



МОНИТОРИНГ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ (ЦУР) В РЕГИОНЕ СНГ

2020-2024

Статистический сборник

MONITORING OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOAL (SDG) INDICATORS IN THE CIS REGION

2020-2024

Statistical abstract

**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ
СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ**

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

**МОНИТОРИНГ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО
РАЗВИТИЯ (ЦУР) В РЕГИОНЕ СНГ
2020-2024**

**MONITORING OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOAL
(SDG) INDICATORS IN THE CIS REGION
2020-2024**

Статистический сборник
Statistical abstract

**МОСКВА
MOSCOW
2026**

Мониторинг показателей Целей устойчивого развития (ЦУР) в регионе СНГ 2020-2024: статистический сборник/ Межгосударственный статистический комитет СНГ – М., 2026 – 166 с.

Monitoring of Sustainable Development Goal (SDG) indicators in the CIS region 2020-2024: Statistical abstract / Interstate Statistical Committee of the Commonwealth of Independent States – M., 2026 – 166 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	-	<i>not applicable</i>
данные отсутствуют (не представлены)	...	<i>data not available (not presented)</i>
оценка	*	<i>estimate</i>

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, 2026
CIS-Stat, 2026

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). 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.

«Мониторинг показателей ЦУР в регионе СНГ 2020-2024» является седьмым изданием сборника, подготовленным Статкомитетом СНГ совместно с национальными статистическими службами государств-участников СНГ.

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 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. 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

“Monitoring of SDG indicators in the CIS region 2020-2024” is the seventh 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 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 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	15
Доля населения страны, живущего за национальной чертой бедности.....	15
Число погибших, пропавших без вести и пострадавших непосредственно в результате бедствий.....	19
Прямые экономические потери от бедствий в процентном отношении к мировому валовому внутреннему продукту (ВВП).....	20
Число стран, принявших и осуществляющих национальные стратегии снижения риска бедствий в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы	20
Доля расходов на основные услуги (образование, здравоохранение и социальную защиту) в общей сумме государственных расходов.	21

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

Распространенность недоедания	23
Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения (по «Шкале восприятия отсутствия продовольственной безопасности»)	23
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).....	24
Распространенность неполноценного питания среди детей в возрасте до пяти лет в разбивке по виду (истощение или ожирение) (среднеквадратичное отклонение от медианного показателя веса к возрасту в соответствии с нормами роста детей, установленными ВОЗ, >+2 или <-2).....	24
Количество генетических ресурсов а) растительного и б) зоологического происхождения, предназначенных для производства продовольствия и сельского хозяйства, которые хранятся на специальных объектах либо среднесрочного, либо долгосрочного хранения.....	26
Индекс ориентированности на сельское хозяйство, определяемый по структуре государственных расходов	26
Потребление основных продуктов питания	27

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

Коэффициент материнской смертности.....	31
Коэффициент материнской смертности (график).....	31
Доля родов, принятых квалифицированными медицинскими работниками.....	32
Коэффициент смертности детей в возрасте до пяти лет	32
Коэффициент смертности детей в возрасте до пяти лет (график)	33
Коэффициент неонатальной смертности	33
Число вновь зарегистрированных носителей вируса иммунодефицита человека (ВИЧ)	34
Число больных с впервые установленным диагнозом активный туберкулез	34
Заболееваемость малярией на 1000 человек.....	35
Число больных с впервые установленным диагнозом гепатит В	35
Смертность от болезней системы кровообращения.....	36
Смертность от злокачественных новообразований.....	36
Смертность от сахарного диабета.....	37
Смертность от болезней органов дыхания	37
Смертность от самоубийств.....	38

Численность больных с диагнозом алкоголизм и алкогольный психоз, состоящих на учете в лечебных учреждениях	38
Численность больных с диагнозом наркомания и токсикомания, состоящих на учете в лечебных учреждениях	39
Смертность в результате дорожно-транспортных происшествий	39
Доля женщин репродуктивного возраста (от 15 до 49 лет), чьи потребности по планированию семьи удовлетворяются современными методами	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	41
Доля населения с большим удельным весом семейных расходов на медицинскую помощь в общем объеме расходов или доходов домохозяйств	42
Смертность от неумышленного отравления	43
Стандартизированная по возрасту распространенность употребления табака лицами в возрасте 15 лет и старше	43
Доля целевой группы населения, охваченная иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы	44
Расходы консолидированных бюджетов на здравоохранение	46
Расходы консолидированных бюджетов на здравоохранение, 2024 (график)	46
Численность медицинских работников	47
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	48
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении (график)	49
Цель 4. Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех	
Уровень участия в организованных видах обучения (за один год до достижения официального возраста поступления в школу) в разбивке по полу	51
Охват детей дошкольными учреждениями	52
Численность студентов высших учебных учреждений	52
Численность учащихся средних профессиональных учебных учреждений	53
Доля молодых и взрослых людей, обладающая навыками в области ИКТ, в разбивке по видам навыков, 2024	54
Доля школ, имеющих доступ к компьютерам для учебных целей	58
Доля школ, имеющих доступ к Интернету для учебных целей	59
Доля школ, предлагающих основные услуги в разбивке по типу услуг	60
Персональные компьютеры, используемые в учебных целях, в дневных общеобразовательных учреждениях	64
Персональные компьютеры, используемые в учебных целях, с доступом к сети Интернет в дневных общеобразовательных учреждениях	65
Индекс гендерного паритета в системе образования, 2024	66
Доля учителей с высшим образованием в дневных общеобразовательных учреждениях	67
Уровень грамотности населения в возрасте 15 лет и старше	68
Цель 5. Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек	
Доля когда-либо имевших партнера женщин и девочек в возрасте от 15 лет, подвергавшихся физическому, сексуальному или психологическому насилию со стороны нынешнего или бывшего интимного партнера в последние 12 месяцев, в разбивке по формам насилия и возрасту	70
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	71

Доля женщин в возрасте от 20 до 24 лет, вступивших в брак или союз до 15 лет и до 18 лет	72
Доля времени, затрачиваемого на неоплачиваемый труд по уходу и работу по дому, в разбивке по полу, возрасту и месту проживания	73
Доля мест, занимаемых женщинами в национальных парламентах и местных органах власти	74
Доля женщин на руководящих должностях	75
Доля людей, имеющих мобильный телефон, в разбивке по полу	76
Цель 6. Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех	
Доля населения, пользующегося услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности.....	78
Доля населения, использующего а) организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитарии и б) включая устройства для мытья рук с мылом и водой	79
Доля безопасно очищаемых сточных вод.....	80
Уровень водной нагрузки: забор пресной воды в процентном отношении к имеющимся ресурсам пресной воды.....	80
Забор воды из природных водных источников для использования	81
Цель 7. Обеспечение доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех	
Доля населения (домохозяйств), имеющего доступ к электроэнергии	83
Доля населения, использующего в основном чистые виды топлива и технологии.....	84
Доля возобновляемых источников энергии в общем объеме конечного энергопотребления	84
Энергоемкость, рассчитываемая как отношение расхода первичной энергии к ВВП.....	85
Установленная мощность производства энергии из возобновляемых источников в развивающихся и развитых странах	86
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	88
Ежегодные темпы роста реального ВВП на одного занятого	88
Доля неформальной занятости в общей занятости в разбивке по полу	89
Средний почасовой заработок работников в разбивке по полу.....	90
Среднемесячная номинальная заработная плата женщин и мужчин	91
Гендерный разрыв в заработной плате женщин и мужчин	92
Уровень безработицы в разбивке по полу, возрасту и признаку инвалидности	93
Уровень безработицы в отдельных возрастных группах, 2024 (график).....	96
Доля молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет), которая не учится, не работает и не приобретает профессиональных навыков	97
Доля молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет), которая не учится, не работает и не приобретает профессиональных навыков, 2024 (график)	98
Удельный вес детей в возрасте 5-17 лет, занятых детским трудом, с разбивкой по полу	99
Уровень производственного травматизма со смертельным и несмертельным исходом.....	100
Непосредственный вклад туризма в ВВП и в темпы роста.....	101
Число а) филиалов коммерческих банков на 100 000 взрослых и б) банкоматов на 100 000 взрослых.....	102

Доля взрослых (15 лет и старше), имеющих счет в банке или ином финансовом учреждении или пользующихся услугами операторов мобильных финансовых услуг....	103
Цель 9. Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям	
Объем пассажирских и грузовых перевозок в разбивке по видам транспорта	105
Пассажиروоборот	111
Грузооборот	111
Удельный вес автомобильных дорог с твердым покрытием в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования.....	112
Добавленная стоимость, создаваемая в обрабатывающей промышленности, в процентном отношении к ВВП и на душу населения.....	113
Занятость в обрабатывающей промышленности в процентах от общей занятости	114
Доля мелких предприятий в совокупном объеме чистой продукции промышленности	115
Доля мелких предприятий, имеющих кредит или кредитную линию	115
Выбросы CO ₂ на единицу добавленной стоимости	116
Доля расходов на научно-исследовательские и опытно- конструкторские работы в ВВП.....	117
Количество исследователей (в эквиваленте полной занятости) на миллион жителей	117
Доля добавленной стоимости продукции среднетехнологичных и высокотехнологичных отраслей в общем объеме добавленной стоимости.....	118
Доля населения, охваченного мобильными сетями, в разбивке по технологиям.....	119
Цель 10. Сокращение неравенства внутри стран и между ними	
Темпы роста расходов домохозяйств или доходов на душу населения среди наименее обеспеченных 40 процентов населения и среди населения в целом	121
Доля людей с доходом ниже 50 процентов медианного дохода в разбивке по возрасту, полу и признаку инвалидности	122
Доля ВВП, приходящаяся на оплату труда	122
Показатели неравенства доходов населения	123
Цель 11. Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов	
Расходы консолидированных бюджетов на отдых, культуру и религию.....	125
Цель 12. Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства	
Образование опасных отходов	127
Установленные в развивающихся странах генерирующие мощности на основе возобновляемых энергоносителей (в ваттах на душу населения)	128
Цель 13. Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствия	
Совокупный годовой объем выбросов парниковых газов	130
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.....	132
Доля важных с точки зрения биологического разнообразия районов суши и пресноводных районов, находящихся под охраной.....	132
Расходы консолидированных бюджетов на охрану окружающей среды	133

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.....	135
Доля лиц, которые считают, что в их районе находиться на улице в одиночестве безопасно	136
Число жертв торговли людьми на 100 000 человек в разбивке по полу, возрасту и форме эксплуатации.....	137
Доля лиц, задерживаемых до вынесения приговора, в общей численности заключенных.....	138
Доля детей в возрасте до пяти лет, рождение которых было зарегистрировано в гражданских органах, в разбивке по возрасту.....	138

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	140
Доля налоговых поступлений в доходах консолидированных бюджетов	141
Расходы консолидированных бюджетов на обслуживание государственного долга в процентном отношении к экспорту товаров и услуг.....	141
Число стационарных абонентов широкополосного Интернета на 100 жителей в разбивке по скорости	142
Доля населения, пользующегося Интернетом	144
Единый набор контрольных макроэкономических показателей	145
Валовой внутренний продукт	145
Валовое накопление.....	145
Расходы на конечное потребление домашних хозяйств	145
Расходы на конечное потребление государственного управления.....	146
Экспорт товаров и услуг	146
Импорт товаров и услуг.....	146
Индекс потребительских цен.....	147
Уровень безработицы	147
Законы о статистике в странах СНГ	148
Переписи населения в странах раунда 2000, 2010 и 2020 года	148
Перечень показателей достижения Целей в области устойчивого развития для региона СНГ.....	149

CONTENTS

Goal 1. End poverty in all its forms everywhere

Proportion of population living below the international poverty line	15
Proportion of population living below the national poverty line.....	15
Number of deaths, missing persons and directly affected persons attributed to disasters	19
Direct economic loss attributed to disasters in relation to global gross domestic product (GDP).....	20
Number of countries that adopt and implement national disaster risk reduction strategies in line with the Sendai Framework for Disaster Risk Reduction 2015–2030	20
Proportion of total government spending on essential services (education, health and social protection)	21

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

Prevalence of undernourishment	23
Prevalence of moderate or severe food insecurity in the population, based on the Food Insecurity Experience Scale (FIES)	23
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.....	24
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)	24
The quantity of genetic resources of (a) plant and (b) zoological origin, intended for food and agriculture production, stored in special facilities for either medium-term or long-term storage.....	26
The agriculture orientation index for government expenditures	26
Consumption of key food products.....	27

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

Maternal mortality ratio	31
Maternal mortality ratio (graph)	31
Proportion of births attended by skilled health personnel	32
Under-5 mortality rate	32
Under-5 mortality rate (graph).....	33
Neonatal mortality rate.....	33
Number of newly registered HIV infected persons.....	34
Number of newly diagnosed patients with active tuberculosis	34
Malaria incidence per 1,000 population	35
Number of newly diagnosed patients with hepatitis B	35
Mortality from diseases of the circulatory system.....	36
Mortality from malignant neoplasms.....	36
Mortality from diabetes mellitus	37
Mortality of diseases of respiratory system	37
Suicide mortality rate	38
Patients with a diagnosis of alcoholism and alcoholic psychosis registered at health care institutions.....	38
Patients with a diagnosis of drug addiction and toxicomania registered at health care institutions.....	39
Death rate due to road traffic injuries	39

Proportion of women of reproductive age (aged 15–49 years) who have their need for family planning satisfied with modern methods	40
Adolescent birth rate (aged 10-14 years, aged 15-19 years) per 1,000 women in that age group.....	41
Proportion of population with large household expenditures on health as a share of total household expenditure or income.....	42
Mortality rate attributed to unintentional poisoning	43
Age-standardized prevalence of current tobacco use among persons aged 15 years and older	43
Proportion of the target population covered by all vaccines included in their national programme.....	44
Expenditure of consolidated budgets on health	46
Expenditure of consolidated budgets on health, 2024 (graph)	46
Number of medical personnel.....	47
Life expectancy at birth	48
Life expectancy at birth (graph)	49
Goal 4. Ensure inclusive and equitable quality education and promote lifelong learning opportunities for all	
Participation rate in organized learning (one year before the official primary entry age), by sex	51
Provision of children with pre-school institutions	52
Number of students higher educational institutions	52
Number of students secondary professional educational institutions	53
Proportion of youth and adults with information and communications technology (ICT) skills, by type of skills, 2024.....	54
Proportion of schools with access to computers for pedagogical purposes	58
Proportion of schools with access to the Internet for pedagogical purposes	59
Proportion of schools offering basic services, by type of service	60
Personal computers (PCs) used for educational purposes in daytime general education institutions.....	64
Personal computers (PCs) used for educational purposes with access to Internet in daytime general education institutions	65
Gender parity index in education, 2024.....	66
Proportion of teachers with higher education in daytime general education institutions.....	67
Literacy rate of the population aged 15 years and older	68
Goal 5. Achieve gender equality and empower all women and girls	
Proportion of ever-partnered women and girls aged 15 years and older subjected to physical, sexual or psychological violence by a current or former intimate partner in the previous 12 months, by form of violence and by age	70
Proportion of women and girls aged 15 years and older subjected sexual violence by persons other than an current intimate partner in the previous 12 months, by age and place of occurrence	71
Proportion of women aged 20–24 years who were married or in a union before age 15 and before age 18	72
Proportion of time spent on unpaid domestic and care work, by sex, age and location	73
Proportion of women in the national parliaments and local governments.....	74
Proportion of women in managerial positions.....	75
Proportion of individuals who own a mobile telephone, by sex.....	76
Goal 6. Ensure availability and sustainable management of water and sanitation for all	
Proportion of population using safely managed drinking water services.....	78

Proportion of population using (a) safely managed sanitation services and (b) a hand-washing facility with soap and water	79
Proportion of wastewater safely treated	80
Level of water stress: freshwater withdrawal as a proportion of available freshwater resources	80
Water abstraction from natural sources for use	81
Goal 7. Ensure access to affordable, reliable, sustainable and modern energy for all	
Proportion of population (households) with access to electricity	83
Proportion of population with primary reliance on clean fuels and technology	84
Renewable energy share in the total final energy consumption	84
Energy intensity measured in terms of primary energy and GDP	85
Installed renewable energy-generating capacity in developing and developed countries	86
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	88
Annual growth rate of real GDP per one employed person	88
Proportion of informal employment in total employment, by sex	89
Average hourly earnings of employees, by sex	90
Average monthly nominal wages of female and male employees	91
Gender wage gap between women and men	92
Unemployment rate, by sex, age and persons with disability	93
Unemployment rate for different age group, 2024 (graph)	96
Proportion of youth (aged 15-24 years) not in education, employment or training	97
Proportion of youth (aged 15-24 years) not in education, employment or training, 2024 (graph)	98
Proportion of children aged 5–17 years engaged in child labour, by sex	99
Fatal and non-fatal occupational injuries	100
Tourism direct GDP as a proportion of total GDP and in growth rate	101
(a) Number of commercial bank branches per 100,000 adults and (b) number of automated teller machines (ATMs) per 100,000 adults	102
Proportion of adults (15 years and older) with an account at a bank or other financial institution or with a mobile-money-service provider (as %)	103
Goal 9. Build resilient infrastructure, promote inclusive and sustainable industrialization and foster innovation	
Passenger and freight volumes, by mode of transport	105
Passenger turnover	111
Cargo turnover	111
Proportion of paved roads in the total length of public roads	112
Manufacturing value added as a proportion of GDP and per capita	113
Manufacturing employment as a proportion of total employment	114
Proportion of small-scale industries in total industry value added	115
Proportion of small-scale industries with a loan or line of credit	115
CO2 emission per unit of value added	116
Research and development expenditure as a proportion of GDP	117
Researchers (in full-time equivalent) per million inhabitants	117
Proportion of medium and high-tech industry value added in total value added	118
Percentage of the population covered by mobile networks, by technology	119
Goal 10. Reduce inequality within and among countries	
Growth rates of household expenditure or income per capita among the bottom 40 per cent of the population and the total population	121

Proportion of people living below 50 per cent of median income, by sex, age and persons with disabilities	122
Labour share of GDP.....	122
Indicators of incomes inequality of population	123
Goal 11. Make cities and human settlements inclusive, safe, resilient and sustainable	
Expenditure of consolidated budgets on recreation, culture and religion	125
Goal 12. Ensure sustainable consumption and production patterns	
Hazardous waste generated.....	127
Installed renewable energy-generating capacity in developing countries (in watts per capita).....	128
Goal 13. Take urgent action to combat climate change and its impacts	
Total greenhouse gas emissions per year	130
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	132
Proportion of important sites for terrestrial and freshwater biodiversity that are covered by protected areas.....	132
Expenditure of consolidated budgets on environmental protection.....	133
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	135
Proportion of population that feel safe walking alone around the area they live after dark	136
Number of victims of human trafficking per 100,000 population, by sex, form of exploitation	137
Unsentenced detainees as a proportion of overall prison population	138
Proportion of children under 5 years of age whose births have been registered with a civil authority, by age	138
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	140
Proportion of tax revenue in total sum of consolidated budget revenue	141
Consolidated budgets expenditure on public debt service as a proportion of exports of goods and service.....	141
Fixed Internet broadband subscriptions per 100 inhabitants, by speed	142
Proportion of individuals using the Internet.....	144
Macroeconomic Dashboard	145
Gross domestic product.....	145
Gross capital formation	145
Final consumption expenditure households	145
Final consumption expenditure general government.....	146
Exports of goods and services	146
Imports of goods and services.....	146
Consumer price index.....	147
Unemployment, total	147
Statistical laws in the CIS countries	148
Population census in the countries round 2000, 2010 and 2020.....	148
List of proposed Sustainable Development Goal indicators for the CIS region.....	158



Цель 1
Повсеместная ликвидация нищеты во
всех её формах

[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)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Azerbaijan
Армения ²	0,4	0,5	0,8	0,6	0,8	Armenia ²
Беларусь ²	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Belarus ²
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	0,0	0,1	0,0	0,0	...	Kyrgyzstan
Молдова ²	1,0	1,0	1,3	1,0	1,2	Moldova ²
Россия ³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Russia ³
Таджикистан	2,6	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	Uzbekistan
Украина	0,0	Ukraine

¹ 1,9 доллара США, в пересчете по паритету покупательной способности (ППС), в международных ценах 2011 г.

По Молдове и Украине - оценки экспертов Всемирного Банка (<http://www.worldbank.org>), по другим странам - оценки национальных статистических служб на основе методологии Всемирного Банка.

² 2,15 доллара США, в пересчете по паритету покупательной способности (ППС), в международных ценах 2017 г. (Молдова - по ППС 2011 г., Армения с 2024 г. - по ППС 2021 г.).

³ Оценка на основе выборочного обследования домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднедушевых доходов населения.

¹ 1,9 US dollars, in terms of purchasing power parity (PPP), at international prices in 2011.

Moldova and Ukraine - estimates of World Bank experts (<http://www.worldbank.org>), other countries - estimates of national statistical services by methodology of the World Bank.

² 2,15 US dollars, in terms of purchasing power parity (PPP), at 2017 international prices (Moldova at 2011 PPP, Armenia from 2024 – at 2021 PPP).

³ Estimate based on the sample household survey and macroeconomic indicator of per capita money income of the population.

[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)

	2020	2021	2022	2023	2024	
	Всё население Total population					
Азербайджан	6,2	5,9	5,5	5,2	5,3	Azerbaijan
Армения ²	27,0	26,5	24,8	23,7	21,7 ³	Armenia ²
Беларусь	4,8	4,1	3,9	3,6	3,5	Belarus
Казахстан ²	5,3	5,2	5,2	5,2	5,0	Kazakhstan ²
Кыргызстан ²	25,3	33,3	33,2	29,8	25,7	Kyrgyzstan ²
Молдова ²	26,8	24,5	31,1	31,6	33,6	Moldova ²
Россия ⁴	12,2	11,1	9,0	8,3	7,2	Russia ⁴
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ⁵	11,5	17,0	14,1	11,0	8,9	Uzbekistan ⁵
Украина ²	47,2	39,1	Ukraine ²

	2020	2021	2022	2023	2024	
	В городской и сельской местности <i>In urban and rural area</i>					
Азербайджан						Azerbaijan
город	5,3	4,3	2,9	3,9	4,4	urban
село	7,3	7,8	8,6	6,8	6,2	rural
Армения²						Armenia²
город	22,5	21,8	22,1	21,5	19,3 ³	urban
село	33,6	33,0	29,0	27,0	26,0 ³	rural
Беларусь						Belarus
город	3,7	3,3	3,2	2,9	2,8	urban
село	8,1	6,7	6,3	6,0	5,8	rural
Казахстан²						Kazakhstan²
город	3,7	3,8	4,0	4,1	3,8	urban
село	7,6	7,2	7,3	7,0	6,9	rural
Кыргызстан²						Kyrgyzstan²
город	18,3	33,3	34,0	30,2	22,9	urban
село	29,3	33,3	32,6	29,6	27,8	rural
Молдова²						Moldova²
город	14,0	11,9	17,1	17,7	21,6	urban
село	35,3	32,8	40,3	42,0	42,9	rural
Россия⁴						Russia⁴
город	6,1	6,1	4,8	3,3	...	urban
село	19,4	19,4	17,1	10,5	...	rural
Таджикистан						Tajikistan
город	urban
село	rural
Туркменистан						Turkmenistan
город	urban
село	rural
Узбекистан⁵						Uzbekistan⁵
город	8,9	13,9	11,9	10,1	8,6	urban
село	14,0	19,8	16,0	12,0	9,2	rural
Украина²						Ukraine²
город	urban
село	rural

	2020	2021	2022	2023	2024	
	Мужчины и женщины <i>Males and females</i>					
Азербайджан						Azerbaijan
мужчины	6,1	5,9	5,6	5,3	5,5	males
женщины	6,6	6,0	5,1	4,8	5,1	females
Армения²						Armenia²
мужчины	27,9	27,3	25,0	23,8	22,5 ³	males
женщины	26,3	25,8	24,7	23,7	19,4 ³	females
Беларусь						Belarus
мужчины	5,2	4,7	4,6	4,3	4,1	males
женщины	4,6	3,7	3,4	3,2	3,1	females
Казахстан²						Kazakhstan²
мужчины	5,6	5,5	5,4	5,4	5,2	males
женщины	5,1	4,9	5,1	5,0	4,8	females
Кыргызстан²						Kyrgyzstan²
мужчины	25,3	33,4	33,5	30,0	25,7	males
женщины	25,3	33,1	32,8	29,7	25,7	females
Молдова²						Moldova²
мужчины	26,7	24,3	30,8	31,1	33,5	males
женщины	26,9	24,7	31,4	32,0	33,8	females
Россия⁴						Russia⁴
мужчины	9,9	9,8	8,1	5,3	...	males
женщины	9,0	9,1	7,6	4,9	...	females
Таджикистан						Tajikistan
мужчины	males
женщины	females
Туркменистан						Turkmenistan
мужчины	males
женщины	females
Узбекистан⁵						Uzbekistan⁵
мужчины	males
женщины	females
Украина²						Ukraine²
мужчины	46,2	37,6	males
женщины	48,0	40,4	females

	2020	2021	2022	2023	2024	
	Дети в возрасте до 18 лет Children under the age of 18					
Азербайджан	8,7	8,3	6,6	6,4	6,4	Azerbaijan
Армения²	33,9	35,3	32,3	31,7	28,0 ³	Armenia²
Беларусь	9,1	9,0	8,9	8,3	7,7	Belarus
Казахстан²	7,9	7,7	7,7	7,8	7,7	Kazakhstan²
Кыргызстан²	31,8	40,5	40,3	36,7	33,1	Kyrgyzstan²
Молдова²	26,0	24,4	28,4	30,2	33,6	Moldova²
Россия⁴	20,1	20,7	16,5	10,8	...	Russia⁴
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан⁵	Uzbekistan⁵
Украина²	53,0	43,5	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 и Узбекистане используется определение «уровень малообеспеченности населения». Расчет производится на основе данных выборочных обследований домашних хозяйств.

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

³ Показатели бедности не сопоставимы с данными прошлых лет, поскольку рассчитаны по средней линии бедности. В целях обеспечения актуальности данных, выборочные веса исследования 2024 года были скорректированы (калиброваны) на основе данных текущего учета постоянного населения, ведущегося по итогам переписи населения РА 2022 года. Вследствие этого представляемые показатели бедности за 2024 год не сопоставимы с соответствующими показателями предыдущих лет.

⁴ Данные по всему населению - оценка на основе материалов выборочного обследования домашних хозяйств и макроэкономического показателя среднедушевых денежных доходов населения. Национальной чертой бедности до 2020 г. включительно является величина прожиточного минимума, начиная с 2021 г. – граница бедности.

⁵ За 2020 год показатель малообеспеченности был получен из расчета 2100 килокалорий в день по рекомендации Всемирного банка, а за 2021 год расчет был произведен путем сопоставления доходов населения с суммой МПП согласно Постановлению Кабинета Министров № 544 от 27 августа 2021 г.

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 and Uzbekistan use the definition of «low-income population». The calculation is based on data from sample household surveys.

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

³ Poverty indicators are not comparable with data from previous years, as they are calculated using the median poverty line. To ensure data accuracy, the sample weights for the 2024 survey were adjusted (calibrated) based on the current permanent population count conducted following the 2022 census of the Republic of Armenia. Consequently, the presented poverty indicators for 2024 are not comparable with the corresponding indicators from previous years.

⁴ Data for total population - estimate based on the sample household survey and macroeconomic indicator of per capita money income of the population. The national poverty line up to and including 2020 is the subsistence minimum, starting from 2021 - the poverty line.

⁵ For 2020, poverty estimates based on 2,100 kilocalories per day as recommended by the World Bank, for 2021 were calculated by comparing the income of the population with the amount of the MCS in accordance with the Decree of the Cabinet of Ministers No. 544 of August 27, 2021.

[1.5.1] Число погибших, пропавших без вести и пострадавших непосредственно в результате бедствий

(на 100 000 человек)

Аналогичен показателям 11.5.1. и 13.1.1.

[1.5.1] Number of deaths, missing persons and directly affected persons attributed to disasters

(per 100 000 population)

Similar to indicators 11.5.1. and 13.1.1.

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан ¹	9,2	11,3	18,5	12,7	19,3	Azerbaijan ¹
Армения ²	5761,4	6630,0	3749,5	557,5	448,7	Armenia ²
Беларусь ³	0	0	0	0	0	Belarus ³
Казахстан ⁴	0,08	0,13	0,6	0,04	0,09	Kazakhstan ⁴
Кыргызстан ⁵	0,8	1,6	1,9	0,6	1,1	Kyrgyzstan ⁵
Молдова	4,3	3,7	4,8	5,1	4,8	Moldova
Россия ⁶	4,3	63,8	160,3	197,0	477,0	Russia ⁶
Таджикистан	0,09	Tajikistan
Туркменистан	0	0	0	0	0	Turkmenistan
Узбекистан	0,11	0,05	0,05	0,005	0,003	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Число погибших, пострадавших, спасенных и эвакуированных в результате бедствий.

² Число пострадавших (погибших, раненых), эвакуированных и спасенных в результате чрезвычайных ситуаций, включая пострадавших от COVID 19.

³ Данные представлены на основании прокси-показателей:
1.5.1.1 "Число погибших в результате крупных чрезвычайных ситуаций"; 1.5.1.2 "Число травмированных, заболевших в результате крупных чрезвычайных ситуаций"; 1.5.1.3 "Число временно переселенных, эвакуированных в результате крупных чрезвычайных ситуаций".

⁴ Число пострадавших и погибших в результате чрезвычайных ситуаций природного характера.

⁵ Число погибших в результате бедствий на 100 000 человек.

⁶ По данным МЧС России. Число погибших и пострадавших непосредственно в результате чрезвычайных ситуаций.

¹ Number of deaths, injured, rescued and evacuated persons attributed to disasters.

² The number of people affected (dead, injured), evacuated and rescued as a result of emergencies, including those affected by COVID 19.

³ The data are presented based on proxy indicators:
1.5.1.1 "Number of fatalities resulting from major emergencies"; 1.5.1.2 "Number of injured and sick people resulting from major emergencies"; 1.5.1.3 "Number of temporarily relocated and evacuated people resulting from major emergencies".

⁴ Number of deaths and injured as a result of natural emergencies.

⁵ Number of deaths due to disasters per 100,000 population.

⁶ According to the Ministry for Civil Defence, Emergencies and Elimination of Consequences of Natural Disasters. The number of deaths and injuries directly as a result of emergencies.

[1.5.2] Прямые экономические потери от бедствий в процентном отношении к мировому валовому внутреннему продукту (ВВП)

Аналогичен показателю 11.5.2.

[1.5.2] Direct economic loss attributed to disasters in relation to global gross domestic product (GDP)

Similar to indicators 11.5.2

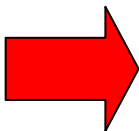
	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	Azerbaijan
Армения	0,06	0,1	0,01	0,01	0,2	Armenia
Беларусь	Belarus
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	0,04	0,25	0,45	0,02	...	Kyrgyzstan
Молдова	3,4	0,3	1,9	0,3	1,5	Moldova
Россия	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	0,02	0,0	0,0	0,0	0,0	Uzbekistan
Украина	Ukraine

[1.5.3] Число стран, принявших и осуществляющих национальные стратегии снижения риска бедствий в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы

Аналогичен показателям 11.b.1. и 13.1.2.

[1.5.3] Number of countries that adopt and implement national disaster risk reduction strategies in line with the Sendai Framework for Disaster Risk Reduction 2015–2030

Similar to indicators 11.b.1. and 13.1.2.



По состоянию на 31.12.2024 года о наличии национальных стратегий снижения риска бедствий в соответствии с «Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015-2030 годы» сообщили Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Молдова, Россия, Таджикистан и Узбекистан.

As of 31.12.2024, Belarus, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Moldova, Russia, Tajikistan and Uzbekistan reported on the availability of national disaster risk reduction strategies in accordance with the Sendai Framework Program for Disaster Risk Reduction for 2015-2030.

[1.a.2] Доля расходов на основные услуги (образование, здравоохранение и социальную защиту) в общей сумме государственных расходов

[1.a.2] Proportion of total government spending on essential services (education, health and social protection)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан ¹	39,8	40,6 ²	38,4 ²	41,0 ²	40,1 ²	Azerbaijan ¹
Армения ¹	44,3	46,4	41,1	40,5	41,9	Armenia ¹
Беларусь ³	58,4	60,7	57,9	57,2	57,0	Belarus ³
Казахстан	53,7	56,6	52,5	51,8	52,6	Kazakhstan
Кыргызстан ¹	53,2	47,8	44,0	43,1	39,7	Kyrgyzstan ¹
Молдова	66,3	68,7	68,2	67,6	68,9	Moldova
Россия ⁴	57,4	54,9	Russia ⁴
Таджикистан ⁵	Tajikistan ⁵
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	42,2	47,2	45,6	44,9	44,7	Uzbekistan ¹
Украина	Ukraine

¹ Консолидированный бюджет.

² Включая расходы Резервного фонда Президента Азербайджанской Республики, расходы Резервного фонда государственного бюджета и расходы государственных капитальных вложений (инвестиционные расходы), предусмотренных в государственном бюджете.

³ Доля расходов сектора государственного управления на образование, здравоохранение и социальную защиту в общем объеме расходов сектора государственного управления. Расходы сектора государственного управления включают расходы консолидированных бюджетов, бюджетов государственных внебюджетных фондов и расходы за счет средств от приносящей доходы деятельности бюджетных организаций.

⁴ Образование, здравоохранение и социальная политика.

⁵ Образование, здравоохранение, отдых, культура и религия.

¹ Consolidated budget.

² Including the expenses of the Reserve Fund of the President of the Republic of Azerbaijan, the expenses of the Reserve Fund of the State Budget and the expenses of State capital investment (investment expenses) provided for in the state budget.

³ The share of general government sector expenditures on education, health and social protection in the total expenditure of the general government sector. The expenditures of the general government sector include expenditures of consolidated budgets, budgets of state extra-budgetary funds, and expenditures from the income-generating activities of budget organizations.

⁴ Education, health and social policy.

⁵ Education, health, recreation, culture and religion.



Цель 2

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

[2.1.1] Распространенность недоедания

(в %)

[2.1.1] Prevalence of undernourishment

(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	2,5	2,5	2,5	2,5	2,3	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь ¹	<2,5	<2,5	<2,5	<2,5	<2,5	Belarus ¹
Казахстан	4,4	1,0	1,8	1,4	1,2	Kazakhstan
Кыргызстан ¹	5,2	5,3	5,2	5,1	5,1	Kyrgyzstan ¹
Молдова ¹	<2,5	<2,5	<2,5	<2,5	<2,5	Moldova ¹
Россия	3,8	...	Russia
Таджикистан ¹	9,7	9,1	9,2	8,6	8,4	Tajikistan ¹
Туркменистан ¹	3,6	3,6	3,7	4,0	4,3	Turkmenistan ¹
Узбекистан ¹	<2,5	<2,5	<2,5	<2,5	<2,5	Uzbekistan ¹
Украина ¹	2,8	4,3	Ukraine ¹

¹ По данным ФАО.

¹ According to FAO.

[2.1.2] Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения (по «Шкале восприятия отсутствия продовольственной безопасности»)

(в %)

[2.1.2] Prevalence of moderate or severe food insecurity in the population, based on the Food Insecurity Experience Scale (FIES)

(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Уровень умеренного и (или) острого отсутствия продовольственной безопасности населения <i>Prevalence of moderate and (or) severe food insecurity in the population</i>						
Азербайджан	3,7	2,9	2,4	1,9	1,5	Azerbaijan
Армения	13,0	6,7	9,7	8,1	...	Armenia
Беларусь	1,4	1,4	0,9	Belarus
Казахстан	2,5	1,4	1,8	2,4	1,2	Kazakhstan
Кыргызстан	5,7	7,6	5,7	4,7	5,0	Kyrgyzstan
Молдова ¹	24,9	23,5	24,7	25,1	...	Moldova ¹
Россия ²	5,7	4,6	4,1	2,1	2,9	Russia ²
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	19,7	23,6	26,1	26,1	24,4	Uzbekistan ¹
Украина ¹	22,7	Ukraine ¹
Уровень острого отсутствия продовольственной безопасности населения <i>Prevalence of severe food insecurity in the population</i>						
Азербайджан	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь	0,0	0,0	0,0	Belarus
Казахстан	0,5	0,0	0,7	1,1	0,3	Kazakhstan
Кыргызстан	1,3	1,6	1,5	1,6	1,3	Kyrgyzstan
Молдова ¹	4,9	4,8	5,3	5,4	...	Moldova ¹
Россия ²	0,3	0,3	0,2	0,1	0,2	Russia ²
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	5,6	Uzbekistan ¹
Украина ¹	3,2	Ukraine ¹

¹ По данным ФАО.

¹ According to FAO.

² 2023г. - по итогам выборочного наблюдения рациона питания населения; 2020 – 2022 гг. - по итогам выборочного наблюдения состояния здоровья населения.

² 2023 - based on the results of selective survey of population food ration; 2020 – 2022 based on the results of selective survey of population health status.

[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)

(в %)

[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

(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	6,6 ¹	...	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	Belarus
Казахстан	2,9	Kazakhstan
Кыргызстан	14,1	...	Kyrgyzstan
Молдова	4,7	4,5	4,4	4,2	4,2	Moldova
Россия	12,7	...	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	9,2	Turkmenistan
Узбекистан	6,5 ²	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ По результатам обследования MICS, проведенного в 2023 году.

¹ Based on the results of the MICS survey conducted in 2023.

² По результатам обследования MICS 6, проведенного в 2021-2022 годах.

² Based on the results of the MICS 6 survey conducted in 2021-2022.

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

(в %)

[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)

(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
	Истощение и ожирение Wasting and overweight					
Азербайджан	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь	Belarus
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	11,8	...	Kyrgyzstan
Молдова	Moldova
Россия ¹	Russia ¹
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	6,9 ³	Uzbekistan
Украина	Ukraine

	2020	2021	2022	2023	2024	
	Истощение Wasting					
Азербайджан	3,5 ⁴	...	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь	1,3	1,2	1,3	1,3	1,3	Belarus
Казахстан	4,6	Kazakhstan
Кыргызстан	3,0	...	Kyrgyzstan
Молдова	Moldova
Россия¹ ²	...	Russia¹
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	3,3	Turkmenistan
Узбекистан	2,4 ³	Uzbekistan
Украина	Ukraine
	Ожирение Overweight					
Азербайджан	4,0 ⁴	...	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь	3,1	3,1	3,1	3,0	3,0	Belarus
Казахстан	7,5	Kazakhstan
Кыргызстан	8,8	...	Kyrgyzstan
Молдова	3,3	3,3	3,5	3,7	4,1	Moldova
Россия	8,7	...	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	5,3	Turkmenistan
Узбекистан	4,5 ³	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Расчет показателей проводился только по двум антропометрическим показателям: рост (длина), вес.

² Недостаточное число наблюдений.

³ По результатам обследования MICS 6, проведенного в 2021-2022 годах.

⁴ По результатам обследования MICS, проведенного в 2023 г.

¹ The calculation of indicators was carried out only on two anthropometric indicators: height (length), weight.

² Insufficient number of observations.

³ Based on the results of the MICS 6 survey conducted in 2021-2022.

⁴ Based on the results of the MICS survey conducted in 2023.

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

[2.5.1] The quantity of genetic resources of (a) plant and (b) zoological origin, intended for food and agriculture production, stored in special facilities for either medium-term or long-term storage

	2020	2021	2022	2023	2024	
	Растительное (единиц) Vegetable (units)					
Азербайджан	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь	43965	46722	49420	51645	54348	Belarus
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	Kyrgyzstan
Молдова	Moldova
Россия	355000	370000	385000	400000	410500	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	Uzbekistan
Украина	Ukraine
	Зоологическое (тысяч доз) Zoological (thousand doses)					
Азербайджан	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь	Belarus
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	Kyrgyzstan
Молдова	Moldova
Россия	31557	31637	44787	63835	105319	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	Uzbekistan
Украина	Ukraine

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

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

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан ¹	0,5	0,6	0,6	0,5	0,5	Azerbaijan ¹
Армения ¹	Armenia ¹
Беларусь	0,7	1,0	0,9	1,1	1,2	Belarus
Казахстан	0,6	0,5	0,5	Kazakhstan
Кыргызстан ¹	0,1	0,1	0,1	0,1	...	Kyrgyzstan ¹
Молдова	0,11	0,12	0,13	0,4	0,4	Moldova
Россия	Russia
Таджикистан	0,1	0,1	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	...	0,24	0,25	0,25	0,3	Uzbekistan
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)

	2020	2021	2022	2023	2024	
	Хлеб и хлебобродуки (в пересчете на муку) <i>Bread and bakery products (in flour equivalent)</i>					
Азербайджан	92	91	88	84	83	Azerbaijan
Армения	170	158	173	172	164	Armenia
Беларусь	74	77	73	75	74	Belarus
Казахстан	99	95	85	88	94	Kazakhstan
Кыргызстан	88	70	87	83	88	Kyrgyzstan
Молдова	147	151	149	150	144	Moldova
Россия	116	114	113	112	113	Russia
Таджикистан ¹	165	162	158	156	170	Tajikistan ¹
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	178	151	155	163	165	Uzbekistan ¹
Украина	97	93	Ukraine
	Картофель и картофелепродукты <i>Potatoes and potato products</i>					
Азербайджан	83	84	91	84	80	Azerbaijan
Армения	65	66	69	65	63	Armenia
Беларусь	161	159	161	162	159	Belarus
Казахстан	114	106	103	103	103	Kazakhstan
Кыргызстан	106	108	106	107	102	Kyrgyzstan
Молдова	74	76	75	73	79	Moldova
Россия	86	84	84	86	84	Russia
Таджикистан ¹	41	41	40	41	44	Tajikistan ¹
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	56	54	59	59	60	Uzbekistan ¹
Украина	134	132	Ukraine
	Овощи, продовольственные бахчевые культуры и продукты их переработки <i>Vegetables, food melons and products of their processing</i>					
Азербайджан	172	176	178	175	180	Azerbaijan
Армения	196	195	204	201	206	Armenia
Беларусь	169	170	174	176	180	Belarus
Казахстан	99	96	93	94	96	Kazakhstan
Кыргызстан	185	174	178	190	213	Kyrgyzstan
Молдова	122	123	131	129	130	Moldova
Россия	106	103	104	105	106	Russia
Таджикистан ¹	137	126	113	129	130	Tajikistan ¹
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	278	224	293	295	287	Uzbekistan ¹
Украина	164	166	Ukraine

	2020	2021	2022	2023	2024	
	Фрукты (включая виноград и цитрусовые) и продукты их переработки <i>Fruits (including grapes and citrus) and products of their processing</i>					
Азербайджан	99	95	97	88	97	Azerbaijan
Армения	99	97	124	119	119	Armenia
Беларусь	98	95	92	90	91	Belarus
Казахстан	64	62	60	61	65	Kazakhstan
Кыргызстан	33	33	45	69	76	Kyrgyzstan
Молдова	112	115	134	143	155	Moldova
Россия	61	63	63	66	65	Russia
Таджикистан ¹	31	38	39	36	37	Tajikistan ¹
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	149	140	152	154	160	Uzbekistan ¹
Украина	57	59	Ukraine
	Мясо и мясопродукты <i>Meat and meat products</i>					
Азербайджан	41	41	42	44	45	Azerbaijan
Армения	63	61	63	58	62	Armenia
Беларусь	99	98	98	100	103	Belarus
Казахстан	78	77	73	66	66	Kazakhstan
Кыргызстан	44	45	47	46	51	Kyrgyzstan
Молдова	57	57	61	65	69	Moldova
Россия	76	78	78	80	82	Russia
Таджикистан ¹	28	26	22	24	25	Tajikistan ¹
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	43	45	45	47	47	Uzbekistan ¹
Украина	54	53	Ukraine
	Молоко и молочные продукты <i>Milk and dairy products</i>					
Азербайджан	258	253	259	259	257	Azerbaijan
Армения	258	247	250	239	235	Armenia
Беларусь	244	237	238	240	247	Belarus
Казахстан	239	224	208	209	214	Kazakhstan
Кыргызстан	219	222	220	238	231	Kyrgyzstan
Молдова	175	169	168	176	191	Moldova
Россия	240	241	241	247	253	Russia
Таджикистан ¹	63	55	41	42	43	Tajikistan ¹
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	274	220	283	284	269	Uzbekistan ¹
Украина	202	202	Ukraine

	2020	2021	2022	2023	2024	
	Яйца и яйцепродукты, штук <i>Eggs and egg products, pieces</i>					
Азербайджан	175	170	179	189	195	Azerbaijan
Армения	257	243	266	249	243	Armenia
Беларусь	268	266	265	272	278	Belarus
Казахстан	263	256	257	267	272	Kazakhstan
Кыргызстан	101	104	122	133	126	Kyrgyzstan
Молдова	228	215	241	239	256	Moldova
Россия	283	281	288	290	293	Russia
Таджикистан¹	158	167	158	156	176	Tajikistan¹
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан¹	218	229	230	238	245	Uzbekistan¹
Украина	278	272	Ukraine
	Сахар и кондитерские изделия <i>Sugar and confectionery</i>					
Азербайджан	27	27	27	25	27	Azerbaijan
Армения	27	24	26	25	27	Armenia
Беларусь	39	40	40	39	39	Belarus
Казахстан	43	44	41	42	43	Kazakhstan
Кыргызстан	16	24	35	25	22	Kyrgyzstan
Молдова¹	22	23	20	20	20	Moldova¹
Россия	39	39	39	39	39	Russia
Таджикистан¹	20	18	18	16	18	Tajikistan¹
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан¹	32	24	26	27	27	Uzbekistan¹
Украина	28	29	Ukraine

¹ По данным выборочных обследований домашних хозяйств.

¹ According to the data of household surveys.



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

[3.1.1] Коэффициент материнской смертности

(на 100 000 родившихся живыми)

[3.1.1] *Maternal mortality ratio*

(per 100 000 live births)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	15,8	17,8	14,7	29,3	28,3	Azerbaijan
Армения	22,0	43,7	22,0	10,9	20,8	Armenia
Беларусь	3,0	Belarus
Казахстан	36,5	44,7	17,0	11,4	10,1	Kazakhstan
Кыргызстан	42,4	37,1	28,1	26,0	25,7	Kyrgyzstan
Молдова ¹	16,2	47,7	59,2	16,6	8,5	Moldova ¹
Россия	11,2	34,5	13,0	13,3	11,2	Russia
Таджикистан	27	29	Tajikistan
Туркменистан	2,4	2,5	1,7	1,6	1,6	Turkmenistan
Узбекистан	18,5	14,4	13,9	15,9	15,0	Uzbekistan
Украина	19	45	Ukraine

¹ Данные о числе живорождений пересчитывались по дате рождения, а не по дате регистрации рождения. Число живорождений включает количество записанных свидетельств о рождении.

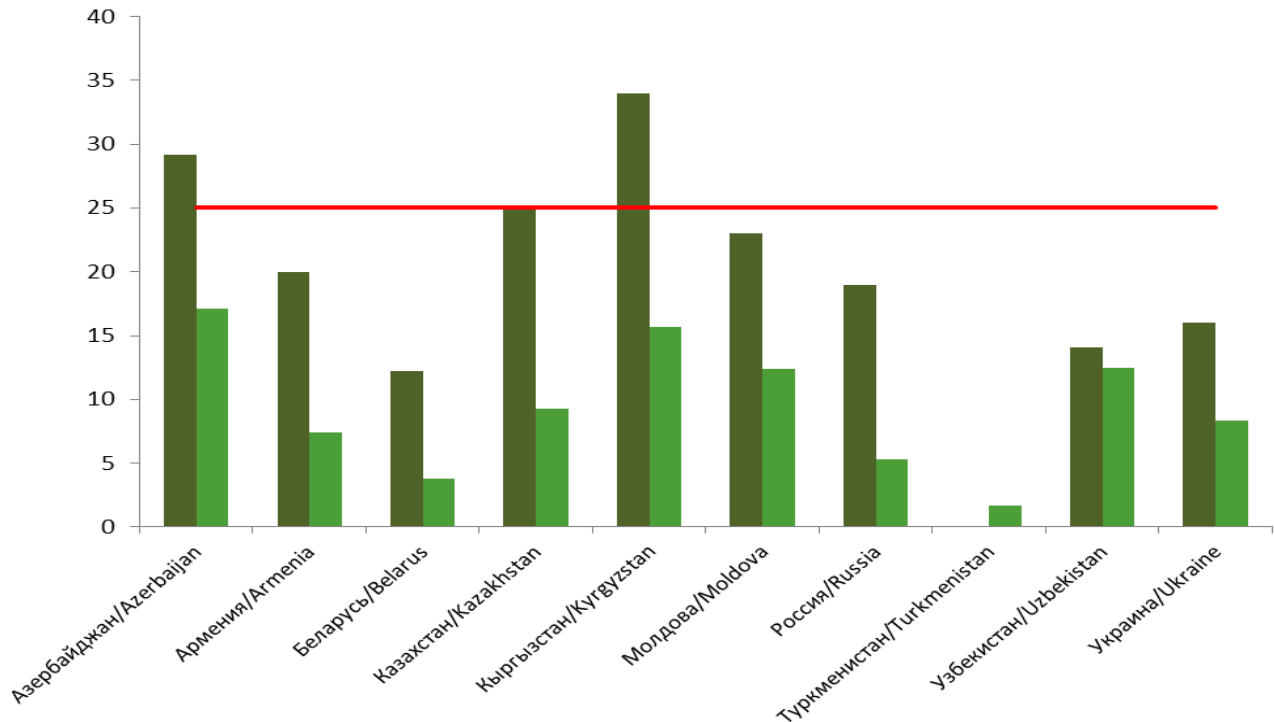
¹ Births were recalculated based on the date of occurrence and not based on the registration date of the birth. The number of live births includes the number of transcribed birth documents.

Коэффициент материнской смертности

(на 100 000 родившихся живыми)

Maternal mortality ratio

(per 100 000 live births)



Целевое значение показателя /Target value of the indicator

2020

2024¹

¹ Таджикистан и Украина – 2021 год.

¹ Tajikistan and Ukraine - 2021.

[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)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь ¹	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	Belarus ¹
Казахстан	99,9	99,9	99,7	98,7	99,9	Kazakhstan
Кыргызстан	99,3	99,4	99,5	99,5	99,5	Kyrgyzstan
Молдова	99,6	99,6	99,7	99,6	99,7	Moldova
Россия	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	Russia
Таджикистан	99,0	99,0	99,0	Tajikistan
Туркменистан	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	Turkmenistan
Узбекистан	100	100	100	100	100	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹Административные данные Министерства здравоохранения.

¹Administrative data from the Ministry of Health.

[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)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	11,1	10,2	10,2	21,3	17,1	Azerbaijan
Армения	8,2	8,1	7,5	7,8	7,4	Armenia
Беларусь	3,8	Belarus
Казахстан	9,3	9,9	9,9	10,0	9,3	Kazakhstan
Кыргызстан	16,7	17,9	16,7	16,5	15,7	Kyrgyzstan
Молдова ¹	10,4	10,1	10,5	11,2	12,4	Moldova ¹
Россия	5,6	5,9	5,6	5,3	...	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	30,7	29,7	29,4	23,7	27,0	Turkmenistan
Узбекистан	12,0	12,3	11,4	12,3	12,5	Uzbekistan
Украина	7,9	8,3	Ukraine

¹Данные о количестве смертей пересчитывались по дате смерти, а не по дате регистрации смерти.

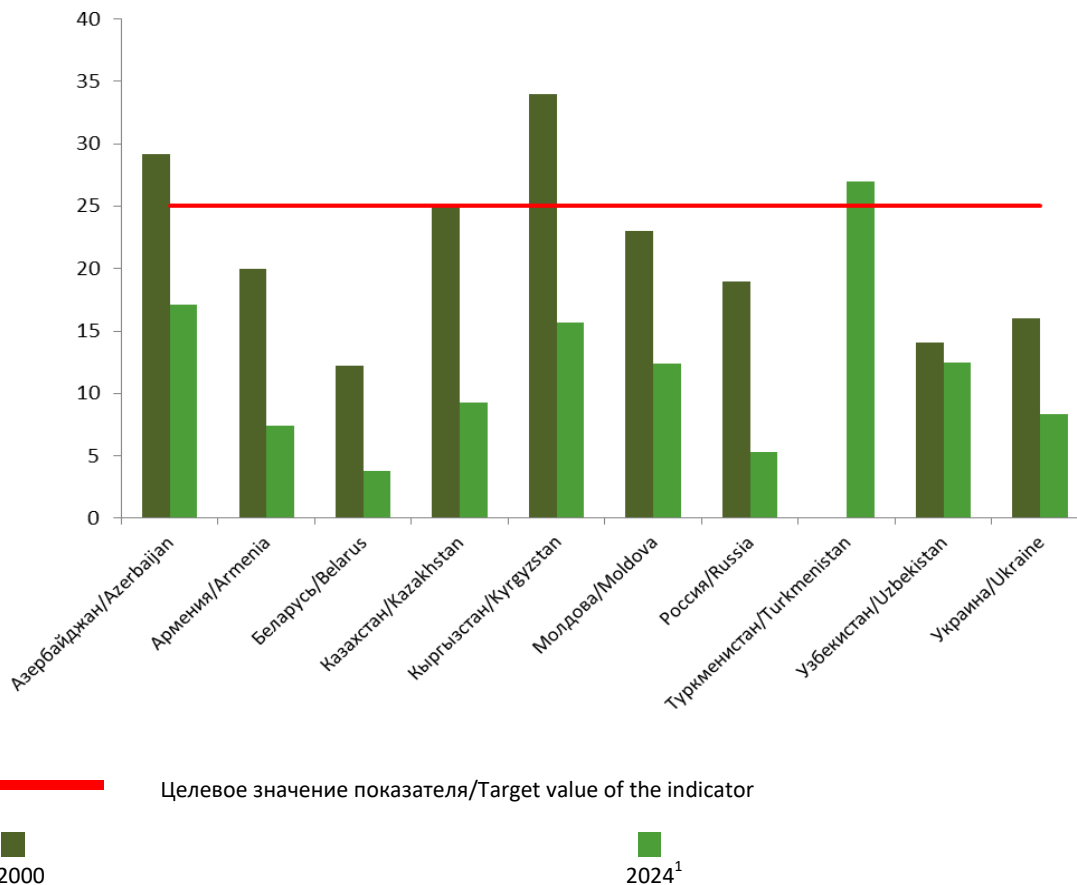
¹Deaths were recalculated based on the date of occurrence and not based on the registration date of the death.

[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)



¹ Россия – 2023 год, Украина – 2021 год.

¹ Russia – 2023, Ukraine – 2021.

[3.2.2] Коэффициент неонатальной смертности

(на 1000 родившихся живыми)

[3.2.2] Neonatal mortality rate

(per 1000 live births)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	4,8	4,5	4,4	13,9	9,7	Azerbaijan
Армения	5,6	4,9	5,0	5,0	4,3	Armenia
Беларусь	1,4	Belarus
Казахстан	4,8	5,1	4,5	4,2	3,4	Kazakhstan
Кыргызстан	11,7	11,9	10,1	10,7	9,9	Kyrgyzstan
Молдова ¹	6,4	6,3	6,5	7,4	9,5	Moldova ¹
Россия	2,6	2,6	2,4	2,2	2,0	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	16,7	16,8	16,5	15,5	14,9	Turkmenistan
Узбекистан	6,4	5,9	4,5	5,8	6,3	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Данные о числе живорождений пересчитывались по дате рождения, а не по дате регистрации рождения. Число живорождений включает количество записанных свидетельств о рождении.

¹ Births were recalculated based on the date of occurrence and not based on the registration date of the birth. The number of live births includes the number of transcribed birth documents.

[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)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	5,5	6,7	7,4	8,7	11,3	Azerbaijan
Армения	13,4	14,3	18,0	16,7	17,7	Armenia
Беларусь	15,2	16,1	17,8	15,9	13,4	Belarus
Казахстан	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Kazakhstan
Кыргызстан	10,3	12,6	15,7	14,8	14,6	Kyrgyzstan
Молдова	26,2	26,7	33,0	27,4	22,2	Moldova
Россия ¹	40,7	39,9	38,2	37,5	33,1	Russia ¹
Таджикистан	14,8	9,8	10,4	10,9	9,6	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ²	8,2	9,3	10,9	10,6	10,5	Uzbekistan ²
Украина	Ukraine

¹ Число пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом болезни, вызванной ВИЧ и лиц с бессимптомным инфекционным статусом.

¹ Number of patients diagnosed with HIV disease for the first time and those with asymptomatic infection status.

² За 2020 г. и 2021 г. был произведен перерасчет.

² Recalculation was made for 2020, 2021.

[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)

Number of newly diagnosed patients with active tuberculosis
(per 100 000 population)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	25,6	25,2	28,5	27,7	25,6	Azerbaijan
Армения	12,6	11,8	13,1	12,2	11,9	Armenia
Беларусь	12,6	12,8	15,0	13,9	11,4	Belarus
Казахстан	35,7	35,9	36,5	34,7	33,4	Kazakhstan
Кыргызстан	53,5	58,2	57,9	52,7	49,4	Kyrgyzstan
Молдова	42,6	52,6	55,8	60,1	54,6	Moldova
Россия	32,1	30,9	31,1	29,6	26,9	Russia
Таджикистан	40,0	38,6	39,3	40,1	38,8	Tajikistan
Туркменистан	29,5	29,3	29,9	27,8	27,7	Turkmenistan
Узбекистан	31,8	34,8	35,3	33,9	33,5	Uzbekistan
Украина	Ukraine

[3.3.3] Заболеваемость малярией на 1000 человек

[3.3.3] Malaria incidence per 1,000 population

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	-	-	-	-	-	Azerbaijan
Армения	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Armenia
Беларусь	0,0017	0,0014	0,0014	0,0011	0,0021	Belarus
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	-	0,0	0,0	0,0	0,0	Kyrgyzstan
Молдова	0,0	0,0	0,0	0,0	...	Moldova
Россия	0,0004	0,0006	0,0008	0,0009	0,001	Russia
Таджикистан	0,0	0,0	Tajikistan
Туркменистан	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Turkmenistan
Узбекистан ¹	-	-	-	-	-	Uzbekistan ¹
Украина	Ukraine

¹ Узбекистан получил официальный сертификат ВОЗ, подтверждающий статус «свободной от малярии».

¹ Uzbekistan has received an official WHO certificate confirming the status of "malaria-free".

[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)

Number of newly diagnosed patients with hepatitis B

(per 100 000 population)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	1,0	0,6	0,6	0,7	0,5	Azerbaijan
Армения	0,2	0,2	0,0	0,2	0,4	Armenia
Беларусь ¹	0,31	0,34	0,24	0,27	0,43	Belarus ¹
Казахстан	0,2	0,2	2,5	0,2	0,2	Kazakhstan
Кыргызстан	1,9	1,8	1,9	2,3	1,3	Kyrgyzstan
Молдова	0,2	0,3	0,2	0,5	0,3	Moldova
Россия	4,7	4,8	6,6	8,8	9,7	Russia
Таджикистан	1,0	0,6	Tajikistan
Туркменистан	0,1	0,03	0,1	0,03	0,0	Turkmenistan
Узбекистан	0,2	0,3	0,34	0,3	0,2	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Зарегистрировано случаев заболеваний гепатитом В (острым и хроническим вирусным).

¹ Cases of hepatitis B (acute and chronic viral) have been reported.

[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)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	412	415	341	327	326	Azerbaijan
Армения ¹	289	279	243	235	237	Armenia ¹
Беларусь	Belarus
Казахстан	194	227	155	144	147	Kazakhstan
Кыргызстан	318	297	235	233	230	Kyrgyzstan
Молдова	970	954	883	882	804	Moldova
Россия	635	634	567	557	...	Russia
Таджикистан	206	195	143	148	155	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	200	309 ²	301	300	290	Uzbekistan
Украина	1052	1110	Ukraine

¹ Смертность населения в возрасте 30-70 лет, на 100 000 человек соответствующего возраста.

² За 2021 г. был произведен перерасчет.

¹ Deaths 30-70 at age per 100 000 population of appropriate age group.

² Recalculation was made for 2021.

Смертность от злокачественных новообразований

(всего умерших на 100 000 человек населения)

Mortality from malignant neoplasms

(death rate per 100 000 population)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	99	85	83	97	95	Azerbaijan
Армения ¹	179	174	169	159	156	Armenia ¹
Беларусь	Belarus
Казахстан	79	74	69	68	67	Kazakhstan
Кыргызстан	64	59	55	57	60	Kyrgyzstan
Молдова	225	220	227	242	247	Moldova
Россия	197	190	189	194	...	Russia
Таджикистан	34	30	27	29	29	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	42	38 ²	38	42	41	Uzbekistan
Украина ³	201	194	Ukraine ³

¹ Смертность населения в возрасте 30-70 лет на 100 000 человек соответствующего возраста.

² За 2021 г. был произведен перерасчет.

³ От новообразований.

¹ Deaths 30-70 at age per 100 000 population of appropriate age group.

² Recalculation was made for 2021.

³ Neoplasms.

Смертность от сахарного диабета

(всего умерших на 100 000 человек населения)

Mortality from diabetes mellitus

(death rate per 100 000 population)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	19,6	16,6	11,7	12,2	11,0	Azerbaijan
Армения ¹	11,9	9,3	10,1	9,9	8,1	Armenia ¹
Беларусь	Belarus
Казахстан	32,3	34,4	22,5	Kazakhstan
Кыргызстан	9,8	7,1	6,2	6,7	7,3	Kyrgyzstan
Молдова	17,7	18,7	11,1	Moldova
Россия	35,1	30,2	28,8	33,1	...	Russia
Таджикистан	30,3	27,3	21,8	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	25,1	18,3 ²	14,6	17,8	18,6	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Смертность населения в возрасте 30-70 лет на 100 000 человек соответствующего возраста.

¹ Deaths 30-70 at age per 100 000 population of appropriate age group.

² За 2021 г. был произведен перерасчет.

² Recalculation was made for 2021.

Смертность от болезней органов дыхания

(всего умерших на 100 000 человек населения)

Mortality of diseases of respiratory system

(death rate per 100 000 population)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	32	41	13	14	14	Azerbaijan
Армения ¹	10	11	7,3	8,3	10	Armenia ¹
Беларусь	Belarus
Казахстан	68	66	54	53	66	Kazakhstan
Кыргызстан	17	14	11	13	12	Kyrgyzstan
Молдова	62	76	...	63	65	Moldova
Россия	65	78	56	53	...	Russia
Таджикистан	45	37	18	19	22	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ²	4	8 ³	6	5	5	Uzbekistan ²
Украина	42	67	Ukraine

¹ Смертность населения в возрасте 30-70 лет на 100 000 человек соответствующего возраста.

¹ Deaths 30-70 at age per 100 000 population of appropriate age group.

² От хронических респираторных заболеваний.

² From chronic respiratory diseases.

³ За 2021 г. был произведен перерасчет.

³ Recalculation was made for 2021.

[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)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	0,8	0,4	0,2	0,4	0,6	Azerbaijan
Армения	6,0	6,4	6,3	6,7	5,9	Armenia
Беларусь	Belarus
Казахстан	11,4	11,0	9,0	7,7	7,2	Kazakhstan
Кыргызстан	4,6	5,8	4,9	4,8	4,1	Kyrgyzstan
Молдова	18,5	18,0	14,5	11,4	10,6	Moldova
Россия	11,2	10,6	9,2	7,8	...	Russia
Таджикистан	2,4	1,7	1,6	1,3	1,3	Tajikistan
Туркменистан	2,4	2,4	2,6	3,2	2,8	Turkmenistan
Узбекистан	6,2	6,4	4,5	5,0	5,4	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)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	135,3	104,5	96,7	94,2	93,7	Azerbaijan
Армения	209	214	213	211	...	Armenia
Беларусь ¹	139	137	155	155	152	Belarus ¹
Казахстан	503	480	455	389	450	Kazakhstan
Кыргызстан	514	496	453	408	...	Kyrgyzstan
Молдова	1769	1665	1709	1792	1830	Moldova
Россия ²	805	812	796	777	750	Russia ²
Таджикистан	65	65	57	61	55	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	144	137	134	134	135	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Состоящих под диспансерным наблюдением.

¹ Under medical supervision.

² По данным Министерства здравоохранения Российской Федерации.

² According to the Ministry of Health of the Russian Federation.

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)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	337	344	347	360	396	Azerbaijan
Армения	250	256	262	262	...	Armenia
Беларусь ¹	96	95	95	93	94	Belarus ¹
Казахстан	108	...	93	69	91	Kazakhstan
Кыргызстан	129	121	111	97	...	Kyrgyzstan
Молдова	466	470	518	558	574	Moldova
Россия	155	158	160	160	156	Russia
Таджикистан	54	48	42	39	34	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	16	15	16	18	21	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Состоящих под диспансерным наблюдением.

¹ Under medical supervision.

[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)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	9,0	7,0	8,3	8,5	7,5	Azerbaijan
Армения	11,8	12,4	10,8	12,8	11,0	Armenia
Беларусь	6,1	5,6	5,0	4,8	4,8	Belarus
Казахстан	11,0	11,7	13,7	13,1	11,8	Kazakhstan
Кыргызстан	9,7	12,6	5,5	9,6	11,8	Kyrgyzstan
Молдова	11,0	11,2	9,3	8,9	8,7	Moldova
Россия	9,1	9,3	8,9	9,2	...	Russia
Таджикистан	3,7	3,3	3,4	3,0	3,7 ¹	Tajikistan
Туркменистан	2,1	2,2	1,7	1,1	1,6	Turkmenistan
Узбекистан	5,7	6,9	6,6	6,0	8,8	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Все виды транспортных несчастных случаев.

¹ All kinds of transport accidents.

[3.7.1] Доля женщин репродуктивного возраста (от 15 до 49 лет), чьи потребности по планированию семьи удовлетворяются современными методами

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

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	29,1 ¹	...	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь	Belarus
Казахстан	69,2	Kazakhstan
Кыргызстан	59,0	...	Kyrgyzstan
Молдова	Moldova
Россия	64,7	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	80,0	Turkmenistan
Узбекистан ²	80,8	Uzbekistan ²
Украина	Ukraine

¹ По результатам обследования MICS, проведенного в 2023 г.

¹ According to the result of the MICS conducted in 2023.

² По результатам обследования MICS 6, проведенного в 2021-2022 годах.

² Based on the results of the MICS 6 survey conducted in 2021-2022.

[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 1000 women in that age group

	2020	2021	2022	2023	2024	
	в возрасте от 10 до 14 лет aged 10-14 years					
Азербайджан	Azerbaijan
Армения	-	0,02	-	-	-	Armenia
Беларусь	0,01	Belarus
Казахстан	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	Kazakhstan
Кыргызстан	Kyrgyzstan
Молдова	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Moldova
Россия	0,06	0,06	0,06	0,06	...	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	Uzbekistan
Украина	Ukraine
	в возрасте от 15 до 19 лет aged 15-19 years					
Азербайджан	39,6	29,7	37,3	33,4	27,6	Azerbaijan
Армения	13,9	12,7	11,4	10,6	9,1	Armenia
Беларусь	5,9	Belarus
Казахстан	23,8	24,8	19,7	18,8	16,6	Kazakhstan
Кыргызстан	33,4	29,7	30,0	28,9	26,4	Kyrgyzstan
Молдова	27,4	26,2	23,0	21,3	18,4	Moldova
Россия	13,9	13,4	13,4	12,4	...	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	26,3	34,3	35,8	36,0	36,6	Uzbekistan
Украина	Ukraine

[3.8.2] Доля населения с большим удельным весом семейных расходов на медицинскую помощь в общем объеме расходов или доходов домохозяйств

(по данным выборочных обследований домашних хозяйств, %)

[3.8.2] Proportion of population with large household expenditures on health as a share of total household expenditure or income

(according to the data of household surveys, %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
	Доля населения, проживающего в домашних хозяйствах с расходами на здравоохранение <i>Proportion of population living in households with health care expenditures</i>					
	более 10 % в общем объеме потребительских расходов <i>more than 10% of total consumer expenditures</i>					
Азербайджан	6,8	8,4	Azerbaijan
Армения	21,0	15,9	20,1	23,3	...	Armenia
Беларусь	13,5	16,5	17,2	16,1	17,9	Belarus
Кыргызстан	4,8	4,1	4,6	4,7	4,7	Kyrgyzstan
Молдова	12,0	14,2	11,7	10,6	10,8	Moldova
Россия	7,7	8,2	7,4	7,9	...	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	18,2	23,8	9,7	9,8	8,5	Uzbekistan
Украина	Ukraine
	более 25 % в общем объеме потребительских расходов <i>more than 25% of total consumer expenditures</i>					
Азербайджан	0,1	0,3	Azerbaijan
Армения	5,8	4,6	6,8	7,7	...	Armenia
Беларусь	0,6	1,2	1,3	1,3	1,4	Belarus
Кыргызстан	0,8	0,9	0,8	0,6	0,5	Kyrgyzstan
Молдова	1,9	2,5	1,9	1,7	1,8	Moldova
Россия	0,9	1,3	1,2	1,1	...	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	2,9	8,8	2,1	2,1	1,2	Uzbekistan
Украина	Ukraine

Казахстан/Kazakhstan

	2020	2021	2022	2023	2024	
Доля частных расходов домашних хозяйств от общих расходов на здравоохранение	26,0	24,0	30,0	26,0	28,0	Share of private household expenditure in total health expenditure

[3.9.3] Смертность от неумышленного отравления

(всего умерших на 100 000 человек населения)

[3.9.3] Mortality rate attributed to unintentional poisoning

(death rate 100 000 population)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	1,1	2,0	1,7	1,9	2,1	Azerbaijan
Армения	0,3	0,7	0,6	0,5	0,6	Armenia
Беларусь	1,3	Belarus
Казахстан	2,0	1,7	1,5	1,3	0,8	Kazakhstan
Кыргызстан	5,0	6,1	3,7	3,3	2,9	Kyrgyzstan
Молдова	0,2	0,8	1,0	2,6	2,4	Moldova
Россия	3,5	3,8	3,6	3,4	...	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	0,8	1,3	1,6	1,3	1,1	Uzbekistan
Украина	Ukraine

[3.а.1] Стандартизированная по возрасту распространенность употребления табака лицами в возрасте 15 лет и старше

(в %)

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

(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь ¹	23,3	21,7	23,0	22,1	21,7	Belarus ¹
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	7,6	6,3	5,7	5,8	7,2	Kyrgyzstan
Молдова	...	27,6	Moldova
Россия ²	21,9	...	20,1	...	17,8	Russia ²
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	12,8	14,2	12,5	12,2	11,3	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Национальный показатель 3.а.1.1 «Распространенность употребления табака лицами в возрасте 16 лет и старше». Доля курящего населения в возрасте 16 лет и старше, в общей численности населения в возрасте 16 лет и старше.

² Доля лиц в возрасте 15 лет и старше, курящих ежедневно.

¹ National indicator 3.a.1.1 "Prevalence of tobacco use by persons aged 16 years and older". The proportion of the smoking population aged 16 years and older, in the total population aged 16 years and older.

² Proportion of people aged 15 and over who smoke daily.

[3.b.1] Доля целевой группы населения, охваченная иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы

(в %)

[3.b.1] Proportion of the target population covered by all vaccines included in their national programme

(as %)

Казахстан/Kazakhstan

2020	2021	2022	2023	2024
90,2	95,3	98,8	96,0	95,3

Узбекистан/Uzbekistan

2020	2021	2022	2023	2024
99,0	98,0	98,7	99,1	98,3

Беларусь/Belarus

	2020	2021	2022	2023	2024	
вирусный гепатит В	97	98	98	97	98	viral hepatitis B
туберкулез	97	98	98	98	98	tuberculosis
дифтерия, столбняк, коклюш	97	98	98	98	98	diphtheria, tetanus, whooping
полиомиелит	97	97	98	98	98	cough polio
корь, эпидемический паротит, краснуха	97	98	98	97	98	measles, mumps, rubella

Молдова/Moldova

	2020	2021	2022	2023	2024	
вирусный гепатит В	89	89	88	88	88	viral hepatitis B
туберкулез	97	97	98	97	97	tuberculosis
дифтерия, столбняк, коклюш (АКДС)	88	89	88	87	87	diphtheria, tetanus, whooping
полиомиелит (ОПВ)	89	89	88	88	87	cough polio
корь, эпидемический паротит, краснуха	84	84	84	85	84	measles, mumps, rubella

Кыргызстан/Kyrgyzstan

	2020	2021	2022	2023	2024	
охват АКДС (ДТР) вакциной (от дифтерии, столбняка и коклюша) (3-х дозовая)	88,2	88,8	91,3	87,9	84,6	DTP vaccine coverage (for diphtheria, tetanus and pertussis) (3-dose)
охват вакциной против кори (МСV) (2-х дозовая)	93,8	93,4	96,4	98,9	63,1	measles vaccine coverage (MCV) (2-dose)
охват пневмококковой конъюгированной вакциной (РСV) (последняя доза по расписанию)	88,8	89,6	92,8	71,0	87,2	pneumococcal conjugate vaccine (PCV) coverage (last dose on schedule)

Россия/Russia

	Возраст	2020	2021	2022	2023	2024	
вакцинация против дифтерии	12 месяцев	96,53	96,73	96,87	vaccination against diphtheria
вакцинация против дифтерии	24 месяца	96,13	96,26	96,41	vaccination against diphtheria
вакцинация против полиомиелита	12 месяцев	96,72	96,92	97,03	vaccination against polio
вакцинация против полиомиелита	24 месяца	95,82	96,13	96,2	vaccination against polio
вакцинация против кори	24 месяца	97,28	97,34	97,44	vaccination against measles
вакцинация против вирусного гепатита В	24 месяца	96,72	96,89	96,92	vaccination against viral hepatitis B

Туркменистан/Turkmenistan

	2020	2021	2022	2023	2024	
АКДС-3 (дифтерия, столбняк и коклюш - 3-я доза)	98,4	97,3	97,7	98,0	98,2	DTP-3 vaccine (diphtheria, tetanus and pertussis - 3rd dose)
БЦЖ-1 (туберкулез)	98,1	98,1	98,1	97,9	98,1	BCG-1 (tuberculosis)
КПК-1 (корь, паротит, краснуха - 1-я доза)	98,3	97,4	98,3	98,9	99,1	MMR-1 (measles mumps, rubella - 1st dose)
Полио-3 (полиомиелит - 3-я доза)	98,5	97,4	97,8	98,1	98,2	Polio-3 (against polio - 3rd dose)

Дополнительный показатель/Additional indicator

Расходы консолидированных бюджетов на здравоохранение

(в % к ВВП)

Expenditure of consolidated budgets on health

(as % of GDP)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан ¹	2,3	1,8 ²	1,1 ²	1,4 ²	1,4 ²	Azerbaijan ¹
Армения ¹	2,4	2,3	1,7	1,5	1,5	Armenia ¹
Беларусь	4,6	5,0	Belarus
Казахстан ³	2,8	2,7	0,4	0,5	0,4	Kazakhstan ³
Кыргызстан ¹	2,7	2,7	2,4	2,2	2,2	Kyrgyzstan ¹
Молдова	5,0	5,6	5,0	5,3	5,6	Moldova
Россия	4,6	3,8	Russia
Таджикистан	2,6	2,9	2,2	2,5	2,4	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	3,2	3,2	2,7	2,6	...	Uzbekistan ¹
Украина	4,2	Ukraine

¹ Государственный бюджет.

¹ State budget.

² Включая расходы Резервного фонда Президента Азербайджанской Республики, расходы Резервного фонда государственного бюджета и расходы государственных капитальных вложений (инвестиционные расходы), предусмотренных в государственном бюджете.

² Including the expenses of the Reserve Fund of the President of the Republic of Azerbaijan, the expenses of the Reserve Fund of the State Budget and the expenses of State capital investment (investment expenses) provided for in the state budget.

³ Данные Министерства Финансов Республики Казахстан по затратам государственного бюджета. С 2022 года изменена методология.

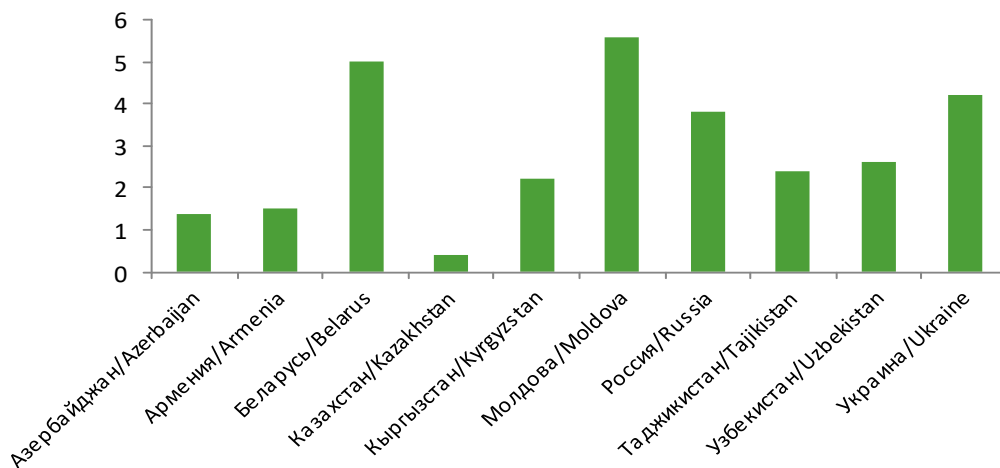
³ Data from the Ministry of Finance of the Republic of Kazakhstan on state budget expenditures. From 2022 methodology was changed.

Расходы консолидированных бюджетов на здравоохранение, 2024¹

(в % к ВВП)

Expenditure of consolidated budgets on health, 2024¹

(as % of GDP)



¹ Беларусь, Россия - 2021 год, Узбекистан - 2023 год, Украина - 2020 год. ¹ Belarus, Russia - 2021, Uzbekistan - 2023, Ukraine - 2020.

[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)

	2020	2021	2022	2023	2024	
	Численность врачей всех специальностей <i>Number of medical doctors</i>					
Азербайджан	32	32	32	33	35	Azerbaijan
Армения	49	49	51	54	42	Armenia
Беларусь	60	60	60	61	62	Belarus
Казахстан ¹	41	41	38	38	41	Kazakhstan ¹
Кыргызстан	20	19	18	17	17	Kyrgyzstan
Молдова	47	48	51	51	50	Moldova
Россия	50	51	51	52	51	Russia
Таджикистан	21	21	21	22	21	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	27	27	28	29	29	Uzbekistan
Украина	Ukraine
	Численность среднего медицинского персонала <i>Number of paramedical personnel</i>					
Азербайджан	55	53	53	55	56	Azerbaijan
Армения	57	56	55	54	54	Armenia
Беларусь	134	134	135	137	136	Belarus
Казахстан	75	75	75	73	94	Kazakhstan
Кыргызстан	43	42	39	38	38	Kyrgyzstan
Молдова	88	93	95	97	100	Moldova
Россия	99	100	102	102	104	Russia
Таджикистан	62	62	62	62	61	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	107	106	106	105	94	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Без зубных врачей.

¹ Excluding dentists.

Дополнительный показатель/Additional indicator

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении

(число лет)

Life expectancy at birth

(years)

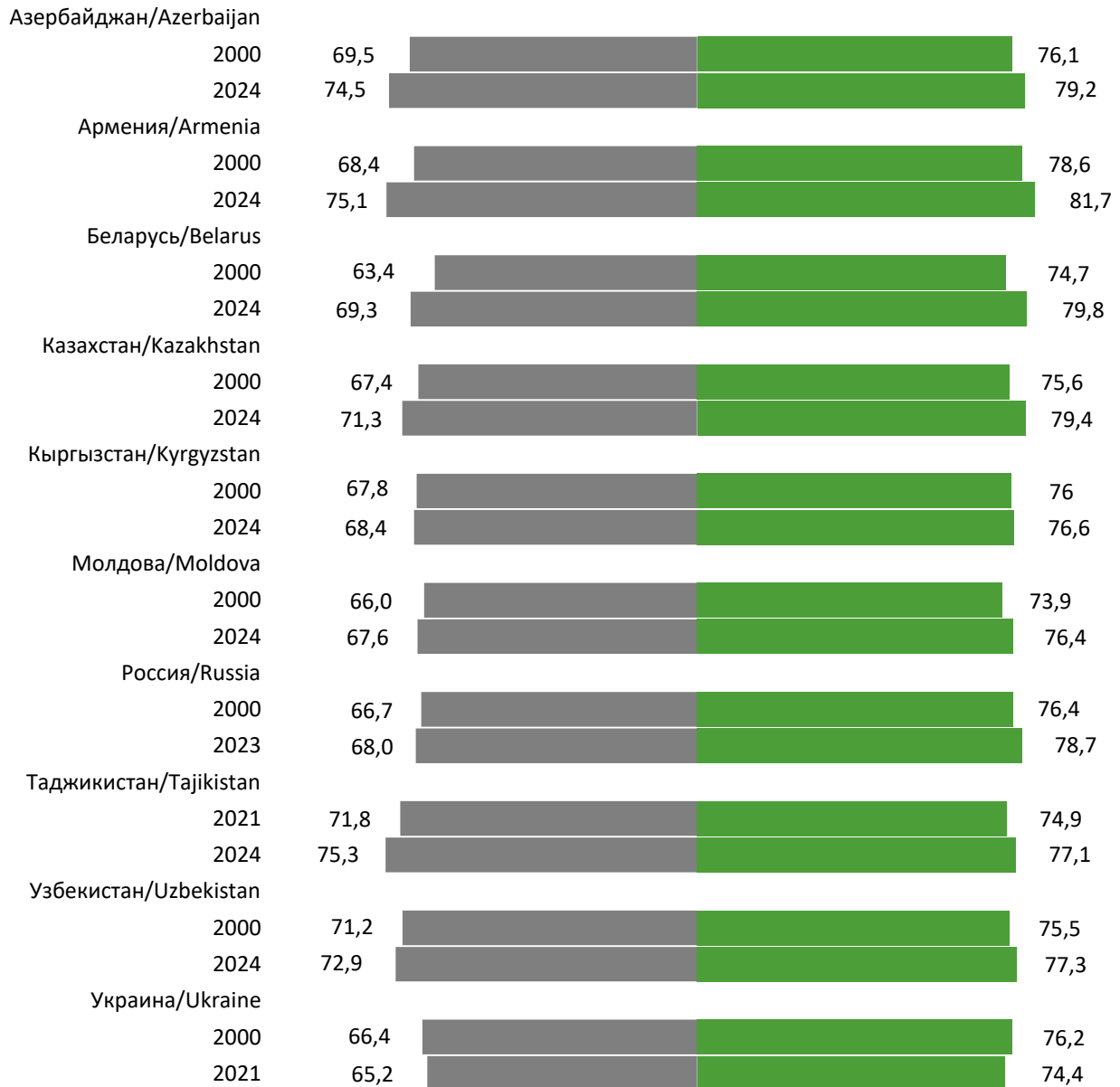
	2020	2021	2022	2023	2024	
	Мужчины и женщины <i>Males and females</i>					
Азербайджан	72,7	73,2	76,0	76,0	76,9	Azerbaijan
Армения	73,5	72,4	75,1	77,7	78,6	Armenia
Беларусь	74,7	Belarus
Казахстан	71,5	70,4	74,5	75,1	75,4	Kazakhstan
Кыргызстан	71,7	71,8	71,9	72,0	72,1	Kyrgyzstan
Молдова	69,9	69,0	71,4	71,9	72,0	Moldova
Россия	71,6	70,2	72,7	73,4	...	Russia
Таджикистан	...	73,3	76,3	76,5	76,2	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	73,4	73,8	74,3	74,7	75,1	Uzbekistan
Украина	71,4	69,8	Ukraine
	Мужчины <i>Males</i>					
Азербайджан	69,5	71,1	73,6	73,5	74,5	Azerbaijan
Армения	68,4	67,4	71,4	74,1	75,1	Armenia
Беларусь	69,3	Belarus
Казахстан	67,4	66,6	70,3	71,0	71,3	Kazakhstan
Кыргызстан	67,8	67,9	68,0	68,2	68,4	Kyrgyzstan
Молдова	66,0	65,1	67,1	67,5	67,6	Moldova
Россия	66,7	65,7	67,6	68,0	...	Russia
Таджикистан	...	71,8	74,8	75,2	75,3	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	71,2	71,7	72,1	72,5	72,9	Uzbekistan
Украина	66,4	65,2	Ukraine
	Женщины <i>Females</i>					
Азербайджан	76,1	75,4	78,4	78,4	79,2	Azerbaijan
Армения	78,6	77,4	78,3	81,0	81,7	Armenia
Беларусь	79,8	Belarus
Казахстан	75,6	74,1	78,4	79,1	79,4	Kazakhstan
Кыргызстан	76,0	76,1	76,3	76,5	76,6	Kyrgyzstan
Молдова	73,9	73,0	75,7	76,4	76,4	Moldova
Россия	76,4	74,5	77,8	78,7	...	Russia
Таджикистан	...	74,9	77,9	78,2	77,1	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	75,5	75,8	76,6	76,9	77,3	Uzbekistan
Украина	76,2	74,4	Ukraine

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении

(число лет)

Life expectancy at birth

(years)



■ Мужчины/Males

■ Женщины/Females



Цель 4

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

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

(в %)

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

(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан						Azerbaijan
всего	92,2	94,1	95,6	83,8	82,2	total
<i>мальчики</i>	92,5	94,4	95,7	84,0	82,7	<i>boys</i>
<i>девочки</i>	91,8	93,8	95,5	83,6	81,6	<i>girls</i>
Армения						Armenia
всего	total
<i>мальчики</i>	<i>boys</i>
<i>девочки</i>	<i>girls</i>
Беларусь						Belarus
всего	94,0 ¹	total
<i>мальчики</i>	94,2 ¹	<i>boys</i>
<i>девочки</i>	93,7 ¹	<i>girls</i>
Казахстан²						Kazakhstan²
всего	97,2	95,8	99,1	99,2	99,9	total
<i>мальчики</i>	98,3	95,9	98,8	98,6	99,9	<i>boys</i>
<i>девочки</i>	96,0	95,6	99,5	98,5	99,9	<i>girls</i>
Кыргызстан						Kyrgyzstan
всего	83,3	80,9	64,2	53,5	49,7	total
<i>мальчики</i>	<i>boys</i>
<i>девочки</i>	<i>girls</i>
Молдова³						Moldova³
всего	102,9	102,7	105,1	113,0	118,4	total
<i>мальчики</i>	103,0	101,4	104,9	112,0	117,7	<i>boys</i>
<i>девочки</i>	102,8	104,1	105,5	114,0	119,2	<i>girls</i>
Россия⁴						Russia⁴
всего	89,1	90,8	92,1	92,9	93,6	total
<i>мальчики</i>	89,3	90,6	92,2	92,8	93,6	<i>boys</i>
<i>девочки</i>	88,8	91,1	92,1	93,1	93,6	<i>girls</i>
Таджикистан						Tajikistan
всего	total
<i>мальчики</i>	<i>boys</i>
<i>девочки</i>	<i>girls</i>
Туркменистан						Turkmenistan
всего	49,8 ⁵	total
<i>мальчики</i>	48,9 ⁵	<i>boys</i>
<i>девочки</i>	50,7 ⁵	<i>girls</i>
Узбекистан						Uzbekistan
всего	68,0	75,1	84,2	78,6	95,4	total
<i>мальчики</i>	67,5	73,9	85,0	86,1	...	<i>boys</i>
<i>девочки</i>	68,5	76,4	83,4	70,6	...	<i>girls</i>
Украина						Ukraine
всего	total
<i>мальчики</i>	<i>boys</i>
<i>девочки</i>	<i>girls</i>

¹ МИКС-2019 (Многоиндикаторное кластерное обследование для оценки положения детей и женщин в Республике Беларусь).

² Доля детей, охваченных дошкольной подготовкой.

³ Число детей в возрасте 6 лет, охваченных формальным образованием (дошкольное образование и начальное образование), из общего числа детей в возрасте 6 лет.

⁴ По данным Министерства просвещения Российской Федерации.

⁵ 2019.

¹ MICS-2019 (Multi-indicator cluster survey to assess the situation of children and women in the Republic of Belarus).

² Proportion of children enrolled in pre-school education.

³ Number of children aged 6 years old covered by formal education (early education and primary education) out of the total number of children aged 6 years old.

⁴ According to the Ministry of Education of the Russian Federation.

⁵ 2019.

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 % of number of children of corresponding age)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан ²	34,0	36,6	35,3	34,6	37,1	Azerbaijan ²
Армения	24,3	32,3	34,0	36,2	39,1	Armenia
Беларусь	86,1	88,3	89,2	88,6	88,1	Belarus
Казахстан	51,8	52,8	46,7	40,8	40,9	Kazakhstan
Кыргызстан	22,0	23,9	26,4	28,3	32,3	Kyrgyzstan
Молдова	67,5	72,4	75,8	82,4	87,6	Moldova
Россия	70,9	73,3	74,0	74,9	75,2	Russia
Таджикистан	6,3	6,3	6,7	7,0	7,6	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	50,9	62,0	68,3	71,1	72,4	Uzbekistan
Украина	63	60	Ukraine

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

² Включая детей в подготовительных группах дневных общеобразовательных учреждений и детей в подготовительных группах дошкольного образования общинного типа.

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

² Including children in preparatory groups of full-time General education institutions and taking into account the number of children in community-based perschool groups.

[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 учреждений¹

(на 10 000 человек населения)

Number of students higher educational institutions¹

(per 10 000 population)

	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	
Азербайджан	198	211	220	227	241	Azerbaijan
Армения	269	265	267	268	277	Armenia
Беларусь	282	276	259	254	258	Belarus
Казахстан	305	301	293	298	310	Kazakhstan
Кыргызстан	336	355	358	344	350	Kyrgyzstan
Молдова	225	233	228	233	247	Moldova
Россия ²	276	277	284	298	306	Russia ²
Таджикистан	261	244	218	211	203	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	165	229	289	361	382	Uzbekistan
Украина	274	254	Ukraine

¹ Численность студентов и магистрантов.

² Численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры. По данным Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (без учета слушателей подготовительных отделений (факультетов)).

¹ Number of students and magisters.

² Number of students in professional training programs for bachelors, specialists and magisters. According to the Ministry of Science and Higher Education of the Russian Federation (excluding students of preparatory departments (faculties)).

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

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

	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	
Азербайджан	60	63	64	64	62	Azerbaijan
Армения	96	105	112	115	121	Armenia
Беларусь	118	116	118	123	128	Belarus
Казахстан	253	258	266	275	276	Kazakhstan
Кыргызстан	150	151	170	186	197	Kyrgyzstan
Молдова	113	119	126	133	140	Moldova
Россия¹	225	233	242	253	263	Russia¹
Таджикистан	102	97	87	88	89	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан²	67	105	111	111	105	Uzbekistan²
Украина	40	69	Ukraine

¹ Численность обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена. По данным Министерства просвещения Российской Федерации.

² Профессиональные колледжи и академические лицеи.

¹ Number of students in professional training programs for mid-level specialists. According to the Ministry of Education of the Russian Federation.

² Professional colleges and academic lyceums.

[4.4.1] Доля молодых и взрослых людей, обладающих навыками в области ИКТ в разбивке по видам навыков¹, 2024

(в %)

[4.4.1] Proportion of youth and adults with information and communications technology (ICT) skills, by type of skills¹, 2024

(as %)

	Азербайджан Azerbaijan	Беларусь Belarus	Россия Russia	
	Всего/Total			
Использование инструментов копирования и вставки для копирования или перемещения данных, информации и контента в цифровой среде (например, в документе, между устройствами, в облаке)	72,9	54,5	39,2	Duplicating or moving data, information and content in digital environments (e.g. within a document, between devices, on the cloud)
Использование базовых арифметических формул в электронных таблицах	48,6	25,0	29,3	Using basic arithmetic formulas in spreadsheets
Подключение и установка новых устройств (модем, принтер, камера и др.)	28,6	25,3	16,7	Connecting and installing new devices (modem, printer, camera, etc.)
Поиск, загрузка, установка и настройка программного обеспечения и приложений	22,8	48,9	14,3	Search, download, install, and configure software and applications
Отправка сообщений (например: электронная почта, мессенджеры, SMS) с вложением файлов (например, документ, изображение, видео)	63,4	88,4	79,2	Sending messages (for example: e-mail, messengers, SMS) with attached files (for example, a document, image, video)
Создание электронных презентаций с использованием специального программного обеспечения	20,8	13,8	13,0	Creating electronic presentations using special software
Передача файлов или приложений между устройствами (в том числе через облачное хранилище)	21,4	47,6	25,7	Transfer files or applications between devices (including via cloud storage)
Написание компьютерных программ с использованием специализированного языка программирования	8,2	2,0	1,6	Writing computer programs using a specialized programming language
Настройка эффективных мер безопасности (например, надежных паролей, уведомления о попытке входа в систему) для защиты устройств и онлайн-учетных записей	7,3	} 32,7	11,5	Configure effective security measures (such as strong passwords, login attempt notifications) to protect devices and online accounts.
Изменение настроек безопасности на устройстве, в учетной записи или приложении для ограничения распространения персональных данных и информации	11,2		16,3	Changing the security settings on your device, account, or app to limit the dissemination of personal data and information
Проверка достоверности информации, найденной в интернете	13,6		15,8	Verifying the accuracy of information found on the Internet

	Азербайджан <i>Azerbaijan</i>	Беларусь <i>Belarus</i>	Россия <i>Russia</i>	
	В возрасте 15-24 лет/aged 15-24			
Использование инструментов копирования и вставки для копирования или перемещения данных, информации и контента в цифровой среде (например, в документе, между устройствами, в облаке)	86,5	89,0	60,9	Duplicating or moving data, information and content in digital environments (e.g. within a document, between devices, on the cloud)
Использование базовых арифметических формул в электронных таблицах	46,7	50,0	49,6	Using basic arithmetic formulas in spreadsheets
Подключение и установка новых устройств (модем, принтер, камера и др.)	31,7	54,1	26,4	Connecting and installing new devices (modem, printer, camera, etc.)
Поиск, загрузка, установка и настройка программного обеспечения и приложений	23,8	80,4	22,7	Search, download, install, and configure software and applications
Отправка сообщений (например: электронная почта, мессенджеры, SMS) с вложением файлов (например, документ, изображение, видео)	80,7	99,1	85,6	Sending messages (for example: e-mail, messengers, SMS) with attached files (for example, a document, image, video)
Создание электронных презентаций с использованием специального программного обеспечения	25,6	48,1	34,2	Creating electronic presentations using special software
Передача файлов или приложений между устройствами (в том числе через облачное хранилище)	23,8	86,3	38,1	Transfer files or applications between devices (including via cloud storage)
Написание компьютерных программ с использованием специализированного языка программирования	9,5	9,0	2,8	Writing computer programs using a specialized programming language
Настройка эффективных мер безопасности (например, надежных паролей, уведомления о попытке входа в систему) для защиты устройств и онлайн-учетных записей	8,5	80,7	23,0	Configure effective security measures (such as strong passwords, login attempt notifications) to protect devices and online accounts.
Изменение настроек безопасности на устройстве, в учетной записи или приложении для ограничения распространения персональных данных и информации	15,4	69,3	16,6	Changing the security settings on your device, account, or app to limit the dissemination of personal data and information
Проверка достоверности информации, найденной в интернете	17,6	65,8	20,2	Verifying the accuracy of information found on the Internet

	Казахстан Kazakhstan	Кыргызстан ² Kyrgyzstan ²	Узбекистан Uzbekistan	
	Всего/Total			
Копирование или перемещение файла или папки	27,7	16,5	45,6	Copying or moving a file or folder
Использование инструмента копирования и вставки для дублирования или перемещения информации в документе	18,6	16,2	31,5	Using the copy and paste tool to duplicate or move information in a document
Использование базовых арифметических формул в электронных таблицах	46,7	9,1	15,1	Using basic arithmetic formulas in spreadsheets
Подключение и установка новых устройств (модем, принтер, камера и др.)	19,0	7,5	8,0	Connecting and installing new devices (modem, printer, camera, etc.)
Поиск, загрузка, установка и настройка программного обеспечения	26,1	6,3	6,9	Search, download, install, and configure software
Отправка электронной почты с прикрепленными файлами	53,8	14,2	16,5	Sending email with attached files
Создание электронных презентаций с использованием специального программного обеспечения	28,1	8,4	7,7	Creating electronic presentations using special software
Передача файлов между компьютерами и другими устройствами	23,9	8,8	9,6	Transfer files between computers and other devices
Написание компьютерных программ с использованием специализированного языка программирования	8,5	1,7	2,7	Writing computer programs using a specialized programming language

	Казахстан Kazakhstan	Кыргызстан ³ Kyrgyzstan ³	Узбекистан Uzbekistan	
	В возрасте 15-24 лет/aged 15-24			
Копирование или перемещение файла или папки	36,2	25,0	71,1	Copying or moving a file or folder
Использование инструмента копирования и вставки для дублирования или перемещения информации в документе	24,2	23,9	54,7	Using the copy and paste tool to duplicate or move information in a document
Использование базовых арифметических формул в электронных таблицах	61,6	12,8	27,5	Using basic arithmetic formulas in spreadsheets
Подключение и установка новых устройств (модем, принтер, камера и др.)	26,7	9,0	10,0	Connecting and installing new devices (modem, printer, camera, etc.)
Поиск, загрузка, установка и настройка программного обеспечения	33,3	7,2	8,2	Search, download, install, and configure software
Отправка электронной почты с прикрепленными файлами	64,4	19,5	25,6	Sending email with attached files
Создание электронных презентаций с использованием специального программного обеспечения	40,0	11,9	15,5	Creating electronic presentations using special software
Передача файлов между компьютерами и другими устройствами	30,5	10,7	15,4	Transfer files between computers and other devices
Написание компьютерных программ с использованием специализированного языка программирования	11,0	1,4	3,7	Writing computer programs using a specialized programming language

¹ По данным выборочных обследований. Возраст обследуемого населения Азербайджан, Казахстан 15+, Беларусь 15-72, Россия 15-74, Узбекистан 10+.

² Доля женщин в возрасте 15-49 лет, 2023 год.

³ Доля женщин, 2023 год.

¹ Based on sample surveys. The age of the surveyed population is 15+ in Azerbaijan and Kazakhstan, 15-72 in Belarus, 15-74 in Russia, and 10+ in Uzbekistan.

² Proportion of women aged 15-49, 2023.

³ Proportion of women.

[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, %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан						Azerbaijan
всего	98,2	98,8	99,2	99,7	99,9	total
<i>город</i>	99,8	99,4	99,9	99,9	99,7	<i>urban</i>
<i>село</i>	97,6	98,5	100	100	100	<i>rural</i>
Армения						Armenia
всего	94,9	97,0	97,5	96,6	98,3	total
<i>город</i>	97,6	97,0	99,0	98,4	99,2	<i>urban</i>
<i>село</i>	93,4	97,1	97,3	95,6	97,8	<i>rural</i>
Беларусь						Belarus
всего	100	100	100	100	100	total
<i>город</i>	100	100	100	100	100	<i>urban</i>
<i>село</i>	100	100	100	100	100	<i>rural</i>
Казахстан						Kazakhstan
всего	total
<i>город</i>	<i>urban</i>
<i>село</i>	<i>rural</i>
Кыргызстан						Kyrgyzstan
всего	94,6	94,3	95,2	96,6	96,1	total
<i>город</i>	95,5	95,1	96,5	95,7	96,9	<i>urban</i>
<i>село</i>	94,4	94,1	94,9	96,9	95,9	<i>rural</i>
Молдова						Moldova
всего	99,8	100	100	100	99,9	total
<i>город</i>	100	100	100	100	100	<i>urban</i>
<i>село</i>	99,7	100	100	100	99,9	<i>rural</i>
Россия¹						Russia¹
всего	98,7	98,7	98,6	98,7	98,6	total
<i>город</i>	98,7	98,6	98,6	98,6	98,6	<i>urban</i>
<i>село</i>	98,6	98,7	98,5	98,7	98,7	<i>rural</i>
Таджикистан						Tajikistan
всего	total
<i>город</i>	<i>urban</i>
<i>село</i>	<i>rural</i>
Туркменистан						Turkmenistan
всего	99,4	99,5	99,1	98,6	99,3	total
<i>город</i>	99,1	99,8	98,4	98,8	98,9	<i>urban</i>
<i>село</i>	99,5	99,3	98,7	98,5	99,4	<i>rural</i>
Узбекистан						Uzbekistan
всего	97,5	97,7	97,7	98,1	99,9	total
<i>город²</i>	<i>urban²</i>
<i>село²</i>	<i>rural²</i>
Украина						Ukraine
всего	total
<i>город</i>	<i>urban</i>
<i>село</i>	98,7	<i>rural</i>

¹ По данным Министерства просвещения Российской Федерации.

² Не предусмотрена разработка данного уровня дезагрегации показателя.

¹ According to the Ministry of Education of the Russian Federation.

² There is no provision for the development of this level of disaggregation of the indicator.

[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

(in total number of schools, %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан						Azerbaijan
всего	65,7	69,1	76,1	76,9	77,8	total
<i>город</i>	89,4	90,0	93,6	94,8	94,5	<i>urban</i>
<i>село</i>	56,9	60,8	69,1	69,8	71,1	<i>rural</i>
Армения						Armenia
всего	100	100	100	100	100	total
<i>город</i>	100	100	100	100	100	<i>urban</i>
<i>село</i>	100	100	100	100	100	<i>rural</i>
Беларусь						Belarus
всего	99,4	98,8	99,8	99,9	100	total
<i>город</i>	99,1	99,4	99,7	99,8	100	<i>urban</i>
<i>село</i>	99,7	98,3	99,9	100	100	<i>rural</i>
Казахстан						Kazakhstan
всего	96,0	96,7	97,5	98,7	98,8	total
<i>город</i>	97,0	97,1	97,4	98,6	97,9	<i>urban</i>
<i>село</i>	95,0	96,5	97,5	98,8	99,3	<i>rural</i>
Кыргызстан						Kyrgyzstan
всего	91,6	91,9	94,0	95,5	95,5	total
<i>город</i>	95,5	94,9	96,5	95,7	96,9	<i>urban</i>
<i>село</i>	90,5	91,1	93,2	95,4	95,1	<i>rural</i>
Молдова						Moldova
всего	94,4	97,0	97,0	97,8	98,7	total
<i>город</i>	95,9	97,8	98,1	98,1	99,0	<i>urban</i>
<i>село</i>	93,9	96,7	96,7	97,8	98,6	<i>rural</i>
Россия¹						Russia¹
всего	94,0	94,3	94,1	94,3	94,4	total
<i>город</i>	93,9	94,2	93,9	93,9	94,0	<i>urban</i>
<i>село</i>	94,0	94,4	94,3	94,7	94,7	<i>rural</i>
Таджикистан						Tajikistan
всего	...	63,8	total
<i>город</i>	...	67,1	<i>urban</i>
<i>село</i>	...	63,1	<i>rural</i>
Туркменистан						Turkmenistan
всего	30,5	34,0	37,2	41,7	49,8	total
<i>город</i>	61,5	62,4	64,4	75,4	83,6	<i>urban</i>
<i>село</i>	14,7	19,4	23,3	23,8	31,8	<i>rural</i>
Узбекистан						Uzbekistan
всего	78,7	92,5	94,9	97,3	99,9	total
<i>город²</i>	<i>urban²</i>
<i>село²</i>	<i>rural²</i>
Украина						Ukraine
всего	total
<i>город</i>	<i>urban</i>
<i>село</i>	98,8	98,4	<i>rural</i>

¹ По данным Министерства просвещения Российской Федерации.

² Не предусмотрена разработка данного уровня дезагрегации показателя.

¹ According to the Ministry of Education of the Russian Federation.

² There is no provision for the development of this level of disaggregation of the indicator.

[4.а.1] Доля школ, предлагающих основные услуги в разбивке по типу услуг

(в общем количестве школ, %)

[4.a.1] Proportion of schools offering basic services, by type of service

(in total number of schools, %)

Азербайджан/Azerbaijan

	2020	2021	2022	2023	2024	
Доступ к электроэнергии						Access to electricity
всего	100	100	100	100	100	total
<i>город</i>	100	100	100	100	100	<i>urban</i>
<i>село</i>	100	100	100	100	100	<i>rural</i>
Доступ к базовым источникам питьевой воды						Access to basic drinking water
всего	100	100	100	100	100	total
<i>город</i>	100	100	100	100	100	<i>urban</i>
<i>село</i>	100	100	100	100	100	<i>rural</i>
Доступ к раздельным минимально оборудованным туалетам						Access to single-sex basic sanitation facilities
всего	100	100	100	100	100	total
<i>город</i>	100	100	100	100	100	<i>urban</i>
<i>село</i>	100	100	100	100	100	<i>rural</i>
Доступ к базовым средствам для мытья рук (согласно определениям показателей инициативы ВССГ)						Access to basic handwashing facilities (as per the WASH indicator definitions)
всего	100	100	100	100	100	total
<i>город</i>	100	100	100	100	100	<i>urban</i>
<i>село</i>	100	100	100	100	100	<i>rural</i>

Армения/Armenia

	2020	2021	2022	2023	2024	
Доступ к электроэнергии						Access to electricity
всего	100	100	100	100	100	total
<i>город</i>	100	100	100	100	100	<i>urban</i>
<i>село</i>	100	100	100	100	100	<i>rural</i>
Доступ к базовым источникам питьевой воды						Access to basic drinking water
всего	95,0	95,0	95,1	96,6	97,0	total
<i>город</i>	100	100	100	100	100	<i>urban</i>
<i>село</i>	91,9	91,9	92,1	94,6	95,1	<i>rural</i>
Доступ к раздельным минимально оборудованным туалетам						Access to single-sex basic sanitation facilities
всего	90,3	90,4	90,5	92,1	93,0	total
<i>город</i>	99,4	99,4	99,4	99,8	99,8	<i>urban</i>
<i>село</i>	84,5	84,6	84,9	87,8	88,8	<i>rural</i>

Беларусь/Belarus

	2020	2021	2022	2023	2024	
Доступ к электроэнергии						Access to electricity
всего	100	100	100	100	100	total
<i>город</i>	100	100	100	100	100	<i>urban</i>
<i>село</i>	100	100	100	100	100	<i>rural</i>
Доступ к базовым источникам питьевой воды						Access to basic drinking water
всего	100	100	100	100	100	total
<i>город</i>	100	100	100	100	100	<i>urban</i>
<i>село</i>	100	100	100	100	100	<i>rural</i>
Доступ к раздельным минимально оборудованным туалетам						Access to single-sex basic sanitation facilities
всего	100	100	100	100	100	total
<i>город</i>	100	100	100	100	100	<i>urban</i>
<i>село</i>	100	100	100	100	100	<i>rural</i>
Доступ к базовым средствам для мытья рук (согласно определениям показателей инициативы ВССГ)						Access to basic handwashing facilities (as per the WASH indicator definitions)
всего	100	100	100	100	100	total
<i>город</i>	100	100	100	100	100	<i>urban</i>
<i>село</i>	100	100	100	100	100	<i>rural</i>

Молдова/Moldova

	2020	2021	2022	2023	2024	
Доступ к электроэнергии	100	100	100	100	100	Access to electricity
Доступ к адаптированной инфраструктуре и материалами для учащихся-инвалидов – всего	26,2	27,2	27,2	27,5	47,1	Access to adapted infrastructure and materials for students with disabilities - total
<i>город</i>	32,5	35,8	34,8	34,7	59,8	<i>urban</i>
<i>село</i>	24,0	24,3	24,5	25,0	42,5	<i>rural</i>
Доступ к базовым источникам питьевой воды - всего	80,2	84,9	89,5	Access to basic drinking water - total
<i>город</i>	77,1	82,3	88,4	<i>urban</i>
<i>село</i>	81,2	85,8	89,9	<i>rural</i>
Доступ к раздельным минимально оборудованным туалетам - всего	83,6	88,1	88,1	Access to single-sex basic sanitation facilities - total
<i>город</i>	86,5	89,7	89,7	<i>urban</i>
<i>село</i>	82,6	87,6	87,6	<i>rural</i>
Доступ к базовым средствам для мытья рук (согласно определениям показателей инициативы ВССГ) - всего	90,0	93,4	97,0	Access to basic handwashing facilities (as per the WASH indicator definitions) - total
<i>город</i>	90,0	92,3	95,5	<i>urban</i>
<i>село</i>	89,9	93,7	97,5	<i>rural</i>

Казахстан/Kazakhstan

	2020	2021	2022	2023	2024	
Доступ к базовым источникам питьевой воды	100	100	100	99,9	100	Access to basic drinking water
Доступ к отдельным минимально оборудованным туалетам	100	100	100	100	100	Access to single-sex basic sanitation facilities
Доля оснащенных учебных кабинетов современным оборудованием в организациях среднего образования, от их общего количества	10,1	10,5	10,0	10,6	10,4	Share of classrooms equipped with modern equipment in secondary education organizations, as a percentage of the total number of classrooms

Туркменистан/Turkmenistan

	2020	2021	2022	2023	2024	
Доступ к электроэнергии	100	100	100	100	100	Access to electricity
Доступ к адаптированной инфраструктуре и материалами для учащихся-инвалидов						Access to adapted infrastructure and materials for students with disabilities
всего	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	total
город	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4	urban
село	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	rural
Доступ к отдельным минимально оборудованным туалетам	100	100	100	100	100	Access to single-sex basic sanitation facilities
Доступ к базовым средствам для мытья рук (согласно определениям показателей инициативы ВССГ)	100	100	100	100	100	Access to basic handwashing facilities (as per the WASH indicator definitions)

Узбекистан/Uzbekistan

	2020	2021	2022	2023	2024	
Доступ к электроэнергии	100	100	100	100	100	Access to electricity
Доступ к адаптированной инфраструктуре и материалами для учащихся-инвалидов	32,4	38,0	49,8	55,5	99,9	Access to adapted infrastructure and materials for students with disabilities
Доступ к базовым источникам питьевой воды	83,0	86,5	88,1	94,4	99,9	Access to basic drinking water
Доступ к отдельным минимально оборудованным туалетам	78,9	81,3	86,6	99,1	98,3	Access to single-sex basic sanitation facilities
Доступ к базовым средствам для мытья рук (согласно определениям показателей инициативы ВССГ)	89,5	90,9	91,1	96,9	99,9	Access to basic handwashing facilities (as per the WASH indicator definitions)

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; units)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан						Azerbaijan
всего	56	57	62	71	85	total
<i>город</i>	53	55	62	72	93	<i>urban</i>
<i>село</i>	61	62	63	68	69	<i>rural</i>
Армения						Armenia
всего	59	60	59	58	61	total
<i>город</i>	54	45	54	49	54	<i>urban</i>
<i>село</i>	67	80	70	76	73	<i>rural</i>
Беларусь¹						Belarus¹
всего	74	77	78	80	83	total
<i>город</i>	65	67	68	70	73	<i>urban</i>
<i>село</i>	120	130	130	137	142	<i>rural</i>
Казахстан						Kazakhstan
всего	163	236	237	233	231	total
<i>город</i>	164	222	225	222	221	<i>urban</i>
<i>село</i>	161	254	252	250	246	<i>rural</i>
Кыргызстан						Kyrgyzstan
всего	19	20	20	31	32	total
<i>город</i>	18	19	20	24	25	<i>urban</i>
<i>село</i>	19	20	20	36	38	<i>rural</i>
Молдова						Moldova
всего	90	110	121	143	147	total
<i>город</i>	74	85	92	108	112	<i>urban</i>
<i>село</i>	109	140	157	188	193	<i>rural</i>
Россия²						Russia²
всего	158	167	174	181	187	total
<i>город</i>	145	152	158	161	166	<i>urban</i>
<i>село</i>	199	216	230	249	264	<i>rural</i>
Таджикистан						Tajikistan
всего	35	35	39	total
<i>город</i>	39	19	45	<i>urban</i>
<i>село</i>	33	42	36	<i>rural</i>
Туркменистан						Turkmenistan
всего	total
<i>город</i>	<i>urban</i>
<i>село</i>	<i>rural</i>
Узбекистан						Uzbekistan
всего	32	34	34	41	39	total
<i>город</i>	24	26	27	25	33	<i>urban</i>
<i>село</i>	41	42	42	43	45	<i>rural</i>
Украина						Ukraine
всего	total
<i>город</i>	<i>urban</i>
<i>село</i>	<i>rural</i>

¹ Учреждения общего среднего образования системы Министерства образования Республики Беларусь.

² По данным Министерства просвещения Российской Федерации.

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

² According to the Ministry of Education of the Russian Federation.

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; units)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан¹						Azerbaijan¹
всего	33	34	37	41	48	total
город	35	36	40	46	55	urban
село	29	30	31	33	33	rural
Армения						Armenia
всего	37	41	43	45	45	total
город	35	29	38	39	39	urban
село	40	62	53	55	55	rural
Беларусь²						Belarus²
всего	54	58	62	64	67	total
город	49	52	55	57	60	urban
село	82	92	97	103	108	rural
Казахстан						Kazakhstan
всего	102	152	150	total
город	120	166	163	urban
село	81	130	132	rural
Кыргызстан						Kyrgyzstan
всего	7	9	10	18	21	total
город	9	12	13	17	18	urban
село	6	7	8	19	23	rural
Молдова						Moldova
всего	71	93	105	129	134	total
город	61	75	82	99	103	urban
село	81	115	133	167	174	rural
Россия³						Russia³
всего	120	127	135	141	147	total
город	115	120	126	130	134	urban
село	135	150	162	178	192	rural
Таджикистан						Tajikistan
всего	1	total
город	2	urban
село	1	rural
Туркменистан						Turkmenistan
всего	total
город	urban
село	rural
Узбекистан						Uzbekistan
всего	10	20	29	31	35	total
город	8	17	16	26	30	urban
село	11	23	26	35	40	rural
Украина						Ukraine
всего	total
город	urban
село	rural

¹ Включая детей в подготовительных группах.

² Учреждения общего среднего образования системы Министерства образования Республики Беларусь.

³ По данным Министерства просвещения Российской Федерации.

¹ Including children in preparatory groups.

² General secondary education institutions of system of the Ministry of Education of the Republic of Belarus.

³ According to the Ministry of Education of the Russian Federation.

[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, 2024¹
Gender parity index in education, 2024¹

	Соотношение численности воспитанников и учащихся по полу <i>Ratio of the number of pupils or students enrolled, by sex</i>				
	Дошкольные учреждения <i>Pre-school institutions</i>	Дневные общеобразовательные учреждения <i>Daytime general education institutions</i>	Средние профессиональные учебные учреждения <i>Secondary professional education institutions</i>	Высшие учебные учреждения <i>Higher education institutions</i>	
Азербайджан	0,88	0,88 ²	1,68	1,03	Azerbaijan
Армения ³	1,03	1,04	1,20	1,36	Armenia ³
Беларусь	0,90	0,96	1,12	1,09	Belarus
Казахстан ⁴	0,94	0,96	0,92	1,13	Kazakhstan ⁴
Кыргызстан	0,96	0,97	1,39	1,20	Kyrgyzstan
Молдова ⁴	0,93	0,96	1,14	1,41	Moldova ⁴
Россия	0,94	0,95	0,92	1,03 ⁴	Russia
Таджикистан ⁴	0,83	0,94	2,77	0,72	Tajikistan ⁴
Туркменистан	...	0,96	2,50	0,80	Turkmenistan
Узбекистан	0,86	0,95	0,89	1,02	Uzbekistan
Украина	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 Все общеобразовательные учреждения.

³ Показатель рассчитан по валовому охвату.

⁴ Расчет Статкомитета СНГ.

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 All educational institutions.

³ The indicator is calculated on gross coverage.

⁴ Calculation of the Statistical Committee of the CIS.

[4.с.1] Доля учителей с высшим образованием в дневных общеобразовательных учреждениях

(в % к общей численности учителей)

[4.с.1] Proportion of teachers with higher education in daytime general education institutions
(as % of total number of teachers)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	78	78	78	78	79	Azerbaijan
Армения	94	95	95	98	98	Armenia
Беларусь	94	93	93	93	93	Belarus
Казахстан	88	98	98	87	86	Kazakhstan
Кыргызстан	98	98	97	97	97	Kyrgyzstan
Молдова	92	92	92	93	93	Moldova
Россия ¹	87	87	87	86	86	Russia ¹
Таджикистан	75	77	76	76	77	Tajikistan
Туркменистан	99,9	99,9	100	100	100	Turkmenistan
Узбекистан	88	90	90	99	99	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ В организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального, основного и среднего общего образования. По данным Министерства просвещения Российской Федерации.

¹ In educational institutions carrying out training programs for primary, basic and secondary general education. According to the Ministry of Education of the Russian Federation.

Азербайджан/Azerbaijan

	2020	2021	2022	2023	2024	
Доля учителей, прошедших профессиональную учительскую подготовку						Proportion of teachers with the minimum required qualifications for teaching
дошкольное	90,4	90,3	90,6	92,2	91,6	pre-school
начальное	99,7	99,8	99,4	99,7	99,6	primary
среднее	99,7	99,6	99,6	99,3	99,4	secondary

Дополнительный показатель/Additional indicator

Уровень грамотности населения в возрасте 15 лет и старше¹

(в % к общей численности населения этой возрастной группы; по данным переписей населения)

Literacy rate of the population aged 15 years and older¹

(as % of total population of this age group according to population census)

	Мужчины <i>Male</i>	Женщины <i>Female</i>	
Азербайджан			Azerbaijan
1999	99,5	98,2	1999
2009	99,9	99,7	2009
2019	99,8	99,7	2019
Армения			Armenia
2001	99,7	99,2	2001
2011	99,8	99,7	2011
2022	99,8	99,8	2022
Беларусь			Belarus
1999	99,8	99,4	1999
2009	99,8	99,5	2009
2019	99,9	99,9	2019
Казахстан			Kazakhstan
1999	99,8	99,3	1999
2009	99,8	99,7	2009
2021	99,9	99,8	2021
Кыргызстан			Kyrgyzstan
1999	99,3	98,1	1999
2009	99,5	99,0	2009
2022	98,2	98,1	2022
Молдова			Moldova
2004	99,6	98,3	2004
2014	99,6	99,1	2014
2022	98,2	98,1	2022
Россия			Russia
2002	99,7	99,2	2002
2010	99,7	99,6	2010
2021	99,9	99,9	2021
Таджикистан			Tajikistan
2000	99,8	99,8	2000
2010	99,9	99,9	2010
Туркменистан			Turkmenistan
1995	99,3	98,3	2000
2022	99,9	99,8	2010
Узбекистан²			Uzbekistan²
2010	99,9	99,8	2010
2024	100	100	2024
Украина			Ukraine
2001	99,8	99,2	2001

¹ Доля населения в возрасте 15 лет и старше, имеющего образование, а также не имеющего образования, но умеющего читать и писать, в общей численности населения этой возрастной группы.

² По данным выборочных обследований домашних хозяйств.

¹ The proportion of the population aged 15 and older has an education and who is not educated but can read and write in the total population of this age group.

² According to the data of household surveys.



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

[5.2.1] Доля когда-либо имевших партнера женщин и девочек в возрасте от 15 лет, подвергавшихся физическому, сексуальному или психологическому насилию со стороны нынешнего или бывшего интимного партнера в последние 12 месяцев, в разбивке по формам насилия и возрасту

(в %)

[5.2.1] Proportion of ever-partnered women and girls aged 15 years and older subjected to physical, sexual or psychological violence by a current or former intimate partner in the previous 12 months, by form of violence and by age

(as %)

Год	Физическое насилие Physical violence	Сексуальное насилие Sexual violence	Физическое и/или сексуальное насилие Physical or/and sexual violence	Психологическое насилие Psychological violence
Армения/Armenia				
2015	4,5	0,3	-	-
2021	3,5	1,9	4,6	13,0
Казахстан/Kazakhstan				
2015	4,5	1,0	4,7	... ¹

¹ Вопрос не предусмотрен программой обследования.

¹The issue is not covered by the survey program.

Молдова¹/Moldova¹

15-65 лет aged 15-65	15-24 лет aged 15-24	25-34 лет aged 25-34	35-44 лет aged 35-44	45-54 лет aged 45-54	55-59 лет aged 55-59	60-65 лет aged 60-65
Физическое насилие Physical violence						
8,9	18,7	11,1	5,8	9,5	2,6	8,6
Сексуальное насилие Sexual violence						
4,1	1,8	8,6	4,1	2,5	2,2	1,3
Психологическое насилие Psychological violence						
25,7	33,3	32,4	22,7	24,3	20,2	21,1

¹ 15-65 лет; Обследование «Насилие в отношении женщины в семье», 2010 г.

¹ Aged 15-65; Survey "Violence against women in the family", 2010.

Таджикистан¹/Tajikistan¹

15-19 лет aged 15-19	20-24 лет aged 20-24	25-29 лет aged 25-29	30-39 лет aged 30-39	40-49 лет aged 40-49
Физическое насилие <i>Physical violence</i>				
11,7	9,3	10,3	12,8	9,6
Сексуальное насилие <i>Sexual violence</i>				
0,1	1,2	1,2	1,5	1,3
Эмоциональное насилие <i>Emotional violence</i>				
3,2	3,0	6,3	7,9	5,3

¹ 15-49 лет; процент женщин, испытавших физическое или сексуальное насилие в последние 12 месяцев; Медико-демографическое исследование Таджикистана, 2023 г.

¹ Aged 15-49; percentage of women who experienced physical or sexual violence previous 12 months; Medical and demographic survey of Tajikistan, 2023.

[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
(в %)

[5.2.2] Proportion of women and girls aged 15 years and older subjected sexual violence by persons other than an current intimate partner in the previous 12 months, by age and place of occurrence
(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Армения ¹	...	0,3	Armenia ¹
Казахстан	1,5 ²	Kazakhstan
Туркменистан	...	0,3	0	Turkmenistan

¹ Единовременное Обследование домашнего насилия в отношении женщин, проведенное в 2021 году (АрмСтат, Всемирный Банк, АМ Партнерс) <https://www.armstat.am/ru>.

² Доля женщин в возрасте 18-75 лет. Выборочное обследование по насилию в отношении женщин, 2015 г.

¹ Ad-hoc National Survey on Domestic Violence against Women, carried out in 2021 (ArmStat, WB, AM Partners) <https://www.armstat.am/en>.

² Proportion of women aged 18–75 years. Sample survey on violence against women, 2015.

[5.3.1] Доля женщин в возрасте от 20 до 24 лет, вступивших в брак или союз до 15 лет и до 18 лет

(в %)

[5.3.1] Proportion of women aged 20–24 years who were married or in a union before age 15 and before age 18

(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
	вступивших в брак или союз до 15 лет married or in a union before age 15					
Азербайджан	0,1 ¹	...	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь	Belarus
Казахстан	0,2	Kazakhstan
Кыргызстан	0,3	...	Kyrgyzstan
Молдова	Moldova
Россия ²	0,5	Russia ²
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	0,2	Uzbekistan
	вступивших в брак или союз до 18 лет married or in a union before age 18					
Азербайджан	15,0 ¹	..	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь	Belarus
Казахстан	6,1	Kazakhstan
Кыргызстан	9,2	...	Kyrgyzstan
Молдова	Moldova
Россия ²	Russia ²
Таджикистан	2,8	Tajikistan
Туркменистан	21,6	Turkmenistan
Узбекистан	3,4	Uzbekistan

¹ По результатам обследования MICS, проведенного в 2023 г.

¹ According to the result of the MICS conducted in 2023.

² Рассчитывается на основе данных, полученных по результатам Выборочного обследования репродуктивных планов населения (проводится раз в 5 лет).

² According to a Sample survey of reproductive plans of the population (held every 5 years).

[5.4.1] Доля времени, затрачиваемого на неоплачиваемый труд по уходу и работу по дому, в разбивке по полу, возрасту и месту проживания¹
(в %)

[5.4.1] Proportion of time spent on unpaid domestic and care work, by sex, age and location¹
(as %)

	Беларусь <i>Belarus</i> 2025	Казахстан <i>Kazakhstan</i> 2024	Кыргызстан <i>Kyrgyzstan</i> 2020	Россия ² <i>Russia</i> ² 2024	Узбекистан <i>Uzbekistan</i> 2023	
Всего	14,6	13,5	11,5	12,3	15,7	Total
<i>город</i>	13,9	12,9	10,7	12,1	...	<i>urban</i>
<i>село</i>	17,0	14,8	11,9	13,2	...	<i>rural</i>
<i>мужчины</i>	10,1	7,6	3,9	7,2	9,1	<i>males</i>
<i>женщины</i>	17,5	17,6	18,1	16,3	22,3	<i>females</i>
<i>младше трудоспо- собного возраста (10-15 лет)</i>	4,3	<i>younger than working age (10-15 years)</i>
<i>трудоспо- собного возраста</i>	13,2	<i>working age</i>
<i>старше трудоспо- собного возраста</i>	19,7	<i>older than working age</i>

¹ По данным обследования использования времени.

² Неоплачиваемая работа по дому и уход за членами домашнего хозяйства и семьи.

¹ According to the time use survey.

² Unpaid work at home and caring for household and family members.

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

(в %)

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

(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
	Национальные парламентаы <i>National parliaments</i>					
Азербайджан	18,3	18,5	18,6	17,9	20,8	Azerbaijan
Армения	23,0	35,5	35,5	36,4	38,3	Armenia
Беларусь	40,0	40,4	41,1	40,6	40,2	Belarus
Казахстан	26,4	27,4	26,9	19,4	18,4	Kazakhstan
Кыргызстан	16,7	20,5	21,1	22,2	22,2	Kyrgyzstan
Молдова	24,8	40,6	38,6	40,8	40,0	Moldova
Россия ¹	16,3	16,4	16,7	17,2	17,7	Russia ¹
Таджикистан	23,8	26,7	Tajikistan
Туркменистан	25,6	25,4	25,7	Turkmenistan
Узбекистан	32,7	32,0	32,0	32,0	38,0	Uzbekistan
Украина	Ukraine
	Местные органы власти <i>Local goverments</i>					
Азербайджан	Azerbaijan
Армения	9,1	24,7	28,0	27,8	28,0	Armenia
Беларусь	47,7	Belarus
Казахстан	30,5	30,5	23,0	23,0	23,0	Kazakhstan
Кыргызстан	15,0	31,6	36,5	37,9	39,8	Kyrgyzstan
Молдова	Moldova
Россия	78,2	Russia
Таджикистан	25,8	27,8	Tajikistan
Туркменистан	21,9	21,9	27,7	Turkmenistan
Узбекистан	23,7	24,0	25,0	25,0	25,0	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ По состоянию на 1 января каждого года.

¹ As of 1st January of each year.

[5.5.2] Доля женщин на руководящих должностях¹

(в % к общему числу занятых на руководящих должностях)

[5.5.2] Proportion of women in managerial positions¹

(as % of total number of employed in managerial positions)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	34,6	35,5	35,4	36,4	36,2	Azerbaijan
Армения	30,8	32,5	29,1	33,5	24,5	Armenia
Беларусь²	47,8	48,1	47,5	45,9	46,7	Belarus²
Казахстан	41,1	39,0	40,8	41,2	41,3	Kazakhstan
Кыргызстан	47,4	42,9	42,0	40,0	41,5	Kyrgyzstan
Молдова	42,3	44,6	44,6	43,6	44,8	Moldova
Россия	...	49,0	...	48,8	...	Russia
Таджикистан	19,1	Tajikistan
Туркменистан	23,8	22,1	22,4	22,4	...	Turkmenistan
Узбекистан	26,5	27,7	28,2	29,2	30,1	Uzbekistan
Украина	40,7	41,0	Ukraine

¹ По данным выборочных обследований рабочей силы и домашних хозяйств.

¹ According to sample surveys of the labor force and households.

² Доля женщин на высших и средних руководящих должностях.

² Proportion of women in senior and middle managerial positions.

[5.b.1] Доля людей, имеющих мобильный телефон, в разбивке по полу
(в %)

[5.b.1] Proportion of individuals who own a mobile telephone, by sex
(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	76,8	79,4	81,2	84,3	86,6	Azerbaijan
<i>мужчины</i>	78,6	81,1	83,0	85,5	87,2	<i>males</i>
<i>женщины</i>	75,1	77,7	79,4	83,2	86,0	<i>females</i>
Армения	80,7	78,3	82,3	83,4	82,0	Armenia
<i>мужчины</i>	78,0	74,5	81,5	82,5	79,0	<i>males</i>
<i>женщины</i>	83,2	81,7	82,9	84,2	84,0	<i>females</i>
Беларусь¹	95,9	97,1	97,0	97,6	97,7	Belarus¹
<i>мужчины</i>	94,6	96,1	95,8	96,8	97,1	<i>males</i>
<i>женщины</i>	96,9	97,8	97,9	98,2	98,2	<i>females</i>
Казахстан	90,5	92,6	92,7	92,8	93,8	Kazakhstan
<i>мужчины</i>	90,9	92,7	92,8	93,4	94,1	<i>males</i>
<i>женщины</i>	90,1	92,5	92,6	92,2	93,4	<i>females</i>
Кыргызстан	92,6	93,0	93,0	93,2	91,0	Kyrgyzstan
<i>мужчины</i>	93,2	94,1	94,4	94,5	91,9	<i>males</i>
<i>женщины</i>	92,0	92,0	91,8	92,1	90,2	<i>females</i>
Молдова	Moldova
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Россия²	97,3	98,1	98,8	98,6	98,8	Russia²
<i>мужчины</i>	97,2	98,1	98,7	98,5	98,8	<i>males</i>
<i>женщины</i>	97,4	98,2	98,9	98,7	98,9	<i>females</i>
Таджикистан	Tajikistan
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Туркменистан	92,3	92,6	93,0	91,2	97,2	Turkmenistan
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Узбекистан	71,7	72,4	79,0	82,2	86,5	Uzbekistan
<i>мужчины</i>	77,9	81,1	83,9	85,2	88,1	<i>males</i>
<i>женщины</i>	65,5	63,6	74,2	79,4	85,0	<i>females</i>
Украин³	89,4	90,7	Ukraine³
<i>мужчины</i>	89,3	90,4	<i>males</i>
<i>женщины</i>	89,6	91,0	<i>females</i>

¹ 6-72 года.

² 15-74 года.

³ Данные с официального сайта Международного союза электросвязи (<http://www.itu.int>).

¹ Aged 6-72.

² Aged 15-74.

³ Data from the official site of the International Telecommunication Union (<http://www.itu.int>).



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

(в общем объеме загрязненных сточных вод, %)

[6.1.1] Proportion of population using safely managed drinking water services

(in total volume of polluted wastewater, %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	38,5 ¹	...	Azerbaijan
Армения	95 ²	...	Armenia
Беларусь ³	...	100	Belarus ³
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	94,1	95,1	96,3	95,4	96,4	Kyrgyzstan
Молдова	85,3	86,4	88,5	90,7	91,5	Moldova
Россия	95,2	...	96,9	...	96,8	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	99,7	Turkmenistan
Узбекистан	98,7	98,5	99,2	99,8	99,9	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ По результатам обследования MICS, проведенного в 2023 году.

¹ According to the result of the MICS conducted in 2023.

² До 2022 года показатель рассчитывался по национальной методологии.

² Until 2022, the indicator was calculated according to the national methodology.

³ Выборочное обследование домашних хозяйств по уровню жизни.

³ Sample household living standards survey.

Казахстан/Kazakhstan

	2020	2021	2022	2023	2024	
Доступ населения к услугам водоснабжения						Public access to water supply services
город	97,5	98,1	98,4	98,9	99,4	urban
село	90,1	93,0	94,5	96,6	97,8	rural

[6.2.1] Доля населения, использующего а) организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитарии и б) включая устройства для мытья рук с мылом и водой
(в %)

[6.2.1] Proportion of population using (a) safely managed sanitation services and (b) a hand-washing facility with soap and water
(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	Azerbaijan
Армения	97,6	98,1	98,8	98,6	...	Armenia
Беларусь ¹	...	98,3	Belarus ¹
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	97,6	...	Kyrgyzstan
Молдова ²	57,2	62,7	64,6	67,4	69,2	Moldova ²
Россия	88,3	...	88,7	...	91,0	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	98,8	Turkmenistan
Украина	Ukraine

¹ Выборочное обследование домашних хозяйств по уровню жизни.

¹ Sample household living standards survey.

² Национальный показатель 6.2.1.1 «Доля населения, имеющего в жилом помещении а) туалет и б) ванную комнату или душ».

² National indicator 6.2.1.1 «Proportion of population having a (a) sanitation service and (b) bath or shower within the dwelling».

Азербайджан/Azerbaijan

	2020	2021	2022	2023	2024	
а) доля населения, использующего организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитарии	93,2	...	а) proportion of population using safely managed sanitation services
б) доля населения, использующего устройства для мытья рук с мылом и водой	97,8	...	б) proportion of population using a hand-washing facility with soap and water

Казахстан/Kazakhstan

	2020	2021	2022	2023	2024	
Охват населения очисткой сточных вод						Public access to water supply services
город	70,5	75,7	77,1	68,6	79,4	urban
село	5,0	6,8	rural

Узбекистан/Uzbekistan

	2020	2021	2022	2023	2024	
а) доля населения, использующего организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитарии	95,9	92,7	93,1	96,5	99,4	а) proportion of population using safely managed sanitation services
б) доля населения, использующего устройства для мытья рук с мылом и водой	99,6	96,2	98,1	99,6	99,5	б) proportion of population using a hand-washing facility with soap and water

[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, %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан ¹	52,6	53,3	56,2	53,2	51,8	Azerbaijan ¹
Армения ²	23,3	26,5	13,0	28,8	...	Armenia ²
Беларусь ³	99,7	99,8	99,7	99,9	99,7	Belarus ³
Казахстан ⁴	73,4	73,2	75,2	76,7	78,1	Kazakhstan ⁴
Кыргызстан	95,9	97,0	97,0	97,0	97,8	Kyrgyzstan
Молдова ⁵	17,7	18,1	17,8	89,5	85,6	Moldova ⁵
Россия ⁶	17,9	20,4	22,0	24,4	35,8	Russia ⁶
Таджикистан	70,5	Tajikistan
Туркменистан	59,8	60,0	57,4	48,7	51,5	Turkmenistan
Узбекистан ⁷	92,4	92,2	92,7	92,5	93,4	Uzbekistan ⁷
Украина	Ukraine

¹ По данным Открытого Акционерного Общества Мелиорации и Водного хозяйства.

² Национальный показатель: 6.3.1.a - доля недостаточно очищенных сточных вод к общему объему сточных вод, требующих очистки.

³ По данным Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

⁴ Доля очищенных сточных вод методом полной биологической очистки (включая доочистку) в общем объеме сточных вод.

⁵ Доля нормативно очищенных сточных вод к общему объему сточных вод в целом по стране, включая территорию левобережья р. Днестр и г. Бендеры. С 2023 года без территории левобережья р.Днестр и г. Бендеры.

⁶ По данным Росводресурсов, доля нормативно очищенных сточных вод к общему объему сточных вод, требующих очистки.

⁷ Доля отведенных сточных вод, нормативно-очищенных на сооружениях очистки, в общем объеме нормативно-очищенных на сооружениях очистки и недостаточно очищенных сточных вод.

¹ According to the data of the Open Joint Stock Company of Land Reclamation and Water Management.

² National indicator: 6.3.1.a - Proportion of insufficiently treated wastewater to the total wastewater, requiring cleaning.

³ Data of the Ministry of Natural Resources and Environmental Protection of the Republic of Belarus.

⁴ The amount of treated wastewater by complete biological treatment (including post-treatment) in the total volume of wastewater.

⁵ Proportion of regulatory treated wastewater to total wastewater in the whole country, including the territory of the left bank of the river Dniester and the city Bendery. From 2023 without the data from the left side of the river Nistru and mun. Bender.

⁶ Data of the Federal Water Resources Agency, proportion of regulatory treated wastewater to total wastewater, requiring cleaning.

⁷ 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

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	53,9	57,3	57,5	52,8	55,3	Azerbaijan
Армения ¹	57,1	59,9	62,0	58,9	66,9	Armenia ¹
Беларусь ²	2,3	2,5	2,4	2,5	...	Belarus ²
Казахстан	34,1	34,0	34,6	33,5	35,5	Kazakhstan
Кыргызстан	Kyrgyzstan
Молдова ³	6,5	6,4	6,5	7,1	7,2	Moldova ³
Россия ⁴	1,30	1,40	1,35	1,43	1,41	Russia ⁴
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	85,2	87,1	77,4	82,9	75,2	Turkmenistan
Узбекистан	168,9	168,9	166,1	125,0	122,0	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ С учетом экологического потока.

² Данные представлены на основании национального показателя 6.4.2 "Интенсивность использования запасов пресной воды (водный стресс)". По данным Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

³ Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

⁴ По данным Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

¹ With environmental flow taken into account.

² The data are presented on the basis of the national indicator 6.4.2 "Intensity of use of fresh water reserves (water stress)". Data of the Ministry of Natural Resources and Environmental Protection of the Republic of Belarus.

³ Excluding the territory of the left bank of the river Dniester and the city Bendery.

⁴ According to the Ministry of Natural Resources and Environment of the Russian Federation.

Дополнительный показатель/Additional indicator

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

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

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан¹	12961	13743	13841	12806	13400	Azerbaijan¹
Армения²	2830	2967	3072	2918	3314	Armenia²
Беларусь³	1329	1425	1414	1435	1460	Belarus³
Казахстан	24585	24518	24967	24366	25558	Kazakhstan
Кыргызстан	8018	8000	8742	8873	9326	Kyrgyzstan
Молдова⁴	846	836	845	158	165	Moldova⁴
Россия⁵	54523	56102	56535	57780	57872	Russia⁵
Таджикистан	10159	10468	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан⁶	51217	43661	44488	45962	45281	Uzbekistan⁶
Украина	Ukraine

¹ По данным Открытого Акционерного Общества Мелиорации и Водного хозяйства.

² Без учета забора воды гидроэлектростанциями.

³ Добыча (изъятие) вод из природных источников. По данным Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

⁴ В целом по стране, включая территорию левобережья р.Днестр и г.Бендеры. С 2023 г. - без территории левобережья р.Днестр и г.Бендеры.

⁵ По данным Росводресурсов.

⁶ Забрано воды всего. Данные Министерства водного хозяйства.

¹ According to the data of the Open Joint Stock Company of Land Reclamation and Water Management.

² Excluding water abstraction by hydroelectric power plants.

³ Water abstraction from natural sources. Data of the Ministry of Natural Resources and Environmental Protection of the Republic of Belarus.

⁴ In the whole country, including the territory of the left bank of the river Dniester and the city Bendery. From 2023 without the data from the left side of the river Nistru and mun. Bender

⁵ According to Federal Water Resources Agency.

⁶ Total water abstraction. Data of the Ministry of Water Resources.



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

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

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

Домохозяйства, проживающие в помещениях, оборудованных электричеством		
<i>Households in living units equipped with electricity</i>		
Азербайджан (2020-2024)	100	Azerbaijan (2020-2024)
Беларусь (2020-2024)¹	100	Belarus (2020-2024)¹
Казахстан (2020-2024)²	100	Kazakhstan (2020-2024)²
Кыргызстан (2024)	76,4	Kyrgyzstan (2024)
Молдова (2020-2024)	100	Moldova (2020-2024)
Россия (2020-2024)³	100	Russia (2020-2024)³
Таджикистан (2020)⁴	99,5	Tajikistan (2020)⁴
Туркменистан (2020-2024)	100	Turkmenistan (2020-2024)
Узбекистан(2022-2024)⁵	100	Uzbekistan(2022-2024)⁵
Члены домашних хозяйств, указавшие электричество основным источником освещения		
<i>Households members indicated electricity as the main source of lightening</i>		
Армения (2020-2024)⁵	100	Armenia (2020-2024)⁵

¹ По данным Министерства энергетики.

² По данным АО «КЕГОС» Казахстанская компания по управлению электрическими сетями.

³ По данным выборочного обследования домашних хозяйств. 2024 год – доля домохозяйств, имеющих электричество.

⁴ По данным переписи населения.

⁵ По данным выборочного обследования домашних хозяйств.

¹ According to the Ministry of Energy.

² According to KEGOC JSC, Kazakhstan electric grid management company.

³ The proportion of households with electricity according to the results of sample household surveys 2024.

⁴ According to population censuses.

⁵ According to a sample household survey.

[7.1.2] Доля населения, использующего в основном чистые виды топлива и технологии
(в %)

[7.1.2] Proportion of population with primary reliance on clean fuels and technology
(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	90,9 ¹	...	Azerbaijan
Армения	70,3	69,9	72,1	73,8	...	Armenia
Беларусь	84,4 ²	Belarus
Казахстан ³	53,1	57,7	59,0	60,0	62,4	Kazakhstan ³
Кыргызстан	22,1	20,6	21,5	19,9	24,7	Kyrgyzstan
Молдова	Moldova
Россия	98,6	...	99,5	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	100	100	100	100	100	Turkmenistan
Узбекистан	97,8	94,3	97,3	99,6	99,8	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ По результатам обследования MICS, проведенного в 2023 г.

¹ According to the result of the MICS conducted in 2023.

² МИКС-2019 (Многоиндикаторное кластерное обследование для оценки положения детей и женщин в Республике Беларусь). Приготовление пищи, отопление, освещение.

² MICS-2019 (Multi-indicator cluster survey to assess the situation of children and women in the Republic of Belarus). Cooking, heating, and lighting.

³ Уровень газификации населения.

³ Level of gasification of the population.

[7.2.1] Доля возобновляемых источников энергии в общем объеме конечного энергопотребления
(в %)

[7.2.1] Renewable energy share in the total final energy consumption
(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	1,3	1,3	1,3	1,3	2,3	Azerbaijan
Армения	8,4	11,3	10,3	10,1	...	Armenia
Беларусь ¹	7,8	7,9	8,3	7,1	7,1	Belarus ¹
Казахстан ^{2,3}	11,0	11,1	11,8	12,0	14,9	Kazakhstan ^{2,3}
Кыргызстан ²	36,7	31,8	29,9	29,5	...	Kyrgyzstan ²
Молдова	25,1	22,2	21,5	23,0	20,8	Moldova
Россия	Russia
Таджикистан	43,0	43,8	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ²	7,5	7,0	9,3	9,7	17,2	Uzbekistan ²
Украина	Ukraine

¹ Отношение объема производства (добычи) первичной энергии из возобновляемых источников энергии к объему валового потребления топливно-энергетических ресурсов, %.

¹ The ratio of the volume of production (extraction) of primary energy from renewable energy sources to the volume of gross consumption of fuel and energy resources, %.

² Доля электроэнергии, произведенной за счет возобновляемых источников энергии в общем объеме производства электроэнергии.

² The share of electricity produced from renewable energy sources in the total volume of electricity production.

³ С учетом больших ГЭС.

³ Taking into account the large HPP (hydroelectric power plants).

[7.3.1] Энергоемкость, рассчитываемая как отношение расхода первичной энергии к ВВП

Аналогично показателю 12.d.1.

[7.3.1] Energy intensity measured in terms of primary energy and GDP

Similar to indicator 12.d.1.

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан ¹	316,3	316,1	320,6	319,5	300,9	Azerbaijan ¹
Армения	0,58	0,54	0,47	0,41	...	Armenia
Беларусь ²	364,3	387,7	367,0	368,0	354,1	Belarus ²
Казахстан ³	0,32	0,32	0,32	0,32	0,30	Kazakhstan ³
Кыргызстан ⁴	20,5	17,9	13,5	10,5	...	Kyrgyzstan ⁴
Молдова	83,5	73,3	62,7	51,2	49,2	Moldova
Россия ⁵	52,53	51,19	51,58	50,91	...	Russia ⁵
Таджикистан	0,45	0,41	Tajikistan
Туркменистан ⁶	0,153	0,161	0,156	Turkmenistan ⁶
Узбекистан ⁷	0,168	0,159	0,139	0,126	0,113	Uzbekistan ⁷
Украина	Ukraine

¹ В сопоставимых ценах 2015 года, кг нефти эквивалент/тыс. манатов.

² В килограммах угольного эквивалента на миллион рублей ВВП в постоянных ценах 2005 года.

³ Энергоемкость ВВП, тнэ на тыс.долл. США в ценах 2015 года.

⁴ Энергоемкость ВВП, тонн условного топлива на один млн сомов продукции отрасли, в текущих ценах

⁵ Энергоемкость валового внутреннего продукта за год, предшествующий предыдущему, рассчитывается как отношение объема конечного потребления топливно-энергетических ресурсов к объему валового внутреннего продукта (ВВП) в постоянных ценах 2021 года, кг условного топлива/ на 10 тыс.рублей.

⁶ Тонн нефтяного эквивалента /тыс. манатов.

⁷ За 2020г. и 2021 г. был произведен перерасчет.

¹ By the price of 2015, kg oil equivalent/thousand manats.

² In kilograms of coal equivalent per million rubles of GDP at constant prices in 2005.

³ Energy intensity of GDP, toe per thousand dollars. USA in 2015 prices.

⁴ Energy intensity of GDP, tons of standard fuel per one million somms of industry output, at current prices.

⁵ The energy intensity of the gross domestic product for the year preceding the previous one is calculated as the ratio of the volume of final consumption of fuel and energy resources to the volume of gross domestic product (GDP) at constant prices in 2021, kg of conventional fuel/ per 10 thousand rubles.

⁶ Tonne of oil equivalent / thousand manats.

⁷ Recalculation was made for 2020,2021.

[7.b.1] Установленная мощность производства энергии из возобновляемых источников в развивающихся и развитых странах

(в ваттах на душу населения)

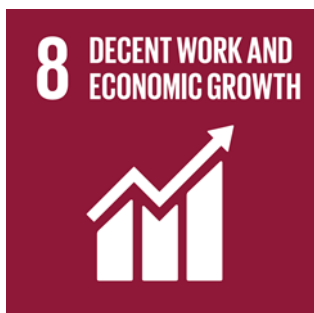
[7.b.1] Installed renewable energy-generating capacity in developing and developed countries

(in watts per capita)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	129,5	131,0	131,2	156,0	138,8	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь	52,1	52,6	69,3	69,9	72,1	Belarus
Казахстан ¹	1554,1	1987,7	2373,2	2868,8	3032,1	Kazakhstan ¹
Кыргызстан	Kyrgyzstan
Молдова	Moldova
Россия	365,2	371,8	376,1	380,6	381,0	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Установленные мощности объектов ВИЭ, МВт.

¹ Installed capacity of renewable energy facilities, MW.



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

(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)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	95,1	105,1	104,1	100,8	103,6	Azerbaijan
Армения	92,9	105,8	113,8	107,1	103,4	Armenia
Беларусь	99,7	103,2	96,1	104,7	104,5	Belarus
Казахстан ¹	155,5	160,0	159,8	165,9	172,0	Kazakhstan ¹
Кыргызстан	91,0	103,5	107,1	107,1	...	Kyrgyzstan
Молдова	92,7	115,7	97,9	104,1	102,4	Moldova
Россия	97,5	106,2	98,9	104,4	...	Russia
Таджикистан	102,2	105,0	Tajikistan
Туркменистан	105,9	114,7	102,6	Turkmenistan
Узбекистан	99,7	106,1	103,9	104,1	104,5	Uzbekistan
Украина	96,9	104,3	Ukraine

¹ В процентах к 2005 году.

¹ As a percentage compared to 2005.

[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)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	97,1	103,2	103,2	100,1	102,7	Azerbaijan
Армения	95,0	102,3	108,0	104,6	106,4	Armenia
Беларусь	99,6	103,2	96,8	105,6	104,1	Belarus
Казахстан	97,5	103,3	101,3	104,7	103,7	Kazakhstan
Кыргызстан ¹	91,9	101,5	109,3	105,6	...	Kyrgyzstan ¹
Молдова	95,9	112,7	93,3	98,4	104,0	Moldova
Россия ²	99,5	103,9	97,1	102,4	103,4	Russia ²
Таджикистан	102,6	109,4	Tajikistan
Туркменистан	104,5	104,7	102,9	108,7	103,8	Turkmenistan
Узбекистан	104,0	105,8	104,8	104,0	104,8	Uzbekistan
Украина	100,2	104,9	Ukraine

¹ Данные с 2020 года рассчитаны в соответствии с СНС 2008.

¹ Data from 2020 are calculated in accordance with the 2008 SNA.

² Индекс производительности труда.

² Index of productivity.

[8.3.1] Доля неформальной занятости в общей занятости в разбивке по полу
(в %)

[8.3.1] Proportion of informal employment in total employment, by sex
(%)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	Azerbaijan
мужчины	males
женщины	females
Армения¹	15,3	14,3	17,3	18,0	16,1	Armenia¹
мужчины	21,3	20,3	23,0	24,5	22,0	males
женщины	9,1	7,9	10,2	9,8	9,0	females
Беларусь¹	8,6	8,8	8,4	9,9	9,5	Belarus¹
мужчины	11,1	11,2	10,3	12,2	11,5	males
женщины	6,3	6,7	6,7	7,7	7,7	females
Казахстан	14,1	13,6	12,9	12,8	12,1	Kazakhstan
мужчины	14,2	13,7	13,2	13,1	12,8	males
женщины	13,9	13,6	12,5	12,5	11,1	females
Кыргызстан²	64,0	66,5	65,8	66,1	64,7	Kyrgyzstan²
мужчины	68,0	71,0	70,0	70,1	69,3	males
женщины	57,7	59,2	59,1	59,6	57,6	females
Молдова¹	22,4	22,8	22,0	23,0	20,6	Moldova¹
мужчины	28,1	27,9	27,1	28,0	26,1	males
женщины	16,1	17,1	16,5	17,9	15,2	females
Россия^{1,3}	16,9	17,3	15,7	15,6	18,1	Russia^{1,3}
мужчины	18,2	18,5	16,8	16,5	18,4	males
женщины	15,6	16,2	14,7	14,8	17,8	females
Таджикистан¹	29,4 ⁴	Tajikistan¹
мужчины	33,2 ⁴	males
женщины	21,7 ⁴	females
Туркменистан	Turkmenistan
мужчины	17,9	18,3	18,2	18,0	18,0	males
женщины	29,4	29,9	29,7	29,6	29,5	females
Узбекистан⁵	42,8	43,8	39,6	39,0	37,9	Uzbekistan⁵
мужчины	37,4	38,7	34,0	33,1	32,8	males
женщины	50,4	51,0	47,4	47,1	46,8	females
Украина	20,5	19,3	Ukraine
мужчины	23,6	21,8	males
женщины	17,1	16,0	females

¹ Доля неформальной занятости в несельскохозяйственном секторе.

² Доля занятости в неформальном секторе.

³ Данные приводятся по основной работе.

⁴ 2016 г.

⁵ Без малых предприятий и микрофирм в отраслях промышленности, строительства, связи, перевозки и хранения.

¹ Share of informal employment in non-agricultural sector.

² Share of employment in the informal sector.

³ The data is provided for the main work.

⁴ 2016.

⁵ Without small enterprises and micro-firms in sectors of industry, construction, communications, transportation and storage.

[8.5.1] Средний почасовой заработок работников в разбивке по полу

(единиц национальной валюты)

[8.5.1] Average hourly earnings of employees, by sex

(units of national currency)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан,						Azerbaijan,
манатов	5,0	4,9	5,6	6,2	6,8	manat
<i>мужчины</i>	5,6	5,6	6,3	7,0	7,5	<i>males</i>
<i>женщины</i>	4,0	3,8	4,4	5,1	5,6	<i>females</i>
Армения, драмов	Armenia, drams
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Беларусь¹,						Belarus¹,
белорусских рублей	...	8,0	11,5	Belarusian rubles
<i>мужчины</i>	...	9,2	13,6	<i>males</i>
<i>женщины</i>	...	7,0	9,9	<i>females</i>
Казахстан, тенге	1187	1303	1644	2016	2080	Kazakhstan, tenge
<i>мужчины</i>	1339	1427	1802	2235	2307	<i>males</i>
<i>женщины</i>	1037	1179	1486	1800	1871	<i>females</i>
Кыргызстан, сомов	Kyrgyzstan, soms
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Молдова, леев	Moldova, lei
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Россия¹, рублей	...	340	...	419	...	Russia¹, rubles
<i>мужчины</i>	...	388	...	487	...	<i>males</i>
<i>женщины</i>	...	296	...	356	...	<i>females</i>
Таджикистан,						Tajikistan,
сомони	somoni
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Туркменистан,						Turkmenistan,
манатов	manat
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Узбекистан,						Uzbekistan,
тыс. сумов	thous. sums
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Украина, гривен	Ukraine, hryvnias
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>

¹ По данным выборочного обследования организаций (без субъектов малого предпринимательства), проводимого в октябре 2 раза в 5 лет - в Беларуси, 1 раз в 2 года - в России.

¹ According to the sample survey of organizations (excluding entities of small business) conducted in October twice every five years - in Belarus, every second year - in Russia.

Дополнительные показатели/Additional indicators

Среднемесячная номинальная заработная плата женщин и мужчин

(единиц национальной валюты)

Average monthly nominal wages of female and male employees

(units of national currency)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан, манатов						Azerbaijan, manat
мужчины	830,2	851,7	967,5	1069,3	1155,9	males
женщины	525,6	552,2	649,1	735,7	796,7	females
Армения, драмов						Armenia, drams
мужчины	231520	250186	295778	341388	360025	males
женщины	150306	161421	179882	202524	218325	females
Беларусь¹, бело- русских рублей						Belarus¹, Belarusian rubles
мужчины	1680,9	1935,3	2160,6	2578,1	3072,8	males
женщины	1231,5	1392,3	1596,5	1895,2	2241,2	females
Казахстан, тенге						Kazakhstan, tenge
мужчины	243524	281239	355072	418788	468914	males
женщины	182679	220160	265643	311217	344496	females
Кыргызстан, сомов						Kyrgyzstan, soms
мужчины	19990	21999	31353	36693	44011	males
женщины	15078	16524	24954	26950	30374	females
Молдова, леев						Moldova, lei
мужчины	8558	9673	11381	13309	15336	males
женщины	7387	8353	9618	11237	12788	females
Россия², рублей						Russia², rubles
мужчины	...	67056	...	87757	...	males
женщины	...	48594	...	61113	...	females
Таджикистан¹, сомони						Tajikistan¹, somoni
мужчины	1763,1	1908,8	2376,4	2639,9	2749,9	males
женщины	1176,1	1295,9	1460,4	1690,4	2184,6	females
Туркменистан, манатов						Turkmenistan, manat
мужчины	1906,6	2170,4	2376,4	2611,9	2842,1	males
женщины	1711,9	1882,1	2087,5	2301,9	2524,5	females
Узбекистан, тыс. сумов						Uzbekistan, thous. sums
мужчины	3260,6	3931,0	4681,3	4345,9	...	males
женщины	2071,3	2530,5	3090,3	3057,5	...	females
Украина, гривен						Ukraine, hryvnias
мужчины	13031	males
женщины	10369	females

¹ Декабрь.

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

¹ December.

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

Гендерный разрыв в заработной плате женщин и мужчин¹

(в % от среднемесячной заработной платы мужчин)

Gender wage gap between women and men¹

(as % of monthly average wage of men)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	37	35	33	31	31	Azerbaijan
Армения	35	35	39	41	39	Armenia
Беларусь	27	28	26	27	27	Belarus
Казахстан	25	22	25	26	27	Kazakhstan
Кыргызстан	25	25	20	27	31	Kyrgyzstan
Молдова	14	14	16	16	17	Moldova
Россия²	...	28	...	30	...	Russia²
Таджикистан	33	32	38	36	21	Tajikistan
Туркменистан	10	13	12	12	11	Turkmenistan
Узбекистан	38	37	34	30	29	Uzbekistan
Украина	20	19	Ukraine

¹ Разница между средними значениями заработной платы мужчин и женщин в процентах от средней заработной платы мужчин.

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

¹ The gender pay gap is the difference between the average wages of men and women, expressed as a percentage of the average wage of men.

² According to a sample survey of organizations (excluding small businesses), conducted once every 2 years in October.

[8.5.2] Уровень безработицы в разбивке по полу, возрасту и признаку инвалидности

(в % к численности рабочей силы соответствующей возрастной группы)

[8.5.2] *Unemployment rate, by sex, age and persons with disability*

(in % to labour force of corresponding age)

	2020	2021	2022	2023	2024	
	Безработные в возрасте 15 лет и старше¹					
	<i>Unemployed aged 15 and over¹</i>					
Азербайджан	7,2	6,0	5,6	5,5	5,3	Azerbaijan
<i>мужчины</i>	6,1	5,1	4,8	4,7	4,6	<i>males</i>
<i>женщины</i>	8,4	7,0	6,5	6,3	6,1	<i>females</i>
Армения	18,2	15,5	13,5	12,4	13,3	Armenia
<i>мужчины</i>	19,1	15,7	13,2	11,7	12,4	<i>males</i>
<i>женщины</i>	17,2	15,2	13,8	13,2	14,4	<i>females</i>
Беларусь	4,0	3,9	3,6	3,5	3,0	Belarus
<i>мужчины</i>	4,8	4,7	4,2	4,1	3,4	<i>males</i>
<i>женщины</i>	3,3	3,1	2,9	2,8	2,7	<i>females</i>
Казахстан	4,9	4,9	4,9	4,7	4,8	Kazakhstan
<i>мужчины</i>	4,4	4,2	4,3	4,2	4,3	<i>males</i>
<i>женщины</i>	5,4	5,5	5,5	5,3	5,1	<i>females</i>
Кыргызстан	5,8	5,3	4,9	4,1	3,7	Kyrgyzstan
<i>мужчины</i>	5,2	4,7	4,0	3,3	3,0	<i>males</i>
<i>женщины</i>	6,7	6,3	6,1	5,2	4,7	<i>females</i>
Молдова	3,8	3,2	3,1	4,6	4,0	Moldova
<i>мужчины</i>	4,3	3,8	3,5	5,0	3,8	<i>males</i>
<i>женщины</i>	3,2	2,5	2,5	4,2	4,1	<i>females</i>
Россия	5,8	4,8	4,0	3,2	2,5	Russia
<i>мужчины</i>	5,8	4,8	3,9	3,0	2,4	<i>males</i>
<i>женщины</i>	5,7	4,9	4,0	3,3	2,6	<i>females</i>
Таджикистан	6,9 ²	Tajikistan
<i>мужчины</i>	7,9 ²	<i>males</i>
<i>женщины</i>	5,5 ²	<i>females</i>
Туркменистан	4,8	4,8	4,7	4,7	4,7	Turkmenistan
<i>мужчины</i>	5,5	5,1	4,8	5,0	5,1	<i>males</i>
<i>женщины</i>	4,1	4,4	4,7	4,5	4,3	<i>females</i>
Узбекистан	10,5	9,6	8,9	6,8	5,5	Uzbekistan
<i>мужчины</i>	7,9	6,9	5,4	4,0	3,9	<i>males</i>
<i>женщины</i>	14,1	13,3	13,4	10,4	7,4	<i>females</i>
Украина	9,5	9,8	Ukraine
<i>мужчины</i>	9,8	9,5	<i>males</i>
<i>женщины</i>	9,1	10,1	<i>females</i>

¹ В Беларуси – 15-74 года, в Таджикистане - 15-75 лет, в Узбекистане – 16 лет и старше.

² 2016 г.

¹ In Belarus – aged 15-74, Tajikistan - aged 15-75, Uzbekistan – 16 years and older.

² 2016.

	2020	2021	2022	2023	2024	
Безработные в возрасте 15-24 года						
<i>Unemployed population aged 15-24</i>						
Азербайджан	15,2	14,6	13,6	13,1	12,9	Azerbaijan
<i>мужчины</i>	13,0	12,9	12,1	11,8	11,5	<i>males</i>
<i>женщины</i>	18,0	16,6	15,3	14,7	14,4	<i>females</i>
Армения	32,3	30,5	27,1	27,2	27,3	Armenia
<i>мужчины</i>	31,6	28,2	24,3	24,2	23,4	<i>males</i>
<i>женщины</i>	33,3	33,6	31,6	31,5	32,4	<i>females</i>
Беларусь	12,0	10,5	10,3	10,6	10,1	Belarus
<i>мужчины</i>	13,8	11,4	10,7	11,9	11,1	<i>males</i>
<i>женщины</i>	10,1	9,6	9,8	9,0	9,0	<i>females</i>
Казахстан	3,8	3,7	3,8	3,8	3,7	Kazakhstan
<i>мужчины</i>	3,4	3,3	2,8	3,3	2,8	<i>males</i>
<i>женщины</i>	4,2	4,3	5,0	4,9	4,6	<i>females</i>
Кыргызстан	11,4	11,7	10,9	9,8	8,0	Kyrgyzstan
<i>мужчины</i>	9,7	10,1	9,0	9,7	7,2	<i>males</i>
<i>женщины</i>	15,0	15,1	14,6	9,9	9,7	<i>females</i>
Молдова	10,9	9,2	10,7	11,5	9,8	Moldova
<i>мужчины</i>	9,9	9,0	9,4	11,7	10,5	<i>males</i>
<i>женщины</i>	12,3	9,6	12,6	11,2	8,9	<i>females</i>
Россия	17,3	16,5	14,8	11,5	8,5	Russia
<i>мужчины</i>	16,5	15,7	14,0	11,0	8,3	<i>males</i>
<i>женщины</i>	18,4	17,6	15,9	12,1	8,8	<i>females</i>
Таджикистан	11,4 ¹	Tajikistan
<i>мужчины</i>	13,8 ¹	<i>males</i>
<i>женщины</i>	8,3 ¹	<i>females</i>
Туркменистан	Turkmenistan
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Узбекистан²	16,4	15,1	14,4	12,1	11,2	Uzbekistan²
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Украина	19,3	19,1	Ukraine
<i>мужчины</i>	19,9	18,0	<i>males</i>
<i>женщины</i>	18,5	20,3	<i>females</i>

¹ 2016 г.

² 16-30 лет.

¹ 2016.

² Aged 16-30.

	2020	2021	2022	2023	2024	
	Безработные с инвалидностью <i>Unemployed population with disability</i>					
Азербайджан	Azerbaijan
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Армения	13,7	15,4	15,9	9,6	4,2	Armenia
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Беларусь^{1,2}	14,2	12,8	13,8	15,0	12,0	Belarus^{1,2}
<i>мужчины</i>	12,2	15,0	18,1	16,5	16,0	<i>males</i>
<i>женщины</i>	16,7	10,4	8,9	13,0	6,5	<i>females</i>
Казахстан	Kazakhstan
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Кыргызстан	10,9	4,3	2,6	3,8	2,0	Kyrgyzstan
<i>мужчины</i>	11,6	5,1	2,7	2,9	2,6	<i>males</i>
<i>женщины</i>	16,5	2,4	2,3	5,6	1,1	<i>females</i>
Молдова	2,4	4,2	4,6	7,2	4,9	Moldova
<i>мужчины</i>	3,9	3,2	4,0	9,3	5,6	<i>males</i>
<i>женщины</i>	0,7	5,4	5,3	5,0	4,0	<i>females</i>
Россия	17,8	18,5	13,5	16,1	14,6	Russia
<i>мужчины</i>	19,1	19,7	14,8	16,4	15,4	<i>males</i>
<i>женщины</i>	16,0	16,7	11,7	15,6	13,4	<i>females</i>
Таджикистан	Tajikistan
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<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	Ukraine
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>

¹ 18-74 года.

² С 2021 года уровень безработицы по признаку инвалидности рассчитывается в соответствии с критериями Вашингтонской группы по статистике инвалидности.

¹ Aged 18-74.

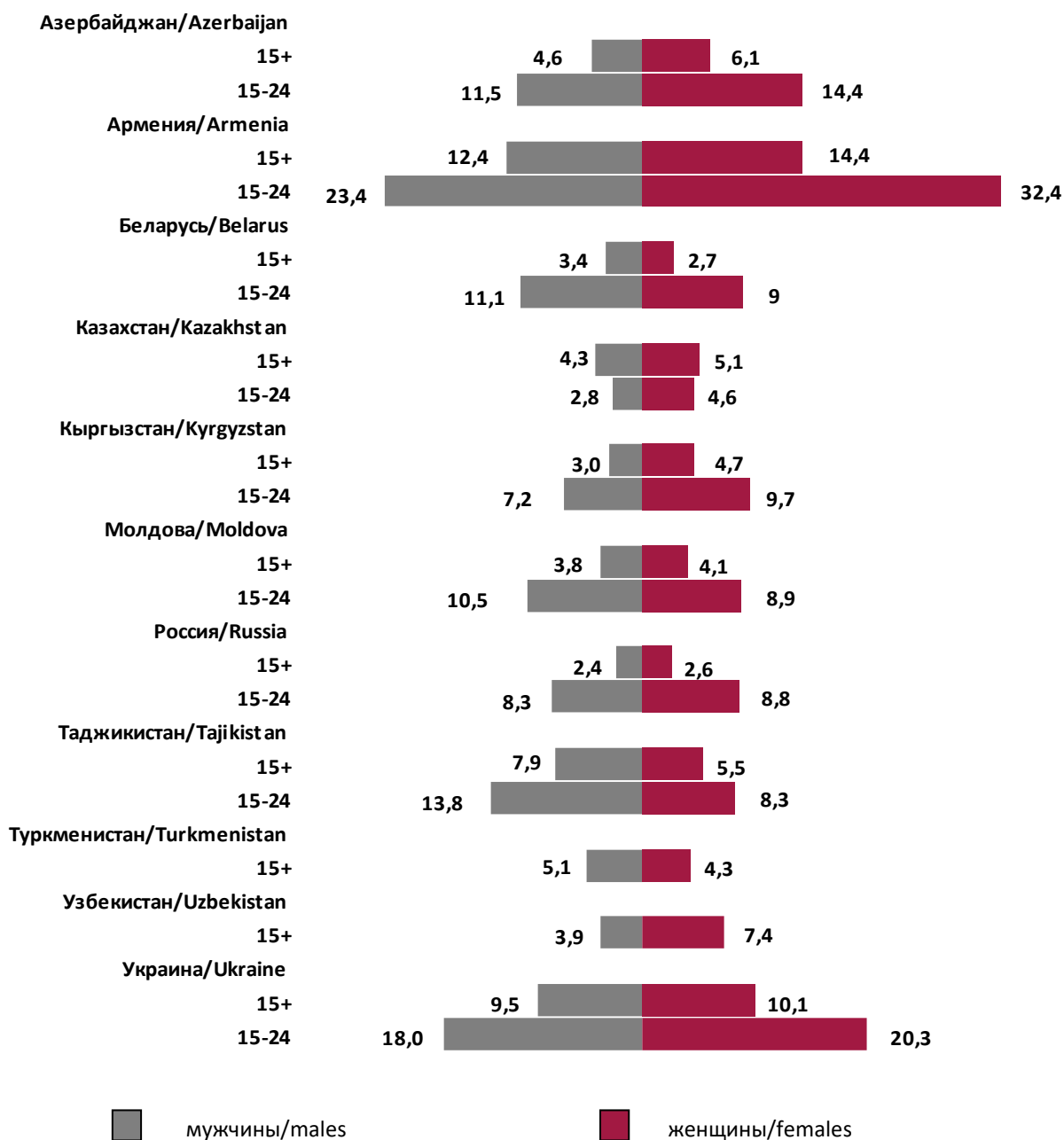
² Since 2021, the unemployment rate based on disability is calculated according to the criteria of the Washington Group on Disability Statistics.

Уровень безработицы в отдельных возрастных группах, 2024¹

(по данным обследования рабочей силы; в %)

Unemployment rate for different age group, 2024¹

(according to data of labor force survey, %)



¹Таджикистан – 2016 г., Узбекистан – 2020 г., Украина – 2021 г.

¹Tajikistan – 2016, Uzbekistan – 2020, Ukraine – 2021.

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

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	19,8 ¹	19,5 ¹	19,1 ¹	Azerbaijan
<i>мужчины</i>	18,8 ¹	18,6 ¹	17,9 ¹	<i>males</i>
<i>женщины</i>	20,9 ¹	20,6 ¹	20,5 ¹	<i>females</i>
Армения	23,0	20,3	19,0	16,9	16,1	Armenia
<i>мужчины</i>	17,5	16,2	13,2	13,8	12,0	<i>males</i>
<i>женщины</i>	28,8	24,6	25,5	20,3	20,8	<i>females</i>
Беларусь	6,8	5,5	5,1	4,8	4,5	Belarus
<i>мужчины</i>	7,8	6,1	5,2	5,4	5,3	<i>males</i>
<i>женщины</i>	5,8	4,8	5,1	4,2	3,7	<i>females</i>
Казахстан	4,9	5,0	4,6	4,2	3,7	Kazakhstan
<i>мужчины</i>	2,7	3,9	3,4	3,4	4,4	<i>males</i>
<i>женщины</i>	5,9	6,1	5,8	4,9	7,9	<i>females</i>
Кыргызстан	21,1	19,1	19,3	18,6	16,7	Kyrgyzstan
<i>мужчины</i>	12,9	11,3	11,2	11,5	9,8	<i>males</i>
<i>женщины</i>	29,6	27,3	27,7	25,9	23,7	<i>females</i>
Молдова	17,6	17,2	17,2	13,8	13,5	Moldova
<i>мужчины</i>	15,6	14,1	13,5	11,5	11,2	<i>males</i>
<i>женщины</i>	19,7	20,4	20,8	16,0	15,8	<i>females</i>
Россия	10,6	10,0	9,8	8,7	8,4	Russia
<i>мужчины</i>	9,4	8,8	8,8	7,6	7,1	<i>males</i>
<i>женщины</i>	12,0	11,2	11,0	9,9	9,8	<i>females</i>
Таджикистан	29,3 ²	Tajikistan
<i>мужчины</i>	7,2 ²	<i>males</i>
<i>женщины</i>	49,3 ²	<i>females</i>
Туркменистан³	15,1	15,8	15,4	14,9	14,7	Turkmenistan³
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Узбекистан⁴	30,5	28,6	26,5	22,8	12,4	Uzbekistan⁴
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Украина	15,5	14,3	Ukraine
<i>мужчины</i>	12,7	10,8	<i>males</i>
<i>женщины</i>	18,4	18,0	<i>females</i>

¹ По результатам выборочного статистического обследования рабочей силы, проведенного на основе методологии Международной организации труда (МОТ).

² 2016 г.

³ 15-29 лет.

⁴ Молодежь в возрасте от 16 до 24 лет.

¹ Based on the results of a selective statistical examination of the labor force based on the methodology of the International Labor Organization (ILO).

² 2016.

³ 15-29.

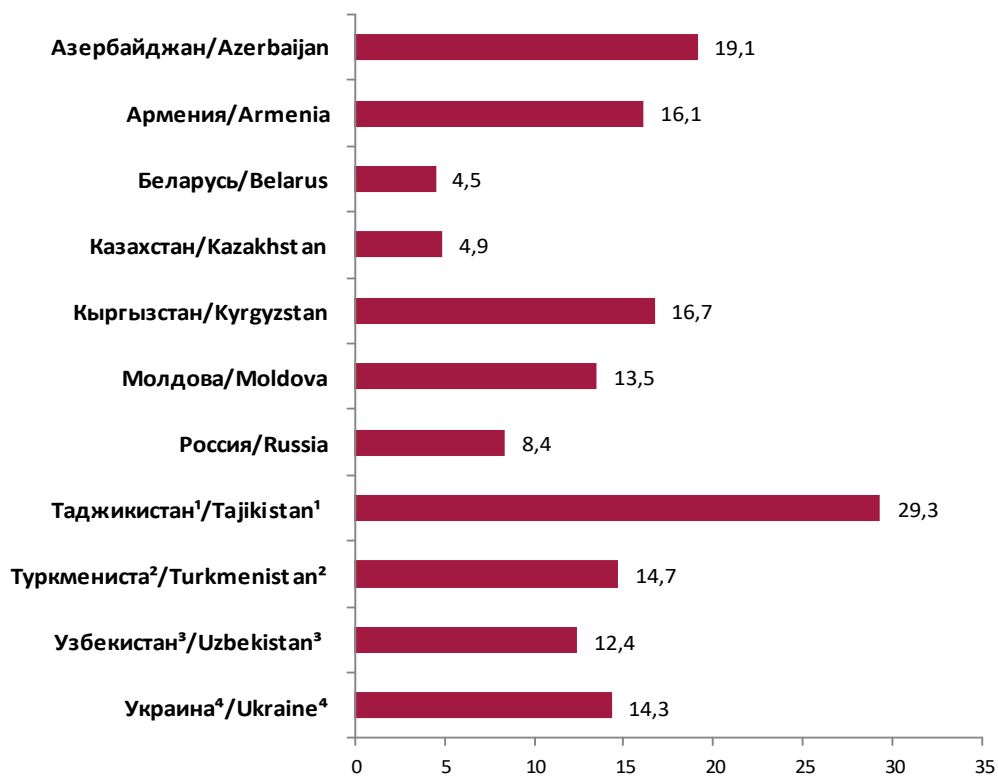
⁴ Youth aged 16 to 24.

[8.6.1] Доля молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет), которая не учится, не работает и не приобретает профессиональных навыков, 2024

(в общей численности молодежи, %)

[8.6.1] Proportion of youth (aged 15-24 years) not in education, employment or training, 2024

(in % to total number of youth)



¹ 2016 г.

² Молодежь в возрасте 15-29 лет.

³ Молодежь в возрасте от 16 до 24 лет.

⁴ 2021 г.

¹ 2016.

² Youth aged 15 to 29.

³ Youth aged 16 to 24.

⁴ 2021.

[8.7.1] Удельный вес детей в возрасте 5-17 лет, занятых детским трудом, с разбивкой по полу

(в % к численности детей соответствующего возраста)

[8.7.1] Proportion of children aged 5–17 years engaged in child labour, by sex

(in % to number of children of corresponding age)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	5,1 ¹	...	Azerbaijan
мальчики	boys
девочки	girls
Армения	8,7 ²	Armenia
мальчики	11,4 ²	boys
девочки	5,7 ²	girls
Беларусь	3,4 ³	Belarus
мальчики	3,6 ³	boys
девочки	3,1 ³	girls
Казахстан⁴	0,1	0,8	0,9	0,04	0,07	Kazakhstan⁴
мальчики	0,1	0,9	0,9	0,06	0,05	boys
девочки	0,1	0,7	0,8	0,03	0,05	girls
Кыргызстан	19,6	...	Kyrgyzstan
мальчики	23,2	...	boys
девочки	16,0	...	girls
Молдова	2,2	Moldova
мальчики	2,9	boys
девочки	1,4	girls
Россия⁴	0,4	...	0,1	...	0,1	Russia⁴
мальчики	boys
девочки	girls
Таджикистан	13,1 ⁵	Tajikistan
мальчики	14,2 ⁵	boys
девочки	12,0 ⁵	girls
Туркменистан	0,3 ⁵	Turkmenistan
мальчики	boys
девочки	girls
Узбекистан	20,6 ⁶	Uzbekistan
мальчики	23,0 ⁶	boys
девочки	18,1 ⁶	girls
Украина	Ukraine
мальчики	boys
девочки	girls

¹ По результатам обследования MICS, проведенного в 2023 г.

² Национальное обследование детского труда, 2015 г.

³ Выборочное обследование домашних хозяйств по уровню жизни.

⁴ По возрастной группе 15-17 лет. Определяется по соответствию критерию "наличие работы с продолжительностью 43 и более часов в неделю".

⁵ 2016 г.

⁶ МИКС 6 (2021-2022гг.).

¹ According to the result of the MICS conducted in 2023.

² National Child Labour Survey, 2015.

³ Sample household living standards survey.

⁴ By age group 15-17 years. The indicator is determined by the criterion "having a job with a duration of 43 or more hours per week".

⁵ 2016.

⁶ MICS 6 (2021-2022).

[8.8.1] Уровень производственного травматизма со смертельным и несмертельным исходом

[8.8.1] Fatal and non-fatal occupational injuries

	2020	2021	2022	2023	2024	
	Всего, на 10 000 работающих <i>Total, per 10 000 employed</i>					
Азербайджан	1,5	1,9	1,6	2,6	4,2	Azerbaijan
Армения	3,3	2,7	3,1	3,1	3,0	Armenia
Беларусь	5,0	5,2	5,0	5,1	5,3	Belarus
Казахстан	2,3	2,2	2,1	2,1	2,0	Kazakhstan
Кыргызстан	3,1	4,2	5,5	2,1	2,1	Kyrgyzstan
Молдова	7,0	8,9	8,3	9,2	9,2	Moldova
Россия	10,2	10,8	10,1	10,2	10,4	Russia
Таджикистан	0,7	0,7	0,05	0,1	...	Tajikistan
Туркменистан	2,4	2,0	1,5	2,0	2,5	Turkmenistan
Узбекистан	1,3	1,6	1,1	0,9	1,4	Uzbekistan
Украина	Ukraine
	В том числе со смертельным исходом, на 10 000 работающих <i>Number of deaths, per 10 000 employed</i>					
Азербайджан	0,3	0,3	0,2	0,4	0,5	Azerbaijan
Армения	0,4	0,6	0,6	0,7	1,0	Armenia
Беларусь	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	Belarus
Казахстан	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	Kazakhstan
Кыргызстан	0,2	0,4	1,1	0,2	0,3	Kyrgyzstan
Молдова	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	Moldova
Россия	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5	Russia
Таджикистан	0,2	0,3	0,0	0,02	...	Tajikistan
Туркменистан	0,7	0,7	0,5	0,6	1,1	Turkmenistan
Узбекистан	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	Uzbekistan
Украина	Ukraine

[8.9.1] Непосредственный вклад туризма в ВВП и в темпы роста
[8.9.1] Tourism direct GDP as a proportion of total GDP and in growth rate

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь	1,4	...	1,9	Belarus
Казахстан	0,6	0,7	1,0	1,0	...	Kazakhstan
Кыргызстан	2,9	3,2	3,4	3,6	...	Kyrgyzstan
Молдова ¹	0,2	0,6	0,6	0,5	0,6	Moldova ¹
Россия ²	2,4	2,6	2,6	2,7	2,8	Russia ²
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ³	0,5	1,0	1,6	2,7	...	Uzbekistan ³
Украина	Ukraine

¹ Доля туризма в ВВП. Без данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

² Доля валовой добавленной стоимости туристской индустрии в валовом внутреннем продукте Российской Федерации за год, предшествующий предыдущему.

³ За 2021 г. был произведен перерасчет.

¹ Proportion of tourism in GDP. Excluding the territory of the left bank of the river Dniester and the city Bendery.

² Proportion of the gross value added of the tourism industry in the gross domestic product of the Russian Federation for the year preceding the previous one.

³ Recalculation was made for 2021.

[8.10.1] Число а) филиалов коммерческих банков на 100 000 взрослых и б) банкоматов на 100 000 взрослых¹

[8.10.1] (a) Number of commercial bank branches per 100,000 adults and (b) number of automated teller machines (ATMs) per 100,000 adults¹

	2020	2021	2022	2023	2024	
Число филиалов коммерческих банков на 100 000 взрослых <i>Number of commercial bank branches per 100,000 adults</i>						
Азербайджан	10,6	11,1	11,3	11,1	11,1	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь	40,4	38,9	37,6	37,8	37,5	Belarus
Казахстан	2,3	2,0	1,9	1,9	1,8	Kazakhstan
Кыргызстан ²	7,2	6,9	6,9	6,8	6,3	Kyrgyzstan ²
Молдова ³	31,9	30,9	28,8	28,4	27,8	Moldova ³
Россия ³	24,7	23,2	21,8	22,1	21,7	Russia ³
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	42,0	48,0	51,0	54,0	55,0	Uzbekistan
Украина	Ukraine
Число банкоматов на 100 000 взрослых <i>Number of automated teller machines (ATMs) per 100,000 adults</i>						
Азербайджан	35,9	38,0	38,8	38,8	40,6	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь	57,2	58,3	56,2	55,1	55,8	Belarus
Казахстан	97,2	95,1	92,2	93,0	88,7	Kazakhstan
Кыргызстан ²	42,8	42,3	44,3	48,0	52,4	Kyrgyzstan ²
Молдова ³	54,0	56,0	58,0	63,0	68,0	Moldova ³
Россия ³	165,8	157,9	149,2	123,9	118,0	Russia ³
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	48,0	52,0	81,0	104,0	115,0	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Под взрослыми понимаются лица в возрасте 15 лет и старше, если не указано иное.

² Взрослое население – среднегодовая численность постоянного населения в возрасте 16 лет и старше по республике в целом (поскольку право на открытие банковской карты с 16 лет).

³ Взрослое население – от 18 лет и старше.

¹ Adults refer to persons aged 15 and over unless otherwise stated.

² Adults – country's average annual population aged 16 and older (people can open a bank account and have a card from the age of 16).

³ Adults – 18 years and over.

[8.10.2] Доля взрослых (15 лет и старше), имеющих счет в банке или ином финансовом учреждении или пользующихся услугами операторов мобильных финансовых услуг
(в %)

[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
(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь	...	95,9	95,2	96,8	98,0	Belarus
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	35,9	36,3	39,1	45,9	58,8	Kyrgyzstan
Молдова	Moldova
Россия ¹	93,7	88,1	88,1	95,3	89,3	Russia ¹
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	...	63,0	70,0	78,0	80,0	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Доля взрослого населения (от 18 лет и старше), использующего не менее одного открытого счета физического лица в банке (кредитной организации).

¹ Proportion of adults (aged 18 and over) with an at least one open account in a bank (a credit institution).



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

	Перевозки пассажиров (миллионов человек) <i>Passenger transportation (million persons)</i>					
	2020	2021	2022	2023	2024	
	Все виды транспорта All types of transport					
Азербайджан	1178	1214	1621	1924	2088	Azerbaijan
Армения	69	105	156	221	242	Armenia
Беларусь	1639	1592	1568	1630	1723	Belarus
Казахстан	990	1290	1486	1607	1774	Kazakhstan
Кыргызстан	422	504	527	579	635	Kyrgyzstan
Молдова	178	207	257	289	327	Moldova
Россия ¹	12493	13696	14437	15178	15693	Russia ¹
Таджикистан	641	724	819	899	1020	Tajikistan
Туркменистан	1055	977	989	1005	1032	Turkmenistan
Узбекистан	5296	6030	6245	6484	6933	Uzbekistan
Украина	2570	2655	Ukraine
	в том числе: железнодорожный including: railway					
Азербайджан	2,1	2,8	5,1	7,2	8,5	Azerbaijan
Армения	0,3	0,4	0,5	0,5	0,6	Armenia
Беларусь	60,0	61,2	Belarus
Казахстан	13,2	16,1	20,1	20,5	20,7	Kazakhstan
Кыргызстан	0,1	0,3	0,3	0,2	0,3	Kyrgyzstan
Молдова	0,7	0,6	0,6	0,8	0,6	Moldova
Россия	875,8	1059,3	1142,5	1208,3	1295,0	Russia
Таджикистан	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	Tajikistan
Туркменистан	2,8	0,6	1,3	4,0	3,7	Turkmenistan
Узбекистан	6,2	7,9	9,0	9,6	9,8	Uzbekistan
Украина	68,3	81,3	Ukraine

¹ Здесь и далее - по организациям всех видов экономической деятельности, без легкового такси.

¹ Hereinafter, organizations of all types of economic activity, without a passenger taxi.

	2020	2021	2022	2023	2024	
	автомобильный¹ motor¹					
Азербайджан	1100,2	1119,9	1405,0	1694,1	1846,0	Azerbaijan
Армения	54,8	82,1	126,8	187,2	205,4	Armenia
Беларусь	1028,8	985,2	Belarus
Казахстан	917,2	1199,1	1374,0	1489,4	1658,0	Kazakhstan
Кыргызстан	399,7	472,4	490,6	541,7	613,9	Kyrgyzstan
Молдова	60,8	69,3	90,5	100,8	124,5	Moldova
Россия²	7695,4	8031,4	8457,9	8975,6	9194,7	Russia²
Таджикистан	620,6	704,6	797,1	876,7	996,2	Tajikistan
Туркменистан	1050,4	975,9	986,6	998,5	1025,4	Turkmenistan
Узбекистан	5248,5	5914,2	6092,1	6292,7	6642,3	Uzbekistan
Украина	1083,9	1089,3	Ukraine
	водный (тысяч человек) water (thousand persons)					
Азербайджан	20,4	17,7	21,4	23,7	28,4	Azerbaijan
Армения	-	-	-	-	-	Armenia
Беларусь	55,4	141,7	Belarus
Казахстан	77,1	163,8	192,4	160,7	331,5	Kazakhstan
Кыргызстан	-	-	-	-	-	Kyrgyzstan
Молдова	211,8	169,2	133,2	128,2	128,2	Moldova
Россия³	12337,6	13150,0	12558,9	13350,9	13646,5	Russia³
Таджикистан	-	-	-	-	-	Tajikistan
Туркменистан	65,6	103,8	147,6	156,6	169,8	Turkmenistan
Узбекистан	-	-	-	-	-	Uzbekistan
Украина	309,1	500,0	Ukraine

¹ Включая индивидуальных предпринимателей.

¹ Including individual entrepreneurs.

² Без легкового такси.

² Without a passenger taxi.

³ По данным Росморречфлота.

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

	2020	2021	2022	2023	2024	
	воздушный					
	<i>air</i>					
Азербайджан	0,6	1,1	2,3	2,9	4,0	Azerbaijan
Армения	0,1	0,3	1,0	1,7	1,3	Armenia
Беларусь	1,7	1,9	Belarus
Казахстан	5,5	9,4	11,5	13,3	14,4	Kazakhstan
Кыргызстан	0,4	0,8	1,2	1,3	1,3	Kyrgyzstan
Молдова	0,4	0,8	1,2	1,3	1,6	Moldova
Россия¹	71,1	111,9	96,4	106,7	113,1	Russia¹
Таджикистан	0,3	0,4	0,5	0,8	1,0	Tajikistan
Туркменистан	1,3	0,8	1,0	2,3	2,4	Turkmenstan
Узбекистан	0,9	3,0	4,1	5,3	6,8	Uzbekistan
Украина	4,8	9,3	Ukraine
	городской					
	электрический					
	<i>city electric</i>					
Азербайджан	74,7	90,2	208,7	219,5	229,6	Azerbaijan
Армения	13,6	22,4	27,6	31,9	35,1	Armenia
Беларусь	548,6	543,1	Belarus
Казахстан	53,7	65,1	80,3	83,9	80,4	Kazakhstan
Кыргызстан	21,8	30,7	34,8	35,4	19,8	Kyrgyzstan
Молдова	116,2	136,1	165,0	185,8	200,3	Moldova
Россия	3838,1	4480,1	4727,5	4873,6	5076,0	Russia
Таджикистан	19,2	19,2	20,5	21,4	22,4	Tajikistan
Туркменистан	-	-	-	-	-	Turkmenstan
Узбекистан	40,3	104,6	140,2	176,1	273,8	Uzbekistan
Украина	1412,9	1475,0	Ukraine

¹ По данным Росавиации.

¹ According to data of the Federal Air Transport Agency.

	Перевозки грузов (миллионов тонн) <i>Freight transport</i> (million tons)					
	2020	2021	2022	2023	2024	
	Все виды транспорта <i>All types of transport</i>					
Азербайджан	188,6	193,9	218,7	229,9	238,9	Azerbaijan
Армения	11,5	13,8	15,3	13,9	12,3	Armenia
Беларусь	398,7	384,9	Belarus
Казахстан	851,1	910,5	927,2	999,2	1090,0	Kazakhstan
Кыргызстан	30,0	34,1	44,3	51,1	54,1	Kyrgyzstan
Молдова	20,4	23,6	24,2	22,9	23,3	Moldova
Россия¹	3998,5	4356,8	4737,5	4941,1	5177,8	Russia¹
Таджикистан	57,1	66,3	84,5	98,7	114,0	Tajikistan
Туркменистан	528,4	551,4	566,4	585,1	601,5	Turkmenistan
Узбекистан	1366,7	1420,2	1420,9	1455,7	1505,8	Uzbekistan
Украина	599,9	621,3	Ukraine
	в том числе: железнодорожный <i>including:</i> <i>railway</i>					
Азербайджан	14,6	15,1	18,7	18,3	18,6	Azerbaijan
Армения	3,2	3,1	3,5	2,1	1,4	Armenia
Беларусь	125,0	128,6	Belarus
Казахстан	402,3	410,3	395,5	414,9	438,7	Kazakhstan
Кыргызстан	7,3	7,7	8,0	9,4	9,2	Kyrgyzstan
Молдова	2,9	3,3	3,8	3,9	2,4	Moldova
Россия	1358,5	1403,9	1351,3	1365,2	1306,1	Russia
Таджикистан	6,3	5,7	6,1	6,5	6,7	Tajikistan
Туркменистан	21,9	23,4	22,1	24,6	25,4	Turkmenistan
Узбекистан	70,6	72,0	73,4	73,7	74,0	Uzbekistan
Украина	305,5	314,3	Ukraine

¹ Здесь и далее - по организациям всех видов экономической деятельности, на коммерческой основе.

¹ Hereinafter on the organizations of all types of economic activity, on a commercial basis.

	2019	2020	2021	2022	2023	
			автомобильный¹ motor¹			
Азербайджан	111,5	112,5	126,0	134,2	143,5	Azerbaijan
Армения	6,4	8,6	9,6	9,9	8,9	Armenia
Беларусь	159,8	154,8	Belarus
Казахстан	193,2	217,1	263,2	299,9	347,1	Kazakhstan
Кыргызстан	22,4	26,2	35,9	41,3	44,4	Kyrgyzstan
Молдова	15,5	18,6	19,1	17,5	19,6	Moldova
Россия²	1443,6	1676,0	2168,8	2373,0	2668,0	Russia²
Таджикистан	50,8	60,6	78,4	92,3	107,3	Tajikistan
Туркменистан	457,0	467,9	482,9	498,9	516,3	Turkmenistan
Узбекистан	1238,2	1282,0	1284,1	1322,0	1370,1	Uzbekistan
Украина	191,3	224,0	Ukraine
			водный¹ water			
Азербайджан	6,0	5,5	7,5	9,0	8,6	Azerbaijan
Армения	-	-	-	-	-	Armenia
Беларусь	2,7	2,4	Belarus
Казахстан	0,9	1,6	1,8	1,5	4,4	Kazakhstan
Кыргызстан	-	-	-	-	-	Kyrgyzstan
Молдова	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	Moldova
Россия³	133,7	133,9	144,0	142,5	137,3	Russia³
Таджикистан	-	-	-	-	-	Tajikistan
Туркменистан	2,4	2,4	2,6	3,1	3,2	Turkmenistan
Узбекистан	-	-	-	-	-	Uzbekistan
Украина	5,6	5,3	Ukraine

¹ Включая индивидуальных предпринимателей.

² На коммерческой основе, включая оценку деятельности субъектов малого предпринимательства по юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям.

³ По данным Росморречфлота.

¹ Including individual entrepreneurs.

² On a commercial basis, including an assessment of the activities of subjects of small business by legal entities and individual entrepreneurs.

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

	2020	2021	2022	2023	2024	
	воздушный (тысяч тонн) <i>air</i> (thousand tons)					
Азербайджан	457,8	557,1	406,8	357,4	418,8	Azerbaijan
Армения	0,4	1,1	3,8	7,4	5,1	Armenia
Беларусь	31,6	36,4	Belarus
Казахстан	23,4	33,7	24,5	23,8	27,7	Kazakhstan
Кыргызстан	0,1	0,4	0,3	13,9	48,4	Kyrgyzstan
Молдова	1,3	1,4	1,2	1,3	1,6	Moldova
Россия¹	1316,6	1575,0	709,9	576,2	580,4	Russia¹
Таджикистан	0,7	0,9	0,8	1,0	1,4	Tajikistan
Туркменистан	5,4	14,4	19,9	30,1	56,2	Turkmenistan
Узбекистан	5,3	9,1	10,2	9,3	15,6	Uzbekistan
Украина	88,3	81,9	Ukraine
	трубопроводный <i>pipeline</i>					
Азербайджан	56,0	60,3	66,0	68,0	67,8	Azerbaijan
Армения	1,9	2,0	2,1	2,0	2,0	Armenia
Беларусь	111,2	99,0	Belarus
Казахстан	253,7	281,4	266,7	282,9	299,8	Kazakhstan
Кыргызстан	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	Kyrgyzstan
Молдова	1,8	1,5	1,2	1,3	1,1	Moldova
Россия	1061,4	1141,4	1072,8	1059,7	1065,7	Russia
Таджикистан	-	-	-	-	-	Tajikistan
Туркменистан	47,1	57,6	58,8	58,6	56,5	Turkmenistan
Узбекистан	57,9	66,2	63,5	60,0	61,7	Uzbekistan
Украина²	97,5	77,6	Ukraine²

¹ По данным Росавиации.

² Включая перекачку аммиака.

¹ According to data of the Federal Air Transport Agency.

² Including transportation of ammonia.

Дополнительные показатели/Additional indicators

Пассажиروоборот

(млрд. пассажиро-километров)

Passenger turnover

(billion passenger-kilometers)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	19,0	20,3	28,6	33,8	39,4	Azerbaijan
Армения	0,9	1,6	3,3	5,3	4,7	Armenia
Беларусь	18,5	20,9	21,7	23,9	26,5	Belarus
Казахстан	36,7	54,3	63,5	71,3	79,4	Kazakhstan
Кыргызстан	7,1	9,1	10,4	11,4	11,8	Kyrgyzstan
Молдова	2,9	4,1	5,5	6,0	6,5	Moldova
Россия ¹	357,1	492,8	508,3	564,0	599,5	Russia ¹
Таджикистан	7,7	8,5	9,9	11,6	13,5	Tajikistan
Туркменистан	30,0	28,2	Turkmenistan
Узбекистан	118,3	137,0	146,5	153,5	162,6	Uzbekistan
Украина	49,0	62,7	Ukraine

¹ По организациям всех видов экономической деятельности, без легкового такси.

¹ For organizations of all types of economic activity, without a passenger taxi.

Грузооборот

(млрд. тонно-километров)

Cargo turnover

(billion ton-kilometers)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	76,3	78,7	90,3	93,3	97,0	Azerbaijan
Армения	4,7	5,1	5,3	4,8	4,7	Armenia
Беларусь ¹	71,3	74,2	Belarus ¹
Казахстан	443,6	483,5	479,7	503,5	520,9	Kazakhstan
Кыргызстан	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	Kyrgyzstan
Молдова	5,0	5,6	6,4	7,2	7,9	Moldova
Россия	5401,0	5713,0	5582,0	5551,0	5579,0	Russia
Таджикистан	7,2	7,9	9,6	11,4	13,3	Tajikistan
Туркменистан	45,9	51,0	Turkmenistan
Узбекистан	66,9	74,8	75,5	77,6	80,9	Uzbekistan
Украина	290,4	289,6	Ukraine

¹ Без трубопроводного транспорта.

¹ Without pipeline transport.

Удельный вес автомобильных дорог с твердым покрытием в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования
(в %)

Proportion of paved roads in the total length of public roads
(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	94,9	95,3	95,4	95,5	95,8	Azerbaijan
Армения	78,3	78,3	78,4	80,9	78,2	Armenia
Беларусь	87,2	87,1	86,7	86,9	87,4	Belarus
Казахстан	87,1	88,9	91,1	90,0	92,6	Kazakhstan
Кыргызстан	Kyrgyzstan
Молдова	96,1	96,8	96,9	96,9	96,8	Moldova
Россия	70,6	70,7	70,8	71,2	71,4	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	98,7	98,7	98,7	98,7	98,9	Uzbekistan
Украина	97,8	Ukraine

[9.2.1] Добавленная стоимость, создаваемая в обрабатывающей промышленности, в процентном отношении к ВВП и на душу населения
[9.2.1] Manufacturing value added as a proportion of GDP and per capita

	2020	2021	2022	2023	2024	
	в текущих ценах; в % к ВВП <i>current prices; as % of the GDP</i>					
Азербайджан	6,1	6,4	5,3	5,1	5,3	Azerbaijan
Армения	12,3	11,0	11,4	10,2	10,2	Armenia
Беларусь	21,5	22,8	24,0	22,2	20,3	Belarus
Казахстан	11,6	11,6	11,7	11,6	11,8	Kazakhstan
Кыргызстан¹	13,1	11,8	13,6	12,3	12,6	Kyrgyzstan¹
Молдова	10,1	9,6	9,3	8,4	7,7	Moldova
Россия²	14,9	14,6	14,6	14,1	...	Russia²
Таджикистан	15,6	15,0	Tajikistan
Туркменистан	16,3	14,7	14,3	16,9	17,1	Turkmenistan
Узбекистан	21,9	21,7	20,5	20,2	20,8	Uzbekistan
Украина	10,1	10,3	Ukraine
	на душу населения в текущих ценах; единиц национальной валюты <i>per capita current prices; national currency units</i>					
Азербайджан манатов	442,8	595,6	701,2	622,5	648,6	Azerbaijan manat
Армения драмов	257691	260374	331753	336699	341305	Armenia drams
Беларусь белорусских рублей	3430	4327	5038	5262	5484	Belarus Belarusian rubles
Казахстан тенге	492418	601221	709437	737540	811916	Kazakhstan tenge
Кыргызстан¹ тыс.сомов	12,5	13,5	20,0	23,6	26,6	Kyrgyzstan¹ thousand soms
Молдова леев	7660	8990	10042	10317	10403	Moldova lei
Россия рублей	97688	120185	141646	153702	...	Russia rubles
Таджикистан сомони	1394	1546	Tajikistan somon
Туркменистан манатов	Turkmenistan manat
Узбекистан тысяч сумов	3732,8	4575,8	5326,3	6405,3	7902,2	Uzbekistan thousand sums
Украина гривен	10258,0	13652,5	Ukraine hryvnias

¹ Данные с 2019 года рассчитаны в соответствии с СНС 2008.

¹ Data from 2019 are calculated in accordance with the 2008 SNA.

² К валовой добавленной стоимости.

² As a proportion of gross value added.

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

[9.2.2] Manufacturing employment as a proportion of total employment

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	5,4	5,5	5,6	5,7	5,8	Azerbaijan
<i>мужчины</i>	5,9	6,0	6,1	6,2	6,3	<i>males</i>
<i>женщины</i>	4,9	5,0	5,1	5,2	5,4	<i>females</i>
Армения¹	10,1	9,8	10,1	10,3	9,6	Armenia¹
<i>мужчины</i>	10,4	10,3	10,7	11,1	9,2	<i>males</i>
<i>женщины</i>	9,7	9,3	9,4	9,4	10,2	<i>females</i>
Беларусь	20,1	20,2	20,3	20,6	20,8	Belarus
<i>мужчины</i>	23,2	23,8	23,1	24,0	24,6	<i>males</i>
<i>женщины</i>	16,8	16,6	17,4	17,1	17,1	<i>females</i>
Казахстан²	18,7	9,0	12,5	13,2	14,4	Kazakhstan²
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Кыргызстан	11,4	11,7	11,4	10,9	11,1	Kyrgyzstan
<i>мужчины</i>	10,7	11,0	10,5	9,6	9,8	<i>males</i>
<i>женщины</i>	12,5	12,8	12,9	13,0	13,0	<i>females</i>
Молдова	11,7	11,9	12,4	12,2	11,3	Moldova
<i>мужчины</i>	10,3	10,6	11,4	11,9	11,2	<i>males</i>
<i>женщины</i>	13,3	13,4	13,4	12,5	11,3	<i>females</i>
Россия¹	14,2	14,2	14,0	14,0	14,2	Russia¹
<i>мужчины</i>	17,3	17,3	17,2	17,1	17,4	<i>males</i>
<i>женщины</i>	10,9	10,9	10,7	10,6	10,8	<i>females</i>
Таджикистан	3,4	3,5	3,5	3,5	3,8	Tajikistan
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Туркменистан	12,5	12,8	12,5	12,8	12,8	Turkmenistan
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Узбекистан	12,1	12,1	11,9	11,9	10,9	Uzbekistan
<i>мужчины</i>	11,1	11,2	11,1	10,8	10,1	<i>males</i>
<i>женщины</i>	13,5	13,5	13,1	13,3	11,9	<i>females</i>
Украина	Ukraine
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>

¹ По данным Обследования рабочей силы (ОРС).

¹ Based on Labour Force Survey (LFS) data.

² Создание новых рабочих мест в обрабатывающей промышленности.

² Creation of new jobs in the manufacturing industry.

[9.3.1] Доля мелких предприятий в совокупном объеме чистой продукции промышленности

(в %)

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

(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	6,5	5,8	6,0	8,9	9,8	Azerbaijan
Армения	12,1	9,4	9,1	14,3	...	Armenia
Беларусь	2,8	2,4	2,0	2,1	2,9	Belarus
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	2,9	3,0	2,8	1,8	...	Kyrgyzstan
Молдова	Moldova
Россия	9,9	9,3	9,7	10,2	...	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	10,2	12,3	11	9,4	...	Turkmenistan
Узбекистан ¹	17,0	17,6	17,0	18,1	20,6	Uzbekistan ¹
Украина	Ukraine

¹ Доля добавленной стоимости малых предприятий и микрофирм в валовой добавленной стоимости всей промышленности.

¹ The share of value added of small enterprises and microfirms in the gross value added of the entire industry.

Казахстан/Kazakhstan

	2020	2021	2022	2023	2024	
Объем производства малых и средних предприятий в обрабатывающей промышленности, млрд. тенге	4769,1	5837,5	7572,6	8123,6	9086,5	Production volume of small and medium-sized enterprises in the manufacturing industry, billion tenge

[9.3.2] Доля мелких предприятий, имеющих кредит или кредитную линию

(в %)

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

(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	Azerbaijan
Армения ¹	41,9	45,1	47,9	46,7	46,8	Armenia ¹
Беларусь	35,5	33,4	30,5	29,0	28,4	Belarus
Казахстан	4,3	1,3	1,9	1,9	2,1	Kazakhstan
Кыргызстан	9,4	9,7	8,7	7,1	7,0	Kyrgyzstan
Молдова	Moldova
Россия	8,2	7,2	8,1	9,4	9,9	Russia
Таджикистан	11,6	7,5	Tajikistan
Туркменистан	13,0	17,8	19,4	17,8	...	Turkmenistan
Узбекистан	22,2	22,3	22,7	24,7	44,3	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Доля малых предприятий, имеющих кредит или кредитную линию.

¹ The share of small businesses with a loan or credit line.

[9.4.1] Выбросы CO₂ на единицу добавленной стоимости

[9.4.1] CO₂ emission per unit of value added

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	Azerbaijan
Армения	1,0	1,09	1,12	1,01	...	Armenia
Беларусь ¹	Belarus ¹
Казахстан ²	0,61	0,50	0,52	0,49	0,61	Kazakhstan ²
Кыргызстан	Kyrgyzstan
Молдова ²	1,61	Moldova ²
Россия ³	18,59	15,45	13,16	12,0	...	Russia ³
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	0,39	0,41	0,37	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ На национальном уровне показатель представлен тремя рядами данных.

² Выбросы CO₂ экв. на единицу ВВП, в ценах 2015 г., тонн / тыс. долларов США.

³ Объем выбросов парниковых газов (тонн CO₂-экв.) на единицу валового внутреннего продукта (в текущих ценах, млн. руб.). Без учета сектора "Землепользование, изменение землепользования и лесное хозяйство". По данным Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

¹ At the national level, the indicator is represented by three data series.

² Emissions of CO₂ eq. per unit of GDP, in 2015 prices, tons / thousand US dollars.

³ The volume of greenhouse gas emissions (tons of CO₂-eq.) per unit of gross domestic product (in current prices, million rubles). Excluding Land Use, Land-Use change, and Forestry Sector. According to the Ministry of Natural Resources and Environment of the Russian Federation.

Беларусь/Belarus

	2020	2021	2022	2023	2024	
килограммов CO ₂ на рубль (ВДС в текущих ценах)	0,45	0,39	0,33	0,29	...	kilograms of CO ₂ per ruble (GVA at current prices)
килограммов CO ₂ на рубль (ВДС в ценах 2015 года)	0,73	0,73	0,72	0,68	...	kilograms of CO ₂ per ruble (GVA in 2015 prices)
килограммов CO ₂ (от сжигания топлива) на международный доллар (ВВП по ППС в постоянных ценах 2017 года)	0,21	0,21	0,21	0,20	...	kilograms of CO ₂ (from fuel combustion) per international dollar (GDP by PPP in constant 2017 prices)

[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 %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	0,23	0,22	0,15	0,18	0,19	Azerbaijan
Армения	0,20	0,20	0,20	0,17	0,22	Armenia
Беларусь	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	Belarus
Казахстан ¹	0,13	0,13	0,12	0,14	0,16	Kazakhstan ¹
Кыргызстан ²	0,08	0,07	0,12	0,12	0,05	Kyrgyzstan ²
Молдова	0,2	0,2	0,23	0,22	0,22	Moldova
Россия ³	1,1	1,0	0,9	0,9	1,0	Russia ³
Таджикистан	0,1	0,1	Tajikistan
Туркменистан	0,13	0,1	0,14	0,09	...	Turkmenistan
Узбекистан	0,15	0,15	0,13	0,11	0,10	Uzbekistan
Украина	0,4	0,4	0,3	Ukraine

¹ Внутренние затраты на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в процентном отношении к ВВП.

² Данные с 2020 г. рассчитаны по международному стандарту СНС 2008.

³ Начиная с 2024 года данные по показателю внутренние затраты на научные исследования и разработки содержат данные по малым предприятиям.

¹ Domestic expenditures on research and development as a percentage of GDP.

² Data from 2020 were calculated according to the international standard SNA 2008.

³ Starting in 2024, data on the indicator of internal research and development costs contain data on small enterprises.

[9.5.2] Количество исследователей (в эквиваленте полной занятости) на миллион жителей

[9.5.2] Researchers (in full-time equivalent) per million inhabitants

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	1754	1769	1724	1688	1676	Azerbaijan
Армения ¹	1178	1258	1267	1263	1079	Armenia ¹
Беларусь ^{1,2}	1477	1439	1430	1499	1560	Belarus ^{1,2}
Казахстан ³	690	630	670	703	769	Kazakhstan ³
Кыргызстан ¹	534	515	605	631	620	Kyrgyzstan ¹
Молдова	780	788	784	740	660	Moldova
Россия	2695	2648	2666	2639	2620	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	414	509	528	495	476	Uzbekistan
Украина	846	753	581	Ukraine

¹ Данные приведены без пересчета в эквивалент полной занятости.

² Численность исследователей на миллион жителей в эквиваленте полной занятости за 2020 г. - 1477, 2021 г. - 1439, 2022 г. - 1430, 2023 г. - 1499.

³ Количество специалистов-исследователей (в эквиваленте полной занятости), выполнявших НИОКР.

¹ Data are shown without conversion to full-time equivalent.

² The number of researchers per million inhabitants in the equivalent of full employment in 2020 is 1477, in 2021 - 1439, in 2022 - 1430, 2023 - 1499.

³ The number of research professionals (full-time equivalent) who performed R & D.

[9.b.1] Доля добавленной стоимости продукции среднетехнологичных и высокотехнологичных отраслей в общем объеме добавленной стоимости
(в %)

[9.b.1] Proportion of medium and high-tech industry value added in total value added
(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	10,1	14,5	13,7	15,8	15,1	Azerbaijan
Армения	0,9	0,6	0,7	0,7	...	Armenia
Беларусь	37,4	40,4	39,4	40,0	37,2	Belarus
Казахстан¹	2,1	1,5	2,4	2,5	2,4	Kazakhstan¹
Кыргызстан	2,1	1,5	2,4	3,2	...	Kyrgyzstan
Молдова	23,0	24,3	Moldova
Россия	25,0	22,9	21,9	23,6	...	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	15,2	15,3	18,1	18,4	16,0	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Доля ВДС среднетехнологичных и высокотехнологичных отраслей в общем объеме ВДС.

¹ Share of GVA of medium-tech and high-tech industries in the total volume of GVA.

[9.с.1] Доля населения, охваченного мобильными сетями, в разбивке по технологиям
(в %)

[9.с.1] Percentage of the population covered by mobile networks, by technology
(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан						Azerbaijan
3G	79,0	80,0	82,0	84,0	84,0	3G
4G	85,0	85,0	88,0	95,0	95,0	4G
Армения¹						Armenia¹
3G	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	3G
4G	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	4G
5G	11,1	17,6	5G
Беларусь						Belarus
3G	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	3G
4G	89,5	97,4	98,0	98,4	99,0	4G
Казахстан						Kazakhstan
3G	93,4	96,0	97,7	95,0	92,2	3G
4G	87,3	89,2	91,6	4G
Кыргызстан						Kyrgyzstan
3G	89,3	97,0	98,0	98,9	98,0	3G
4G	81,9	96,0	96,9	98,8	99,2	4G
Молдова						Moldova
3G	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	3G
4G	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	4G
Россия¹						Russia¹
3G	88,6	96,2	96,6	97,0	97,0	3G
4G	88,6	89,8	92,6	93,1	93,0	4G
Таджикистан¹						Tajikistan¹
3G	90,0	90,0	94,3	3G
4G	80,0	80,0	80,0	4G
Туркменистан¹						Turkmenistan¹
3G	75,8	75,8	74,7	3G
4G	67,0	67,0	67,0	4G
Узбекистан						Uzbekistan
3G	96,0	3G
4G ²	90,0	95,0	98,0	98,0	97,0	4G ²
5G	5,0	8,0	12,0	17,0	18,0	5G
Украина						Ukraine
3G	3G
4G	4G

¹ По данным МСЭ.

¹ According to ITU data.

² До 2024 года 3G и 4G.

² Until 2024 3G and 4G.



Цель 10
Сокращение неравенства внутри стран и
между ними

[10.1.1] Темпы роста расходов домохозяйств или доходов¹ на душу населения среди наименее обеспеченных 40 процентов населения и среди населения в целом
(в %)

[10.1.1] Growth rates of household expenditure or income¹ per capita among the bottom 40 per cent of the population and the total population
(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
	Среди наименее обеспеченных 40 процентов населения <i>Among the bottom 40 per cent of the population</i>					
Азербайджан	Azerbaijan
Армения	99,1	100,1	100,2	99,99	...	Armenia
Беларусь	103,3	105,95	105,0	105,0	105,8	Belarus
Казахстан ²	107,9	109,4	120,4	114,5	107,6	Kazakhstan ²
Кыргызстан	104,5	104,6	103,9	104,9	106,7	Kyrgyzstan
Молдова	101,5	102,1	100,9	99,7	98,1	Moldova
Россия	99,7	101,3	102,9	103,7	...	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	114,9	122,4	123,4	124,7	124,3	Uzbekistan
Украина	Ukraine
	Среди населения в целом <i>Among the total population</i>					
Азербайджан	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь	102,6	106,0	105,0	105,0	105,7	Belarus
Казахстан ²	107,0	113,0	113,0	116,5	109,3	Kazakhstan ²
Кыргызстан	102,7	104,4	103,8	104,6	104,8	Kyrgyzstan
Молдова	101,5	102,8	102,0	101,3	99,0	Moldova
Россия	99,3	101,1	102,1	103,1	...	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	110,9	122,4	119,1	113,0	116,1	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ В Армении и Молдове – потребительских расходов, Беларуси – располагаемых ресурсов, Казахстане, России и Узбекистане – доходов, Кыргызстане – располагаемых доходов.

² Процент к предыдущему году.

¹ Armenia and Moldova – consumer expenditures, Belarus – disposable resources - Kazakhstan, Russia and Uzbekistan – incomes, Kyrgyzstan - disposable incomes.

² Percentage to the previous year.

[10.2.1] Доля людей с доходом ниже 50 процентов медианного дохода¹ в разбивке по возрасту, полу и признаку инвалидности

(в %)

[10.2.1] Proportion of people living below 50 per cent of median income¹, by sex, age and persons with disabilities

(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	Azerbaijan
Армения	16,1	16,2	15,3	14,4	...	Armenia
Беларусь	5,3	5,3	5,5	5,5	5,5	Belarus
Казахстан	4,5	3,9	3,7	4,5	4,4	Kazakhstan
Кыргызстан	10,5	9,5	9,3	10,8	9,8	Kyrgyzstan
Молдова	4,3	5,3	4,6	4,3	5,4	Moldova
Россия	17,8	18,0	17,3	17,8	18,0	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	6,2	6,7	6,4	6,0	5,8	Turkmenistan
Узбекистан	10,0	10,7	9,0	9,6	9,8	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Беларусь – располагаемых ресурсов, Молдова – потребительских расходов.

¹ Belarus – disposable resources, Moldova – consumer expenditures.

[10.4.1] Доля ВВП, приходящаяся на оплату труда

(в текущих ценах; %)

[10.4.1] Labor share of GDP

(in current prices; as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	28,8	24,4	20,2	25,3	27,1	Azerbaijan
Армения	35,2	34,2	31,7	33,3	...	Armenia
Беларусь	48,8	46,6	47,7	48,9	51,2	Belarus
Казахстан	31,2	31,2	30,4	30,8	31,0	Kazakhstan
Кыргызстан	25,8	24,1	24,5	23,4	...	Kyrgyzstan
Молдова	43,1	41,1	42,3	45,1	46,5	Moldova
Россия	45,2	40,4	40,6	41,7	43,9	Russia
Таджикистан	15,0	14,2	13,8	Tajikistan
Туркменистан	40,6	40,2	38,7	38,5	41,3	Turkmenistan
Узбекистан ¹	22,3	22,8	23,5	24,3	...	Uzbekistan ¹
Украина	43,7	40,9	Ukraine

¹ Доля оплаты труда наемных работников в процентах к ВВП.

¹ The share compensation of employees as percentage of the GDP.

Дополнительный показатель/Additional indicator

Показатели неравенства доходов населения
Indicators of incomes inequality of population

	2020	2021	2022	2023	2024	
	Коэффициент фондов¹, раз <i>Coefficient of funds¹, times</i>					
Азербайджан	3,4	3,4	3,4	3,5	3,8	Azerbaijan
Армения	14,7	14,3	13,2	12,4	12,2	Armenia
Беларусь	5,7	6,2	5,9	6,1	6,0	Belarus
Казахстан	5,9	6,0	5,7	6,0	6,2	Kazakhstan
Кыргызстан	9,2	11,3	13,6	18,3	15,5	Kyrgyzstan
Молдова	11,2	12,2	10,8	10,9	11,0	Moldova
Россия	14,9	15,2	14,0	14,8	15,1	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	6,9	6,8	7,0	7,1	7,1	Uzbekistan
Украина	5,3	5,3	Ukraine
	Коэффициент Джини² <i>Gini coefficient²</i>					
Азербайджан	Azerbaijan
Армения	0,363	0,364	0,352	0,348	0,339	Armenia
Беларусь	0,266	0,276	0,268	0,279	0,279	Belarus
Казахстан	0,291	0,294	0,285	0,290	0,296	Kazakhstan
Кыргызстан	0,344	0,372	0,422	0,434	0,412	Kyrgyzstan
Молдова	0,346	0,359	0,347	0,359	0,358	Moldova
Россия	0,406	0,409	0,398	0,405	0,408	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	0,276	0,273	0,283	0,288	0,286	Uzbekistan
Украина	0,260	0,257	Ukraine

¹ Коэффициент фондов (коэффициент дифференциации доходов) характеризует степень социального расслоения и определяется как соотношение между средними уровнями денежных доходов 10% населения с самыми высокими доходами и 10% населения с самыми низкими доходами.

² Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов) показывает неравномерность распределения доходов населения. Коэффициент Джини может варьироваться между 0 и 1, при этом, чем выше значение показателя, тем более неравномерно распределены доходы. Теоретически, экстремальные значения соответствуют ситуации, когда все население страны получает одинаковый доход (коэффициент Джини = 0), или, когда один человек получает весь доход (коэффициент Джини = 1).

¹ The coefficient of funds (coefficient of income differentiation) characterizes the degree of social stratification and is defined as a ratio between the average levels of money income of 10 percent of the population with the highest income and 10 percent of the population with the lowest income.

² The Gini coefficient (index of income concentration) shows the unequal distribution of income of population. The Gini coefficient can range between 0 and 1, with the higher value of the index, the more unequally distributed incomes. Theoretically, the extreme values correspond to a situation where the entire population receives the same income (Gini coefficient = 0), or when one person receives all the income (Gini coefficient = 1).



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

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)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан¹	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	Azerbaijan¹
Армения¹	0,7	0,6	0,7	0,6	0,4	Armenia¹
Беларусь²	0,8	0,8	Belarus²
Казахстан	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	Kazakhstan
Кыргызстан¹	0,6	0,6	0,6	0,7	0,4	Kyrgyzstan¹
Молдова	0,9	0,8	0,8	1,0	1,0	Moldova
Россия³	1,1	1,0	Russia³
Таджикистан	1,2	1,1	0,9	1,1	1,6	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан^{1,4}	0,4	0,5	0,4	0,4	...	Uzbekistan^{1,4}
Украина⁵	0,8	Ukraine⁵

¹ Государственный бюджет.

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

³ Физическая культура и спорт, культура, кинематография, средства массовой информации.

⁴ Включая спорт.

⁵ Духовное и физическое развитие.

¹ State budget.

² Physical training, sports, culture, mass media.

³ Physical training, sports, culture, cinema, mass media.

⁴ Including sports.

⁵ Spiritual and physical development.



Цель 12
Обеспечение перехода к
рациональным моделям потребления и
производства

[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)

Hazardous waste generated¹

(per person, kg)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	28	24	33	23	26	Azerbaijan
Армения	8431 ²	8271	10085	10649	14067	Armenia
Беларусь ³	244	217	248	252	262	Belarus ³
Казахстан	7,4	2,2	2,4	2,4	2,4	Kazakhstan
Кыргызстан ⁴	1825	1754	2011	2189	2043	Kyrgyzstan ⁴
Молдова ⁵	1,6	1,9	Moldova ⁵
Россия ⁶	664	801	714	554	559	Russia ⁶
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	2709	2682	3199	3449	4314	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ В соответствии с национальными классификаторами отходов.

² Увеличение показателя обусловлено поправкой в законодательстве, в результате которой "Отходы от обогащения металлических полезных ископаемых" с 2020 года получили статус отходов 4 класса.

³ Прокси-показатель 12.4.2.1 "Образование отходов производства 1-3 классов опасности на душу населения".

⁴ Отходы производства и потребления.

⁵ До 2019 г. - образование токсичных отходов на 1 человека. После 2020 г. - образование опасных отходов на 1 человека. С введением нового Закона об отходах применяется новая дефиниция "отходы" и используется новый список отходов, включая опасные.

⁶ 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 The increase in the indicator is determined by legislation amendment in the result of which "Waste from metallic minerals enrichment" has obtained the status of 4th class since 2020.

³ Proxy-indicator 12.4.2.1 «Production waste generation of hazard classes 1-3 per capita».

⁴ Production and consumption waste.

⁵ Until 2019 - formation of toxic waste per 1 person. After 2020 - hazardous waste per 1 person. With introduction of a new Waste Law, a new definition of "waste" is applied and a new list of waste, including hazardous waste, is used.

⁶ 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.

[12.а.1] Установленные в развивающихся странах генерирующие мощности на основе возобновляемых энергоносителей (в ваттах на душу населения)
[12.a.1] Installed renewable energy-generating capacity in developing countries (in watts per capita)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	129,5	131,0	131,2	156,0	138,8	Azerbaijan
Армения	488,89	518,09	593,52	620,46	674,06	Armenia
Беларусь	52,1	52,6	69,3	69,9	72,1	Belarus
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	Kyrgyzstan
Молдова	24,3	35,4	72,3	137,7	255,5	Moldova
Россия	376,1	380,6	381,0	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	Uzbekistan
Украина	Ukraine



Цель 13
Принятие срочных мер по борьбе с
изменением климата и его
последствиями

[13.2.2] Совокупный годовой объем выбросов парниковых газов

(млн тонн CO₂ эквивалента)

[13.2.2] Total greenhouse gas emissions per year

(million tons of CO₂ equivalent)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	53,9	58,1	59,1	66,0	...	Azerbaijan
Армения¹	12,1	13,0	13,3	Armenia¹
Беларусь²	90,1	92,1	88,4	87,1	...	Belarus²
Казахстан	375,2	324,6	348,6	349,2	...	Kazakhstan
Кыргызстан	Kyrgyzstan
Молдова	13,7	14,6	13,4	Moldova
Россия³	1976,0	2029,3	2025,1	2082,9	...	Russia³
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Источник: отчет Национального кадастра парниковых газов (ПГ) Республики Армения, подготовленный Министерством окружающей среды.

² По данным Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

³ По данным Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды.

¹ Source: report of the National Greenhouse Gas (GHG) Inventory of the Republic of Armenia prepared by the Ministry of Environment.

² Data of the Ministry of Natural Resources and Environmental Protection of the Republic of Belarus.

³ According to the Federal Service for Hydrometeorology and Environmental Monitoring.



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

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	Azerbaijan
Армения	14,2	14,2	14,2	14,2	14,1	Armenia
Беларусь ^{1,2}	40,1	40,1	40,1	40,2	40,3	Belarus ^{1,2}
Казахстан ¹	4,9	5,0	5,0	5,0	5,1	Kazakhstan ¹
Кыргызстан ¹	5,6	5,6	6,3	6,3	6,4	Kyrgyzstan ¹
Молдова ³	13,8	13,8	13,8	13,8	13,0	Moldova ³
Россия ⁴	53,1	53,1	53,1	52,8	52,8	Russia ⁴
Таджикистан	3,0	3,0	Tajikistan
Туркменистан	8,5	8,5	8,5	8,5	...	Turkmenistan
Узбекистан ^{1,5}	8,7	8,7	8,7	10,6	10,7	Uzbekistan ^{1,5}
Украина	Ukraine

¹ Площадь лесов в процентном отношении к общей площади страны.

² По данным Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь.

³ Данные приведены в целом по стране, включая территорию левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

⁴ По данным Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии.

⁵ По данным агентства по лесному хозяйству при Министерстве экологии, охраны окружающей среды и изменения климата.

¹ Forest area as a percentage of the total area of the country.

² Data of the Ministry of Forestry of the Republic of Belarus.

³ The data are given for the whole country, including the territory of the left bank of the river Dniester and the city Bender.

⁴ Data of the Federal Service of the State Registration, Cadastre and cartography.

⁵ According to the Forestry Agency under the Ministry of Ecology, Environmental Protection and Climate Change.

[15.1.2] Доля важных с точки зрения биологического разнообразия районов суши и пресноводных районов, находящихся под охраной

(%)

[15.1.2] Proportion of important sites for terrestrial and freshwater biodiversity that are covered by protected areas

(%)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	10,3	10,3	10,3	10,3	10,3	Azerbaijan
Армения ¹	13,0	13,0	13,0	13,0	12,9	Armenia ¹
Беларусь ²	9,0	9,1	9,1	9,1	9,2	Belarus ²
Казахстан ³	9,6	9,6	9,9	10,9	11,4	Kazakhstan ³
Кыргызстан	6,2	6,2	6,2	6,2	6,9	Kyrgyzstan
Молдова	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	Moldova
Россия ⁴	14,0	14,1	14,3	14,3	14,4	Russia ⁴
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	4,0	4,0	4,0	4,0	...	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Общая площадь особо охраняемых природных территорий в % от площади страны.

² Показатель 15.1.2.1 "Доля площади особо охраняемых природных территорий в площади республики". По данным Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.

³ Доля особо охраняемых природных территорий.

⁴ Доля площади особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения в общей площади территории страны.

¹ Total area of specially protected areas as a percentage of country area.

² Indicator 15.1.2.1 "Proportion of protected areas in the total area of the Republic of Belarus". Data of the Ministry of Natural Resources and Environmental Protection of the Republic of Belarus.

³ Proportion of specially protected natural areas.

⁴ The share of the area of specially protected natural territories of federal, regional and local significance in the total area of the country.

Дополнительный показатель/Additional indicator

Расходы консолидированных бюджетов на охрану окружающей среды
(в % к ВВП)

Expenditure of consolidated budgets on environmental protection
(as % of GDP)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан ¹	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	Azerbaijan ¹
Армения ¹	0,3	0,3	0,3	0,4	0,1	Armenia ¹
Беларусь	0,1	0,1	Belarus
Казахстан	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	Kazakhstan
Кыргызстан ¹	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	Kyrgyzstan ¹
Молдова	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	Moldova
Россия	0,3	0,3	Russia
Таджикистан	0,02	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	Uzbekistan
Украина	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

[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

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан¹						Azerbaijan¹
всего	2,2	1,7	1,8	2,0	1,8	total
<i>мужчины</i>	2,8	2,2	2,0	2,6	2,5	<i>males</i>
<i>женщины</i>	1,6	1,3	1,6	1,4	1,2	<i>females</i>
Армения						Armenia
всего	0,8	0,9	1,7	0,7	0,8	total
<i>мужчины</i>	1,5	1,5	2,9	1,3	1,6	<i>males</i>
<i>женщины</i>	0,2	0,4	0,8	0,2	0,1	<i>females</i>
Беларусь						Belarus
всего	2,5	2,4	2,0	1,8	1,5	total
<i>мужчины</i>	3,6	3,5	2,8	2,6	2,1	<i>males</i>
<i>женщины</i>	1,6	1,5	1,2	1,1	1,0	<i>females</i>
Казахстан						Kazakhstan
всего	3,2	3,0	2,6	2,3	2,4	total
<i>мужчины</i>	5,0	4,6	3,8	3,2	3,4	<i>males</i>
<i>женщины</i>	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	<i>females</i>
Кыргызстан¹						Kyrgyzstan¹
всего	2,5	2,6	2,7	1,5	1,4	total
<i>мужчины</i>	4,0	4,2	4,3	2,4	2,2	<i>males</i>
<i>женщины</i>	1,1	1,1	1,2	0,6	0,7	<i>females</i>
Молдова						Moldova
всего	4,6	4,1	4,5	5,0	4,5	total
<i>мужчины</i>	6,9	7,2	7,0	7,9	6,2	<i>males</i>
<i>женщины</i>	2,5	1,3	2,3	2,6	2,9	<i>females</i>
Россия²						Russia²
всего	7,3	6,7	6,4	6,0	7,8	total
<i>мужчины</i>	11,6	10,7	10,5	9,8	13,7	<i>males</i>
<i>женщины</i>	3,5	3,3	2,9	2,8	2,6	<i>females</i>
Таджикистан						Tajikistan
всего	1,1	1,1	1,2	total
<i>мужчины</i>	2,4	<i>males</i>
<i>женщины</i>	0,6	<i>females</i>
Туркменистан						Turkmenistan
всего	total
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Узбекистан						Uzbekistan
всего	total
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>
Украина						Ukraine
всего	total
<i>мужчины</i>	<i>males</i>
<i>женщины</i>	<i>females</i>

¹По данным Генеральной прокуратуры Кыргызской Республики.

² По данным МВД России. В России разрабатывается показатель «Число лиц, потерпевших от преступлений, направленных на умышленное причинение смерти или тяжкого причинения вреда здоровью и повлекших гибель потерпевшего ст. 105-107, ч. 2 ст. 108, ч. 4 ст. 111, п. «б» ч. 3 ст. 205, ч. 4 ст. 206, 277, 295, 317 УК РФ (16.1.1)».

¹ According to the General Prosecutor's Office of the Kyrgyz Republic.

² According to the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation. The number of victims of crimes aimed at intentionally causing death or serious injury to health and resulting in the death of the victim Articles 105-107, Part 2 of Article 108, Part 4 of Article 111, paragraph b of Part 3 of Article 205, Part 4 of Article 206, Articles 277, 295, 317 of the Criminal Code of the Russian Federation (16.1.1).

[16.1.4] Доля лиц, которые считают, что в их районе находиться на улице в одиночестве безопасно

(в %)

[16.1.4] Proportion of population that feel safe walking alone around the area they live after dark

(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Казахстан	95,9	96,9	96,4	92,2	93,4	Kazakhstan
Кыргызстан	66,8	67,1	68,4	69,9	76,2	Kyrgyzstan
Россия	90,4	...	94,0	...	92,0	Russia
Туркменистан	90,3	Turkmenistan

Азербайджан¹/Azerbaijan¹

	2023	
Доля людей, чувствующих себя в безопасности, когда они идут одни по улице в своем районе в темное время суток	74,9	For people who feel safe when they walk alone down the street in their neighborhood at night

¹ По результатам обследования MICS.

¹ According to the result of the MICS.

Беларусь¹/Belarus¹

	2019	
Доля людей, чувствующих себя в безопасности, когда они идут одни по улице в своем районе в темное время суток		For people who feel safe when they walk alone down the street in their neighborhood at night
мужчины	95,3	males
женщины	64,5	females

¹ МИКС-2019 (Многоиндикаторное кластерное обследование для оценки положения детей и женщин в Республике Беларусь).

¹ MICS-2019 (Multi-indicator cluster survey to assess the situation of children and women in the Republic of Belarus).

Узбекистан/Uzbekistan

	2020	2021	2022	2023	2024	
Доля лиц, считающих, что в их районе находиться на улице в одиночестве после захода солнца безопасно	90,0	Percentage of people who believe it is safe to be outside alone after sunset in their area

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

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

	2020	2021	2022	2023	2024	
	Число жертв торговли людьми на 100 000 человек Number of victims of human trafficking per 100,000 population					
Азербайджан	3,4	0,9	0,9	0,9	0,9	Azerbaijan
Армения	0,8	0,8	Armenia
Казахстан¹	1,0	1,1	0,6	0,5	0,3	Kazakhstan¹
Кыргызстан²	0,1	0,1	0,0	0,2	0,3	Kyrgyzstan²
Молдова	5	14	6	7	5	Moldova
Туркменистан	0	0	0	0	0,23	Turkmenistan

¹ Число выявленных потерпевших, связанных с торговлей людьми на 100 000 человек.

¹ Number of identified victims of human trafficking per 100,000 people

² По данным Генеральной прокуратуры Кыргызской Республики.

² According to the Prosecutor General's Office of the Kyrgyz Republic.

Беларусь/Belarus

	2020	2021	2022	2023	2024	
Число жертв торговли людьми на 100 000 человек, всего	1,2	Number of victims of human trafficking per 100,000 population, total
по полу						by sex
<i>мужчины</i>	0,1	<i>males</i>
<i>женщины</i>	2,0	<i>females</i>
по форме эксплуатации						by form of exploitation
<i>трудовая эксплуатация</i>	0,02	<i>labor exploitation</i>
<i>сексуальная эксплуатация</i>	1,1	<i>sexual exploitation</i>

[16.3.2] Доля лиц, задерживаемых до вынесения приговора, в общей численности заключенных

(в %)

[16.3.2] Unsented detainees as a proportion of overall prison population

(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	15,6	19,3	18,7	18,7	15,4	Azerbaijan
Армения	46,5	56,1	62,2	51,7	22,7	Armenia
Беларусь	9,2	9,1	11,0	9,0	9,9	Belarus
Казахстан	48,1	40,4	44,4	39,7	41,2	Kazakhstan
Кыргызстан	Kyrgyzstan
Молдова	5,3	5,5	5,4	5,7	7,5	Moldova
Россия ¹	65,2	65,7	65,2	66,6	67,7	Russia ¹
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Доля лиц, числящихся за следственными органами и судами первой инстанции от количества подозреваемых, обвиняемых и осужденных, содержащихся в СИЗО, ПФРСИ на конец отчетного периода (%).

¹ The share of persons registered with the investigative authorities and courts of first instance of the number of suspects, accused and convicted persons held in pre-trial detention centers, PFRSI at the end of the reporting period (%).

[16.9.1] Доля детей в возрасте до пяти лет, рождение которых было зарегистрировано в гражданских органах, в разбивке по возрасту

(в %)

[16.9.1] Proportion of children under 5 years of age whose births have been registered with a civil authority, by age

(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	100	100	100	100	100	Azerbaijan
Армения	Armenia
Беларусь	100	100	100	100	100	Belarus
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	99,5	...	Kyrgyzstan
Молдова	Moldova
Россия	100	100	100	100	100	Russia
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	100	Uzbekistan ¹
Украина	Ukraine

¹ По результатам Мультииндикаторного кластерного обследования MICS 6, проведенного в 2021-2022 гг.

¹ Based on the results of the MICS 6 Multi-Indicator Cluster Survey conducted in 2021-2022.



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

[17.1.1] 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

	2020	2021	2022	2023	2024	
	Налоговые поступления <i>Tax revenues</i>					
Азербайджан ¹	15,4	13,6	15,6	17,9	17,5	Azerbaijan ¹
Армения	22,9	23,2	23,2	23,9	24,2	Armenia
Беларусь	22,8	24,0	...	24,7	25,7	Belarus
Казахстан ¹	12,1	12,8	14,3	15,8	14,6	Kazakhstan ¹
Кыргызстан ¹	16,7	19,3	22,4	22,1	22,9	Kyrgyzstan ¹
Молдова	19,9	20,4	21,0	20,8	21,1	Moldova
Россия	Russia
Таджикистан	18,3	19,5	18,5	19,4	19,0	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	22,1	22,4	22,7	19,2	18,9	Uzbekistan
Украина	Ukraine
	Неналоговые поступления <i>Non-tax revenues</i>					
Азербайджан ¹	18,6	14,7	7,3	10,7	12,0	Azerbaijan ¹
Армения	3,1	1,7	1,9	1,9	2,3	Armenia
Беларусь	3,6	2,7	...	3,2	3,0	Belarus
Казахстан ¹	Kazakhstan ¹
Кыргызстан ¹	5,2	5,7	5,1	6,1	6,7	Kyrgyzstan ¹
Молдова	11,1	10,5	10,7	11,3	12,1	Moldova
Россия	Russia
Таджикистан	2,3	1,6	2,0	1,8	2,4	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	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 доходах консолидированных бюджетов

(в %)

Proportion of tax revenue in total sum of consolidated budget revenue

(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан ¹	45,2	47,9	68,0	62,6	59,4	Azerbaijan ¹
Армения ²	73,6	78,8	84,8	86,1	80,8	Armenia ²
Беларусь ²	61,0	70,4	59,9	66,2	69,0	Belarus ²
Казахстан ³	12,6	18,6	29,0	17,8	14,9	Kazakhstan ³
Кыргызстан ¹	70,3	72,0	76,1	75,1	75,1	Kyrgyzstan ¹
Молдова	63,4	63,8	62,9	61,6	62,1	Moldova
Россия ²	65,1	71,7	79,3	70,0	68,7	Russia ²
Таджикистан	67,9	61,9	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	77,9	67,2	73,6	82,4	88,3	Uzbekistan ¹
Украина	Ukraine

¹ Государственный бюджет.

¹ State budget.

² Доля национального бюджета, финансируемая внутренними налогами. По данным Федерального Казначейства.

² Proportion of domestic budget funded by domestic taxes. According to the Federal Treasury of the Russian Federation.

³ Данные Министерства финансов РК (включен корпоративный подоходный налог и поступления за использование природных и других ресурсов).

³ Data from the Ministry of Finance of the Republic of Kazakhstan (includes corporate income tax and revenues from the use of natural and other resources).

[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

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан ¹	6,7	5,1	2,2	2,0	2,2	Azerbaijan ¹
Армения ²	14,7	9,2	4,7	5,8	4,0	Armenia ²
Беларусь ³	18,0	14,6	12,0	14,3	12,1	Belarus ³
Казахстан ⁴	3,4	1,4	1,2	2,7	2,1	Kazakhstan ⁴
Кыргызстан	15,2	10,4	10,4	Kyrgyzstan
Молдова	6,8	5,1	3,0	10,1	8,2	Moldova
Россия ⁵	28,8	Russia ⁵
Таджикистан	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	7,0	8,1	8,4	11,5	...	Uzbekistan
Украина	Ukraine

¹ Государственный бюджет.

¹ State budget.

² По внешнему государственному долгу.

² On external public debt.

³ По валовому внешнему долгу.

³ On gross external debt.

⁴ По погашению и обслуживанию внешнего государственного и гарантированного государством долга.

⁴ Repayment and maintenance of external public and publicly guaranteed debt.

⁵ Соотношение годовой суммы платежей по внешнему долгу Российской Федерации в соответствии с графиком (основной долг, включая обязательства "до востребования", и проценты) и годового объема экспорта товаров и услуг.

⁵ The ratio of the annual amount of payments on the external debt of the Russian Federation in accordance with the schedule (principal debt, including liabilities on demand, and interest) and the annual volume of exports of goods and services.

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

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

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	11,6	12,9	14,3	16,7	22,7	Azerbaijan
256 Кбит/с - менее 2 Мбит/с	4,8	4,5	3,9	3,1	0,7	256 Kbit/s - less than 2 Mbit/s
2 Мбит/с - менее 10 Мбит/с	4,1	4,9	5,6	5,2	3,1	2 Mbit/s - less than 10 Mbit/s
10 Мбит/с - менее 30 Мбит/с	0,8	1,1	2,1	2,7	1,0	10 Mbit/s - less than 30 Mbit/s
30 Мбит/с - менее 100 Мбит/с	1,8	2,3	2,6	5,5	7,2	30 Mbit/s - less than 100 Mbit/s
100 Мбит/с и выше	0,1	0,1	0,1	0,2	10,7	100 Mbit/s and above
Армения	14,5	15,8	17,2	18,4	19,9	Armenia
256 Кбит/с - менее 2 Мбит/с	0,07	0,04	0,02	0,01	0,01	256 Kbit/s - less than 2 Mbit/s
2 Мбит/с - менее 10 Мбит/с	5,7	4,6	3,0	2,4	1,7	2 Mbit/s - less than 10 Mbit/s
10 Мбит/с - менее 30 Мбит/с	4,9	4,2	5,7	4,9	3,9	10 Mbit/s - less than 30 Mbit/s
30 Мбит/с - менее 100 Мбит/с	3,8	6,9	7,0	8,6	7,9	30 Mbit/s - less than 100 Mbit/s
100 Мбит/с и выше	0,03	0,1	1,5	2,4	6,3	100 Mbit/s and above
Беларусь	34,8	35,0	34,0	34,9	36,1	Belarus
256 Кбит/с - менее 2 Мбит/с	0,5	0,5	0,04	0,03	0,02	256 Kbit/s - less than 2 Mbit/s
2 Мбит/с - менее 10 Мбит/с	10,9	9,7	7,6	6,9	6,2	2 Mbit/s - less than 10 Mbit/s
10 Мбит/с - менее 30 Мбит/с	5,8	5,3	5,3	5,2	5,0	10 Mbit/s - less than 30 Mbit/s
30 Мбит/с - менее 100 Мбит/с	9,0	7,5	5,9	5,1	5,4	30 Mbit/s - less than 100 Mbit/s
100 Мбит/с и выше	8,6	12,1	15,2	17,6	19,4	100 Mbit/s and above
Казахстан¹	14,0	14,5	14,8	15,4	16,4	Kazakhstan¹
256 Кбит/с - менее 2 Мбит/с	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	256 Kbit/s - less than 2 Mbit/s
2 Мбит/с - менее 10 Мбит/с	5,7	5,6	4,1	3,5	2,6	2 Mbit/s - less than 10 Mbit/s
10 Мбит/с - менее 30 Мбит/с	7,4 ²	7,9 ²	3,1	6,3	7,2	10 Mbit/s - less than 30 Mbit/s
30 Мбит/с - менее 100 Мбит/с	1,1	1,1	1,2	30 Mbit/s - less than 100 Mbit/s
100 Мбит/с и выше	3,3	3,7	4,5	100 Mbit/s and above

	2020	2021	2022	2023	2024	
Кыргызстан	4,1	4,5	5,5	6,4	7,7	Kyrgyzstan
256 Кбит/с - менее 2 Мбит/с	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	256 Kbit/s - less than 2 Mbit/s
2 Мбит/с - менее 10 Мбит/с	1,2	1,2	1,2	1,0	0,1	2 Mbit/s - less than 10 Mbit/s
10 Мбит/с и выше	2,7	3,1	4,3	5,2	7,5	10 Mbit/s and above
Молдова	27,4	29,7	32,1	34,6	37,8	Moldova
256 Кбит/с - менее 2 Мбит/с	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	256 Kbit/s - less than 2 Mbit/s
2 Мбит/с - менее 10 Мбит/с	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	2 Mbit/s - less than 10 Mbit/s
10 Мбит/с - менее 30 Мбит/с	5,7	4,6	4,1	3,8	3,5	10 Mbit/s - less than 30 Mbit/s
30 Мбит/с - менее 100 Мбит/с	14,6	14,7	14,1	12,6	10,9	30 Mbit/s - less than 100 Mbit/s
100 Мбит/с и выше	6,4	9,9	13,5	17,8	23,0	100 Mbit/s and above
Россия	22,8	23,4	24,3	25,1	26,1	Russia
256 Кбит/с - менее 2 Мбит/с	1,3	0,3	0,3	0,2	0,2	256 Kbit/s - less than 2 Mbit/s
2 Мбит/с - менее 10 Мбит/с	2,8	1,8	1,7	1,5	1,3	2 Mbit/s - less than 10 Mbit/s
10 Мбит/с - менее 20 Мбит/с	2,3	1,2	1,1	1,0	1,0	10 Mbit/s - less than 20 Mbit/s
20 Мбит/с - менее 100 Мбит/с	6,8	8,5	8,2	7,5	5,7	20 Mbit/s - less than 100 Mbit/s
100 Мбит/с и выше	9,6	11,5	13,1	14,9	17,9	100 Mbit/s and above
Таджикистан³	0,4	0,5	0,6	1,0	...	Tajikistan³
Туркменистан³	3,4	4,1	5,2	Turkmenistan³
Узбекистан	3,2	4,2	5,2	6,1	7,9	Uzbekistan
256 Кбит/с - менее 2 Мбит/с	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	256 Kbit/s - less than 2 Mbit/s
2 Мбит/с - менее 10 Мбит/с	2,4	1,7	1,2	0,8	0,6	2 Mbit/s - less than 10 Mbit/s
10 Мбит/с - менее 30 Мбит/с	0,6	2,1	2,6	3,4	1,2	10 Mbit/s - less than 30 Mbit/s
30 Мбит/с - менее 100 Мбит/с	0,1	0,3	0,8	1,0	4,3	30 Mbit/s - less than 100 Mbit/s
100 Мбит/с и выше	0,0	0,1	0,3	0,9	1,8	100 Mbit/s and above
Украина³	18,6	18,3	Ukraine³

¹ В разбивке по скорости только абоненты фиксированного проводного широкополосного Интернета.

² 10 Мбит/с и выше.

³ Данные с официального сайта Международного союза электросвязи (<http://www.itu.int>).

¹ By speed, only subscribers of fixed wired broadband Internet.

² 10 Mbit/s and above.

³ Data from the official site of the International Telecommunication Union (<http://www.itu.int>).

[17.8.1] Доля населения, пользующегося Интернетом¹

(в %)

[17.8.1] Proportion of individuals using the Internet¹

(as %)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	84,6	86,7	88,1	89,2	90,8	Azerbaijan
Армения	76,5	78,6	77,0	80,0	83,4	Armenia
Беларусь	85,1	86,9	89,5	91,5	94,3	Belarus
Казахстан	88,2	92,9	94,0	94,7	95,3	Kazakhstan
Кыргызстан	72,0	78,9	81,9	86,1	86,4	Kyrgyzstan
Молдова²	58,2	74,5	76,7	80,2	...	Moldova²
Россия	85,0	88,2	90,4	92,2	94,4	Russia
Таджикистан²	27,5	49,8	53,1	56,8	...	Tajikistan²
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	71,1	76,6	83,9	89,0	93,3	Uzbekistan
Украина	75,3	79,2	Ukraine

¹ По данным обследований. Возраст обследуемого населения: Азербайджан - старше 6 лет, Армения все население, Беларусь 6-72 лет, Казахстан 6-74 лет, Кыргызстан 15 лет и старше, Россия - 15-74 лет, Узбекистан - 10 лет и старше.

² Оценка Международного союза электросвязи.
(<http://www.itu.int>).

¹ According to survey data. Age of the surveyed population: Azerbaijan - over 6 years old, Armenia all population, Belarus 6-72 years old, Kazakhstan 6-74 years old, Kyrgyzstan 15 years and older, Russia - 15-74 years old, Uzbekistan - 10 years and older.

² International Telecommunication Union assessment.
(<http://www.itu.int>).

[17.13.1] Единый набор контрольных макроэкономических показателей

[17.13.1] Macroeconomic Dashboard

Валовой внутренний продукт

(в постоянных ценах; в % к предыдущему году)

Gross domestic product

(constant prices; as % of the previous year)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	95,8	105,6	104,7	101,4	104,1	Azerbaijan
Армения	92,8	105,8	112,6	108,3	105,9	Armenia
Беларусь	99,3	102,4	95,3	104,1	104,0	Belarus
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	92,9	105,5	109,0	109,0	109,0	Kyrgyzstan
Молдова	91,7	113,9	95,4	101,2	100,1	Moldova
Россия	97,3	105,9	98,6	104,1	104,3	Russia
Таджикистан	104,4	109,4	108,0	108,3	...	Tajikistan
Туркменистан	105,9	106,2	106,2	106,3	106,3	Turkmenistan
Узбекистан	101,6	108,2	106,1	106,3	106,7	Uzbekistan
Украина	96,2	103,4	Ukraine

Валовое накопление

(в постоянных ценах; в % к предыдущему году)

Gross capital formation

(constant prices; as % of the previous year)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	92,7	95,5	100,8	117,5	99,3	Azerbaijan
Армения	99,5	120,5	111,2	114,7	111,3	Armenia
Беларусь	94,2	93,5	84,6	115,7	107,2	Belarus
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	70,8	121,5	145,1	102,9	...	Kyrgyzstan
Молдова	87,0	Moldova
Россия	95,7	115,1	101,4	119,8	102,1	Russia
Таджикистан	95,4	112,0	111,9	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	102,5	Uzbekistan
Украина	62,5	174,4	Ukraine

Расходы на конечное потребление домашних хозяйств

(в постоянных ценах; в % к предыдущему году)

Final consumption expenditure of households

(constant prices; as % of the previous year)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	91,3	103,7	104,5	105,2	103,1	Azerbaijan
Армения	86,1	102,4	105,4	106,4	107,9	Armenia
Беларусь ¹	98,9	104,8	99,7	108,1	112,4	Belarus ¹
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	93,7	119,1	103,3	118,8	...	Kyrgyzstan
Молдова	92,1	117,3	95,2	98,3	102,4	Moldova
Россия	94,1	109,8	99,4	107,5	105,4	Russia
Таджикистан	103,1	104,3	115,7	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан ¹	97,7	111,9	111,5	107,0	111,5	Uzbekistan ¹
Украина	101,7	107,7	Ukraine

¹ Расходы на конечное потребление домашних хозяйств и некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства.

¹ Final consumption expenditures of households and non-profit organizations serving households.

Расходы на конечное потребление государственного управления

(в постоянных ценах; в % к предыдущему году)

Final consumption expenditure of general government

(constant prices; as % of the previous year)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	103,4	104,0	100,8	97,9	100,9	Azerbaijan
Армения	109,2	93,8	97,8	110,2	90,5	Armenia
Беларусь	98,2	99,3	99,8	100,2	100,1	Belarus
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	100,7	100,5	100,3	100,2	...	Kyrgyzstan
Молдова	104,4	103,0	110,7	96,0	96,4	Moldova
Россия	101,9	102,9	102,0	103,8	104,8	Russia
Таджикистан	102,3	104,6	99,3	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	101,3	103,2	103,5	101,1	101,2	Uzbekistan
Украина	99,3	101,8	Ukraine

Экспорт товаров и услуг

(в постоянных ценах; в % к предыдущему году)

Exports of goods and services

(constant prices; as % of the previous year)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	88,5	113,8	113,0	99,9	103,2	Azerbaijan
Армения	66,1	118,2	165,3	132,3	127,6	Armenia
Беларусь	96,3	110,1	79,0	119,0	102,9	Belarus
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	72,8	116,4	159,2	97,0	...	Kyrgyzstan
Молдова	85,1	117,5	129,7	104,8	95,0	Moldova
Россия	95,8	103,2	86,1	Russia
Таджикистан	121,8	155,4	76,0	Tajikistan
Туркменистан	69,3	133,7	142,7	89,4	92,0	Turkmenistan
Узбекистан	79,9	113,4	119,0	117,3	94,1	Uzbekistan
Украина	94,2	89,6	Ukraine

Импорт товаров и услуг

(в постоянных ценах; в % к предыдущему году)

Imports of goods and services

(constant prices; as % of the previous year)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	82,9	103,0	113,5	109,7	97,6	Azerbaijan
Армения	68,5	111,5	138,6	132,5	128,3	Armenia
Беларусь	92,6	105,7	81,8	122,7	105,3	Belarus
Казахстан	Kazakhstan
Кыргызстан	72,6	138,8	161,9	137,6	...	Kyrgyzstan
Молдова	90,5	121,2	118,2	94,9	105,2	Moldova
Россия	88,1	119,1	85,0	Russia
Таджикистан	99,6	120,0	104,0	Tajikistan
Туркменистан	Turkmenistan
Узбекистан	85,1	123,4	113,6	115,3	98,5	Uzbekistan
Украина	93,6	112,7	Ukraine

Индекс потребительских цен

(в % к предыдущему году)

Consumer price index

(as % of the previous year)

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	102,8	106,7	113,9	108,8	102,2	Azerbaijan
Армения	101,2	107,2	108,6	102,0	100,3	Armenia
Беларусь	105,5	109,5	115,2	105,1	105,7	Belarus
Казахстан	106,8	108,0	115,0	114,5	108,7	Kazakhstan
Кыргызстан	106,3	111,9	113,9	110,8	105,0	Kyrgyzstan
Молдова	103,8	105,1	128,7	113,4	104,7	Moldova
Россия	103,4	106,7	113,8	105,9	108,5	Russia
Таджикистан	108,6	109,0	106,6	103,7	103,5	Tajikistan
Туркменистан	106,9	119,0	111,2	98,4	104,8	Turkmenistan
Узбекистан	112,9	110,8	111,4	110,0	109,6	Uzbekistan
Украина	102,7	109,4	Ukraine

Уровень безработицы

(безработные в возрасте 15 лет и старше, в % от численности рабочей силы соответствующей возрастной группы)¹

Unemployment, total

(unemployed aged 15 and over, in % of labor force of corresponding age)¹

	2020	2021	2022	2023	2024	
Азербайджан	7,2	6,0	5,6	5,5	5,3	Azerbaijan
Армения	18,2	15,5	13,5	12,4	13,3	Armenia
Беларусь	4,0	3,9	3,6	3,5	3,0	Belarus
Казахстан	4,9	4,9	4,9	4,7	4,8	Kazakhstan
Кыргызстан	5,8	5,3	4,9	4,1	3,7	Kyrgyzstan
Молдова	3,8	3,2	3,1	4,6	4,0	Moldova
Россия	5,8	4,8	4,0	3,2	2,5	Russia
Таджикистан	6,9 ²	Tajikistan
Туркменистан	4,8	4,8	4,7	4,7	4,7	Turkmenistan
Узбекистан	10,5	9,6	8,9	6,8	5,5	Uzbekistan
Украина	9,5	9,8	Ukraine

¹ В Беларуси – 15-74 года, в Таджикистане - 15-75 лет, в Узбекистане – 16 лет и старше.

² 2016 г.

¹ In Belarus – aged 15-74, Tajikistan - aged 15-75, in Uzbekistan – 16 years and older.

² 2016.

[17.18.2] Число, стран, имеющих национальное статистическое законодательство, соответствующее основополагающим принципам официальной статистики

[17.18.2] Number of countries that have national statistical legislation that complies with the Fundamental Principles of Official Statistics

Законы о статистике в странах СНГ

Statistical laws in the CIS countries

	Год принятия закона о статистике <i>The year of adoption of the law on statistics</i>	Название документа <i>Document title</i>	
Азербайджан	18.02.1994	Закон Азербайджанской Республики «Об официальной статистике»	Azerbaijan
Армения ¹	21.03.2018	Закон «Об официальной статистике Республики Армения»	Armenia ¹
Беларусь ²	28.11.2004	Закон Республики Беларусь «О государственной статистике»	Belarus ²
Казахстан	19.03.2010	Закон Республики Казахстан «О государственной статистике»	Kazakhstan
Кыргызстан	08.07.2019	Закон Кыргызской Республики «Об официальной статистике»	Kyrgyzstan
Молдова	26.05.2017	Закон Республики Молдовы «О государственной статистике»	Moldova
Россия	29.11.2007	Федеральный закон "Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации»	Russia
Таджикистан	12.01.2010	Закон Республики Таджикистан «О государственной статистике»	Tajikistan
Туркменистан	31.03.2012	Закон Туркменистана «О статистике»	Turkmenistan
Узбекистан	11.08.2021	«Закон об официальной статистике»	Uzbekistan
Украина	17.09.1992	Закон Украины «О государственной статистике»	Ukraine

¹ Законы «О государственной статистике» : 1) 29.05.1996 г. - 28.04.2000 г., 2) 04.04.2000 г. - 09.04.2018 г.

¹ The laws "On state statistics" 1) 29.05.1996 - 28.04.2000, 2) 04.04.2000 г. - 09.04.2018.

² Первая редакция закона принята в 1997 г.

² The first version of the law was adopted in 1997.

[17.19.2] Доля стран, которые а) провели хотя бы одну перепись населения и жилищного фонда в течение последних 10 лет

[17.19.2] Proportion of countries that (a) have conducted at least one population and housing census in the last 10 years

Переписи населения в странах раунда 2000, 2010 и 2020 года

Population census in the countries round 2000, 2010 and 2020

	Год проведения переписи раунда <i>The year of the census round</i>			
	2000	2010	2020	
Азербайджан	1999	2009	2019	Azerbaijan
Армения	2001	2011	2022	Armenia
Беларусь	1999	2009	2019	Belarus
Казахстан	1999	2009	2021	Kazakhstan
Кыргызстан	1999	2009	2022	Kyrgyzstan
Молдова	2004	2014	2024	Moldova
Россия	2002	2010	2021	Russia
Таджикистан	2000	2010	2020	Tajikistan
Туркменистан	1995	2012	2022	Turkmenistan
Узбекистан	-	-	-	Uzbekistan
Украина	2001	-	-	Ukraine

Перечень показателей достижения Целей в области устойчивого развития для региона СНГ
(признаны актуальными большинством стран региона СНГ по итогам обследования мнения статистических служб)

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

1.3.1 Доля населения, охватываемого минимальным уровнем/ системами социальной защиты, в разбивке по полу, с выделением детей, безработных, пожилых, инвалидов, беременных, новорожденных, лиц, получивших трудовое увечье, и бедных и уязвимых

1.4.1 Доля населения, живущего в домохозяйствах с доступом к базовым услугам

1.5.1 Число погибших, пропавших без вести и пострадавших в результате бедствий на 100 000 человек (*Аналогичен 11.5.1 и 13.1.1*)

1.5.2 Прямые экономические потери от бедствий в процентном отношении к мировому валовому внутреннему продукту (ВВП)

1.5.3 Число стран, принявших и осуществляющих национальные стратегии снижения риска бедствий в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы (*Аналогичен 11.b.1 и 13.1.2*)

1.a.2 Доля расходов на основные услуги (образование, здравоохранение и социальную защиту) в общей сумме государственных расходов

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

2.1.1 Распространенность недоедания

2.1.2 Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения (по «Шкале восприятия отсутствия продовольственной безопасности»)

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 а)растительного и б)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, определяемый по структуре государственных расходов

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)

3.8.2 Доля населения с большим удельным весом семейных расходов на медицинскую помощь в общем объеме расходов или доходов домохозяйств

3.9.3 Смертность от неумышленного отравления

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

3.b.1 Доля целевой группы населения, охваченная иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы

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

3.d.1 Способность соблюдать Международные медико-санитарные правила (ММСП) и готовность к чрезвычайным ситуациям в области общественного здравоохранения

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.a.1 Доля школ, предлагающих основные услуги в разбивке по типу услуг

4.c.1 Доля учителей, обладающих минимальными требуемыми квалификациями для преподавания, в разбивке по образовательному уровню учреждения

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

5.1.1 Наличие или отсутствие нормативно-правовой базы для поощрения и обеспечения равенства и недискриминации по признаку пола и наблюдения за положением в этой области

5.2.1 Доля когда-либо имевших партнера женщин и девочек в возрасте от 15 лет, подвергавшихся физическому, сексуальному или психологическому насилию со стороны нынешнего или бывшего интимного партнера в последние 12 месяцев, в разбивке по виду насилия и возрасту

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

5.3.1 Доля женщин в возрасте от 20 до 24 лет, вступивших в брак или союз до 15 лет и до 18 лет

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

5.6.2 Число стран, где действуют законы и нормативные акты, гарантирующие женщинам и мужчинам в возрасте от 15 лет полный и равный доступ к услугам по охране сексуального и репродуктивного здоровья и информации и просвещению в этой сфере

5.b.1 Доля людей, имеющих мобильный телефон, в разбивке по полу

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 а) организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитарии и б) включая устройства для мытья рук с мылом и водой

6.3.1 Доля безопасно очищаемых хозяйственно-бытовых и промышленных сточных вод

6.3.2 Доля водоемов с хорошим качеством воды

6.4.1 Динамика изменения эффективности водопользования

6.4.2 Уровень нагрузки на водные ресурсы: забор пресной воды в процентном отношении к имеющимся запасам пресной воды

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

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

7.1.1 Доля населения, имеющего доступ к электроэнергии

7.1.2 Доля населения, использующего в основном чистые виды топлива и технологии

7.2.1 Доля возобновляемых источников энергии общем объеме конечного энергопотребления

7.3.1 Энергоемкость, рассчитываемая как отношение расхода первичной энергии к ВВП

7.b.1 Установленные в развивающихся странах генерирующие мощности на основе возобновляемых энергоносителей (в ваттах на душу населения) (Аналогичен 12.a.1)

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 от общей занятости в разбивке по сектору и полу

8.4.2 Совокупное внутреннее материальное потребление, внутреннее материальное потребление на душу населения и внутреннее материальное потребление в процентном отношении к ВВП (*Аналогичен 12.2.2*)

8.5.1 Средний почасовой заработок работников в разбивке по полу, возрасту и роду занятий, а также признаку инвалидности

8.5.2 Уровень безработицы в разбивке по полу, возрасту и признаку 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 Уровень производственного травматизма со смертельным и несмертельным исходом на 100000 работников в разбивке по полу и миграционному статусу

8.9.1 Непосредственный вклад туризма в ВВП и в темпы роста

8.10.1 Число а) филиалов коммерческих банков на 100 000 взрослых и б) банкоматов на 100 000 взрослых

8.10.2 Доля взрослых (15 лет и старше), 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

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

9.5.2 Количество исследователей (в эквиваленте полной занятости) на миллион жителей

9.b.1 Доля добавленной стоимости продукции среднетехнологичных и высокотехнологичных отраслей в общем объеме добавленной стоимости

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

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 признаку инвалидности

10.3.1 Доля населения, сообщившего о том, что в последние 12 месяцев они лично подвергались дискриминации или преследованиям на основаниях, дискриминация по которым запрещена в соответствии с международными стандартами в области прав человека (*Аналогичен 16.b.1*)

10.4.1 Доля ВВП, приходящаяся на оплату труда

10.5.1 Показатели финансовой устойчивости

10.7.2 Число стран, проводящих миграционную политику, способствующую упорядоченной, безопасной, законной и ответственной миграции и мобильности людей

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

11.1.1 Доля городского населения, проживающего в трущобах, неформальных поселениях или в неудовлетворительных жилищных условиях

11.2.1 Доля населения, имеющего удобный доступ к общественному транспорту, в разбивке по полу, возрасту и признаку инвалидности

11.3.1 Соотношение темпов застройки и темпов роста населения

11.5.1 Число погибших, пропавших без вести и пострадавших непосредственно в результате бедствий на 100 000 чел. (*Аналогичен 1.5.1 и 13.1.1*)

11.5.2 Прямые экономические потери в процентном отношении к общемировому ВВП, ущерб важнейшим объектам инфраструктуры и число обусловленных бедствиями сбоев в работе основных служб

11.6.1 Доля коммунально-бытовых твердых отходов, которые собираются и удаляются на контролируемых объектах, от общей массы коммунально-бытовых твердых отходов, в разбивке по городам

11.b.1 Число стран, принявших и осуществляющих национальные стратегии снижения риска бедствий в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы (*Аналогичен 1.5.3 и 13.1.2*)

Цель 12. Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства

12.4.1 Число сторон международных многосторонних экологических соглашений по опасным отходам и иным химическим веществам, выполняющих свои обязательства и обязанности по передаче информации в соответствии с требованиями каждого соглашения

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

12.5.1 Национальный уровень переработки отходов, вес переработанных материалов в тоннах

12.a.1 Установленные в развивающихся странах генерирующие мощности на основе возобновляемых энергоносителей (в ваттах на душу населения)

12.b.1 Внедрение стандартных методов учета в целях отслеживания экономических и экологических характеристик устойчивости туризма

Цель 13. Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями

13.1.1 Число погибших, пропавших без вести и пострадавших непосредственно в результате бедствий на 100 000 человек (*Аналогичен 1.5.1 и 11.5.1*)

13.1.2 Число стран, принявших и осуществляющих национальные стратегии снижения риска бедствий в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы (*Аналогичен 1.5.3 и 11.b.1*)

13.2.1 Число стран с определяемыми на национальном уровне вкладами, долгосрочными стратегиями, национальными планами в области адаптации и сообщениями по вопросам адаптации в соответствии с информацией, которая предоставляется в секретариат Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата (*Аналогичен 13.b.1 (с небольшой поправкой)*)

13.2.2 Совокупный годовой объем выбросов парниковых газов

13.b.1 Число наименее развитых стран и малых островных развивающихся государств с определяемыми на национальном уровне вкладами, долгосрочными стратегиями, национальными планами в области адаптации и сообщениями по вопросам адаптации в соответствии с информацией, которая предоставляется в секретариат Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата (*Аналогичен 13.2.1 (с небольшой поправкой)*)

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 с точки зрения биологического разнообразия районов суши и пресноводных районов, находящихся под охраной, в разбивке по видам экосистем

15.2.1 Прогресс в переходе на неистощительное ведение лесного хозяйства

15.3.1 Отношение площади деградировавших земель к общей площади земель

15.5.1 Индекс Красного списка

15.6.1 Число стран, принявших комплексы законодательных, административных и директивных мер, обеспечивающих получение выгод на справедливой и равной основе

15.a.1 а) Объем официальной помощи в целях развития выделяемой на сохранение и рациональное использование биоразнообразия; и б) поступления, полученные вследствие использования экономических инструментов сохранения биоразнообразия, и мобилизованное с помощью таких инструментов финансирование (*Аналогичен 15.b.1*)

15.b.1 а) Объем официальной помощи в целях развития выделяемой на сохранение и рациональное использование биоразнообразия; и б) поступления, полученные вследствие использования экономических инструментов сохранения биоразнообразия, и

мобилизованное с помощью таких инструментов финансирование (Аналогичен 15.а.1)

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, в последние 12 месяцев подвергшегося а) физическому, б) психологическому и с) сексуальному насилию

16.1.4 Доля лиц, которые считают, что в их районе находиться на улице в одиночестве безопасно

16.2.1 Доля детей в возрасте от 1 года до 17 лет, в последний месяц подвергшихся любому физическому наказанию и/или психологической агрессии со стороны тех, кто обеспечивает уход за ними

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

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

16.3.2 Доля лиц, задерживаемых до вынесения приговора, в общей численности заключенных

16.4.2 Доля изъятого, обнаруженного или сданного оружия, незаконное происхождение или обстоятельства приобретения которого было отслежено или установлено компетентным органом в соответствии с международными 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 (по кодам бюджетной классификации или аналогичным категориям)

16.6.2 Доля населения, удовлетворенного последним опытом использования государственных услуг

16.7.1 Доля должностей в национальных и местных учреждениях, в том числе а) в законодательных собраниях; б) на государственной службе; с) в судебных органах, в сравнении с национальным распределением в разбивке по возрастной группе, полу, признаку инвалидности и группе населения

16.9.1 Доля детей в возрасте до пяти лет, рождение которых было зарегистрировано в гражданских органах, в разбивке по возрасту

16.10.2 Число стран, в которых приняты и действуют конституционные, законодательные и/или политические гарантии доступа граждан к информации

16.a.1 Наличие независимых национальных правозащитных институтов, действующих в соответствии с Парижскими принципами

16.b.1 Доля лиц, сообщивших о том, что в последние 12 месяцев они лично подвергались дискриминации или преследованиям на основаниях, дискриминация по которым запрещена в соответствии с международными стандартами в области прав человека

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 за счет внутренних налогов

17.3.2 Доля денежных переводов (в долларах США) в совокупном ВВП

17.4.1 Доля поступлений от экспорта товаров и услуг, расходуемая на обслуживание долга

17.6.1 Число стационарных абонентов широкополосного Интернета в разбивке по скорости

17.8.1 Доля населения, пользующегося Интернетом

17.13.1 Единый набор контрольных макроэкономических показателей

17.18.1 Показатель потенциала в области статистики для отслеживания хода достижения целей в области устойчивого развития

17.18.2 Число стран, имеющих национальное статистическое законодательство, соответствующее основополагающим принципам официальной статистики

17.19.1 Стоимость всех ресурсов, выделенных на наращивание потенциала развивающихся стран в области статистики (в долларах США)

17.19.2 Доля стран, которые: а) провели хотя бы одну перепись населения и жилищного фонда в течение последних 10 лет; б) достигли цели регистрации рождений в 100 процентах случаев и регистрации смерти в 80 процентах случаев

List of proposed Sustainable Development Goal indicators for the CIS region

(indicators, accepted relevant by the majority of countries of the CIS region based on the survey of opinion of CIS National Statistical Offices')

Goal 1. End poverty in all its forms everywhere

- 1.1.1 Proportion of the population living below the international poverty line by sex, age, employment status and geographic 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
- 1.3.1 Proportion of population covered by social protection floors/systems, by sex, distinguishing children, unemployed persons, older persons, persons with disabilities, pregnant women, newborns, work-injury victims and the poor and the vulnerable
- 1.4.1 Proportion of population living in households with access to basic services
- 1.5.1 Number of deaths, missing persons and directly affected persons attributed to disasters per 100,000 population (*Similar to indicators 11.5.1. / 13.1.1.*)
- 1.5.2 Direct economic loss attributed to disasters in relation to global gross domestic product (GDP)
- 1.5.3 Number of countries that adopt and implement national disaster risk reduction strategies in line with the Sendai Framework for Disaster Risk Reduction 2015–2030 (*Similar to indicators 11.b.1. / 13.1.2.*)
- 1.a.2 Proportion of total government spending on essential services (education, health and social protection)

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

- 2.1.1 Prevalence of undernourishment
- 2.1.2 Prevalence of moderate or severe food insecurity in the population, based on the Food Insecurity Experience Scale (FIES)
- 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 (a) plant and (b) animal genetic resources for food and agriculture secured in either medium- or long-term conservation facilities
- 2.a.1 The agriculture orientation index for government expenditures

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)

3.8.2 Proportion of population with large household expenditures on health as a share of total household expenditure or income

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.1 Proportion of the target population covered by all vaccines included in their national programme

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

3.c.1 Health worker density and distribution

3.d.1 International Health Regulations (IHR) capacity and health emergency preparedness

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

4.1.2 Completion rate (primary education, lower secondary education, upper secondary education)

4.2.1 Proportion of children aged 24–59 months 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 Proportion of population in a given age group achieving at least a fixed level of proficiency in functional (a) literacy and (b) numeracy skills, by sex

4.a.1 Proportion of schools offering basic services, by type of service

4.c.1 Proportion of teachers with the minimum required qualifications, by education level

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

5.1.1 Whether or not legal frameworks are in place to promote, enforce and monitor equality and non-discrimination on the basis of sex

5.2.1 Proportion of ever-partnered women and girls aged 15 years and older subjected to physical, sexual or psychological violence by a current or former intimate partner in the previous 12 months, by form of violence and by age

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

5.3.1 Proportion of women aged 20–24 years who were married or in a union before age 15 and before age 18

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 (a) national parliaments and (b) 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

5.6.2 Number of countries with laws and regulations that guarantee full and equal access to women and men aged 15 years and older to sexual and reproductive health care, information and education

5.b.1 Proportion of individuals who own a mobile telephone, by sex

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 (a) safely managed sanitation services and (b) a hand-washing facility with soap and water

6.3.1 Proportion of domestic and industrial wastewater flows safely treated

6.3.2 Proportion of bodies of water with good ambient water quality

6.4.1 Change in water-use efficiency over time

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

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

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

7.1.1 Proportion of population with access to electricity

7.1.2 Proportion of population with primary reliance on clean fuels and technology

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 Installed renewable energy-generating capacity in developing countries (in watts per capita) (Similar to indicators 12.a.1)

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 one employed person

8.3.1 Proportion of informal employment in total employment, by sector and sex

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

8.5.1 Average hourly earnings of employees, by sex, age, occupation 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 Fatal and non-fatal occupational injuries per 100,000 workers, by sex and migrant status

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

8.10.1 (a) Number of commercial bank branches per 100,000 adults and (b) number of automated teller machines (ATMs) per 100,000 adults

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

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

9.5.2 Researchers (in full-time equivalent) per million inhabitants

9.b.1 Proportion of medium and high-tech industry value added in total value added

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

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 sex, age and persons with disabilities

10.3.1 Proportion of population reporting having personally felt discriminated against or harassed in the previous 12 months on the basis of a ground of discrimination prohibited under international human rights law (Similar to indicators 16.b.1)

10.4.1 Labour share of GDP

10.5.1 Financial Soundness Indicators

10.7.2 Number of countries with migration policies that facilitate orderly, safe, regular and responsible migration and mobility of people

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

11.1.1 Proportion of urban population living in slums, informal settlements or inadequate housing

11.2.1 Proportion of population that has convenient access to public transport, by sex, age and persons with disabilities

11.3.1 Ratio of land consumption rate to population growth rate

11.5.1 Number of deaths, missing persons and directly affected persons attributed to disasters per 100,000 population (Similar to indicators 1.5.1/13.1.1)

11.5.2 Direct economic loss attributed to disasters in relation to global gross domestic product (GDP)

11.6.1 Proportion of municipal solid waste collected and managed in controlled facilities out of total municipal waste generated, by cities

11.b.1 Number of countries that adopt and implement national disaster risk reduction strategies in line with the Sendai Framework for Disaster Risk Reduction 2015–2030 (Similar to indicators 1.5.3/13.1.2)

Goal 12. Ensure sustainable consumption and production patterns

12.3.1 (a) Food loss index and (b) food waste index

12.4.1 Number of parties to international multilateral environmental agreements on hazardous waste, and other chemicals that meet their commitments and obligations in transmitting information as required by each relevant agreement

12.4.2 (a) Hazardous waste generated per capita; and (b) proportion of hazardous waste treated, by type of treatment

12.5.1 National recycling rate, tons of material recycled

12.a.1 Installed renewable energy-generating capacity in developing countries (in watts per capita)

12.b.1 Implementation of standard accounting tools to monitor the economic and environmental aspects of tourism sustainability

Goal 13. Take urgent action to combat climate change and its impacts

13.1.1 Number of deaths, missing persons and directly affected persons attributed to disasters per 100,000 population (*Similar to indicators 1.5.1/11.5.1*)

13.1.2 Number of countries that adopt and implement national disaster risk reduction strategies in line with the Sendai Framework for Disaster Risk Reduction 2015–2030 (*Similar to indicators 1.5.3/11.b.1*)

13.2.1 Number of countries with nationally determined contributions, long-term strategies, national adaptation plans and adaptation communications, as reported to the secretariat of the United Nations Framework Convention on Climate Change (*Similar to 13.b.1 (with a slight correction)*)

13.2.2 Total greenhouse gas emissions per year

13.b.1 Number of least developed countries and small island developing States with nationally determined contributions, long-term strategies, national adaptation plans and adaptation communications, as reported to the secretariat of the United Nations Framework Convention on Climate Change (*Similar to 13.2.1 (with a slight correction)*)

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

15.2.1 Progress towards sustainable forest management

15.3.1 Proportion of land that is degraded over total land area

15.5.1 Red List Index

15.6.1 Number of countries that have adopted legislative, administrative and policy frameworks to ensure fair and equitable sharing of benefits

15.a.1 (a) Official development assistance on conservation and sustainable use of biodiversity; and (b) revenue generated and finance mobilized from biodiversity-relevant economic instruments (*Similar to indicators 15.b.1*)

15.b.1 (a) Official development assistance on conservation and sustainable use of biodiversity; and (b) revenue generated and finance mobilized from biodiversity-relevant economic instruments (*Similar to indicators 15.a.1*)

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 (a) physical violence, (b) psychological violence and (c) sexual violence in the previous 12 months

16.1.4 Proportion of population that feel safe walking alone around the area they live after dark

16.2.1 Proportion of children aged 1–17 years who experienced any physical punishment and/or psychological aggression by caregivers in the past month

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

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

16.3.2 Unsented detainees as a proportion of overall prison population

16.4.2 Proportion of seized, found or surrendered arms whose illicit origin or context has been traced or established by a competent authority in line with international 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 population satisfied with their last experience of public services

16.7.1 Proportions of positions in national and local institutions, including (a) the legislatures; (b) the public service; and (c) the judiciary, compared to national distributions, by sex, age, persons with disabilities and population groups

16.9.1 Proportion of children under 5 years of age whose births have been registered with a civil authority, by age

16.10.2 Number of countries that adopt and implement constitutional, statutory and/or policy guarantees for public access to information

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

16.b.1 Proportion of population reporting having personally felt discriminated against or harassed in the previous 12 months on the basis of a ground of discrimination prohibited under international human rights law

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

17.3.2 Volume of remittances (in United States dollars) as a proportion of total GDP

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

17.6.1 Fixed Internet broadband subscriptions per 100 inhabitants, by speed

17.8.1 Proportion of individuals using the Internet

17.13.1 Macroeconomic Dashboard

17.18.1 Statistical capacity indicator for Sustainable Development Goal monitoring

17.18.2 Number of countries that have national statistical legislation that complies with the Fundamental Principles of Official Statistics

17.19.1 Dollar value of all resources made available to strengthen statistical capacity in developing countries

17.19.2 Proportion of countries that (a) have conducted at least one population and housing census in the last 10 years; and (b) have achieved 100 per cent birth registration and 80 per cent death registration

**Мониторинг показателей Целей устойчивого развития (ЦУР)
в регионе СНГ
2020-2024**

**Monitoring of Sustainable Development Goal (SDG) indicators
in the CIS region
2020-2024**

**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(499) 755-02-16 (доб. 528)**

**Tel: (7-495) 607-44-02
(7-495) 607-49-95
(7-499) 755-02-16 (528)**

**E-mail: cisstat@cisstat.org
<http://www.new.cisstat.org>**