчивого развития, обеспечение доступа к правосудию для всех и создание эффективных, подотчетных и основанных на широком участии учреждений на всех уровнях

Цель 16. Содействие построению миролюбивого и открытого общества в интересах устойчивого развития, обеспечение доступа к правосудию для всех и создание эффективных, подотчетных и основанных на широком участии учреждений на всех уровнях

16.1.1 Число жертв умышленных убийств на 100 000 человек в разбивке по полу и возрасту

16.1.2 Число связанных с конфликтами смертей на 100 000 человек в разбивке по полу, возрасту и причине

16.1.3 Доля населения, подвергшегося в предыдущие 12 месяцев физическому, психологическому или сексуальному насилию

16.2.2 Число жертв торговли людьми на 100 000 человек в разбивке по полу, возрасту и форме эксплуатации

16.2.3 Доля молодых женщин и мужчин в возрасте от 18 до 29 лет, подвергшихся сексуальному насилию до достижения 18 лет

16.3.1 Доля жертв насилия, которые в последние 12 месяцев подали соответствующую жалобу в компетентные органы или другие официально признанные механизмы урегулирования конфликтов

16.4.1 Общий объем входящих и исходящих незаконных финансовых потоков (в долларах США в текущих ценах)

16.4.2 Доля конфискованного стрелкового оружия и легких вооружений, которые учитываются и отслеживаются в соответствии с международными стандартами и правовыми документами

16.5.1 Доля лиц, которые в предыдущие 12 месяцев хотя бы один раз имели контакт с государственным должностным лицом и которые заплатили взятку государственному должностному лицу или от которых это государственное должностное лицо требовало взятку

16.5.2 Доля коммерческих компаний, которые в предыдущие 12

месяцев хотя бы один раз имели контакт с государственным должностным лицом и которые заплатили взятку государственному должностному лицу или от которых это государственное должностное лицо требовало взятку

16.6.1 Первичные расходы правительства в процентном отношении к первоначальному утвержденному бюджету в разбивке по секторам (или по кодам бюджетной классификации или аналогичным категориям)

16.6.2 Доля населения, удовлетворенного последним опытом использования государственных услуг

16.а.1 Наличие независимых национальных правозащитных учреждений в соответствии с Парижскими принципами

Goal 16. Promote peaceful and inclusive societies for sustainable development, provide access to justice for all and build effective, accountable and inclusive institutions at all levels

16.1.1 Number of victims of intentional homicide per 100,000 population, by sex and age

16.1.2 Conflict-related deaths per 100,000 population, by sex, age and cause

16.1.3 Proportion of population subjected to physical, psychological or sexual violence in the previous 12 months

16.2.2 Number of victims of human trafficking per 100,000 population, by sex, age and form of exploitation

16.2.3 Proportion of young women and men aged 18-29 years who experienced sexual violence by age 18

16.3.1 Proportion of victims of violence in the previous 12 months who reported their victimization to competent authorities or other officially recognized conflict resolution mechanisms

16.4.1 Total value of inward and outward illicit financial flows (in current United States dollars)

16.4.2 Proportion of seized small arms and light weapons that are recorded and traced, in accordance with international standards and legal instruments

16.5.1 Proportion of persons who had at least one contact with a public official and who paid a bribe to a public official, or were asked for a bribe by those public officials, during the previous 12 months

16.5.2 Proportion of businesses that had at least one contact with a public official and that paid a bribe to a public official, or were asked for a bribe by those public officials during the previous 12 months

16.6.1 Primary government expenditures as a proportion of original approved budget, by sector (or by budget codes or similar)

16.6.2 Proportion of the population satisfied with their last experience of public services

16.a.1 Existence of independent national human rights institutions in compliance with the Paris Principles

[16.1.1] Число жертв умышленных убийств на 100 000 человек в разбивке по полу
[16.1.1] Number of victims of intentional homicide per 100,000 population, by sex

	2015	2016	2017	
Азербайджан - всего	2,4	1,7	1,8	Azerbaijan - total
<i>мужчины</i>	3,2	2,0	2,2	<i>males</i>
<i>женщины</i>	1,5	1,4	1,5	<i>females</i>
Армения - всего	1,3	1,1	1,2	Armenia - total
<i>мужчины</i>	1,7	1,8	2,2	<i>males</i>
<i>женщины</i>	0,8	0,5	0,4	<i>females</i>
Беларусь - всего	3,4	3,2	2,5	Belarus - total
<i>мужчины</i>	4,8	4,5	3,3	<i>males</i>
<i>женщины</i>	2,3	2,1	1,9	<i>females</i>
Казахстан - всего	5,0	4,9	5,1	Kazakhstan - total
<i>мужчины</i>	7,3	7,3	8,1	<i>males</i>
<i>женщины</i>	2,8	2,6	2,4	<i>females</i>
Кыргызстан - всего	Kyrgyzstan - total
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Молдова - всего	5,3	5,6	4,0	Moldova - total
<i>мужчины</i>	8,3	8,9	6,2	<i>males</i>
<i>женщины</i>	2,5	2,6	2,0	<i>females</i>
Россия - всего	8,6	8,0	7,3	Russia - total
<i>мужчины</i>	13,6	12,7	11,6	<i>males</i>
<i>женщины</i>	4,3	4,0	3,6	<i>females</i>
Таджикистан- всего	1,1	0,9	0,7	Tajikistan - total
<i>мужчины</i>	1,7	1,4	1,0	<i>males</i>
<i>женщины</i>	0,5	0,4	0,4	<i>females</i>
Туркменистан -всего	Turkmenistan - total
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Узбекистан - всего	3,5	3,6	3,3	Uzbekistan- total
<i>мужчины</i>	5,3	5,5	5,1	<i>males</i>
<i>женщины</i>	1,7	1,7	1,6	<i>females</i>
Украина - всего	Ukraine - total
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>



Цель 17
Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития

Цель 17. Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития

17.1.1 Общий объем государственных доходов в процентном отношении к ВВП в разбивке по источникам

17.1.2 Доля национального бюджета, финансируемая внутренними налогами

17.4.1 Расходы на обслуживание долга в процентном отношении к экспорту товаров и услуг

17.6.2 Число стационарных абонентов широкополосного Интернета на 100 жителей в разбивке по скорости

17.8.1 Доля населения, пользующегося Интернетом

Goal 17. Strengthen the means of implementation and revitalize the Global Partnership for Sustainable Development

17.1.1 Total government revenue as a proportion of GDP, by source

17.1.2 Proportion of domestic budget funded by domestic taxes

17.4.1 Debt service as a proportion of exports of goods and services

17.6.2 Fixed Internet broadband subscriptions per 100 inhabitants, by speed

17.8.1 Proportion of individuals using the Internet

[17.1.1] Общий объем государственных доходов в процентном отношении к ВВП в разбивке по источникам

[17.1.1] Total government revenue as a proportion of GDP, by source

Общий объем консолидированных доходов в процентном отношении к ВВП в разбивке по источникам

Total consolidated revenue as a proportion of GDP, by source

	2015		2016		
	Налоговые поступления <i>Tax revenues</i>	Неналоговые поступления <i>Non-tax revenues</i>	Налоговые поступления <i>Tax revenues</i>	Неналоговые поступления <i>Non-tax revenues</i>	
Азербайджан ¹	16,2	16,0	14,9	14,0	Azerbaijan ¹
Армения	21,5	2,2	21,8	2,0	Armenia
Беларусь	24,8	4,7	25,1	4,6	Belarus
Казахстан	15,9	0,6	15,2	0,8	Kazakhstan
Кыргызстан	19,7	8,0	19,7	5,6	Kyrgyzstan
Молдова	26,1	2,4	18,2	9,5	Moldova
Россия	Russia
Таджикистан	22,0	3,0	20,6	2,8	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	Uzbekistan ¹
Украина	Ukraine

¹ Государственный бюджет.

¹ State budget.

Продолжение

	2017		
	Налоговые поступления <i>Tax revenues</i>	Неналоговые поступления <i>Non-tax revenues</i>	
Азербайджан ¹	13,3	10,2	Azerbaijan ¹
Армения	21,3	1,7	Armenia
Беларусь	24,9	3,8	Belarus
Казахстан	16,6	0,6	Kazakhstan
Кыргызстан	19,5	5,7	Kyrgyzstan
Молдова	19,3	10,0	Moldova
Россия	Russia
Таджикистан	21,4	2,3	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Государственный бюджет.

¹ State budget.

[17.1.2] Доля национального бюджета, финансируемая внутренними налогами

[17.1.2] Proportion of domestic budget funded by domestic taxes

Доля налоговых поступлений в консолидированных бюджетах
(в %)

**Proportion of tax revenue in consolidated budgets
(as %)**

	2015	2016	2017	
Азербайджан ¹	50,2	51,6	56,6	Azerbaijan ¹
Армения ²	75,0	74,3	76,9	Armenia ²
Беларусь	83,6	83,6	83,2	Belarus
Казахстан	52,1	89,3	81,5	Kazakhstan
Кыргызстан	66,1	71,8	69,2	Kyrgyzstan
Молдова	87,2	63,6	64,6	Moldova
Россия	Russia
Таджикистан	64,0	60,8	65,6	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	Uzbekistan ¹
Украина	Ukraine

¹ Государственный бюджет.

¹ State budget.

² Доля национального бюджета, финансируемая внутренними налогами.

² Proportion of domestic budget funded by domestic taxes.

[17.4.1] Расходы на обслуживание долга в процентном отношении к экспорту товаров и услуг

[17.4.1] Debt service as a proportion of exports of goods and services

Расходы консолидированных бюджетов на обслуживание государственного долга в процентном отношении к экспорту товаров и услуг

**Consolidated budgets expenditure on public debt service
as a proportion of exports of goods and services**

	2015	2016	2017	
Азербайджан ¹	3,4	6,3	4,4	Azerbaijan ¹
Армения ²	6,1	6,6	6,7	Armenia ²
Беларусь	Belarus
Казахстан	2,7	3,5	2,5	Kazakhstan
Кыргызстан	Kyrgyzstan
Молдова	2,0	3,0	3,4	Moldova
Россия	2,8	3,5	3,5	Russia
Таджикистан	0,5	0,3	0,4	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	Uzbekistan ¹
Украина	8,2	8,2	7,7	Ukraine

¹ Государственный бюджет.

¹ State budget.

² По внешнему государственному долгу.

² On external public debt.

[17.6.2] Число стационарных абонентов широкополосного Интернета на 100 жителей в разбивке по скорости

[17.6.2] Fixed Internet broadband subscriptions per 100 inhabitants, by speed

Число абонентов фиксированного широкополосного доступа к сети Интернет
(на 100 человек населения)

Fixed Internet broadband subscriptions
(per 100 inhabitants)

	2015	2016	2017	
Азербайджан	5,5	5,6	6,4	Azerbaijan
Армения	9,5	10,0	10,6	Armenia
Беларусь	30,6	32,3	33,3	Belarus
Казахстан	13,1	13,2	14,0	Kazakhstan
Кыргызстан ¹	3,6	4,0	4,3	Kyrgyzstan ¹
Молдова	15,0	15,7	16,5	Moldova
Россия	18,3	18,6	21,0	Russia
Таджикистан ¹	0,07	0,07	...	Tajikistan ¹
Туркменистан ¹	0,05	0,07	...	Turkmenistan ¹
Узбекистан ²	1,5	1,6	1,5	Uzbekistan ²
Украина ¹	11,8	12,2	12,6	Ukraine ¹

¹ Данные с официального сайта Международного Союза Электросвязи (<http://www.itu.int>).

² Число абонентов широкополосного доступа к сети интернет.

¹ Data from the official site of the International Telecommunication Union (<http://www.itu.int>).

² Number of subscribers to broadband Internet access.

**Мониторинг показателей ЦУР в регионе СНГ
2015-2017
Monitoring of SDG indicators in the CIS region
2015-2017**

**Ответственные за выпуск:
Управление социально-демографической статистики
Управление экономической статистики**

**Editors-in-chief
Department of social and demographic statistics
Department of economic statistics**

**Межгосударственный статистический комитет
Содружества Независимых Государств**

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

**Россия, 107450, Москва, ул. Мясницкая, 39, стр. 1
39, build. 1, Myasnitskaya Str.,
107450, Moscow, Russian Federation**

**Тел.: 8(495) 607-44-02
8(495) 607-49-95
8(495)632-90-01
Факс: 8(495) 607-45-92**

**Tel: (7-495) 607-44-02
(7-495) 607-49-95
(7-495) 632-90-01
Fax: (7-495) 607-45-92**

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