

| | |
|-----------|---|
| 4 | Резюме |
| 5 | Введение |
| 6 | Сопоставление приоритетов развития Евразийского экономического союза и Целей в области устойчивого развития |
| 12 | Статистика достижения Целей в области устойчивого развития в регионе Евразийского экономического союза. Методология |
| 13 | Повсеместная ликвидация нищеты во всех её формах |
| 14 | Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства |
| 15 | Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте |
| 16 | Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех |
| 17 | Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек |
| 18 | Содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех |
| 19 | Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям |
| 20 | Сокращение неравенства внутри стран и между ними |
| 21 | Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития |
| 22 | Заключение |
| 24 | Приложение 1 |
| 34 | Приложение 2 |
| 39 | Приложение 3 |
| 41 | Приложение 4 |
| 43 | Приложение 5 |
| 46 | Приложение 6 |
| 50 | Приложение 7 |
| 53 | Приложение 8 |



ПОКАЗАТЕЛИ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В РЕГИОНЕ ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА

Доклад
Евразийской экономической комиссии
2017

Резюме

Доклад «Показатели достижения Целей в области устойчивого развития в регионе Евразийского экономического союза» подготовлен Евразийской экономической комиссией и посвящен анализу достижения Целей в области устойчивого развития в рамках Евразийского экономического союза.

Цели в области устойчивого развития направлены на благо каждого человека, открывают новые горизонты развития и меняют мир к лучшему.

Каждое государство – член Союза предпринимает конкретные шаги по достижению Целей в области устойчивого развития, опираясь на национальные программные документы, стратегии и концепции развития, в то время как экономическая интеграция в рамках Союза является дополнительным фактором, способствующим достижению государствами-членами ЦУР.

Союз как крупнейшее интеграционное объединение на евразийском пространстве ставит

целью обеспечение устойчивого экономического развития государств-членов, что совпадает с задачами развития в рамках ЦУР. В частности, поддержание экономического роста, энергетической безопасности, внедрение инновационных решений в производстве и потреблении, углубление промышленной кооперации, совершенствование транспортной инфраструктуры, а также социальное и медицинское обеспечение для граждан государств-членов, что напрямую коррелирует с международными задачами в области устойчивого развития.

В Докладе проведен анализ соответствия приоритетов развития и деятельности Союза с задачами в области устойчивого развития в рамках ЦУР, которые сопровождаются статистическими материалами, отражающими достижение ЦУР в рамках Союза.

Доклад представляет интерес для специалистов, работающих по тематике устойчивого развития, а также для экспертов в области региональной экономической интеграции и международных экономических отношений.



Введение

Цели в области устойчивого развития, принятые ООН в 2015 году, формируют образ будущего мира, в котором отсутствуют нищета и голод, где люди могут реализовать свой потенциал в условиях равенства в здоровой окружающей среде, где используются рациональные модели потребления и производства, принимаются неотложные меры сохранения планеты от деградации для устойчивой жизнедеятельности нынешнего и будущих поколений.

Проблематика достижения Целей в области устойчивого развития прочно закрепляется в стратегической национальной повестке всех государств мира, но реализация ЦУР возможна не только на уровне отдельных суверенных государств, но также в рамках региональных интеграционных объединений.

Региональное экономическое взаимодействие государств позволяет использовать широкий набор интеграционных инструментов с целью стимулирования их экономического, социального и технологического развития. Примером подобного взаимодействия является Евразийский экономический союз, членами которого являются Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика и Российская Федерация.

В 2012 году Генеральная Ассамблея ООН официально признала усилия государств по укреплению региональной экономической интеграции в рамках Таможенного союза и Единого экономического пространства¹, а также отметила их стремление по дальнейшему углублению евразийской интеграции – формированию Евразийского экономического союза.

В настоящее время процесс региональной интеграции на евразийском пространстве вышел на качественно новый уровень – на основании Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года (далее – Договор о Союзе) создан и функционирует Союз, являющийся международной организацией региональной экономической интеграции и обладающий международной правосубъектностью.

Договором о Союзе определены следующие ключевые цели развития: создание условий для стабильного развития экономик государств-членов

в интересах повышения жизненного уровня их населения; стремление к формированию единого рынка товаров, услуг, капитала и трудовых ресурсов, а также всесторонняя модернизация, кооперация и повышение конкурентоспособности национальных экономик в условиях глобальной экономики.²

Для достижения указанных целей в рамках Союза создан внутренний рынок государств-членов, а также проводятся согласованные (скоординированные) политики в ключевых сферах экономики.

Таким образом, интеграционный потенциал Союза в совокупности с реализуемыми национальными мерами по устойчивому развитию объективно способствует достижению государствами-членами ЦУР.

В частности, сотрудничество государств-членов в сфере регулирования трудовой миграции в рамках Союза содействует более эффективному перераспределению трудового потенциала, снижению безработицы, а также созданию достойных условий труда для граждан. Интеграционная либерализация рынков товаров, услуг и капитала стимулирует развитие предпринимательства, повышает доступ населения к широкому спектру услуг, в том числе финансовых, способствуя развитию здоровой конкуренции.

В то же время в рамках достижения ЦУР для Союза наиболее актуальным становится ряд вызовов, в первую очередь, в сфере эффективного использования потенциала топливно-энергетических комплексов государств-членов, а также обеспечения национальных экономик основными видами энергетических ресурсов для стран-импортеров.

Однако в случае успешной реализации государствами-членами инновационной политики, а также внедрения высокотехнологичных решений в производстве и потреблении энергетических ресурсов, указанные вызовы могут стать источником качественной модернизации экономик с учетом стремления мирового сообщества к устойчивому развитию.

¹ Резолюция 67-й Сессии Генеральной Ассамблеи ООН, 16 ноября 2012 года.

² Статья 4 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 г.



Сопоставление приоритетов развития Евразийского экономического союза и Целей в области устойчивого развития

Приоритеты развития Союза

Цели в области устойчивого развития

В 2016 г. завершено создание общих рынков лекарственных средств и медицинских изделий.

Государствами-членами подписаны Соглашение о единых принципах и правилах обращения лекарственных средств в рамках Евразийского экономического союза и Соглашение о единых принципах и правилах обращения медицинских изделий (изделий медицинского назначения и медицинской техники) в рамках Евразийского экономического союза.

Цель формирования общих рынков лекарственных средств и медицинских изделий заключается в укреплении здоровья населения государств – членов Союза путем обеспечения гарантий безопасности, эффективности и качества данной группы социально значимых товаров для жизни и здоровья людей, охраны окружающей среды.



К 2019 г. должен быть сформирован общий рынок электроэнергии, а к 2025 г. – общие рынки газа, нефти и нефтепродуктов.

Для этого приняты соответствующие концепции: Концепция формирования общего электроэнергетического рынка Евразийского экономического союза, Концепция формирования общего рынка газа Евразийского экономического союза, Концепция формирования общих рынков нефти и нефтепродуктов Евразийского экономического союза.



В рамках Союза реализуется согласованная (скоординированная) агропромышленная политика.

Целью данной политики является эффективная реализация ресурсного потенциала государств – членов Союза для оптимизации объемов производства конкурентоспособной сельскохозяйственной продукции и продовольствия, удовлетворения потребностей общего аграрного рынка, а также наращивания экспорта сельскохозяйственной продукции и продовольствия. В настоящее время основные задачи данного направления закреплены в Концепции согласованной (скоординированной) агропромышленной политики государств – членов Таможенного союза и Единого экономического пространства, Плане мероприятий по реализации Концепции согласованной (скоординированной) агропромышленной политики государств – членов Таможенного союза и Единого экономического пространства, а также отражены в Перечне перспективных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в сфере агропромышленного комплекса государств – членов Евразийского экономического союза до 2020 г.



Промышленная политика в рамках Союза формируется в соответствии с «Основными направлениями промышленного сотрудничества в рамках Евразийского экономического союза», которые содержат направления и инструменты (механизмы) промышленного сотрудничества, а также приоритетные виды экономической деятельности для промышленного сотрудничества государств-членов.

Целями промышленного взаимодействия в рамках объединения являются: ускорение и повышение устойчивости промышленного развития, модернизация (техническое перевооружение) действующих производств, стимулирование взаимовыгодной промышленной кооперации для создания высокотехнологичной, инновационной и конкурентоспособной продукции.

Примером реализации такого взаимодействия является создание Евразийского инжинирингового центра по станкостроению, а также утверждение одиннадцати приоритетных евразийских технологических платформ (космос, медицина, информационно-коммуникационные технологии, фотоника, добыча природных ресурсов, экология, сельское хозяйство и промышленные технологии) с целью создания в рамках Союза центров компетенции, стимулирующих развитие приоритетных секторов экономики и формирующих условия для их постоянного технологического обновления.



Безопасность товаров, в том числе продуктов питания, обеспечивается наличием технического регулирования в рамках Союза, а также проведением согласованной политики в сфере применения санитарных, ветеринарно-санитарных и карантинных фитосанитарных мер.

Техническое регулирование осуществляется путем установления обязательных требований к продукции или процессам проектирования продукции, а также разработки и применения межгосударственных стандартов, применение которых носит добровольный характер. Технические регламенты применяются в целях защиты жизни и (или) здоровья человека, имущества, окружающей среды, жизни и (или) здоровья животных и растений, предупреждения действий, вводящих в заблуждение потребителей, а также в целях обеспечения энергетической эффективности и ресурсосбережения в рамках Союза.

В настоящее время приняты технические регламенты о безопасности упаковки, игрушек, парфюмерно-косметической продукции, машин и оборудования, зерна, продукции легкой промышленности, пищевой промышленности и так далее. Программа разработки других технических регламентов предусмотрена Планом разработки технических регламентов Евразийского экономического союза и внесения изменений в технические регламенты Таможенного союза.

Согласованная политика в сфере применения санитарных, ветеринарно-санитарных и карантинных фитосанитарных мер осуществляется в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, а также ветеринарно-санитарной, карантинной фитосанитарной безопасности в рамках Союза и реализуется путем совместной разработки, принятия и применения международных договоров и актов Комиссии в данной области.



Интеграционные меры в рамках объединения также направлены на регулирование некоторых проблем, связанных с экологичностью товаров и процесса их обращения.

В частности Соглашение о перемещении озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции и учете озоноразрушающих веществ при осуществлении взаимной торговли государств – членов Евразийского экономического союза от 29 мая 2015 г. регулирует порядок перемещения озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции. Это подтверждает приверженность государств-членов принципам выполнения международных обязательств, предусмотренных Венской конвенцией об охране озонового слоя от 22 марта 1985 г. и Монреальским протоколом по веществам, разрушающим озоновый слой, от 16 сентября 1987 г., и, соответственно, способствует реализации многих экологических задач в рамках ЦУР.



Союз оказывает содействие экономическому развитию развивающихся и наименее развитых стран, предоставляя тарифные преференции товарам,

происходящим из таких государств, что предусмотрено статьей 36 Договора о Союзе. Действия государств-членов по данному направлению соответствуют целям № 1 «Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах», № 8 «Содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех», № 10 «Сокращение неравенства внутри стран и между ними» и № 17 «Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития», в частности – задаче предоставления наименее развитым странам на долгосрочной основе беспоплатного и неквотируемого доступа на рынки.



В целях обеспечения свободы движения услуг в рамках Союза сегодня в режиме единого рынка работает 43 сектора услуг – это более половины их общего стоимостного оборота.

К 2025 г. в соответствии с планами либерализации планируется включение в единый рынок еще 21 сектора услуг. Функционирование единого рынка услуг представляет собой мощный импульс для экономического, промышленного роста государств-членов, повышения их конкурентоспособности, способствует привлечению дополнительных инвестиций в рамках Союза, активизации ведения бизнеса, созданию дополнительных рабочих мест, сокращению безработицы. Достигнут определенный прогресс в вопросе снижения стоимости роуминга в рамках Союза. В 2015 – 2016 гг. операторы связи государств-членов снизили тарифы на голосовые услуги связи в роуминге в рамках Союза в среднем в 10 раз.



В Союзе осуществляется скоординированная (согласованная) транспортная политика.

Данная политика направлена на формирование единого транспортного пространства на принципах конкуренции, открытости, безопасности, надеж-



ности, доступности и экологичности. Государства-члены стремятся к поэтапной либерализации транспортных услуг в области автомобильного, водного и железнодорожного транспорта.

Стратегический документ в области транспорта – Основные направления и этапы реализации скоординированной (согласованной) транспортной политики, которым заложена основа для дальнейшего формирования единого транспортного пространства и общего рынка транспортных услуг. Определены ключевые точки дальнейшей интеграции по всем видам транспорта, а также в сферах развития инфраструктуры, науки и инноваций, привлечения инвестиций и др.

Принципы создания единого транспортного пространства включают обеспечение безопасности на транспорте, снижение вредного воздействия транспорта на окружающую среду и здоровье человека, развитие науки и инноваций в сфере транспорта и привлечение кадрового потенциала в данную область.



К 2025 г. будет создан общий финансовый рынок и обеспечена свобода движения капитала.

Для выполнения данной задачи принято Соглашение об обмене информацией, в том числе конфиденциальной, в финансовой сфере в целях создания условий на финансовых рынках для обеспечения свободного движения капитала от 23 декабря 2014 г. В августе 2016 г. Советом Комиссии одобрен проект Соглашения о согласованных подходах к регулированию валютных правоотношений и принятии мер либерализации, призванного устранить ограничения в отношении валютных операций, осуществляемых резидентами стран ЕАЭС, гармонизировать законодательства государств Союза в сфере валютного регулирования и валютного контроля, создать условия для беспрепятственного прохождения платежей, расчетов и свободного движения капитала в пределах таможенной территории ЕАЭС.

На завершающей стадии подготовки находится проект Соглашения о гармонизации законодательства государств – членов ЕАЭС в сфере финансового рынка, которое направлено на создание в рамках Союза общего финансового рынка, обеспечение взаимного признания лицензий на осуществление видов деятельности в секторах услуг (банковском, страховом секторе, секторе услуг на рынке ценных бумаг), а также формирование недискриминационного доступа на финансовые рынки государств – членов ЕАЭС.

В целях обеспечения доступа резидентов государств-членов к кредитным продуктам в банках на всей территории ЕАЭС и снижения кредитного риска для банков государств Союза проводится работа над проектом Соглашения о взаимодействии государств – членов ЕАЭС по обмену сведениями, входящими в состав кредитных историй.

Также в настоящее время экспертами центральных банков, министерств и ведомств финансово-экономического блока государств – членов ЕАЭС проводится разработка Концепции формирования общего финансового рынка ЕАЭС. Документ должен конкретизировать механизм достижения поставленных Договором о Союзе целей в области создания общего финансового рынка, включая правовую основу, сроки, инструменты, способствующие его формированию, комплексно обозначить ключевые направления построения общего финансового рынка, а также определить контуры развития его инфраструктуры.



Основные направления реализации цифровой повестки Союза до 2025 г. планируется разработать и представить на рассмотрение Евразийского межправительственного совета до 1 декабря 2017 г.

Реализация цифровой повестки обеспечит цифровой суверенитет Союза, создаст условия для развития и защиты цифровых и традиционных активов граждан, хозяйствующих субъектов и государств – членов Союза. В рамках Союза координируются работы по разработке и проведению согласованной политики в области информационно-коммуникационных технологий и информационной безопасности, включая подготовку и согласование предложений по стандартизации и унификации. Координируются работы по обеспечению межгосударственного информационного взаимодействия средствами интегрированной информационной системы Союза, включая проработку целостной функциональной архитектуры процессов информационного взаимодействия и участие в подготовке предложений по оптимизации процессов межгосударственного информационного взаимодействия. Имплементируются передовые технологии и передовой опыт в деле информатизации на пространстве Союза.



Создание условий для обеспечения макроэкономической стабильности и поддержания устойчивого экономического роста достигается путем проведения согласованной макроэкономической политики и соблюдения пороговых значений макроэкономических показателей, определяющих устойчивость экономического развития государств-членов: годовой дефицит государственного бюджета, государственный долг и уровень инфляции.

В 2015 году утверждены Основные направления экономического развития Союза до 2030 года, на ежегодной основе принимаются Основные ориентиры макроэкономической политики государств-членов. Для обеспечения эффективного функционирования национальных экономик государства-члены проводят согласованную макроэкономическую политику, что предусматривает соблюдение количественных значений макроэкономических показателей, определяющих устойчивость экономического развития. В целях координации проведения государствами-членами согласованной макроэкономической политики готовятся краткосрочные, среднесрочные и долгосрочные прогнозы экономической ситуации. В рамках Долгосрочного прогноза экономического развития Евразийского экономического союза до 2030 года определены потенциальные интеграционные эффекты и рост экономик государств – членов ЕАЭС за счет использования интеграционного потенциала Союза в совокупности с национальными конкурентными преимуществами. Векторы сотрудничества и условия, при которых возможно достижение потенциальных эффектов, рассчитанных в Долгосрочном прогнозе, утверждены в Основных направлениях экономического развития Союза до 2030 года. На ежегодной основе принимаются Основные ориентиры макроэкономической политики государств-членов, которые направлены на достижение целей установленных Основными направлениями экономического развития Союза.



В настоящее время свобода движения рабочей силы обеспечена для всех категорий трудящихся.

Исключена любая дискриминация при трудоустройстве граждан Союза на территории Союза: трудящимся не требуется получение разрешения на работу; отменены квоты и другие ограничения по защите национального рынка труда; признаются документы об образовании; либерализованы условия въезда и пребывания в стране трудоустройства; обеспечено предоставление экстренной и неотложной медицинской помощи; детям трудящихся предоставлено право посещения дошкольных и школьных учреждений. На завершающей стадии подготовки находится проект Договора о пенсионном обеспечении трудящихся государств – членов Евразийского экономического союза, направленный на обеспечение равных пенсионных прав трудящихся Союза.



Союз осуществляет международное сотрудничество с правительствами третьих государств, региональными интеграционными объединениями и международными организациями

в целях развития торгово-экономического сотрудничества государств-членов с третьими странами, диверсификации и инновационного развития их экономик, повышения объемов и улучшения структуры торговли и инвестиций. Взаимодействие осуществляется в разных форматах: от меморандумов о взаимопонимании до соглашений о создании зоны свободной торговли. С 2012 г. государства-члены участвуют в зоне свободной торговли СНГ.

В 2015 г. Союз заключил полноформатное соглашение о свободной торговле с государством Азиатско-Тихоокеанского региона – Вьетнамом. Развивается взаимодействие с Китайской Народной Республикой. Работа, проведенная в этом направлении в 2012 – 2015 гг., позволила в 2016 г. выйти на начало официальных переговоров по заключению непреференциального соглашения охоргово-экономическом сотрудничестве.

Осуществляется работа по углублению экономических отношений с такими странами как Индия, Израиль, Египет, Иран, Камбоджа, Сингапур, Сербия, Монголия, Перу, Чили, Республика Корея, Молдова, Бангладеш, Иордания, Таиланд, а также контактов с интеграционными объединениями и международными структурами – АСЕАН, Африканский союз, Андское сообщество, Тихоокеанский альянс, МЕРКОСУР, АТЭС и ШОС.

Также Комиссия сотрудничает с региональными комиссиями ООН: ЭКЛАК, ЭСКАТО и ЕЭК ООН и другими структурами ООН, например, ФАО, которые уделяют большое внимание проблематике ЦУР.

Право Союза учитывает и в большой степени основывается на правилах и принципах ВТО, что обеспечивает распространение норм многосторонней торговой системы на евразийское пространство так, чтобы усилия по региональной интеграции не противоречили применимым обязательствам в области международной торговли.

Развивается сотрудничество в сфере статистики как в рамках Союза, так и с международными организациями.

Сотрудничество в рамках Союза укрепляет потенциал официальной статистики в государствах-членах. Так, в 2015 г. было принято распоряжение Высшего Евразийского экономического совета о сближении сроков проведения национальных переписей населения в период с октября 2019 г. по октябрь 2020 г.



Статистика достижения Целей в области устойчивого развития в регионе Евразийского экономического союза

Методология

В Докладе приведен анализ текущей ситуации по достижению ЦУР в рамках Евразийского экономического союза. Статистическая информация представлена основными этапами евразийской интеграции, выделены следующие периоды: 2005 г. – характеризует период до начала текущих интеграционных процессов; 2010 г. – начало функционирования Таможенного союза; 2015 г. – начало функционирования Евразийского экономического союза¹.

При подготовке Доклада Евразийской экономической комиссией использовались официальные статистические данные, предоставленные Комиссии национальными статистическими службами государств-членов, и официальная статистическая информация Союза, разработанная Комиссией. Комиссией были отобраны имеющиеся статистические показатели, количественно характеризующие достижение ЦУР в рамках Союза. Вместе с тем, следует отметить, что Доклад не охватывает все ЦУР, так как официальная статистическая информация по отдельным ЦУР отсутствует, как в государствах – членах Союза, так и в Комиссии.

¹ Со 2 января 2015 г. к Союзу присоединилась Республика Армения, с 12 августа 2015 г. – Кыргызская Республика.



1 ЛИКВИДАЦИЯ НИЩЕТЫ



Основные тенденции в Союзе:

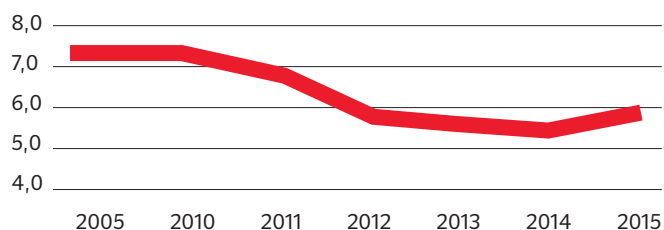
- ▶ снижение уровня безработицы;
- ▶ рост расходов государств-членов на основные (социальные) услуги;
- ▶ рост среднедушевых номинальных денежных расходов на душу населения;
- ▶ сокращение уровня бедности населения.

Повсеместная ликвидация нищеты во всех её формах

- ▶ ликвидация крайней нищеты для всех людей во всем мире;
- ▶ внедрение надлежащих систем и мер социальной защиты;
- ▶ обеспечение равных прав на экономические ресурсы, а также доступ к базовым услугам, владению, распоряжению землей и другими формами собственности, наследуемому имуществу, природным ресурсам, новым технологиям и финансовым услугам, включая микрофинансирование.

Уровень безработицы в Союзе

(в процентах к экономически активному населению)



Уровень безработицы в Союзе в 2015 г. (5,7%) сократился на 1,6 процентных пункта по сравнению с уровнями 2005 и 2010 гг. (7,3%).

В секторе государственного управления за период 2010 – 2015 гг. во всех государствах-членах наблюдался рост номинальных расходов бюджетов в национальной валюте на основные (социальные) услуги. В этот период расходы на здравоохранение в Союзе достигали 10,7% от общих расходов, на образование – 10,5%, на социальную защиту – 33,2%

Среднедушевые денежные доходы в месяц в Союзе

(долларов США)



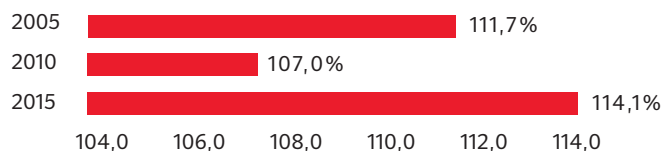
Денежные доходы на душу населения в среднем по Союзу в долларовом выражении выросли с 253 долларов США в 2005 г. до 449 долларов США в 2015 г.

В 2015 г. по сравнению с 2005 г. уровень бедности населения сократился во всех государствах-членах.

За период с 2006 по 2014 гг. темпы роста потребительских цен в целом по Союзу находились в пределах 7-8%.

Динамика потребительских цен в Союзе

(процентов к предыдущему году)



Более подробная информация представлена в Приложении 1



2 ЛИКВИДАЦИЯ ГОЛОДА



Основные тенденции в Союзе:

- ▶ рост производства продуктов питания на душу населения, в том числе продукции растениеводства и животноводства;
- ▶ рост потребления мяса и мясных продуктов;
- ▶ рост продаж пшеницы

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

- ▶ стремление покончить с голодом и всеми формами недоедания и обеспечить к 2030 г. устойчивое производство продуктов питания;
- ▶ доступ к питательной пище в достаточном количестве;
- ▶ повсеместный переход к устойчивому сельскому хозяйству, удвоение продуктивности сельского хозяйства, увеличение инвестиций и обеспечение надлежащего функционирования рынков продовольственной продукции.

Производство отдельных видов продукции в Союзе на душу населения в 2015 г.

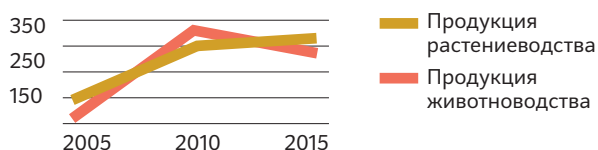
(прирост в процентах по сравнению с 2010 г.)



Производство продуктов питания на душу населения в Союзе в 2015 г. возросло по сравнению с 2010 г. по мясу и субпродуктам (на 57,9%), растительному маслу (на 49,8%), картофелю (на 31,9%), овощам (на 21,9%), ягодам и фруктам (на 21,1%), молоку обработанному (на 14,6%), сахару (на 9,7%), рыбе и рыбопродуктам (на 4,5%), яйцам (на 3,6%).

В целом производство продукции растениеводства на душу населения в Союзе увеличилось со 192 доллара США в 2005 г. до 311 долларов США в 2015 г., а животноводства – со 167 долларов США до 285 долларов США.

Производство продукции сельского хозяйства на душу населения в Союзе (долларов США)



При этом произошло качественное изменение питания населения государств-членов: возросло потребление мяса и мясных продуктов.

В государствах-членах наблюдается высокий рост продаж пшеницы: в 2011 г. (на 43% по отношению к предыдущему году), в 2012 г. (на 42,8%) и 2014 г. (на 34,7%).

Продажи пшеницы в Союзе

(прирост в процентах к предыдущему году)



Более подробная информация представлена в Приложении 2



3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ И БЛАГОПОЛУЧИЕ



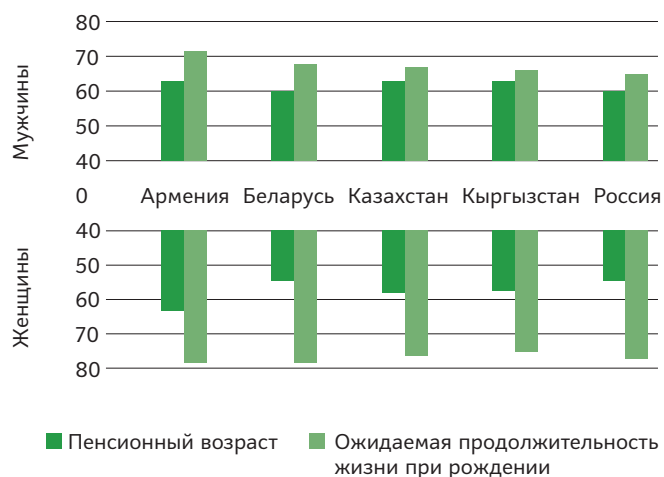
Основные тенденции в Союзе:

- ▶ увеличение ожидаемой продолжительности жизни при рождении;
- ▶ снижение заболеваемости туберкулезом;
- ▶ снижение коэффициента смертности детей в возрасте до пяти лет и коэффициента неонатальной смертности во всех государствах-членах

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

- ▶ искоренение эпидемий основных инфекционных заболеваний;
- ▶ достижение всеобщего охвата услугами здравоохранения;
- ▶ обеспечение здоровья и благополучия для всех, в любом возрасте посредством повышения уровня охраны репродуктивного здоровья, а также здоровья матери и ребенка;
- ▶ сокращение распространенности неинфекционных и экологически обусловленных заболеваний;
- ▶ обеспечение всеобщего доступа к безопасным, недорогим и эффективным лекарственным средствам и вакцинам.

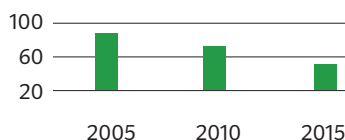
Ожидаемая продолжительность жизни и пенсионный возраст в государствах – членах Союза в 2015 г., лет



В 2015 г. во всех государствах-членах ожидаемая продолжительность жизни при рождении в целом по населению превышает 71 год (в 2005 г. – почти 66 лет). С 2005 г. ежегодно этот показатель увеличивался на 0,7%.

Заболеваемость населения туберкулезом за период с 2005 по 2015 гг. снизилась во всех государствах-членах. За десять лет в целом по Союзу этот показатель снизился на 35,5% и составил в 2015 г. 57 человек на 100 тысяч населения.

Заболеваемость населения туберкулезом в Союзе (на 100 000 населения)



4 КАЧЕСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ



Основные тенденции в Союзе:

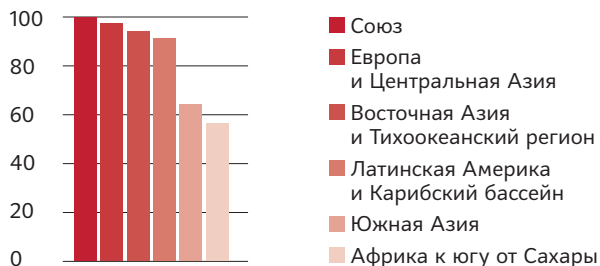
- ▶ увеличение доли грамотного населения;
- ▶ увеличение численности студентов, прибывших из других государств – членов Союза, в организациях высшего профессионального образования

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

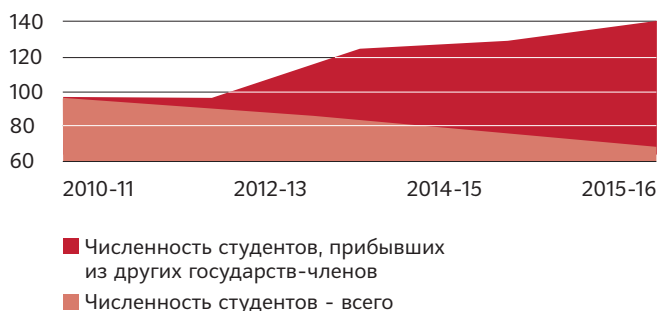
- ▶ обеспечение получения всеми бесплатного, равноправного и качественного начального и среднего образования;
- ▶ увеличение числа людей, обладающих востребованными навыками для трудоустройства и занятий предпринимательской деятельностью.

Грамотное население

(процент лиц в возрасте 15 лет и старше)



Динамика численности студентов образовательных организаций высшего профессионального образования (в процентах)



По данным Доклада о человеческом развитии за 2015 г., подготовленного Программой развития ООН, в государствах-членах отмечен высокий образовательный уровень населения. К грамотному населению отнесены 99,7% граждан государств-членов в возрасте 15 лет и старше. В среднем по странам Европы и Центральной Азии этот показатель составляет 98,0%, в целом по миру – 81,2%.

В Союзе 23% населения в возрасте 15 лет и старше имеет высшее образование, 40% – среднее профессиональное.

В 2015/16 учебном году в организациях высшего профессионального образования государств-членов обучалось 102,1 тыс. студентов, прибывших из других государств-членов, что на 41% выше, чем пять лет назад. При этом численность студентов организаций высшего профессионального образования, прибывших из других государств-членов, увеличивалась на фоне общего снижения численности студентов организаций высшего профессионального образования.

Более подробная информация представлена в Приложении 3



5 ГЕНДЕРНОЕ РАВЕНСТВО



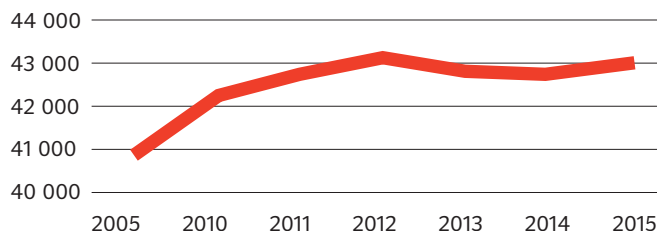
Основные тенденции в Союзе:

- ▶ увеличение численности занятых женщин;
- ▶ рост доли женщин в органах управления;
- ▶ сокращение разрыва между мужчинами и женщинами по уровню безработицы.

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

- ▶ расширение прав и возможностей женщин и девочек;
- ▶ ликвидация всех форм дискриминации и насилия в отношении женщин и девочек;
- ▶ обеспечение женщин и девочек всеми возможностями для охраны своего сексуального и репродуктивного здоровья и реализации своих репродуктивных прав, полноценным доступом к производительным ресурсам;
- ▶ обеспечение женщин и девочек равным доступом к участию в политической, экономической и общественной жизни.

Численность занятых женщин в Союзе
(тыс. человек)

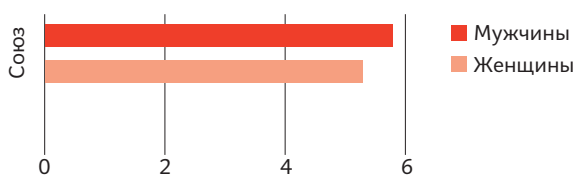


С 2005 по 2015 г. численность занятых женщин увеличилась на 2,1 млн. человек.

При этом в рамках Союза в кадровом составе органов управления доля женщин устойчиво растет.

Уровень безработицы в 2015 г. среди женщин составил 5,5% экономически активного населения, среди мужчин – 5,8%.

Уровень безработицы в 2015 г. в Союзе в разбивке по полу
(в процентах к экономически активному населению)
(в соответствии с методологией МОТ)



Более подробная информация представлена в Приложении 4



8 ДОСТОЙНАЯ РАБОТА И ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РОСТ



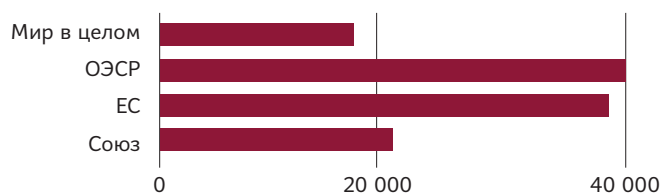
Основные тенденции в Союзе:

- ▶ рост ВВП на душу населения по паритету покупательной способности валют;
- ▶ рост численности занятого населения.

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

- ▶ поддержание экономического роста на душу населения в соответствии с национальными условиями;
- ▶ обеспечение полной и производительной занятости и достойной работы для всех женщин и мужчин, в том числе молодых людей и инвалидов, и равной оплаты за труд равной ценности.

Валовой внутренний продукт на основе паритета покупательной способности валют в 2015 г.
(долларов США на душу населения)

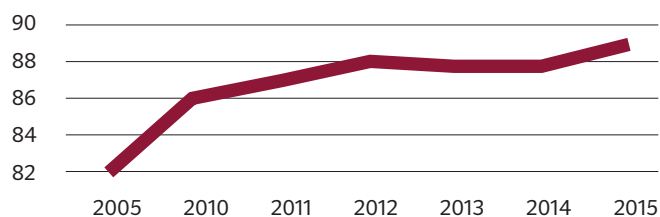


ВВП на душу населения по паритету покупательной способности валют по Союзу в 2015 г. был в 1,5 раза выше, чем в мире в целом.

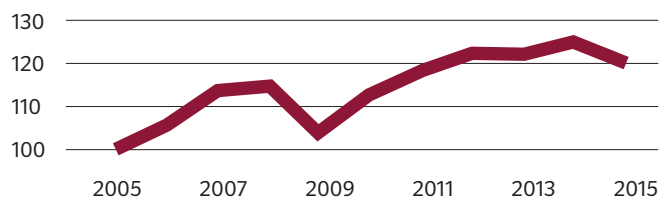
Общая численность занятого населения Союза с 2005 по 2015 гг. увеличилась на 5,7 млн. человек (с 83,2 до 88,9 млн. чел.) или 8,2%.

Объем промышленного производства Союза в 2015 г. составил 927,6 млрд. долларов США и увеличился в постоянных ценах по сравнению с 2005 г. на 20,8%. При этом среднегодовой прирост составил 1,9%.

Численность занятого населения в Союзе
(млн. человек)



Объем промышленного производства Союза
(в процентах к 2005 г.)



Более подробная информация представлена в Приложении 5



9 ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ, ИННОВАЦИИ И ИНФРАСТРУКТУРА



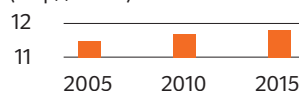
Основные тенденции в Союзе:

- ▶ рост объемов грузовых перевозок;
- ▶ рост объема грузооборота;
- ▶ рост объема пассажирооборота;
- ▶ увеличение валовой добавленной стоимости обрабатывающей промышленности на душу населения;
- ▶ рост обеспеченности населения сотовой связью.

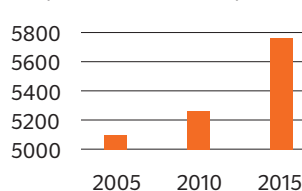
Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям

- ▶ содействие всеохватной и устойчивой индустриализации;
- ▶ развитие инфраструктуры, включая региональную и трансграничную;
- ▶ расширение доступа мелких промышленных предприятий к финансовым услугам и усиление их интеграции в производственно-сбытовые цепочки и рынки;
- ▶ модернизация инфраструктуры промышленных предприятий и более широкое применение чистых и экологически безопасных технологий и промышленных процессов;
- ▶ активизация научных исследований, стимулирование инновационной деятельности и значительное увеличение числа работников в сфере научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;
- ▶ расширение доступа к информационно-коммуникационным технологиям и стремление к обеспечению всеобщего и недорогого доступа к Интернету.

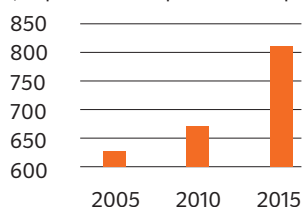
Перевозки грузов всеми видами транспорта Союза
(млрд. тонн)



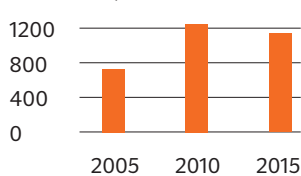
Грузооборот транспорта Союза
(млрд. тонно-километров)



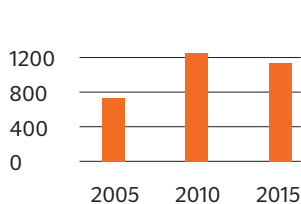
Пассажирооборот транспорта Союза
(млрд. пассажиро-километров)



Валовая добавленная стоимость обрабатывающей промышленности
(долларов США на душу населения)



Количество абонентов сотовой связи на 100 жителей Союза



Объем перевозок грузов в 2015 г. по сравнению с 2010 г. в целом по Союзу увеличился на 10,5% или в среднем на 2,1% за год.

Объем грузооборота в 2015 г. по сравнению с 2010 г. в целом по Союзу увеличился на 9,5% или в среднем на 1,9% за год.

Объем пассажирооборота в 2015 г. в целом по Союзу увеличился на 22,5% по сравнению с 2010 г.

В 2015 г. валовая добавленная стоимость обрабатывающей промышленности на душу населения увеличилась по сравнению с 2005 г. на 339 долларов США.

Обеспеченность населения сотовой связью ежегодно увеличивается. В 2015 г. на каждого жителя Союза приходилось почти два подключения к сотовым сетям, тогда как десять лет назад не каждый житель Союза имел сотовый телефон.

Более подробная информация представлена в Приложении 6

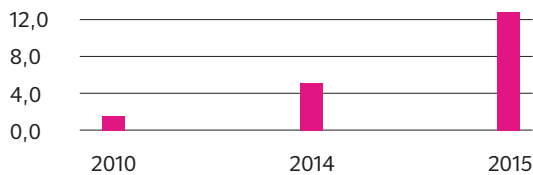




Сокращение неравенства внутри стран и между ними

- ▶ совершенствование методов регулирования и мониторинга глобальных финансовых рынков и учреждений;
- ▶ содействие упорядоченной, безопасной, законной и ответственной миграции и мобильности людей, в том числе с помощью проведения спланированной и хорошо продуманной миграционной политики;
- ▶ сокращение операционных затрат, связанных с переводом мигрантами денежных средств.

Доля взаимных инвестиций государств-членов в общем объеме прямых инвестиции в Союзе
(за отчетный период, процентов)



Наблюдался рост взаимных инвестиций внутри Союза с 0,9 млрд. долларов США в 2010 г. до 2 млрд. долларов США в 2015 г.

Более подробная информация представлена в Приложении 7





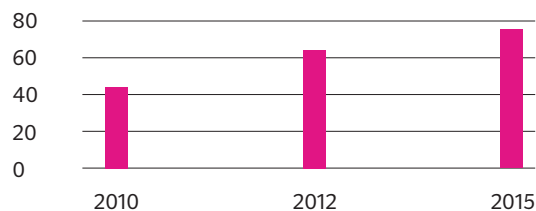
Основные тенденции в Союзе:

- ▶ увеличение доли пользователей Интернета от общего числа населения.

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

- ▶ усиление мобилизации ресурсов из внутренних источников, с тем чтобы повысить национальные возможности по сбору налогов и других доходов;
- ▶ мобилизация дополнительных финансовых ресурсов из разных источников;
- ▶ расширение использования высокоэффективных технологий, в частности информационно-коммуникационных;
- ▶ повышение доступности высококачественных, актуальных и достоверных данных.

Количество абонентов сети Интернет на 100 жителей Союза



В 2015 г. 75% населения Союза являлись пользователями сети Интернет, в то время как в 2010 г. только 43% населения Союза могли воспользоваться этой услугой.

Более подробная информация представлена в Приложении 8



Заключение

Региональная экономическая интеграция способствует достижению ЦУР в рамках Союза и является дополнительным инструментом по поддержанию качественного и устойчивого экономического роста в государствах-членах.

Цели и направления экономического развития Союза во многом совпадают с целями и задачами повестки в области устойчивого развития. Обеспечение свободы движения товаров, услуг, капитала и рабочей силы, проведение скоординированной, согласованной или единой политики в отраслях экономики, определенных Договором о Союзе, позволяет использовать интеграционный потенциал регионального сотрудничества государств-членов для повышения благосостояния их граждан и достижения качественного экономического роста.

Право Союза включает в себя лучшие мировые и национальные регуляторные практики, что является дополнительным фактором, способствующим достижению ЦУР в рамках Союза.

Анализ достижения Целей в области устойчивого развития в рамках Союза, представленный в Докладе, показал, что в рамках Союза динамика достижения отдельных ЦУР является высокой.

В частности, уровень безработицы в Союзе ниже, чем в ЕС и других развитых странах. Проявилась тенденция выравнивания уровня экономического развития между государствами – членами Союза, несмотря на различия масштабов экономики

и мировой кризис. Разрыв в уровне ВВП на душу населения сократился с 9,8 тыс. долларов США в 2010 году до 9,3 тыс. долларов США в 2015 году. Также сократился разрыв между государствами-членами по уровню оплаты труда, производительности труда, обеспеченности научными кадрами, показателям безработицы. Приведенные количественные показатели отражают качественные изменения в экономическом развитии государств – членов Союза и благосостоянии граждан. В то же время для достижения Целей 7, 9, 10 требуется наращивание усилий в рамках Союза в части более активного внедрения энергоэффективных и ресурсосберегающих технологий, высокотехнологичных производств, наукоемкой продукции в сферах, обладающих высоким интеграционным потенциалом, а также активное создание региональных цепочек добавленной стоимости и региональных промышленных кластеров. Достижению ЦУР в рамках Союза будет также способствовать реализация Основных направлений экономического развития Союза до 2030 года, которые учитывают долгосрочную повестку развития рассматриваемого регионального интеграционного объединения и направлены на мониторинг реализации государствами-членами задач устойчивого развития, стоящих перед всем международным сообществом.



Список сокращений

| | |
|---------------------------|---|
| АСЕАН | Ассоциация стран Юго-Восточной Азии |
| АТР | Азиатско-Тихоокеанский регион |
| Союз, ЕАЭС | Евразийский экономический союз |
| ЕС | Европейский союз |
| ЕЭК ООН | Европейская экономическая комиссия ООН |
| Комиссия | Евразийская экономическая комиссия |
| МЕРКОСУР | Южно-американский общий рынок |
| ООН | Организация Объединенных Наций |
| СНГ | Содружество Независимых Государств |
| США | Соединенные Штаты Америки |
| ФАО | Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН |
| ЦУР | Цели в области устойчивого развития |
| ШОС | Шанхайская организация сотрудничества |
| ЭКЛАК | Экономическая комиссия ООН для Латинской Америки и Карибского бассейна |
| ЭСКАТО | Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана |
| Государства – члены Союза | Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика и Российская Федерация |



Приложение 1



Цель 1. Повсеместная ликвидация нищеты во всех её формах

Таблица 1. Численность безработных (тысяч человек)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|------------|---------|---------------------|---------|
| Армения | 98,0 | 278,2 | 243,7 |
| Беларусь | ... | 297,9 ²⁾ | ... |
| Казахстан | 640,7 | 496,5 | 451,1 |
| Кыргызстан | 183,5 | 212,3 | 192,2 |
| Россия | 5 242,0 | 5 544,2 | 4 263,9 |

¹⁾ 2005 г. – по данным Государственной службы занятости, 2010–2013 гг. – по данным интегрированного обследования уровня жизни домашних хозяйств, с 2014 г. – по данным обследования рабочей силы.

²⁾ По данным переписи населения 2009 г.

Рис.1. Уровень безработицы (процентов экономически активного населения)

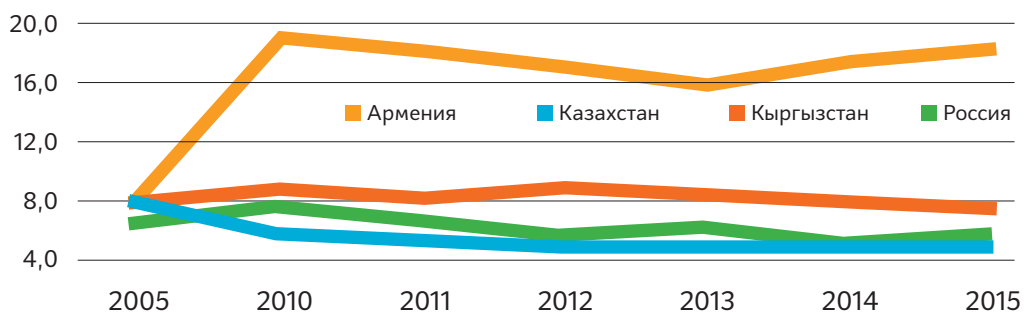


Таблица 2. Денежные доходы на душу населения в месяц (единиц национальной валюты¹⁾)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|--------------------------|--------|--------|--------|
| Армения ²⁾ | 15 949 | 31 | 52 377 |
| Беларусь | 333 | 952 | 4 943 |
| Казахстан | 15 787 | 39 014 | 67 321 |
| Кыргызстан ²⁾ | 956 | 2 494 | 4 075 |
| Россия | 8 088 | 18 958 | 30 474 |

¹⁾ Армения – армянских драмов, Беларусь – тыс. белорусских рублей, Казахстан – тенге, Кыргызстан – сомов, Россия – российских рублей.

²⁾ Денежные доходы на члена домашнего хозяйства.



Рис.2. Структура денежных доходов населения (домашних хозяйств) в 2015 г.
(процентов к итогу)

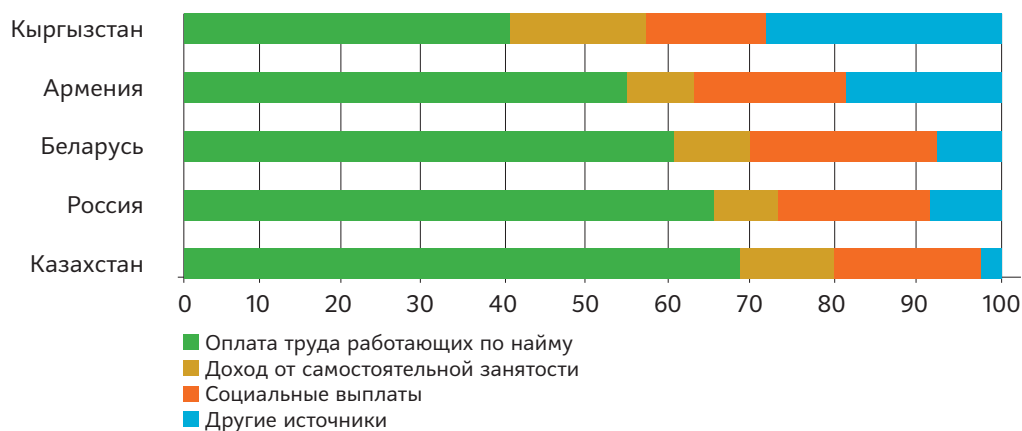


Таблица 3. Среднемесячная номинальная заработная плата

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|-----------------------|--|---------|---------|
| | единиц национальной валюты ¹⁾ | | |
| Армения ²⁾ | 52 060 | 102 652 | 171 615 |
| Беларусь | 464 | 1 217 | 6 715 |
| Казахстан | 34 060 | 77 611 | 126 021 |
| Кыргызстан | 2 613 | 7 189 | 13 483 |
| Россия | 8 555 | 20 952 | 34 030 |
| | в соотношении с прожиточным минимумом трудоспособного населения, раз ³⁾ | | |
| Армения | ... | ... | ... |
| Беларусь | 2,9 | 4,1 | 4,0 |
| Казахстан | 4,5 | 4,8 | 5,4 |
| Кыргызстан | 1,2 | 1,8 | 2,3 |
| Россия | 2,6 | 3,4 | 3,3 |

¹⁾ Армения – армянских драмов, Беларусь – тыс. белорусских рублей, Казахстан – тенге, Кыргызстан – сомов, Россия – российских рублей.

²⁾ С 2013 года – с учетом заработной платы военнослужащих и изменений в методологии расчета показателей номинальной и реальной заработной платы.

³⁾ В Армении величина прожиточного минимума не устанавливается; в Казахстане – в процентах к прожиточному минимуму мужчины в трудоспособном возрасте.



Рис.3. Среднемесячная номинальная заработная плата по отдельным видам экономической деятельности в 2015 г. (в процентах к заработной плате в среднем по стране)



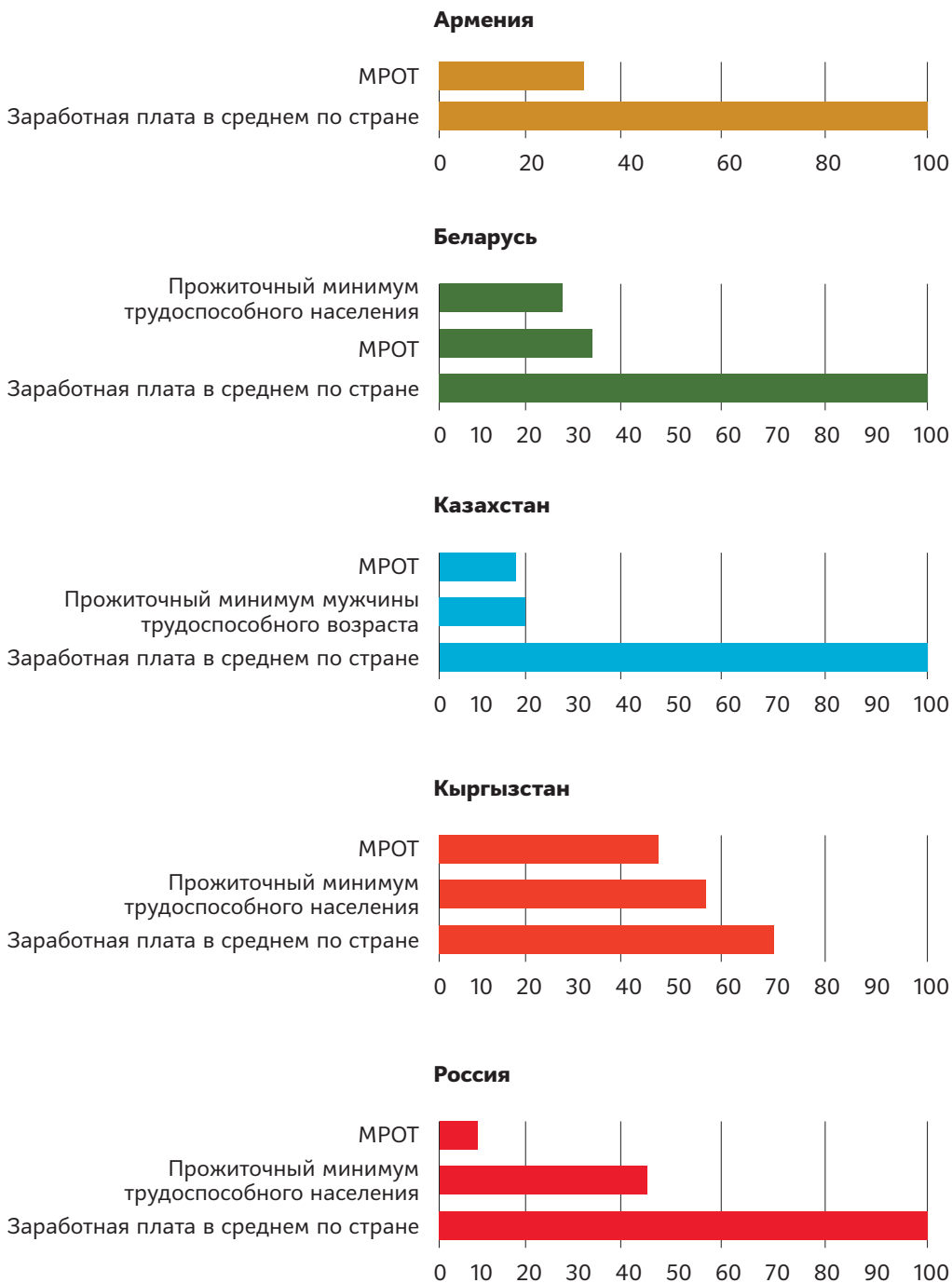


Таблица 4. Минимальный размер оплаты труда (единиц национальной валюты)¹⁾ на конец года)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|------------|--------|--------|--------|
| Армения | 13 000 | 30 000 | 55 000 |
| Беларусь | 135 | 400 | 2 180 |
| Казахстан | 9 200 | 14 952 | 21 364 |
| Кыргызстан | 100 | 500 | 970 |
| Россия | 800 | 4 330 | 5 965 |

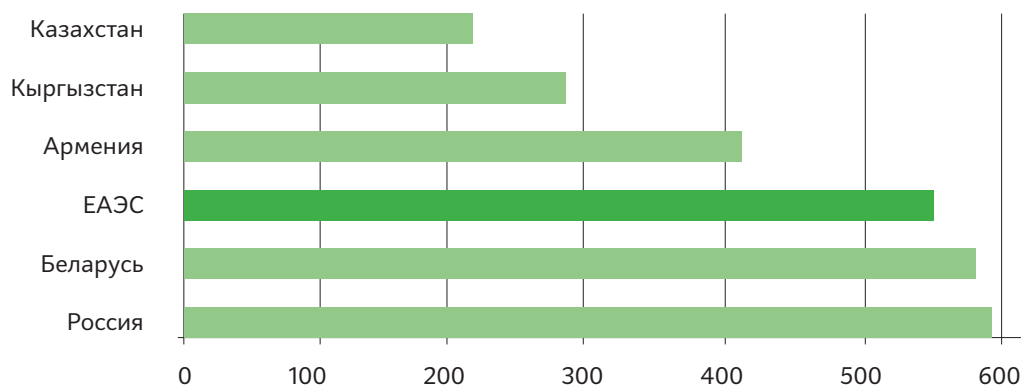
¹⁾ Армения – армянских драмов, Беларусь – тыс. белорусских рублей, Казахстан – тенге, Кыргызстан – сомов, Россия – российских рублей.

Рис.4. Минимальный размер оплаты труда и величина прожиточного минимума населения в 2015 г. (в процентах к заработной плате в среднем по стране)



Примечание. В Армении величина прожиточного минимума не устанавливается

Рис.5. Численность пенсионеров, приходящихся на 1000 занятых¹⁾ в экономике, в 2015 г. (человек)



¹⁾ Численность занятых в экономике по данным выборочных обследований населения по проблемам занятости (по Беларуси – по данным баланса трудовых ресурсов).

Таблица 5. Средний размер пенсии (за декабрь)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|---|-------|--------|--------|
| единиц национальной валюты ¹⁾ | | | |
| Армения ²⁾ | 9 805 | 27 107 | 40 441 |
| Беларусь | 211 | 585 | 2 806 |
| Казахстан | 9 061 | 21 238 | 38 933 |
| Кыргызстан | 775 | 2 886 | 4 896 |
| Россия ²⁾ | 2 364 | 7 476 | 11 986 |
| в процентах к прожиточному минимуму пенсионера, процентов | | | |
| Армения ³⁾ | ... | ... | ... |
| Беларусь | 158,4 | 231,8 | 234,8 |
| Казахстан | 173,5 | 165,3 | 209,9 |
| Кыргызстан | 51,9 | 83,2 | 110,8 |
| Россия ²⁾ | 97,8 | 165,4 | 150,5 |

¹⁾ Армения – армянских драмов, Беларусь – тыс. белорусских рублей, Казахстан – тенге, Кыргызстан – сомов, Россия – российских рублей.

²⁾ В среднем за год.

³⁾ В Армении величина прожиточного минимума не устанавливается.



Таблица 6. Распределение общего объема денежных доходов населения (домашних хозяйств) по 20-процентным группам населения¹⁾ (в процентах к итогу)

| Годы | Всего | в том числе по 20-процентным группам населения | | | | |
|-------------------|-------|--|--------|--------|-----------|-----------------------------------|
| | | первая (с наименьшими доходами) | вторая | третья | четвертая | пятая (с наибольшими доходами) |
| Армения | | | | | | |
| 2005 | 100 | 6,1 | 12,5 | 17,4 | 23,5 | 40,5 |
| 2010 | 100 | 5,6 | 11,0 | 15,9 | 22,6 | 44,9 |
| 2015 | 100 | 5,6 | 10,8 | 15,5 | 21,3 | 46,8 |
| Беларусь | | | | | | |
| 2005 | 100 | 9,6 | 14,3 | 17,7 | 22,4 | 36,0 |
| 2010 | 100 | 9,4 | 13,9 | 17,5 | 22,5 | 36,7 |
| 2015 | 100 | 9,3 | 13,7 | 17,1 | 22,0 | 37,9 |
| Казахстан | | | | | | |
| 2005 | 100 | 8,5 | 12,5 | 16,8 | 22,8 | 39,4 |
| 2010 | 100 | 9,4 | 13,2 | 17,0 | 22,4 | 37,9 |
| 2015 | 100 | 9,5 | 13,2 | 17,0 | 22,3 | 38,0 |
| Кыргызстан | | | | | | |
| 2005 | 100 | 4,9 | 9,5 | 14,5 | 22,3 | 48,8 |
| 2010 | 100 | 6,4 | 11,1 | 15,9 | 23,0 | 43,6 |
| 2015 | 100 | 5,8 | 10,5 | 14,5 | 24,7 | 44,5 |
| Россия | | | | | | |
| 2005 | 100 | 5,4 | 10,1 | 15,1 | 22,7 | 46,7 |
| 2010 | 100 | 5,2 | 9,8 | 14,8 | 22,5 | 47,7 |
| 2015 | 100 | 5,3 | 10,0 | 15,0 | 22,6 | 47,1 |

¹⁾ При оценке показателей, характеризующих дифференциацию населения по уровню доходов, в Армении использованы располагаемые денежные доходы, в Беларуси – располагаемые ресурсы, в Казахстане – доходы, использованные на потребление, Кыргызстане – располагаемые денежные доходы, в России – доходы, рассчитанные на основе баланса денежных доходов и расходов населения.



Рис.6. Распределение общего объема денежных доходов населения (домашних хозяйств) по 20-процентным группам населения в 2015 г.

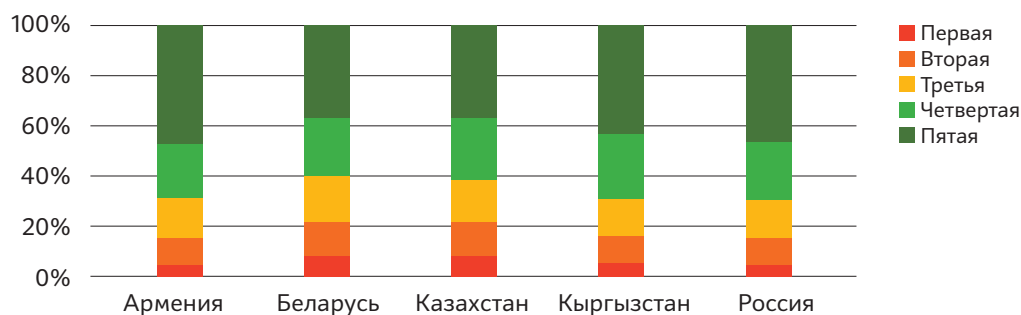


Таблица 7. Коэффициент дифференциации доходов (по 10-процентным группам населения; раз)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|------------|------|------|------|
| Армения | 17,9 | 14,2 | 16,4 |
| Беларусь | 5,4 | 5,6 | 6,1 |
| Казахстан | 6,8 | 5,7 | 5,6 |
| Кыргызстан | 17,5 | 11,1 | 11,8 |
| Россия | 15,2 | 16,6 | 15,7 |

Таблица 8. Уровень бедности¹⁾ (процентов)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|------------|------|------|------|
| Армения | 40,1 | 35,8 | 29,8 |
| Беларусь | 12,7 | 5,2 | 5,1 |
| Казахстан | 31,6 | 6,5 | 2,7 |
| Кыргызстан | 43,1 | 33,7 | 32,1 |
| Россия | 17,8 | 12,5 | 13,3 |

¹⁾ В соответствии с национальными методологиями государств – членов ЕАЭС.

Рис. 7. Динамика изменения уровня бедности населения (в процентах к 2005 г.)

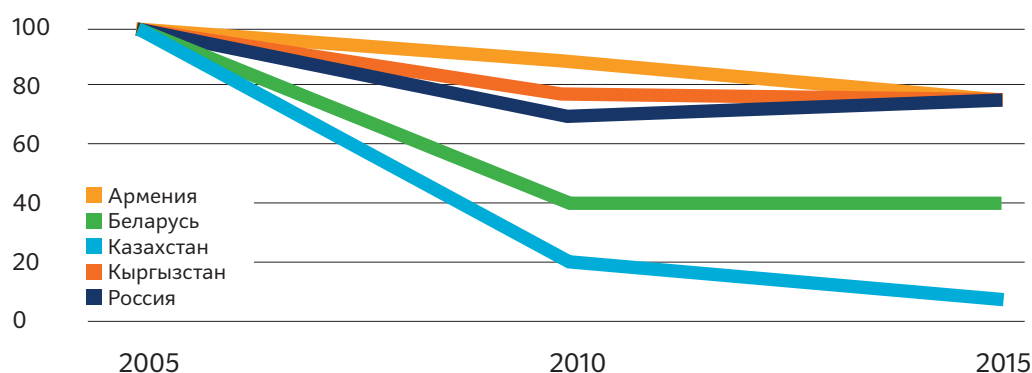


Таблица 9. Расходы¹⁾ бюджета на основные услуги (образование, здравоохранение, социальная защита) (процентов к итогу)

| | 2010 | 2014 | 2015 |
|-------------------|-------|-------|-------|
| Армения | | | |
| Расходы, всего | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| из них: | | | |
| здоровоохранение | 6,5 | 6,5 | 6,3 |
| образование | 13,1 | 11,1 | 10,8 |
| социальная защита | 31,4 | 30,6 | 30,2 |
| Беларусь | | | |
| Расходы, всего | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| из них: | | | |
| здоровоохранение | 10,1 | 10,9 | 10,9 |
| образование | 13,4 | 13,5 | 13,1 |
| социальная защита | 31,4 | 35,0 | 36,5 |
| Казахстан | | | |
| Расходы, всего | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| из них: | | | |
| здоровоохранение | 12,4 | 10,9 | 10,7 |
| образование | 16,9 | 17,3 | 16,9 |
| социальная защита | 21,8 | 21,6 | 21,8 |
| Кыргызстан | | | |
| Расходы, всего | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| из них: | | | |
| здоровоохранение | 10,0 | 8,1 | 8,2 |
| образование | 18,5 | 16,2 | 18,4 |
| социальная защита | 16,6 | 14,9 | 15,6 |
| Россия | | | |
| Расходы, всего | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| из них: | | | |
| здоровоохранение | 10,6 | 7,8 | 9,3 |
| образование | 9,8 | 9,2 | 9,8 |
| социальная защита | 31,6 | 27,4 | 34,0 |
| ЕАЭС | | | |
| Расходы, всего | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| из них: | | | |
| здоровоохранение | 10,7 | 8,1 | 9,4 |
| образование | 10,2 | 9,8 | 10,5 |
| социальная защита | 31,1 | 27,4 | 33,2 |

¹⁾ Бюджет сектора государственного управления.



Таблица 10. Индекс потребительских цен в государствах – членах ЕАЭС
(в процентах к предыдущему году)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|------------|-------|-------|-------|
| Армения | 100,6 | 108,2 | 103,7 |
| Беларусь | 110,3 | 107,8 | 113,5 |
| Казахстан | 107,6 | 107,1 | 106,6 |
| Кыргызстан | 104,3 | 108,0 | 106,5 |
| Россия | 112,7 | 106,9 | 115,5 |
| ЕАЭС | 111,7 | 107,0 | 114,1 |



Приложение 2



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

Таблица 1. Индекс ориентированности на сельское хозяйство

| | 2010 | 2014 | 2015 |
|--|---------|----------|----------|
| Армения | | | |
| Расходы на сельское хозяйство ¹⁾ (млрд. единиц национальной валюты ²⁾) | 13,2 | 17,6 | 20,7 |
| Индекс ориентированности на сельское хозяйство | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| Беларусь | | | |
| Расходы на сельское хозяйство ¹⁾ (млрд. единиц национальной валюты ²⁾) | 5 843,4 | 19 164,7 | 20 330,0 |
| Индекс ориентированности на сельское хозяйство | 0,8 | 0,8 | 0,9 |
| Казахстан | | | |
| Расходы на сельское хозяйство ¹⁾ (млрд. единиц национальной валюты ²⁾) | 173,0 | 319,0 | 348,8 |
| Индекс ориентированности на сельское хозяйство | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| Кыргызстан | | | |
| Расходы на сельское хозяйство ¹⁾ (млрд. единиц национальной валюты ²⁾) | 1,7 | 1,8 | 2,4 |
| Индекс ориентированности на сельское хозяйство | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| Россия | | | |
| Расходы на сельское хозяйство ¹⁾ (млрд. единиц национальной валюты ²⁾) | 286,1 | 358,6 | 404,1 |
| Индекс ориентированности на сельское хозяйство | 0,5 | 0,3 | 0,3 |

¹⁾ Включают расходы бюджета сектора государственного управления на сельское хозяйство, лесное хозяйство, рыболовство и охоту.

²⁾ Армения – армянских драмов, Беларусь – белорусских рублей, Казахстан – тенге, Кыргызстан – сомов, Россия – российских рублей.



Рис.1. Структура потребительских расходов домашних хозяйств в 2015 г. (в процентах к итогу)¹⁾



¹⁾ По Беларуси – включая общественное питание.

Таблица 2. Доля расходов на продукты питания в общем объеме потребительских расходов домашних хозяйств (в процентах к итогу)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|------------------------|------|------|------|
| Армения | 57,0 | 51,8 | 43,6 |
| Беларусь ¹⁾ | 44,6 | 39,0 | 41,9 |
| Казахстан | 39,0 | 42,7 | 47,6 |
| Кыргызстан | 50,0 | 52,4 | 53,2 |
| Россия | 36,0 | 32,9 | 35,3 |

¹⁾ Включая общественное питание.

Таблица 3. Покупательная способность среднедушевых располагаемых денежных доходов домашних хозяйств (количество продуктов питания, каждого отдельно, которое можно было бы приобрести на сумму среднедушевого располагаемого денежного дохода в месяц)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|--------------------|------|------|------|
| Армения | | | |
| Хлеб пшеничный, кг | 58 | 94 | 127 |
| Картофель, кг | 158 | 191 | 289 |
| Говядина, кг | 12 | 16 | 23 |
| Молоко, литров | 82 | 133 | 171 |
| Яйца, штук | 319 | 717 | 815 |



| Беларусь ¹⁾ | | | |
|---------------------------|-------|-------|-------|
| Хлеб пшеничный, кг | 260 | 439 | 349 |
| Картофель, кг | 625 | 654 | 866 |
| Говядина, кг | 49 | 72 | 70 |
| Молоко, литров | 381 | 563 | 489 |
| Яйца, штук | 1 497 | 2 726 | 2 806 |
| Казахстан | | | |
| Хлеб пшеничный | | | |
| из муки первого сорта, кг | 202 | 275 | 437 |
| Картофель, кг | 231 | 399 | 459 |
| Говядина, кг | 26 | 39 | 35 |
| Молоко, литров | 194 | 281 | 267 |
| Яйца, штук | 786 | 1 609 | 2 090 |
| Кыргызстан | | | |
| Хлеб пшеничный, кг | 64 | 87 | 95 |
| Картофель, кг | 127 | 196 | 221 |
| Говядина, кг | 10 | 14 | 12 |
| Молоко, литров | 96 | 123 | 142 |
| Яйца, штук | 286 | 438 | 550 |
| Россия ²⁾ | | | |
| Хлеб пшеничный, кг | 424 | 560 | 602 |
| Картофель, кг | 794 | 929 | 1 113 |
| Говядина, кг | 62 | 85 | 82 |
| Молоко, литров | 543 | 549 | 565 |
| Яйца, штук | 3 383 | 5 548 | 5 302 |

¹⁾ Покупательная способность среднедушевых располагаемых денежных доходов населения по средним ценам регистрации.

²⁾ Покупательная способность среднедушевых денежных доходов населения (по данным баланса денежных доходов и расходов) по средним ценам регистрации.

Таблица 4. Потребление основных продуктов питания в домашних хозяйствах (на члена домашнего хозяйства; в год)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|--------------------------------|------|------|------|
| Армения | | | |
| Хлебные продукты, кг | 160 | 143 | 137 |
| Картофель, кг | 50 | 47 | 42 |
| Овощи и бахчевые, кг | 70 | 68 | 80 |
| Мясо и мясопродукты, кг | 20 | 22 | 23 |
| Молоко и молочные продукты, кг | 23 | 20 | 22 |
| Яйца, штук | 110 | 133 | 126 |



| Беларусь | | | |
|--------------------------------------|-----|-----|-----|
| Хлебные продукты, кг | 102 | 80 | 87 |
| Картофель, кг | 83 | 59 | 63 |
| Овощи и бахчевые, кг | 85 | 80 | 87 |
| Мясо и мясопродукты, кг | 62 | 66 | 77 |
| Молоко и молочные продукты, кг | 289 | 285 | 280 |
| Яйца, штук | 197 | 190 | 203 |
| Казахстан | | | |
| Хлебопродукты и крупяные изделия, кг | 114 | 122 | 130 |
| Картофель, кг | 47 | 42 | 48 |
| Овощи и бахчевые, кг | 71 | 71 | 90 |
| Мясо и мясопродукты, кг | 40 | 53 | 74 |
| Молоко и молочные продукты, кг | 190 | 204 | 234 |
| Яйца, штук | 108 | 130 | 164 |
| Кыргызстан | | | |
| Хлебные продукты, кг | 118 | 127 | 124 |
| Картофель, кг | 48 | 48 | 44 |
| Овощи и бахчевые, кг | 78 | 84 | 75 |
| Мясо и мясопродукты, кг | 15 | 20 | 20 |
| Молоко и молочные продукты, кг | 83 | 90 | 92 |
| Яйца, штук | 50 | 62 | 65 |
| Россия | | | |
| Хлебные продукты, кг | 113 | 102 | 95 |
| Картофель, кг | 78 | 66 | 58 |
| Овощи и бахчевые, кг | 90 | 97 | 100 |
| Мясо и мясопродукты, кг | 64 | 79 | 85 |
| Молоко и молочные продукты, кг | 244 | 263 | 266 |
| Яйца, штук | 209 | 221 | 218 |

Рис. 2. Изменение потребления мяса и мясопродуктов в домашних хозяйствах

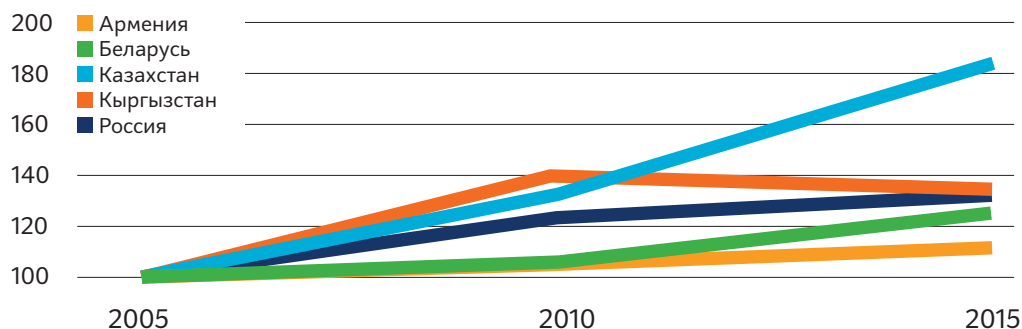


Рис.3. Изменение потребления картофеля в домашних хозяйствах

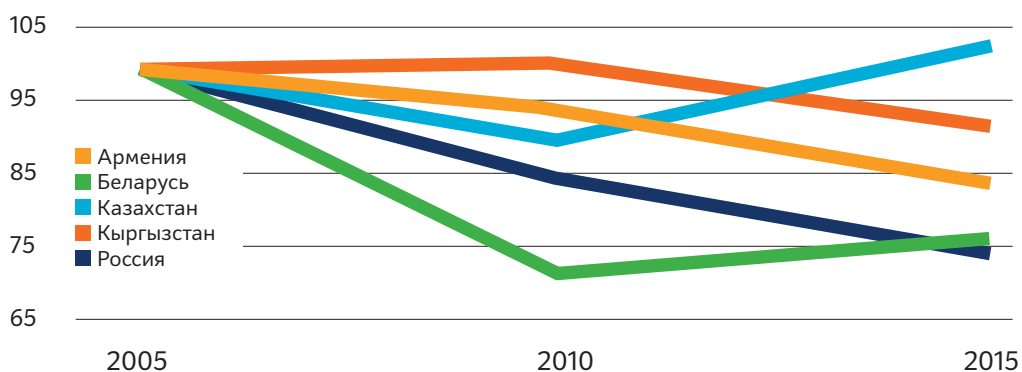
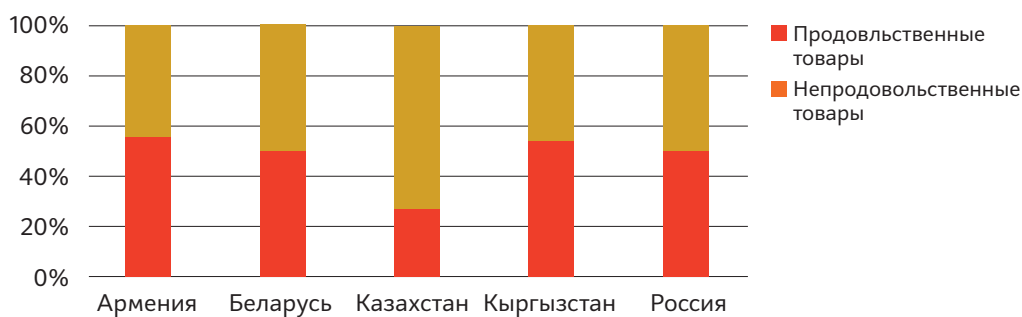


Таблица 5. Динамика оборота розничной торговли в государствах – членах ЕАЭС (в процентах к предыдущему году; в сопоставимых ценах)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|------------|-------|-------|-------|
| Армения | 109,0 | 100,6 | 85,0 |
| Беларусь | 120,4 | 115,7 | 98,7 |
| Казахстан | 113,5 | 117,9 | 97,5 |
| Кыргызстан | 114,0 | 97,7 | 106,1 |
| Россия | 112,8 | 106,5 | 90,0 |
| ЕАЭС | 113,1 | 107,2 | 90,9 |

Рис. 4. Структура оборота розничной торговли в государствах – членах ЕАЭС в 2015 г.



Приложение 3



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

Рис. 1. Динамика численности студентов образовательных организаций высшего профессионального образования

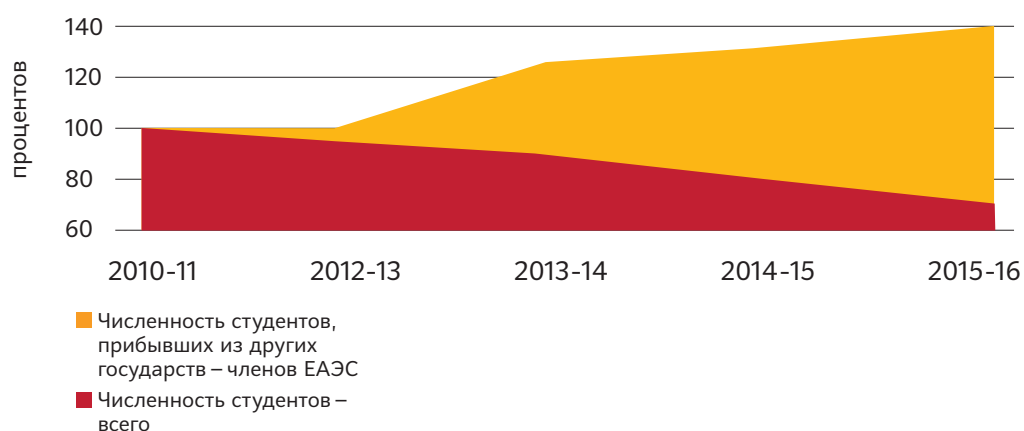


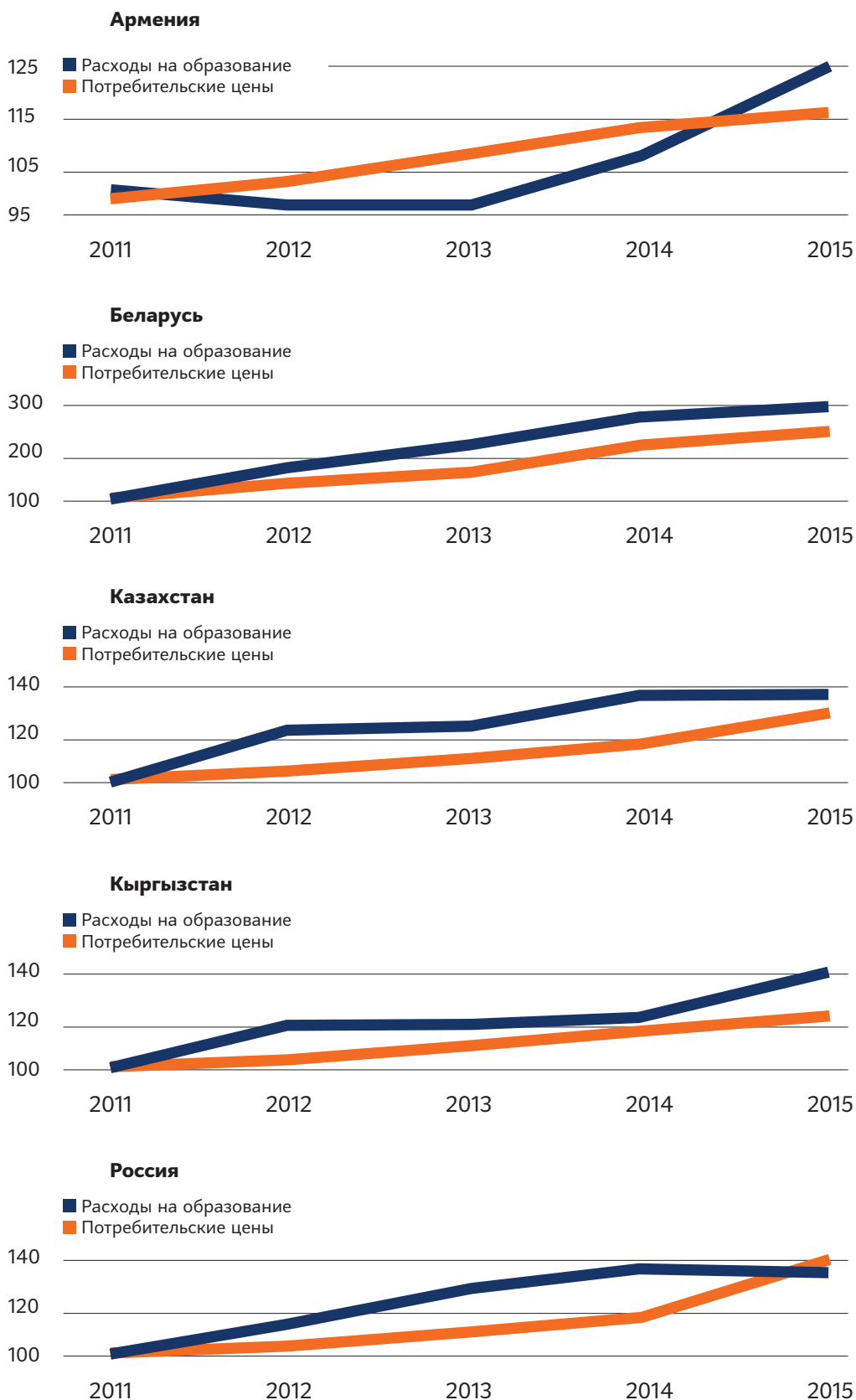
Таблица 1. Расходы консолидированного бюджета на образование¹⁾ (в процентах к ВВП)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|------------|------|------|------|
| Армения | 2,8 | 3,7 | 3,2 |
| Беларусь | 6,2 | 5,1 | 4,8 |
| Казахстан | 3,4 | 3,5 | 3,3 |
| Кыргызстан | 4,9 | 5,8 | 7,0 |
| Россия | 3,7 | 4,1 | 3,8 |

¹⁾ Рассчитано по данным консолидированного бюджета в соответствии с национальной методологией.



Рис. 2. Темпы роста потребительских цен и расходов консолидированного бюджета на образование (в процентах к 2011 году)



Приложение 4



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

Таблица 1. Соотношение численности мужчин и женщин
(на начало года; на 1000 мужчин приходится женщин)

| | 2012 | 2015 | 2016 |
|------------|-------|-------|-------|
| Армения | 1 084 | 1 092 | 1 098 |
| Беларусь | 1 152 | 1 150 | 1 149 |
| Казахстан | 1 073 | 1 070 | 1 069 |
| Кыргызстан | 1 025 | 1 021 | 1 019 |
| Россия | 1 162 | 1 158 | 1 158 |
| ЕАЭС | 1 147 | 1 143 | 1 143 |

Рис.1. Численность мужчин и женщин в национальных парламентах государств – членов ЕАЭС (на 1 января 2016 г.), человек

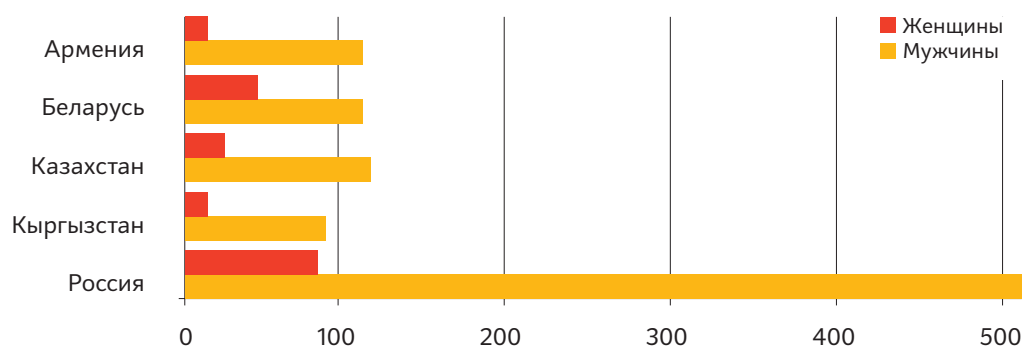


Рис.2. Численность занятого населения (тысяч человек)

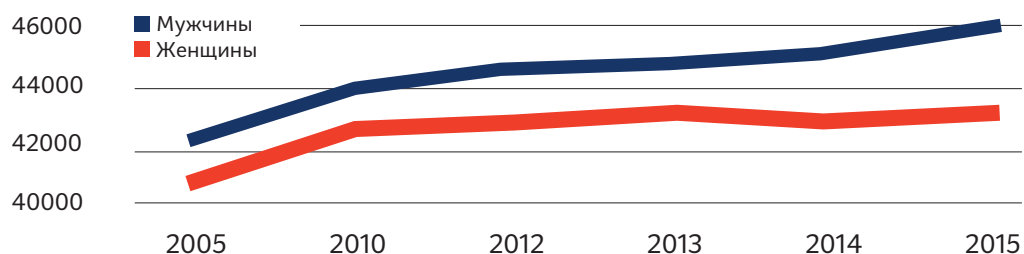


Рис.3. Удельный вес женщин в общей численности занятого населения (процентов)

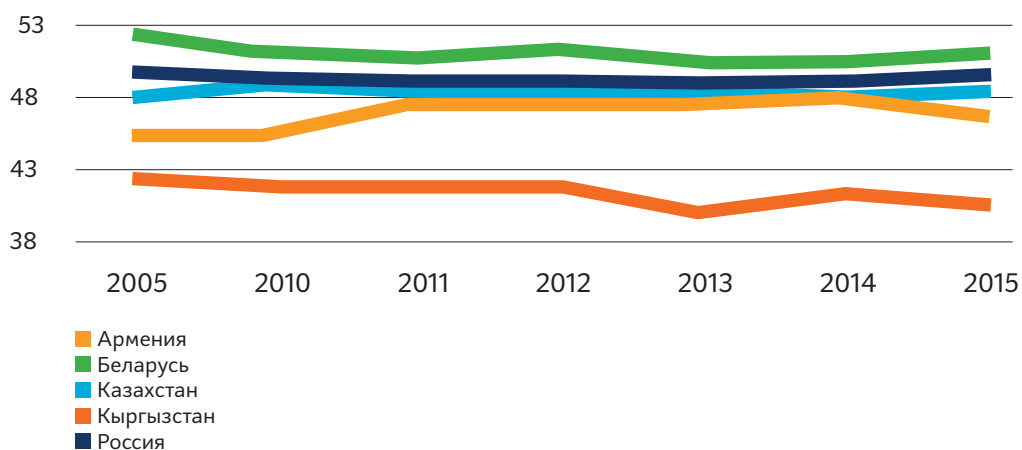
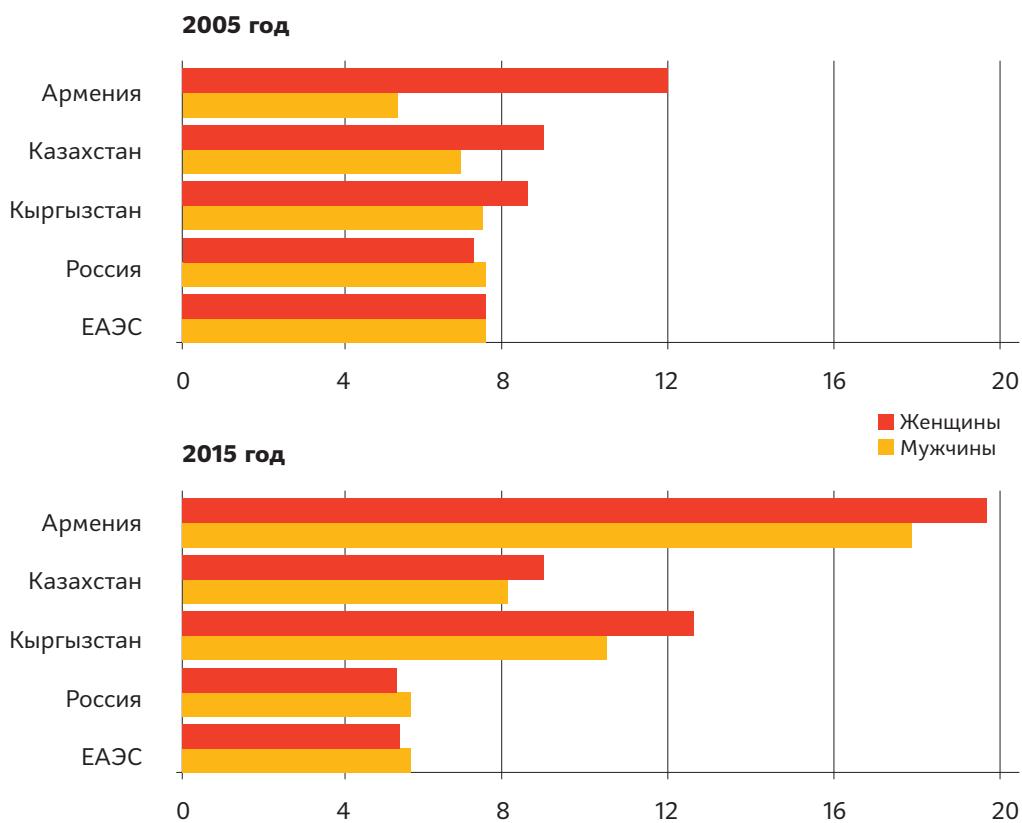


Рис.4. Уровень безработицы (процентов)
(в соответствии с методологией Международной организации труда)



Приложение 5



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

Таблица 1. Индексы валового внутреннего продукта
(в постоянных ценах; в процентах к предыдущему году)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|--------------------|-------|-------|-------|
| на душу населения | | | |
| Армения | 114,5 | 102,9 | 103,3 |
| Беларусь | 110,2 | 107,9 | 96,0 |
| Казахстан | 108,7 | 105,8 | 99,7 |
| Кыргызстан | 99,2 | 98,2 | 101,7 |
| Россия | 106,8 | 104,5 | 96,3 |
| ЕАЭС | 107,1 | 104,7 | 96,7 |
| на одного занятого | | | |
| Армения | 112,2 | 99,4 | 108,9 |
| Беларусь | 107,3 | 107,2 | 97,4 |
| Казахстан | 108,5 | 104,5 | 99,9 |
| Кыргызстан | 96,6 | 98,4 | 101,8 |
| Россия | 104,8 | 103,7 | 95,2 |
| ЕАЭС | 105,2 | 103,9 | 96,0 |

Таблица 2. Валовой внутренний продукт на душу населения на основе паритета покупательной способности валют (долларов США)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|------------|--------|--------|--------|
| Армения | 4 716 | 6 376 | 8 419 |
| Беларусь | 8 639 | 16 929 | 18 223 |
| Казахстан | 14 259 | 19 690 | 24 727 |
| Кыргызстан | 2 110 | 2 734 | 4 350 |
| Россия | 11 822 | 20 498 | 23 703 |
| ЕАЭС | 11 508 | 19 443 | 22 659 |



Таблица 3. Численность занятого населения
(тысяч человек)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|-----------------------|----------|----------|----------|
| Армения ¹⁾ | 1 097,8 | 1 185,2 | 1 072,6 |
| Беларусь | 4 414,1 | 4 703,0 | 4 496,0 |
| Казахстан | 7 260,9 | 8 114,2 | 8 623,8 |
| Кыргызстан | 2 077,1 | 2 243,7 | 2 352,1 |
| Россия | 68 339,0 | 69 933,7 | 72 323,6 |
| ЕАЭС | 83 188,9 | 86 179,8 | 88 868,1 |

¹⁾ 2005 г. – по данным, полученным из разных источников, 2010 – 2013 гг. – по данным интегрированного обследования уровня жизни домашних хозяйств, с 2014 г. – по данным обследования рабочей силы.

Таблица 4. Уровень безработицы
(в процентах)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|----------------------------------|------|--------------------|------|
| Все население | | | |
| Армения ¹⁾ | 8,2 | 19,0 | 18,5 |
| Беларусь | ... | 6,1 ²⁾ | ... |
| Казахстан | 8,1 | 5,8 | 5,0 |
| Кыргызстан | 8,1 | 8,6 | 7,6 |
| Россия | 7,1 | 7,3 | 5,6 |
| ЕАЭС | 7,3 | 7,3 | 5,7 |
| в том числе в возрасте 15-24 лет | | | |
| Армения ¹⁾ | ... | 38,8 | 32,5 |
| Беларусь | ... | 13,4 ²⁾ | ... |
| Казахстан | 13,4 | 5,2 | 4,1 |
| Кыргызстан | 14,5 | 16,7 | 15,0 |
| Россия | 15,5 | 16,9 | 16,0 |

¹⁾ 2005 г. – по данным Государственной службы занятости, 2010 г. – по данным интегрированного обследования уровня жизни домашних хозяйств, 2015 г. – по данным обследования рабочей силы.

²⁾ По данным переписи населения 2009 г.

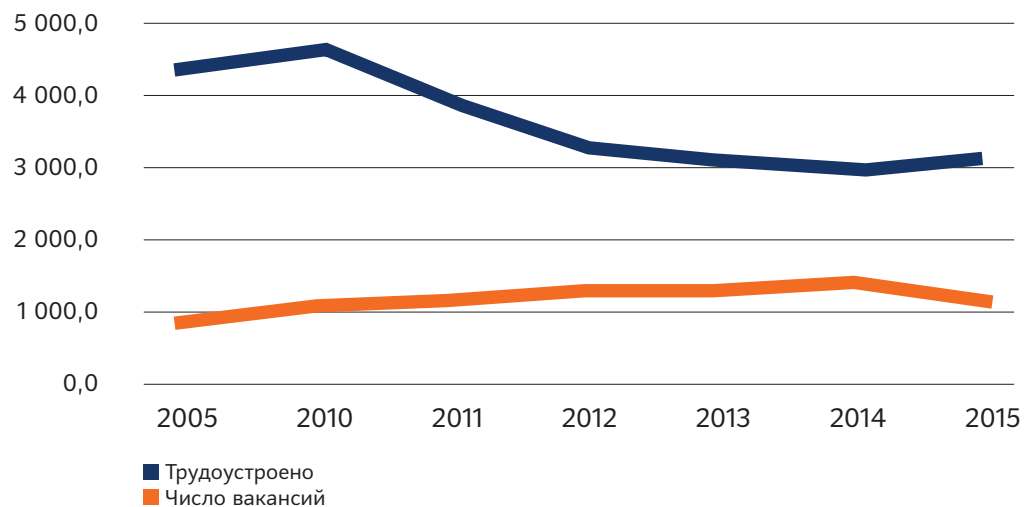
Таблица 5. Расходы бюджета¹⁾ (процентов к ВВП)

| | 2010 | 2014 | 2015 |
|------------|------|------|------|
| Армения | 22,6 | 23,4 | 25,4 |
| Беларусь | 40,6 | 35,4 | 36,7 |
| Казахстан | 20,4 | 19,8 | 19,8 |
| Кыргызстан | 31,3 | 30,3 | 31,3 |
| Россия | 42,2 | 40,7 | 38,2 |

¹⁾ Рассчитано по данным бюджета сектора государственного управления (по методологии Международного валютного фонда).



Рис. 1. Численность трудоустроенных незанятых граждан, зарегистрированных в службах занятости населения (тысяч человек), и число свободных рабочих мест, заявленных в службы занятости населения (тысяч мест)



Приложение 6



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

Таблица 1. Сельское население в государствах – членах ЕАЭС (на конец года, в % к общей численности населения)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|------------|------|------|------|
| Армения | 36,0 | 36,5 | 36,4 |
| Беларусь | 27,8 | 24,9 | 22,4 |
| Казахстан | 42,9 | 45,4 | 43,0 |
| Кыргызстан | 65,2 | 66,0 | 66,3 |
| Россия | 26,8 | 26,2 | 25,9 |
| ЕАЭС | 29,6 | 29,5 | 28,8 |

Таблица 2. Перевозки грузов всеми видами транспорта (млн. тонн)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|------------|----------|----------|----------|
| Армения | 8,3 | 10,6 | 11,1 |
| Беларусь | 393,5 | 456,0 | 447,2 |
| Казахстан | 1 926,9 | 2 439,4 | 3 733,8 |
| Кыргызстан | 16,4 | 24,1 | 29,7 |
| Россия | 9 167 | 7 750 | 7 579 |
| ЕАЭС | 11 512,1 | 10 680,1 | 11 800,8 |

Таблица 3. Грузооборот транспорта (млрд. тонно-километров)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|------------|---------|---------|---------|
| Армения | 2,3 | 3,1 | 3,7 |
| Беларусь | 127,3 | 128,1 | 126,0 |
| Казахстан | 296,3 | 385,3 | 546,3 |
| Кыргызстан | 1,6 | 2,0 | 2,5 |
| Россия | 4 676 | 4 752 | 5 091 |
| ЕАЭС | 5 103,5 | 5 270,5 | 5 769,5 |



Таблица 4. Пассажирооборот транспорта
(млрд. пассажиро-километров)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|------------|-------|-------|-------|
| Армения | 3,2 | 3,9 | 2,5 |
| Беларусь | 24,4 | 23,5 | 24,1 |
| Казахстан | 107,6 | 149,1 | 251,3 |
| Кыргызстан | 6,3 | 8,1 | 11,0 |
| Россия | 473,3 | 484,0 | 530,0 |
| ЕАЭС | 614,8 | 668,6 | 818,9 |

Таблица 5. Продукция обрабатывающей промышленности
(в процентах к ВВП)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|------------|------|------|------|
| Армения | 13,5 | 9,7 | 9,2 |
| Беларусь | 25,3 | 22,5 | 20,7 |
| Казахстан | 12,0 | 11,3 | 10,1 |
| Кыргызстан | 12,9 | 16,9 | 14,0 |
| Россия | 15,7 | 12,8 | 12,4 |
| ЕАЭС | 15,8 | 13,0 | 12,4 |

Таблица 6. Доля занятых в обрабатывающей промышленности
(в процентах к общей численности занятых)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|------------|------|------|------|
| Армения | 10,4 | 5,7 | 8,0 |
| Беларусь | 24,0 | 22,2 | 20,5 |
| Казахстан | 6,9 | 7,0 | 6,4 |
| Кыргызстан | 7,9 | 7,8 | 7,4 |
| Россия | 18,2 | 15,2 | 14,3 |
| ЕАЭС | 17,1 | 14,5 | 13,6 |

Таблица 7. Число филиалов коммерческих банков на 100 000 взрослых
(на конец года, единиц)

| | 2010 | 2014 | 2015 |
|------------|------|------|------|
| Армения | 35 | 21 | 22 |
| Беларусь | 3 | 1 | 1 |
| Казахстан | 3 | 3 | 3 |
| Кыргызстан | 6 | 7 | 8 |
| Россия | 2 | 1 | 1 |
| ЕАЭС | 3 | 2 | 2 |



Рис. 1. Внутренние затраты на научные исследования и разработки
(в процентах к ВВП)

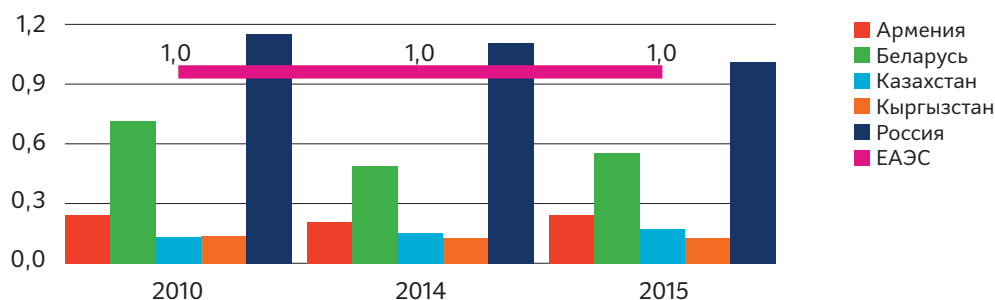


Таблица 8. Структура внутренних затрат на научные исследования и разработки по источникам финансирования (в процентах к итогу)

| | 2010 | 2014 | 2015 |
|---------------------------------|------|------|------|
| Армения | | | |
| Всего | 100 | 100 | 100 |
| в том числе: | | | |
| бюджетные средства | 66,3 | 75,9 | 78,0 |
| средства внебюджетных фондов | – | – | – |
| средства заказчика | 14,7 | 9,1 | 11,7 |
| собственные средства | 1,4 | 1,3 | 1,1 |
| средства иностранных источников | 6,4 | 5,5 | 2,4 |
| прочие источники | 11,2 | 8,2 | 6,8 |
| Беларусь | | | |
| Всего | 100 | 100 | 100 |
| в том числе: | | | |
| бюджетные средства | 57,8 | 47,9 | 44,7 |
| средства внебюджетных фондов | 0,9 | 1,2 | 1,3 |
| средства заказчика | 14,8 | 20,4 | 22,1 |
| собственные средства | 12,3 | 17,9 | 19,1 |
| средства иностранных источников | 13,6 | 12,4 | 12,7 |
| прочие источники | 0,6 | 0,2 | 0,1 |
| Казахстан | | | |
| Всего | 100 | 100 | 100 |
| в том числе: | | | |
| бюджетные средства | 60,5 | 65,3 | 58,8 |
| средства внебюджетных фондов | – | – | – |
| средства заказчика | – | – | – |
| собственные средства | 22,4 | 30,0 | 36,6 |
| средства иностранных источников | 0,6 | 0,7 | 1,8 |
| прочие источники | 16,5 | 4,0 | 2,8 |



| Кыргызстан | | | |
|---------------------------------|------|------|------|
| Всего | 100 | 100 | 100 |
| в том числе: | | | |
| бюджетные средства | ... | 70,0 | 70,6 |
| средства внебюджетных фондов | ... | 0,2 | 0,8 |
| средства заказчика | ... | 6,0 | 6,1 |
| собственные средства | ... | 22,6 | 20,7 |
| средства иностранных источников | ... | 1,0 | 1,0 |
| прочие источники | ... | 0,2 | 0,8 |
| Россия | | | |
| Всего | 100 | 100 | 100 |
| в том числе: | | | |
| бюджетные средства | 68,8 | 67,1 | 67,5 |
| средства внебюджетных фондов | 1,9 | 1,1 | 1,0 |
| средства заказчика | – | – | – |
| собственные средства | 9,1 | 11,8 | 12,0 |
| средства иностранных источников | 3,6 | 2,5 | 2,6 |
| прочие источники | 16,6 | 17,5 | 16,9 |

Таблица 9. Численность персонала, занятого научными исследованиями и разработками (в процентах к общей численности занятых)

| | 2010 | 2014 | 2015 |
|------------|------|------|------|
| Армения | 0,55 | 0,50 | 0,47 |
| Беларусь | 0,67 | 0,60 | 0,58 |
| Казахстан | 0,21 | 0,30 | 0,29 |
| Кыргызстан | 0,14 | 0,18 | 0,19 |
| Россия | 1,05 | 1,02 | 1,02 |
| ЕАЭС | 0,92 | 0,90 | 0,90 |

Таблица 10. Количество абонентов сотовой связи на 100 жителей

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|------------|------|------|------|
| Армения | 22 | 103 | 115 |
| Беларусь | 43 | 109 | 121 |
| Казахстан | 36 | 119 | 150 |
| Кыргызстан | 11 | 96 | 116 |
| Россия | 86 | 166 | 194 |
| ЕАЭС | 76 | 156 | 182 |



Приложение 7

10 УМЕНЬШЕНИЕ
НЕРАВЕНСТВА



Цель 10. Сокращение неравенства внутри стран и между ними

Таблица 1. Структура валового внутреннего продукта по источникам доходов
(в текущих ценах; процентах к итогу)

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|--|------|------|------|
| Армения | | | |
| Валовой внутренний продукт | 100 | 100 | 100 |
| оплата труда | 39,4 | 37,1 | 34,3 |
| чистые налоги на производство и импорт | 10,3 | 12,8 | 12,3 |
| валовая прибыль и валовые смешанные доходы | 50,3 | 50,1 | 53,4 |
| Беларусь | | | |
| Валовой внутренний продукт | 100 | 100 | 100 |
| оплата труда | 46,1 | 47,8 | 47,7 |
| чистые налоги на производство и импорт | 18,2 | 14,1 | 14,4 |
| валовая прибыль и валовые смешанные доходы | 35,7 | 38,1 | 37,9 |
| Казахстан | | | |
| Валовой внутренний продукт | 100 | 100 | 100 |
| оплата труда | 33,0 | 34,3 | 32,2 |
| чистые налоги на производство и импорт | 8,1 | 6,7 | 6,3 |
| валовая прибыль и валовые смешанные доходы | 58,9 | 59,0 | 61,5 |
| Кыргызстан | | | |
| Валовой внутренний продукт | 100 | 100 | 100 |
| оплата труда | 24,3 | 29,6 | 27,0 |
| чистые налоги на производство и импорт | 12,9 | 12,0 | 12,8 |
| валовая прибыль и валовые смешанные доходы | 62,8 | 58,4 | 60,2 |
| Россия | | | |
| Валовой внутренний продукт | 100 | 100 | 100 |
| оплата труда | 43,8 | 49,7 | 45,0 |
| чистые налоги на производство и импорт | 19,7 | 17,7 | 11,2 |
| валовая прибыль и валовые смешанные доходы | 36,5 | 32,6 | 43,8 |

Таблица 2. Коэффициент Джини

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|------------|-------|-------|-------|
| Армения | 0,359 | 0,362 | 0,374 |
| Беларусь | 0,256 | 0,265 | 0,276 |
| Казахстан | 0,304 | 0,278 | 0,278 |
| Кыргызстан | 0,433 | 0,371 | 0,408 |
| Россия | 0,409 | 0,421 | 0,413 |



Рис. 1. Динамика неравенства по доходам

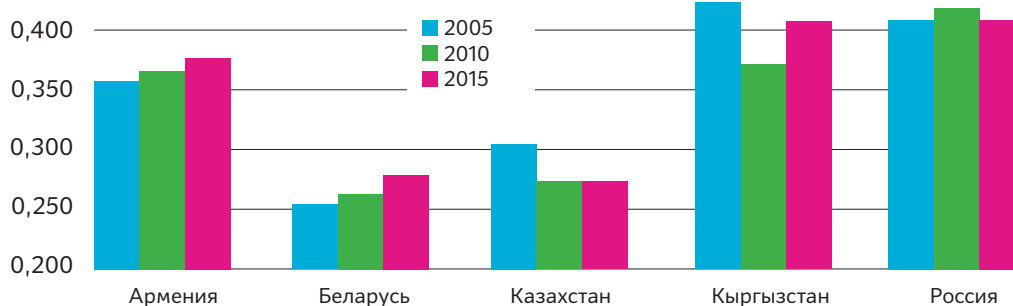


Таблица 3. Индекс реального эффективного обменного курса национальной валюты (в процентах к 2010 году)

| | 2011 | 2014 | 2015 |
|------------|-------|--------|-------|
| Армения | 99,1 | 102,49 | 108,4 |
| Беларусь | 85,9 | 95,8 | 92,4 |
| Казахстан | 99,6 | 97,9 | 102,7 |
| Кыргызстан | 106,0 | 110,0 | 115,1 |
| Россия | 104,7 | 99,4 | 82,9 |

Таблица 4. Прямые и взаимные инвестиции в государства – члены ЕАЭС (за отчетный период)

| | 2010 | 2014 | 2015 |
|--|----------|----------|----------|
| Прямые инвестиции в государства – члены ЕАЭС, млн. долларов США | 52 984,2 | 31 870,2 | 15 901,5 |
| из них: | | | |
| взаимные инвестиции государств – членов ЕАЭС, млн. долларов США | 857,5 | 1 818,3 | 2 105,6 |
| в том числе в: | | | |
| Армению | 4,8 | 108,5 | 130,4 |
| Беларусь | 933,7 | 616,6 | 736,1 |
| Казахстан | -225,4 | 485,4 | 213,6 |
| Кыргызстан | 76,1 | 148,4 | 512,5 |
| Россию | 68,3 | 459,5 | 513,1 |
| Доля взаимных прямых инвестиций в общем объеме прямых инвестиций в ЕАЭС, процентов | 1,6 | 5,7 | 13,2 |
| Доля взаимных прямых инвестиций в общем объеме прямых инвестиций в государства – члены ЕАЭС, процентов | | | |
| Армению | 0,9 | 26,8 | 73,1 |
| Беларусь | 67,0 | 33,1 | 44,5 |
| Казахстан | -3,0 | 6,7 | 3,3 |
| Кыргызстан | 17,4 | 42,6 | 44,9 |
| Россию | 0,2 | 2,1 | 7,9 |



Таблица 5. Трансграничные денежные переводы физических лиц
(млн. долларов США)

| | 2010 | 2014 | 2015 |
|--|--------|--------|--------|
| Армения | | | |
| Трансграничные денежные переводы физических лиц из страны, всего | – | – | 761 |
| из них в государства – члены ЕАЭС | – | – | 292 |
| Трансграничные денежные переводы физических лиц в страну, всего | – | – | 1 632 |
| из них из государств – членов ЕАЭС | – | – | 1 052 |
| Беларусь¹⁾ | | | |
| Трансграничные денежные переводы физических лиц из страны, всего | – | 531 | 396 |
| из них в государства – члены ЕАЭС | – | 255 | 176 |
| Трансграничные денежные переводы физических лиц в страну, всего | – | 628 | 535 |
| из них из государств – членов ЕАЭС | – | 321 | 260 |
| Казахстан | | | |
| Трансграничные денежные переводы физических лиц из страны, всего | – | 11 504 | 8 863 |
| из них в государства – члены ЕАЭС | – | 2 244 | 2 392 |
| Трансграничные денежные переводы физических лиц в страну, всего | – | 3 713 | 2 605 |
| из них из государств – членов ЕАЭС | – | 576 | 638 |
| Кыргызстан | | | |
| Трансграничные денежные переводы физических лиц из страны, всего | 135 | 430 | 340 |
| из них в государства – члены ЕАЭС | 128 | 407 | 328 |
| Трансграничные денежные переводы физических лиц в страну, всего | 1 258 | 2 241 | 1 687 |
| из них из государств – членов ЕАЭС | 1 199 | 2 189 | 1 632 |
| Россия | | | |
| Трансграничные денежные переводы физических лиц из страны, всего | 31 718 | 68 878 | 35 117 |
| из них в государства – члены ЕАЭС | 2 756 | 4 567 | 3 068 |
| Трансграничные денежные переводы физических лиц в страну, всего | 9 799 | 19 200 | 18 575 |
| из них из государств – членов ЕАЭС | 1 070 | 2 302 | 2 320 |

¹⁾ По Беларуси показатель формируется с учетом резидентской принадлежности: переводы между физическими лицами, кроме резидент – резиденту, нерезидент – нерезиденту.

Примечание: Трансграничные денежные переводы физических лиц отражают трансграничные безналичные перечисления между физическими лицами без учета резидентской принадлежности, осуществленные с открытием и без открытия счета через кредитные организации, включая переводы, осуществленные через системы денежных переводов.



Приложение 8



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

Таблица 1. Доходы бюджета¹⁾ по источникам формирования
(в процентах к ВВП)

| | 2010 | 2014 | 2015 |
|---------------------------------------|------|------|------|
| Армения | | | |
| Доходы, всего | 23,2 | 24,4 | 23,9 |
| в том числе: | | | |
| налоги | 17,7 | 22,2 | 21,3 |
| взносы/отчисления на социальные нужды | 3,0 | 0,4 | 0,4 |
| гранты | 0,9 | 0,4 | 0,6 |
| другие доходы | 1,6 | 1,5 | 1,6 |
| Беларусь | | | |
| Доходы, всего | 43,4 | 40,1 | 41,9 |
| в том числе: | | | |
| налоги | 27,5 | 23,4 | 24,8 |
| взносы/отчисления на социальные нужды | 11,8 | 11,3 | 10,8 |
| гранты | – | 0,1 | 0,1 |
| другие доходы | 4,0 | 5,3 | 6,2 |
| Казахстан | | | |
| Доходы, всего | 25,5 | 23,2 | 17,6 |
| в том числе: | | | |
| налоги | 19,6 | 17,8 | 13,6 |
| взносы/отчисления на социальные нужды | 0,6 | 0,6 | 0,5 |
| гранты | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| другие доходы | 5,3 | 4,9 | 3,5 |
| Кыргызстан | | | |
| Доходы, всего | 26,1 | 29,8 | 29,8 |
| в том числе: | | | |
| налоги | 17,9 | 20,6 | 19,7 |
| взносы/отчисления на социальные нужды | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| гранты | 3,2 | 2,5 | 2,2 |
| другие доходы | 5,0 | 6,7 | 8,0 |
| Россия | | | |
| Доходы, всего | 36,6 | 36,9 | 33,2 |
| в том числе: | | | |
| налоги | 22,9 | 21,6 | 19,1 |
| взносы/отчисления на социальные нужды | 5,4 | 6,5 | 6,6 |
| гранты | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| другие доходы | 8,3 | 8,9 | 7,5 |

¹⁾ Бюджет сектора государственного управления (по методологии Международного валютного фонда).



Таблица 2. Доля внутренних налогов в доходах бюджета¹⁾
(процентов)

| | 2010 | 2014 | 2015 |
|--------------------------|-------|-------|-------|
| Армения | | | |
| Доходы, всего | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| из них внутренние налоги | 44,5 | 61,6 | 66,7 |
| Беларусь | | | |
| Доходы, всего | ... | 100,0 | 100,0 |
| из них внутренние налоги | ... | 28,1 | 24,5 |
| Казахстан | | | |
| Доходы, всего | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| из них внутренние налоги | 13,3 | 14,6 | 15,4 |
| Кыргызстан | | | |
| Доходы, всего | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| из них внутренние налоги | 28,4 | 32,7 | 32,0 |
| Россия | | | |
| Доходы, всего | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| из них внутренние налоги | 17,5 | 17,4 | 19,8 |

¹⁾ Бюджет сектора государственного управления (по методологии Международного валютного фонда).

Таблица 3. Объем иностранных прямых инвестиций
(на конец года, млн. долларов США)

| | 2010 | 2014 | 2015 |
|------------|---------|---------|---------|
| Армения | 4 405 | 4 211 | 4 336 |
| Беларусь | 9 904 | 17 773 | 17 988 |
| Казахстан | 85 730 | 136 859 | 125 567 |
| Кыргызстан | 1 698 | 3 653 | 4 738 |
| Россия | 488 903 | 371 491 | 347 690 |
| ЕАЭС | 590 730 | 533 988 | 500 319 |

Таблица 4. Объем иностранных прямых инвестиций в расчете на душу населения
(на конец года, долларов США)

| | 2010 | 2014 | 2015 |
|------------|-------|-------|-------|
| Армения | 3 026 | 1 399 | 1 446 |
| Беларусь | 1 045 | 1 875 | 1 894 |
| Казахстан | 5 215 | 7 857 | 7 106 |
| Кыргызстан | 310 | 620 | 787 |
| Россия | 3 423 | 2 540 | 2 373 |
| ЕАЭС | 3 362 | 2 933 | 2 738 |



Таблица 5. Личные переводы в государства – члены ЕАЭС

| | 2010 | 2014 | 2015 |
|---------------------------------------|-------|---------|---------|
| за отчетный период, млн. долларов США | | | |
| Армения | 1 484 | 2 025,8 | 1 430,4 |
| Беларусь | 500 | 1 108,3 | 848,1 |
| Казахстан | 221 | 228,5 | 194,5 |
| Кыргызстан | – | – | – |
| Россия | 4 810 | 7 450,0 | 6 569,0 |
| в процентах к ВВП | | | |
| Армения | 15,9 | 17,5 | 13,6 |
| Беларусь | 0,9 | 1,4 | 1,5 |
| Казахстан | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| Кыргызстан | – | – | – |
| Россия | 0,3 | 0,4 | 0,5 |

Таблица 6. Расходы на обслуживание долга
(процентов к экспорту товаров и услуг)

| | 2010 | 2014 | 2015 |
|--|------|------|------|
| Армения | | | |
| Сумма платежей по погашению и обслуживанию долга сектора государственного управления | 15,0 | 10,4 | 20,1 |
| Сумма платежей по долгу, гарантированному субъектами сектора государственного управления | 0,2 | 0,3 | 0,4 |
| Беларусь | | | |
| Сумма платежей по погашению и обслуживанию долга сектора государственного управления | 7,3 | 11,6 | 12,2 |
| Сумма платежей по долгу, гарантированному субъектами сектора государственного управления | 1,4 | 1,1 | 1,3 |
| Казахстан | | | |
| Сумма платежей по погашению и обслуживанию долга сектора государственного управления | 4,1 | 4,0 | 3,6 |
| Сумма платежей по долгу, гарантированному субъектами сектора государственного управления | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Кыргызстан | | | |
| Сумма платежей по погашению и обслуживанию долга сектора государственного управления | 6,8 | 6,9 | 7,7 |
| Сумма платежей по долгу, гарантированному субъектами сектора государственного управления | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Россия | | | |
| Сумма платежей по погашению и обслуживанию долга сектора государственного управления | 8,1 | 8,5 | 14,0 |
| Сумма платежей по долгу, гарантированному субъектами сектора государственного управления | 0,0 | 0,0 | 0,0 |



Таблица 7. Количество абонентов сети Интернет на 100 жителей

| | 2005 | 2010 | 2015 |
|-------------------------|------------------|------------------|------|
| Армения | 1 | 63 | 73 |
| Беларусь | 29 ¹⁾ | 57 | 108 |
| Казахстан ²⁾ | 2 | 49 | 86 |
| Кыргызстан | 6 ³⁾ | 52 ³⁾ | 79 |
| Россия | 15 | 43 | 73 |
| ЕАЭС | ... | 43 | 75 |

¹⁾ Данные за 2007 г.

²⁾ Данные с учетом мобильной связи.

³⁾ Данные Агентства связи при Правительстве Кыргызской Республики.