

ВЛИЯНИЕ СОСТОЯНИЯ ЭКОНОМИКИ ИРАКА НА ПОВЫШЕНИЕ КАПИТАЛИЗАЦИИ КОМПАНИЙ

INFLUENCE OF STATE OF THE ECONOMY OF IRAQ ON INCREASE IN CAPITALIZATION OF THE COMPANIES

*E. Vdovina
M. Garbav*

Annotation

In article economic development of Iraq is considered. Positive and negative tendencies in the current state of economy of Iraq are revealed. In a camp after long recession positive dynamics of all main economic indicators is observed.

GDP of Iraq after a considerable increase since 2011, in 2014 was lost by about 50 billion dollars that was connected with conflicts in the country, a political revolution, reduction of prices of oil, deterioration in an economic country situation and as a result decrease of the attractiveness for foreign investors. However the government of Iraq since the end of 2014 actively conducts work after search of contracts with leading oil companies that can help to increase oil export volume, but for this purpose the country needs to modernize oil extraction process, oil pipelines and export infrastructure. The government of Iraq aims at attraction of additional foreign direct investments, but it is interfered by general corruption, obsolete infrastructure, shortage of a skilled labor force and obsolete trade laws.

Keywords: national economy, GDP, external debt, export, import.

Вдовина Екатерина Сергеевна

К.э.н., доцент,

Тамбовский государственный

технический университет

Гарбави Мохаммед Анвер Хиллави

Аспирант,

Тамбовский государственный

технический университет

Аннотация

В статье рассмотрено экономическое развитие Ирака. Выявлены положительные и отрицательные тенденции в современном состоянии экономики Ирака. В стране после затяжного спада наблюдается положительная динамика всех основных экономических показателей.

ВВП Ирака после значительного роста с 2011 года, в 2014 году потеряло около 50 млрд. долларов, что было связано с беспорядками в стране, политическим переворотом, снижением цен на нефть, ухудшение экономической ситуации в стране и как следствие снижение привлекательности для иностранных инвесторов. Однако правительство Ирака с конца 2014 года активно ведет работу по поиске контрактов с ведущими нефтяными компаниями, что может помочь увеличить объем экспорта нефти, но для этого стране необходимо модернизировать процесс добычи нефти, нефтепроводы и экспортную инфраструктуру. Правительство Ирака стремится к привлечению дополнительных иностранных прямых инвестиций, но этому препятствует повальная коррупция, устаревшая инфраструктура, нехватка квалифицированной рабочей силы и устаревшие торговые законы.

Ключевые слова:

Экономика страны, ВВП, внешний долг, экспорт, импорт.

Экономика Ирака всегда характеризовалась жестким контролем и вмешательством со стороны государства. Различные правительства страны во главе своей политики ставили следующую цель: закрепление цен и стабилизация потребления. Тотальный контроль экономики государством переходил от одного режима к другому.

Одной из главных проблем экономики страны до 2004 года можно назвать огромный внешний долг Ирака, оцениваемый в 125 млрд. долларов [1]. Этот долг складывался из международных займов, экспортных кредитов и финансовой поддержки во время ирано-иракской войны. В полном объеме эта проблема не решалась Временной Администрацией, а наоборот усугублялась.

С переходом власти к Временному Правительству, с 2004 года экономика страны начинает постепенно реанимироваться. В 2006 году международная экономическая организация Global Insight констатовало, что у Ирака есть экономика, которая активно развивается.

В настоящее время в сельскохозяйственной отрасли производится около 9,8% от ВВП страны. Население, занятые в этой отрасли насчитывает 6 млн. человек. "В период 2003 – 2016 гг. производство сельскохозяйственной продукции плавно снижалось в среднем на 1,1% в год, это приводило к снижению производства сельскохозяйственной продукции на душу населения примерно на 3,9% каждый год" [1].

Сельскохозяйственная отрасль занимает слабую по-

зицию в экономике Ирака. За последние тридцать лет вплоть до нашего времени сельскохозяйственный сектор Ирака значительно пострадал и продолжает страдать от военных конфликтов и постоянных попыток государства подмять под себя все сельское хозяйство страны.

Значительный рост населения в течение последних трех десятилетий, а также стагнация в сельскохозяйственном секторе значительно усилили зависимость страны от импорта. По причине жестких международных санкций и неоднозначной программы "Oil for food" нефтяной сектор постепенно ослабевал, и к 1992 году сельское хозяйство уже составляло 35% от ВВП [2].

В этот период сельское хозяйство играло важнейшую роль в жизни Ирака: поставки продовольственных товаров из-за рубежа были сильно затруднены из-за наложенного эмбарго. Несколько облегчила ситуацию запущенная ООН в 1995 программа "Нефть в обмен на продовольствие (Oil for food)", предоставив возможность правительству поставлять нефть на мировой рынок, получая взамен товары первой необходимости. Крупнейшими агропромышленными компаниями, ценные бумаги которых обращались на багдадской бирже, были такие компании, как "Iraqi Meat & Crop Production & Marketing, Babylonian Plant & Animal Production" [3].

На сегодняшний день сельское хозяйство Ирака находится в плачевном состоянии: губительные последствия принесла сильнейшая засуха, полуразрушенная ирригационная система, отсталая отрасль животноводства по причине отсутствия кормов и пастбищ для скота. До 80% всех продуктов поступают из-за рубежа, в основном из Турции.

Финансовый сектор Ирака остается слабым. Банковская система состоит из Центрального банка и 22 банков, два из которых являются государственными ("Рафидейн" и "Рашид", обладающие 90% коммерческих банковских активов и 75% отделений банковской сети), 16 – частные коммерческие банки и 4 – специализированные государственные банки. Общая сумма активов банковской системы эквивалентна 2 млрд долларов. Помимо банков, кредитовавших крупный бизнес, появились банки, кредитовавшие малые предприятия. Государственные банки теперь должны обслуживать только государственные предприятия [3].

Государственные банки в результате Второй войны в Персидском заливе пострадали больше всего: "Rafidian Bank" разграбили на сумму около 300 млн долларов США, его головной офис и многие отделения были полностью разграблены и сожжены. Потери Rasheed Bank составили 138 млрд иракских динар, что эквивалентно 69 млн долларов США. Многие частные банки передали свои деньги в хранилища Центрального банка Ирака ещё до

войны, что позволило им избежать тяжёлых финансовых потерь, которые были характерны для крупных государственных коммерческих банков [2].

В Ираке практически отсутствует финансовое посредничество, а существующие финансовые институты неэффективны. Новый закон о банковской системе вступил в действие в августе 2003 г., он открыл иракский финансовый сектор для иностранных инвестиций.

Еще одним существенным источником нестабильности в экономике Ирака являются международные финансовые обязательства страны. Они сильно тормозили использование финансовых средств на восстановление экономики страны по двум причинам: долг, доставшийся стране после режима С. Хусейна, поглощает большую часть доходов государства, которые можно было бы направить на подъем экономики страны; иракский внешний долг и другие финансовые обязательства являются препятствием для экономической интеграции страны в международные рынки капиталов.

Эти международные финансовые обязательства можно свести к трем основным типам: претензии по репарациям в связи с войной в Персидском заливе – 33,3 млрд. долларов, незавершенные контракты – 57,2 млрд. долларов, внешний долг – 90 млрд. долларов. Таким образом, общая сумма иракских международных финансовых обязательств в 2005 году оценивалась в 80 млрд. долларов. В 2008 году иракское правительство убедило некоторые страны простить часть внешнего долга страны. Так Парижский клуб стран-кредиторов списал Ираку около 66,5 млрд. долларов, и Россия простила более 12 млрд. долларов.

Ирак расположен над центром самого крупного сосредоточения нефти в мире В свете возрастающих потребностей мировой экономики в этом сырье Ирак является наименее изученной страной из всех государств-экспортеров нефти. Нет сомнения, что именно огромное экономическое значение Ирака и стало одной из главных причин американской оккупации страны в 2003 г [1].

Республика Ирак – один из основателей Организации стран – экспортёров нефти (ОПЕК), созданной на конференции в Багдаде 14 сентября 1960 г. Запасы нефти Ирака оцениваются в 143 млрд. баррелей, это примерно 8,7 % мировых запасов нефти в 2013 г., национальные запасы газа – 280 трлн. кубических футов. В мировых газовых рейтингах Ирак занимает 11-е место [1]. С самого начала производство нефти в Ираке осуществлялось в основном за счет иностранных инвестиций в нефтяную промышленность, так как из-за слабости собственного экономического потенциала страна не могла самостоятельно развивать данную отрасль [2]. При том, что Ирак обладает самыми крупными месторождениями нефти, но

условия соглашений с иностранными компаниями по разработке таких месторождений передавали фактически полное право на ресурсы нефти и газа, также им принадлежали все решения относительно условий экспорта нефти, ценообразования, уровня добычи и объема, вплоть до решения по найму сотрудников [2].

Иностранные инвестиции стали фактором, оказывающим большое влияние на страны Ближнего Востока: развивали экономику во всех ее секторах; обеспечивали создание рабочих мест для граждан страны; повышали профессиональный уровень специалистов.

Поскольку нефтяная промышленность особенно интересна для инвестирования средств, в виду все большего интереса мирового рынка к нефти и ее относительно-го дефицита. Правительство Ирака дает множество возможностей для инвесторов, например, снятие ограничений по движениям финансов, страхование инвестиционных проектов, предоставление налоговых льгот на долгое время. Ирак создает благоприятный климат для инвестиций, множество финансовых и налоговых возможностей, разрабатывает систему гарантий. В настоящее время экономика Ирака создала инструменты для притока инвестиций, которые должны обеспечить приход в экономику современных инструментов производства, новых технологий, эффективного управления, прозрачности процессов.

С 2003 года в Ираке отмечается нестабильная политическая обстановка, которая вселила в народ опасения за будущее, частный капитал стал отказываться от накоплений, дополнительные риски были созданы низким уровнем безопасности. Все это не только ограничивает приток новых инвестиций в экономику, но обуславливает отток иностранных капиталов [1].

В итоге нестабильная политическая обстановка и высокие риски в данном секторе становятся главным препятствием на пути инвестиционного капитала и развития экономики Ирака. Также сыграли свою роль оккупация Ирака, ошибки ведения внутренней политики. После 2003 в течение десятилетия, в условиях отсутствия продуктов, Ирак заполняли второсортными товарами по завышенным стоимостям при помощи повсеместной коррупции компаний-импортеров [2].

В развитии страны и ее экономики развитие частного сектора, играет одну из важнейших ролей. В Ираке потенциал частного сектора по сравнению с государственным падает, что, безусловно, так же препятствует притоку инвестиций. Для инвестиционного процесса необходимы достаточные финансы, квалифицированные кадры, оборудование и технологические ресурсы. Частный сектор Ирака не обладает всем необходимым, соответственно, не может заниматься крупными проектами для

развития инфраструктуры, восстановлением производства и т.д. [3].

Инфраструктурный и транспортный секторы Ирака получили свое развитие преимущественно в XX веке. В 70-е и 80-е годы правительство активно инвестировало огромные средства в модернизацию транспорта и путей сообщения. Большинство построенной инфраструктуры было разрушено в течение первой войны в заливе, а попыткам ее восстановления препятствовали санкции, наложенные европейскими странами.

В стране есть одна единственная государственная компания, связанная с железнодорожным транспортом – "Иракские республиканские железные дороги" [2]. В составе государственной компании находится 1905 километров путей. Из-за плачевного состояния железных дорог и отсутствия инвестиций железнодорожный транспорт практически не используется. Лишь в октябре 2008 года транспортный сервис был возобновлен между Багдадом и его южным пригородом Доура [3]. Начиная с 2015 года, комитет транспорта Ирака начинает закупать новые локомотивы и реконструировать старые железные дороги.

В Ираке есть порядка 113 аэропортов, из них 80 с твердым покрытием взлетно-посадочной полосы. Международных аэропортов всего пять: Багдадский международный аэропорт, международный аэропорт Басры, Эн-Наджаф, Мосульский международный аэропорт и международный аэропорт Эрбиля.

Энергетический сектор Ирака является ключевым для будущего благосостояния страны и может внести существенный вклад в стабильность и безопасность мировых энергетических рынков. Ирак уже стал третьим по величине мировым экспортером нефти и имеет ресурсы и планы быстро нарастить добычу нефти и природного газа, вновь поднимаясь на ноги после трех десятилетий, отмеченных конфликтами и нестабильностью. Успех в освоении потенциала углеводородного топлива Ирака и эффективное распоряжение полученными от этого доходов, могут стать двигателем социального и экономического развития страны.

В 80-е годы правительство Ирака инвестировало средства в развитие энергетического комплекса, заключая контракты с Великобританией, Западной Германией, Францией, Италией и СССР. Построено огромное количество электростанций, гидроэлектростанций. Большинство этих станций работает на нефти или газе, лишь 2% – гидроэлектростанции. Единственный АЭС в стране был разрушен в ходе израильской атаки в 1981 году. К 1987 году Ирак стал первой страной на Ближнем Востоке, экспортирующей энергетические ресурсы, а к 1990 году суммарная мощность энергетики Ирака со-

ставляла 9000 мегаватт. Бомбежка страны в ходе первой войны в Заливе разрушила 90% энергетического комплекса страны, а суммарная мощность опустилась до 340 мегаватт к марту 1991 года. К 1998 было проведено множество работ по реставрации энергетики, и суммарная мощность достигла 5000 мегаватт [2]. На сегодняшний день мощность составляет примерно 2500 мегаватт.

Контракты, вступившие в силу, с международными компаниями подразумевают чрезвычайный рост мощностей по добыче нефти – уже в текущем десятилетии предполагается почти в пять раз увеличить нынешний уровень добычи, который составляет 3 миллиона баррелей в день (млн. барр./день).

Достичь к 2020 году суточного объема добычи свыше 9 млн. барр. в день означало бы выйти на наибольший непрерывный рост в истории мировой нефтяной промышленности. Природный газ может играть более важную роль в будущем Ирака, уменьшив доминирование нефти в структуре энергоресурсов страны. Важным шагом станет улавливание и обработка иракского попутного газа, большая часть которого сейчас сжигается в факелах. Но попутный газ, сам по себе, не сможет удовлетворить прогнозируемые потребности Ирака, которые к 2035 г. превысят 70 млрд м³, поскольку природный газ становится

основным видом топлива для выработки электроэнергии.

Баланс природного газа Ирака и возможность получить излишки для экспорта зависит от создания стимулов к разработке газовых месторождений. Критичной для национального развития Ирака является необходимость увеличения выработки электроэнергии и поддержание соответствующих темпов ее роста, способного удовлетворить растущий спрос. Иракские электростанции производят электроэнергии больше, чем ранее, но затяжные отключения электричества все еще происходят практически ежедневно во многих районах страны. Для полного покрытия потребностей Ираку необходимо увеличить электрогенерирующие мощности на 70% [3].

Энергетические ресурсы предоставляют Ираку средства для оживления экономики и получения новой роли в мире, достойных его потенциала и богатства его ресурсной базы.

Для оценки динамики показателей капитализации иракских компаний проведем анализ основных экономических показателей в стране за последние 10 лет.

В табл. 1 представлены усредненные данные об основных экономических показателях Ирака из разных источников [4].

Таблица 1.

Основные экономические показатели Ирака.

Показатель	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Население (млн)	28,7	29,4	30,1	30,9	31,7	32,6	33,4	34,3	37,0	38,1
ВВП на душу населения (\$)	1941	2020	2086	2145	2304	2530	2673	2438	4800	4980
ВВП (млрд. ир. динаров)	88,8	131	111	138	186	218	232	224	130	156
Уровень безработицы (%)	16,9	15,3	15,3	15,2	15,2	15,4	15,1	16,4	16,4	16,2
Уровень инфляции (год. динамика в %)	50	11	6,4	6	5,6	6,1	1,9	2,2	1,4	1,5
Индекс потребительских цен	15	13	15	15	18	18	16	16	16	16
Торговый баланс (млрд \$)	22,9	33,5	-1,7	7	31	44	39,2	38,3	40	41,2
Объем экспорта (млрд \$)	39,5	63,7	39,7	51,7	79,6	94,2	89,7	83,9	-	-
Объем импорта (млрд \$)	16,6	30,1	41,5	43,9	47,8	50,1	50,4	45,2	42,9	
Индекс коррупции	15	13	15	15	18	18	16	16	16	15
Денежный агрегат M0	19	25	42	41	52	58	62	73	60	63
Денежный агрегат M1	18	21	30	39	49	60	62	74	64	65

Согласно данным ООН, на конец 2015 года, население Ирака составляло 37 032 056 человек. За 2015 год население Ирака увеличилось приблизительно на 1 183 712 человек.

Учитывая, что население Ирака в начале года оценивалось в 35 848 344 человека, годовой прирост составил 3,30 %. Согласно данным Департамента Статистики Организации Объединенных Наций, общая площадь Ирака составляет 438 317 квадратных километров. Под общей площадью подразумевается площадь суши и площадь всех водных поверхностей государства в пределах международных границ. Плотность населения считается как отношение общей численности населения, проживающей на данной территории, к общей площади этой территории. Таким образом, плотность населения Ирака равна 84,5 человека на квадратный километр.

На рис. 1 представлен график динамики населения Ирака за последние 10 лет.

Анализируя рис. 1 можно сделать вывод, что с 2014 года заметен активный рост численности населения, который связан с более низкой смертностью, вызванной военными конфликтами.

В 2014 г. беспорядки в стране, снижение цен на нефть и политический переворот привели к ухудшению экономической ситуации и непривлекательности страны для иностранных инвесторов. Экономика Ирака – централизованная, основанная на нефтяном секторе, который дает более 90% государственных доходов и 80% от валютных доходов. Во второй половине 2014 г. понижение мировых цен на нефть привело к сокращению государственных доходов на 30%. Контракты Ирака с веду-

щими нефтяными компаниями могут помочь увеличить объем экспорта нефти, но для этого стране необходимо модернизировать процесс добычи нефти, нефтепроводы и экспортную инфраструктуру. Правительство Ирака стремится к привлечению дополнительных иностранных прямых инвестиций, но этому препятствует повальная коррупция, устаревшая инфраструктура, нехватка квалифицированной рабочей силы и устаревшие торговые законы.

На рис. 2 представлен график динамики изменения ВВП Ирака в период с 2007 по 2016 гг. [5]. В первом квартале 2015 г. по оценке IMF ВВП страны составлял \$173,8 млрд долларов, что на 21,4% меньше, чем в 2014 г., когда ВВП составлял \$221,1 млрд долларов.

Валовый внутренний продукт (ВВП) – это макроэкономический показатель, отражающий рыночную стоимость всех конечных товаров и услуг, произведенных за год во всех отраслях экономики на территории государства для потребления, экспорта и накопления, вне зависимости от национальной принадлежности использованных факторов производства.

ВВП Ирака к 2016 году достиг 175 млрд. долларов. Рекордный показатель был достигнут в 2013 году – 232 млрд. долларов, что в сравнении с 2003 годом – 30 млрд. долларов, является очень положительной динамикой роста [5].

В 2014 г. инфляция в стране составила 4,7%, в 2015 г. ожидается рост уровня инфляции до 6,2%. В 2014 г. согласно индексу восприятия коррупции "Transparency International" (ежегодный рейтинг государств мира, отражающий оценку уровня восприятия

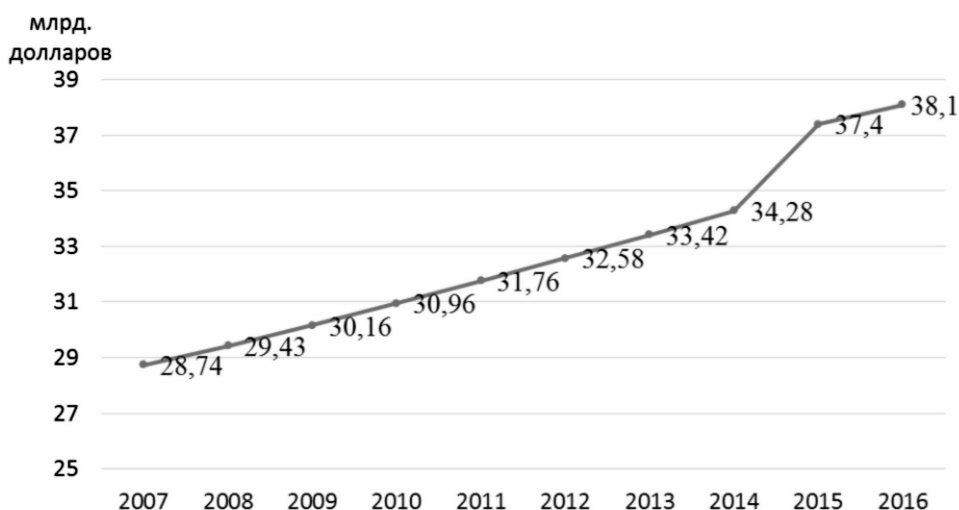


Рисунок 1. Динамика населения Ирака.

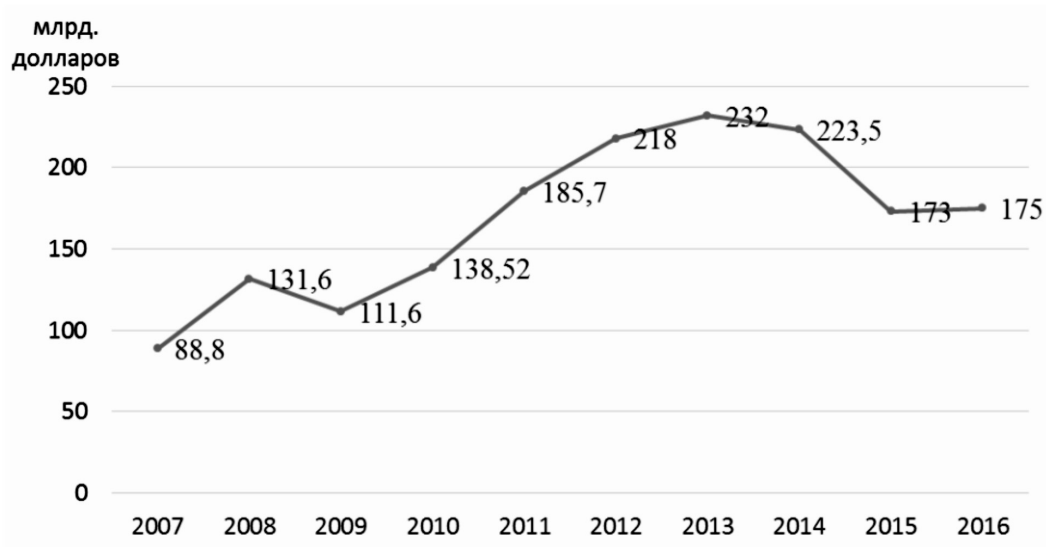


Рисунок 2. ВВП Ирака.

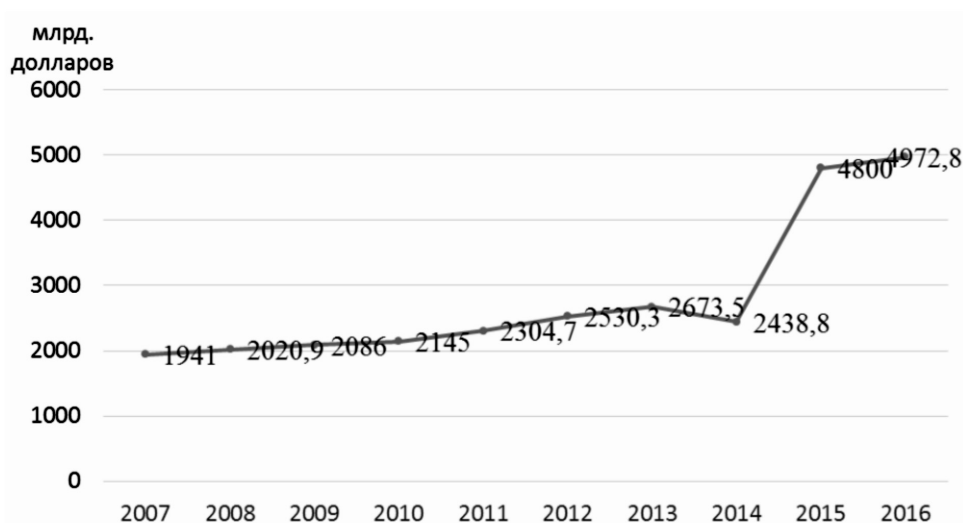


Рисунок 3. ВВП на душу населения Ирака.

коррупции международными аналитиками) Ирак занял 170 место из 175 стран. По данным ежегодного рейтинга Всемирного банка "Doing Business" в 2014 г. Ирак был на 146 месте по простоте ведения предпринимательской деятельности.

Население Ирака на 2014 г. составляло 35,9 млн человек. Самые крупные возрастные группы: от 0 до 14 лет (36,7%) и от 25 до 54 лет (36,3%). Официальные языки – арабский, курдский. Уровень безработицы в 2012 г. составил 16%.

В расчёте на душу населения ВВП определяет уровень

экономического развития государства. ВВП на душу населения не считается точной характеристикой, так как немалое значение имеет отраслевая структура производства, качество выпускаемых товаров, эффективность расхода материалов и энергии на единицу продукции, и т.д. Все показатели для сопоставимости выражаются в единой валюте – доллар США. Пересчёты из национальных валют в доллары выполняются по рыночным обменным курсам валют. ВВП на душу населения в Ираке в 1970 году составлял 238 долларов, занимал 130 место в мире [6]. ВВП на душу населения в Ираке был меньше, чем ВВП на душу населения в мире (921 доллар) на 683 долларов (рис. 3).

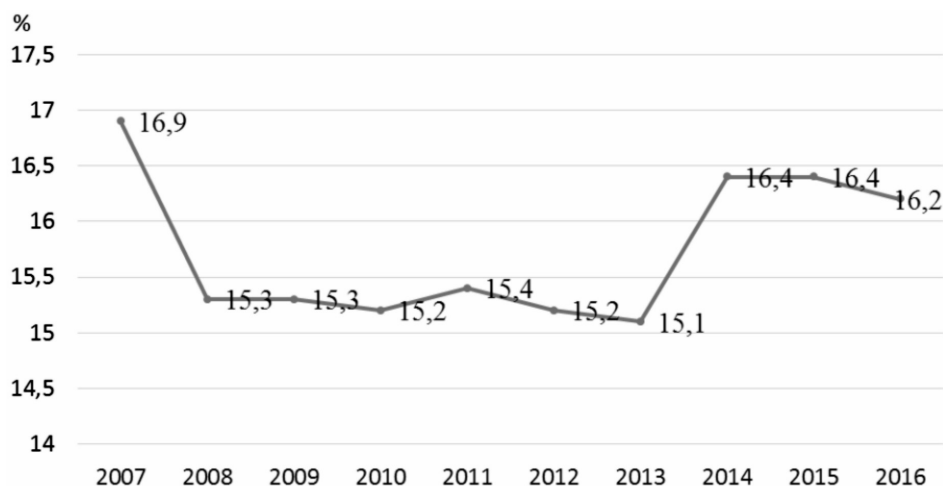


Рисунок 4. Уровень безработицы в Ираке.

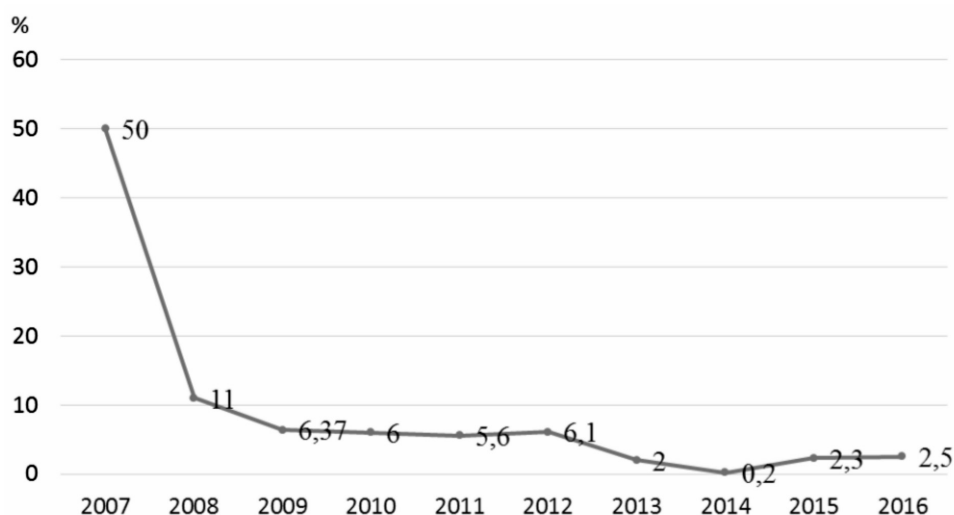


Рисунок 5. Динамика уровня инфляции в Ираке.

На начало 2016 года ВВП на душу населения Ирака колебался на отметке в 4800 согласно данным, опубликованным ООН [7].

Уровень безработицы определяется по национальной мере, по унифицированной мере МОТ или по унифицированной мере ОЭСР. Унифицированная мера безработицы ОЭСР показывает число безработных в процентах от рабочей силы, то есть сумма общего количества занятых людей и безработных [6].

Данные по уровню безработицы Ирака предоставлены на рис. 6 в виде графика изменения показателя за период с 2007 по 2016 гг. [7]. Согласно определению, "безработные" – это те, кто в настоящее время не работает, но готовы и способны работать за определенную заработную плату и активно ищут работу [8]. Уровень

безработицы снизился до 16% от своего максимума 28,10% в 2003 году.

Следующий фактор, влияющий на капитализацию компаний это инфляция, которая представляет собой повышение общего уровня цен на товары и услуги, процентное изменение индекса потребительских цен. С 1970 г по 2016 г среднее значение для Ирака составило 39,12 % при минимуме в размере –16,12 % в 1996 г., и максимуме в размере 448,5 % в 1994 г. На рисунке 5 представлен график изменения уровня инфляции в Ираке с 2007 по 2016 гг.

Индекс потребительских цен (ИПЦ) – один из видов индексов цен, созданный для измерения среднего уровня цен на товары и услуги (потребительской корзины) за определенный период в экономике.

Из рисунка можно сделать вывод, что за последние три года в Ираке видна тенденция замедления снижения ИПЦ.

Денежная масса – совокупность наличных денег, находящихся в обращении, и остатков безналичных средств на счетах, которыми располагают физические, юридические лица и государство [9]. Показателями структуры денежной массы являются денежные агрегаты. Денежными агрегатами называются виды денег и денежных средств, отличающиеся друг от друга степенью ликвидности (возможностью быстрого превращения в наличные деньги).

$M0$ = наличные деньги в обращении (монеты, банкноты), (прямой долг населению).

$M1 = M0 +$ чеки, вклады до востребования (в том числе банковские дебетовые карты), остатки средств в национальной валюте на расчетных счетах организаций, текущих и иных счетах до востребования населения, нефинансовых и финансовых (кроме кредитных) организаций.

$M2 = M1 +$ срочные вклады, остатки средств в национальной валюте на счетах срочных депозитов и иных привлеченных на срок средств населения, нефинансовых и финансовых (кроме кредитных) организаций.

Рассмотрим динамику изменения основной денежной массы Ирака за период 2007–2016 годы в виде графиков, представленных на рис. 7 [10].

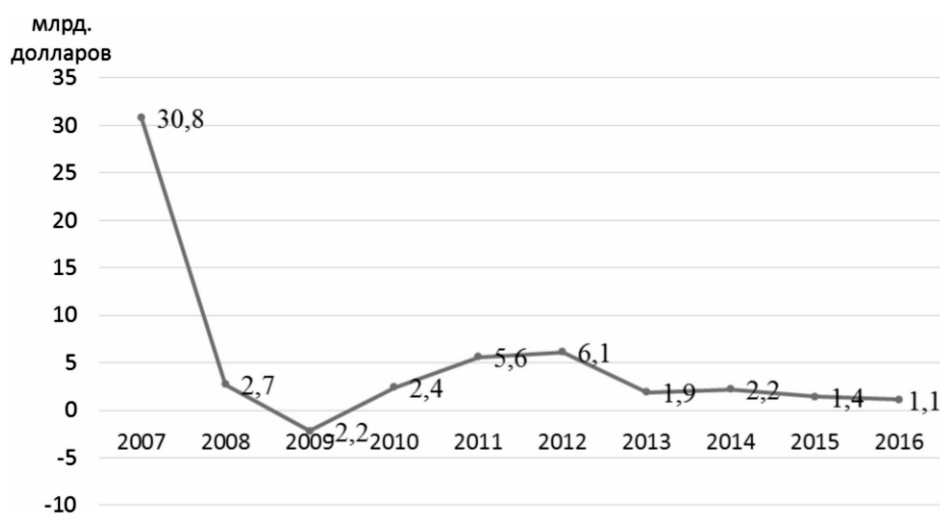


Рисунок 6. Индекс потребительских цен (ИПЦ) в Ираке.

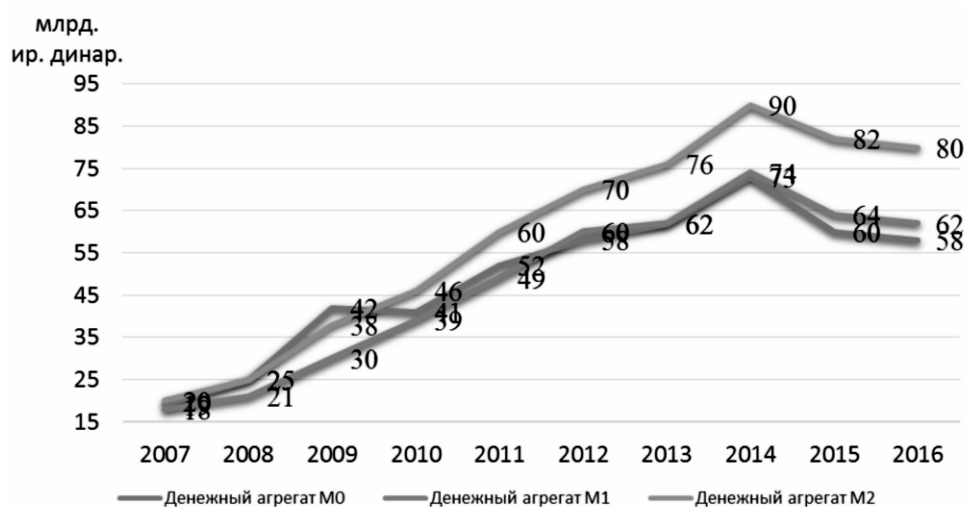


Рисунок 7. Динамика изменения основной денежной массы в Ираке.

Внешнеторговый баланс страны является весомым фактором для экономики и представляет собой соотношение между суммой цен товаров, вывезенных страной или группой стран, и суммой цен товаров, ввезенных ими за определенный период времени, он включает фактически оплаченные и осуществлённые в кредит товарные сделки [11].

Торговое сальдо – это годовой (квартальный или ежемесячный) показатель сведения внешнеторговых сделок страны. Если торговый баланс имеет положительное сальдо, это означает, что в денежном эквиваленте (товарный объём переводится в денежный) товаров за границу (экспорт) было отправлено больше, чем получено из других стран (импорт). Если сальдо отрицательно, то ввоз товаров преобладает над вывозом. Положительный торговый баланс говорит о спросе товаров данной страны на международном рынке [12].

За период 2007–2016 годы Ирак осуществлял постоянные импортные поставки из 94 стран. Основными странами-импортерами продукции на рынок Ирака являлись Турция, Китай, США, Корея, Германия, Италия, Иордания, Индия, Украина и Таиланд [11].

Основные товары, импортируемые в страну: машины и транспорт – 38%, промышленные товары и полуфабрикаты – 27%, химикаты – 7%, различное минеральное топливо – 10%, товары первой необходимости – 18% [12].

Основным продуктом экспорта в стране является нефть. Ирак занимает второе место в мире по ее запасам. Ее поставки за рубеж приносят около 90 процентов доходов в бюджет страны.

Из всего объема экспортируемой Ираком нефти около 37% поступает в Америку, 34% – в Азию, 29% – в Европу. Экспортирует Ирак и другие виды сырья. Страна продает также финики, кожсырье и шерсть. Половина экспорта направляется в США, остальное идет в Италию, Испанию и Канаду. За период 2007–2012 годы Ирак активно наращивал добычу и экспорт нефти, достигнув рекордных показателей в 2012 году – 94 миллиарда долларов [13]. Затем экспорт начинает падать, а с появлением террористической группировки ИГИЛ, запрещенной в РФ, данные об экспорте страны либо вообще отсутствуют, либо весьма ориентировочны [11].

Основные страны, поставляющие товары в Ирак: Турция (25,4%), Китай (15,5%), Сирия (14,3%), США (4,6%) и Южная Корея (4,4%) На долю российского импорта в 2014 г. приходилось 4,3% от общего импорта Ирака. Основная часть импорта в Ирак приходится на продукты питания, медицинские препараты, промышленные товары.

В первом квартале 2015 года объем общего товарооборота между Россией и Ираком составил \$888,09 млн долларов США, что на 2555% больше, чем в первом квартале 2014 г., когда общий товарооборот составлял \$33,5 млн долларов. Российский экспорт в Ирак в первом квартале 2015 г. составил \$888,09 млн долларов (см. рис. 9).

Объем иракского импорта в Россию составил \$8 тыс. долларов, положительное сальдо торгового баланса – \$888,09 млн долларов.

Основная доля российского экспорта в Ирак в первом квартале 2015 г. приходилась на следующие категории товаров (см. также рис.10, табл. 1).

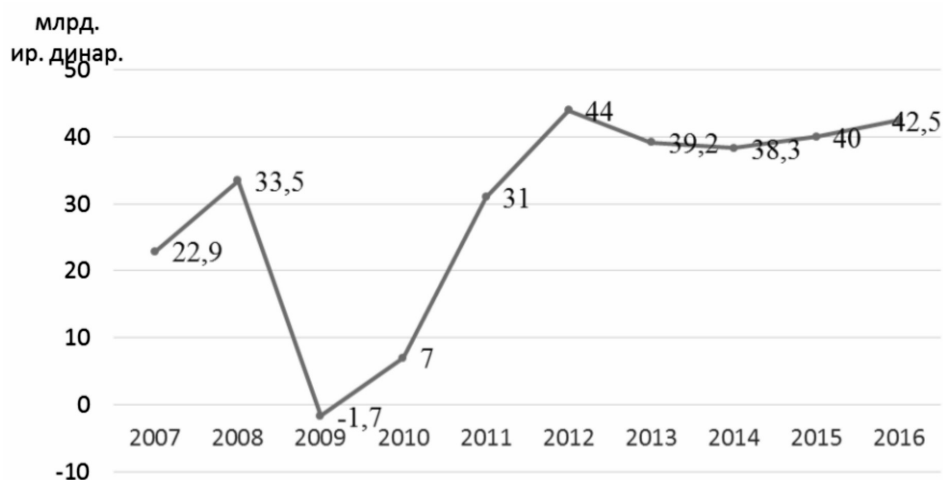
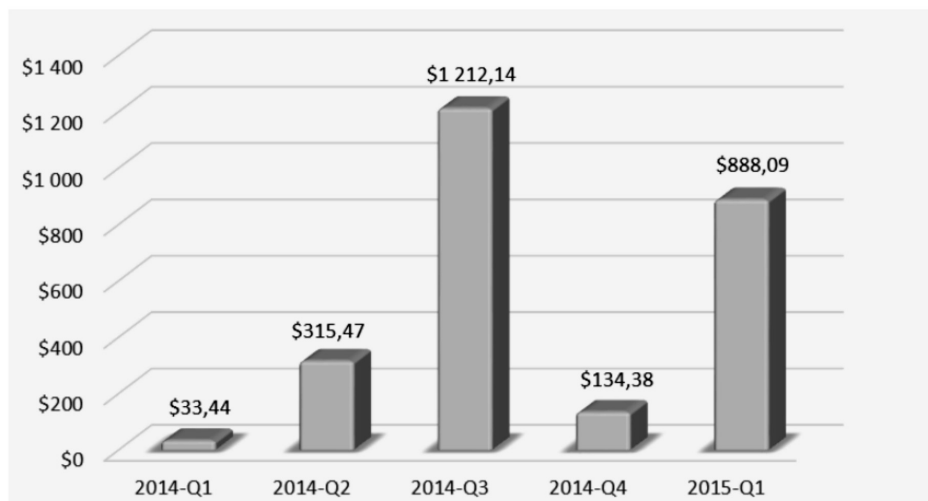
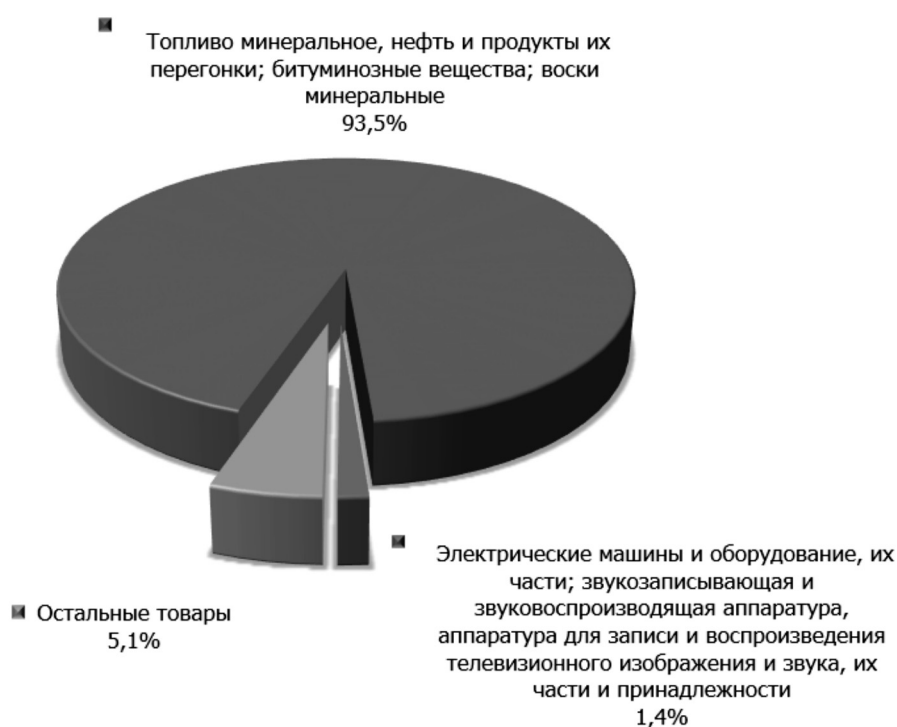


Рисунок 8. Внешнеторговый баланс Ирака.



Источник: ITC Trade Map.

Рисунок 9. Объем российского экспорта в Ирак за 2014 г. и первый квартал 2015 г., млн долларов США.



Источник: ITC Trade Map.

Рисунок 10. Структура российского экспорта в Ирак в первом квартале 2015 г.

По сравнению с аналогичным периодом 2014 г. в первом квартале 2015 г. вырос объем экспорта нефти (в 123,7 раз), изделий из камня, взрывчатых веществ, меди, средств наземного транспорта, пластмасс (в 14,6 раз), оборудования и механических устройств (в 7 раз), инструментов и аппаратов (в 6,2 раз), электриче-

ских машин (в 4 раза). В то же время сократились поставки древесины (на 63,6%) и черных металлов (на 8,1%).

Основные товары, которые Ирак поставлял России в первом квартале 2015 г. (см. табл. 3).

Таблица 2.

Основные виды экспортируемой продукции России в Ирак (тыс. долл. США).

ТН ВЭД	Продукция	1 кв 2014	1 кв 2015	Изменение за год
27	Топливо минеральное, нефть и продукты их перегонки; битуминозные вещества; воски минеральные	\$6711	\$830064	#####
85	Электрические машины и оборудование, их части; звукозаписывающая и звуковоспроизводящая аппаратура, аппаратура для записи и воспроизведения телевизионного изображения и звука, их части и принадлежности	\$3173	\$12603	297,2%
90	Инструменты и аппараты оптические, фотографические, кинематографические, измерительные, контрольные, прецизионные, медицинские или хирургические; их части и принадлежности	\$1377	\$8513	518,2%
84	Реакторы ядерные, котлы, оборудование и механические устройства; их части	\$907	\$6310	595,7%
68	Изделия из камня, гипса, цемента, асбеста, слюды или аналогичных материалов	\$0	\$5251	
87	Средства наземного транспорта, кроме железнодорожного или трамвайного подвижного состава, и их части и принадлежности	\$24	\$5244	#####
44	Древесина и изделия из нее; древесный уголь	\$13761	\$5012	-63,6%
36	Взрывчатые вещества; пиротехнические изделия; спички; пирофорные сплавы; некоторые горючие вещества	\$0	\$4423	
72	Черные металлы	\$2459	\$2259	-8,1%
74	Медь и изделия из нее	\$0	\$2085	
39	Пластмассы и изделия из них	\$125	\$1828	1362,4%

Источник: ITC Trade Map.

Таблица 3.

Основные виды импортируемой продукции Ирака в Россию (тыс. долл. США).

ТН ВЭД	Продукция	1 кв 2014	1 кв 2015	Изменение за год
85	Электрические машины и оборудование, их части; звукозаписывающая и звуковоспроизводящая аппаратура, аппаратура для записи и воспроизведения телевизионного изображения и звука, их части и принадлежности	\$3	\$3	0,0%
99	Товары, не обозначенные в других категориях	\$0	\$3	
90	Инструменты и аппараты оптические, фотографические, кинематографические, измерительные, контрольные, прецизионные, медицинские или хирургические; их части и принадлежности	\$0	\$1	

Доля товаров поставленных Ираком на российский рынок:

- ◆ Электрические машины и оборудование, их части; звукозаписывающая и звуковоспроизводящая аппаратура, аппаратура для записи и воспроизведения теле-

визионного изображения и звука, их части и принадлежности (37,5%);

- ◆ Товары, не обозначенные в других категориях (37,5%);

- ◆ Инструменты и аппараты оптические, фотографические, кинематографические, измерительные, конт-

рольные, прецизионные, медицинские или хирургические; их части и принадлежности (12,5%).

Для определения уровня коррупции в разных странах используется индекс восприятия коррупции (The Corruption Perceptions Index) – глобальное исследование, где государства мира оцениваются по показателю распространенности коррупции в государственном секторе.

Данный показатель рассчитывается по методике международной неправительственной организации Transparency International по 100-бальной шкале [14].

Подводя итоги, можно сделать вывод, что в настоящее время экономика Ирака активно растет, но имеет негативные факторы, сдерживающие ее развитие, к тому же из благоприятных факторов можно выделить только энергетический комплекс страны вместе с нефтедобывающей промышленностью, а остальные отрасли находятся в упадке.

Поэтому для создания благоприятных условий развития и активного подъема экономики страны необходимо обеспечить привлечение капитала в развитие отстающих отраслей и инновационные разработки в перспективные компании, занимающие лидирующие позиции.

ЛИТЕРАТУРА

1. Post-War Iraq: Potential Issues Raised by Previous Occupation and Peacekeeping Experiences, April 24, 2003. – P. 13.
2. Касаев, Э.О. Иракская нефть: проблемы законодательства влияют на перспективы / Э.О. Касаев, М.: 2012. – С.126.
3. Ботани, Д.Ш. Прогнозирование экспорта нефти Ирака/ Д.Ш. Ботани // Математико-статистический анализ социально-экономических процессов, М., 2010. – С.27.
4. Волконский, В.А. Нефтяной комплекс: финансовые потоки и ценообразование / В.А. Волконский. – М., 2002. – С. 59.
5. Зини, М.А. Иракская экономика в прошлом и настоящем и выбор будущего: в 3 т. / М.А. Зини. – Багдад: Дар аль-Милак ли фанун ва адаб ва нашр, 2009. – Т. 3. – 434 с. (на араб. яз.).
6. Абиди, Х.Л. Иракская нефть и нефтяная политика в Ираке и в регионе в свете американской оккупации: в 3 т. / Х.Л. аз-Забиди. – Багдад: Иракский центр исследований, 2007. – Т. 1. – 366 с. (на араб. яз.).
7. Hughes Hugh. Middle East Railways. – Continental Railway Circle, 1981. – P. 87–99.
8. David White. Rebuilding Iraq's ravaged railways. Railway Gazette International (1 марта 2004) P. 82.
9. Energy Information Administration, Country Analysis Brief: Iraq, February 2003 (<http://www.eia.doe.gov/emeu/cabs/iraq.html#elec>). (Дата обращения: 15.01.2017).
10. Statistical Review of World Energy (<http://www.bp.com/content/dam/bp-country>) (Дата обращения: 16.01.2017).
11. Международная организация International monetary (<http://www.imf.org/external/pubs/ft/weo>) (Дата обращения: 17.01.2017).
12. Мировой банк (<http://data.worldbank.org/data-catalog>) (Дата обращения: 18.01.2017).
13. Организация экономического сотрудничества и развития (<http://www.oecd.org/>) (Дата обращения: 18.01.2017).
14. Международная организация труда (<http://www.ilo.org/stat>) (Дата обращения: 18.01.2017)

© Е.С. Вдовина, М. Гарбави, (vdovina-e@bk.ru), Журнал «Современная наука: актуальные проблемы теории и практики»,

