

rape), dairy and beef cattle, pork, sheep and poultry production. The most significant results of the study are represented in graphic form. These are the graphs that enable to track the indicator changes in three angles (coordinates): the number of enterprises, enterprise scale (by industry), time. Thus, the graph simultaneously shows how the number of enterprises has changed with the passing time and how the average scale of the industry changes over time. Then, the comparisons of the values achieved in the microzone section and inter-branch comparisons are made.

It was concluded that in most agricultural branches of the Kursk region, the increase in production scale was accompanied by the increase in production profitability and, consequently, there is a positive effect of production scale. Support at federal, regional and local levels is required to create enabling environment for further business scale growth in the leading agricultural sub-branches.

Key words: production concentration, absolute concentration, agriculture, profitability, specialization.

DOI: 10.21869/2223-1560-2017-21-1-83-94

For citation: Barbysheva G.I. Absolute Concentration Changes in the Kursk Region Agriculture in the Context of Microzones And Brunches, Proceeding of Southwest State University, 2017, vol. 21, no. 1(70), pp. 83-94 (in Russ.).

References

1. Gadzhimuradova K.B. Specializacija i koncentracija sel'skohozjajstvennogo proizvodstva // Regional'nye problemy preobrazovanija jekonomiki. – 2009. – №1. – S. 107-117.

2. Zabutov S.Ju. Dinamika jeffektivnosti proizvodstva sel'skohozjajstvennyh predpriyatij Belgorodskoj oblasti v zavisimosti ot ih fizicheskikh masshtabov // Agrarnyj vestnik Urala. – 2010. – №4 (70). – S. 34-37.

3. Krepskaja E.V. Sovremennaja traktovka vneshnej jekonomii ot masshtaba // Zhurnal jekonomicheskoy teorii. – 2011. – №1. – S. 126-129.

4. Marshall A. Osnovy jekonomicheskoy nauki. – M.: Jeksmo, 2007. – 830 s.

5. Jepshtejn D., Zabutov S. Pozitivnyj jeffekt masshtaba v sel'hozorganizacijah // APK: jekonomika, upravlenie. – 2011. – №10. – S. 15-21.

6. Tolmachev M. N. Metodologija rascheta pokazatelej koncentracii sel'skohozjajstvennogo proizvodstva // Mir

jekonomiki i upravlenija. – 2010. – T.10. – №2. – S. 103-111.

7. Turchina R.N. Snizhenie sebestoimosti sel'skohozjajstvennoj produkcii na osnove uglublennoj specializacii i optimal'noj koncentracii proizvodstva // Jepoha nauki. – 2015. – №4. – S. 73.

8. Barbysheva G.I. Postroenie mnogofaktornoj modeli rentabel'nosti proizvodstva // Izvestija Jugo-Zapadnogo gosudarstvennogo universiteta. Serija: Jekonomika. Sociologija. Menedzhment. – 2015. – № 3 (16). – S. 73-77.

9. Barbysheva G.I. Prognozirovanie i planirovanie razvitija otrasli // Izvestija Jugo-Zapadnogo gosudarstvennogo universiteta. Serija: Jekonomika. Sociologija. Menedzhment. – 2015. – №1 (17). – S. 74-81.

10. Barbysheva G.I. Osobennosti vosproizvodstva v zernovom proizvodstve i sveklovodstve Kurskoj oblasti // Izvestija Jugo-Zapadnogo gosudarstvennogo universiteta. – 2015. – №1 (58). – S. 82-90.

УДК 336.146

А.А. Белостоцкий, канд. экон. наук, доцент, ФГБОУ ВО «Юго-Западный государственный университет» (Курск, Россия) (e-mail: alybel@rambler.ru)

АНАЛИЗ ГОСУДАРСТВЕННЫХ БЮДЖЕТОВ СТРАН ЛАТИНСКОЙ АМЕРИКИ

В статье проводится анализ формирования государственных бюджетов стран Латинской Америки на примере Бразилии, Эквадора, Чили, Перу, а также эффективности реализации государственных программ индустриализации, приведшей к возникновению хронического дефицита, неустойчивости финансового положения и росту внешнего долга, так как в современных условиях в бюджетном финансировании, ориентируемом на результат, для достижения более высоких параметров конечных результатов следует больше внимания уделять разработке и повышению качества подготовки целевых программ, их обоснованию, показателям оценки их выполнения.

Данное исследование отражает эффективность расходования бюджетных средств стран Латинской Америки, характеризует качество государственного и муниципального управления и является одним из условий обеспечения социального благополучия за счет таких показателей, как уровень обеспеченности бюджетными ресурсами и объем использованного и произведенного ВВП на душу населения, а реализация концепции бюджетирования, ориентированного на результат, связана с созданием системы мониторинга результативности бюджетных расходов, докладов о результатах и основных направлениях деятельности субъектов бюджетного планирования, с переходом к многолетнему бюджетному планированию.

В анализируемом материале предлагается в качестве одного из направлений совершенствования финансовой ситуации в странах ЛАС тесное и взаимовыгодное сотрудничество с Российской Федерацией, на основе схожести политических взглядов по вопросам многополярного мира, укрепления национального суверенитета и взаимодействие в экономической и нефтегазовой сфере, что позволит снизить инфляцию, при этом увеличив доходы населения и тем самым сделать свои национальные финансовые системы более устойчивыми к внешним рискам.

Ключевые слова: государственный бюджет, Латиноамериканские страны, ВВП, инфляция, финансовая система.

DOI: 10.21869/2223-1560-2017-21-1-95-104

Ссылка для цитирования: Белостоцкий А.А. Анализ государственных бюджетов стран Латинской Америки // Известия Юго-Западного государственного университета. 2017. Т. 21, № 1(70). С. 95–104.

Страны Латинской Америки – а это 33 суверенные государства и некоторые зависимые территории – характеризуются определенной общей исторической судьбой, близостью языков и культуры, что не может не влиять на общность многих черт их современного социально-экономического развития. И все-таки страны региона существенно различаются по уровню экономического развития, экономическим и техническим потенциалом. Кроме того, они заметно отличаются друг от друга естественно-географическими условиями, численностью населения, исторически складывающимися особенностями развития, а также особен-

ностями включения в МЧП и рядом других факторов.

Экономика Латинской Америки характеризуется неравномерным размещением производительных сил, значительной пестротой в уровнях и темпах роста, огромной концентрацией хозяйственной деятельности в немногих промышленных центрах. Примерно треть промышленного потенциала региона сконцентрирована в зонах трех городов-гигантов: Мехико, Сан-Паулу, Буэнос-Айреса. Еще выше уровень такой концентрации в отдельных странах: 65% промышленной продукции Аргентины производится в районе Большого Буэнос-Айреса и Росарио; 80% промышленной продукции Бразилии при-

ходится на треугольник Сан-Паулу - Белу-Оризонти - Рио-де-Жанейро; 75% промышленного производства Уругвая сосредоточено в Монтевидео. Огромные диспропорции существуют в распределении между территориями стран энергоснабжения, шоссежных и железных дорог, средств связи и т.п. [5, с. 111-112].

Последний кризис опроверг гипотезу об эффективности либерализованных финансовых рынков. Помимо непосредственных и масштабных издержек, которые понесли страны и отдельные социальные слои из-за снижения объемов производства и сокращения рабочих мест, этот кризис поставил под вопрос функциональность и эффективность международной финансовой системы, в том числе её способность финансировать долгосрочное развитие и поддерживать стабильный рост международной торговли. Среди основных предложений по реформированию мировой валютно-финансовой системы, сформулированных странами БРИКС, содержится призыв к созданию более репрезентативной международной финансовой архитектуры, в которой страны с формирующимися рынками и развивающиеся страны будут иметь большой голос и большую представительность.

В рамках этой политики выделяются три основных направления:

- модернизация глобальных институтов управления, прежде всего МВФ и Всемирного банка;
- формирование собственных кредитно-банковских структур с целью повышения инвестиционного потенциала стран БРИКС и ослабления их зависимости от политики мировых финансовых центров;
- создание новой системы резервных валют и повышение роли национальных

денежных единиц во взаиморасчетах между странами БРИКС [4, с. 111-112].

Во всех странах уделяется большое внимание поиску инструментов и способов обеспечения устойчивости экономического и социального развития, роста благосостояния населения. Некоторые страны развиваются преимущественно за счет внешних источников. Например, высокие темпы роста характерны для развивающихся стран; последние инвестиционно привлекательны вследствие более низкой стоимости рабочей силы, строительства, электроэнергетики. Прежде всего поэтому многие промышленные предприятия для снижения собственных затрат перемещают часть производства в развивающиеся страны. Россия не является инвестиционно-привлекательной страной для иностранных инвесторов вследствие того, что в нашей стране: во-первых, высокая стоимость строительства новых объектов из-за климатических условий; во-вторых, рабочая сила не является дешевой (например, в сравнении с Индией, Китаем, Бразилией и т.д.); в-третьих, высок расход электроэнергии (также из-за климатических условий); в-четвертых, нестабильны условия привлечения инвестиций [3, с. 93-94].

В этих условиях мы провели анализ некоторых стран Латинской Америки на уровень общего финансового состояния, уровень обеспеченности бюджетными ресурсами и объем использованного и произведенного ВВП на душу населения.

Таким образом, в результате данного анализа мы выявили, что за рассматриваемый период консолидированный бюджет Бразилии увеличился с 1,5 трлн. долларов США на начало 2013 года до 1,7 трлн. долларов США (на 112,95%), что отражено на рисунке 1.



Рис. 1. Государственные финансы Бразилии, трлн. долл. США

При этом уровень государственного долга вырос с 7 трлн. долл. США в 2013 году до 7,7 трлн. долл. США в 2015 году и доходы консолидированного бюджета страны не покрывают государственный долг, что говорит о возможных финансовых проблемах в ближайшей перспективе из-за отсутствия возможности обслуживания своих долговых обязательств.

ВВП имеет небольшую положительную динамику (за 3 года – 3,11% или 70 млн. долларов США). Прогнозное значение уровня использованного ВВП в 2015 году планируется к снижению по сравнению с 2014 годом на 16 млн. долларов США. Планируется также снижение уров-

ня производимого ВВП (на 19,6 млн. долларов США). Причиной снижения Исползуемого ВВП может служить снижение покупательской активности скорее всего населения при неизменном уровне покупательской активности предприятий (рис. 2).

Консолидированный бюджет Перу составлял в 2013 году 647,4 млн. долл. США, а в 2014 году – 960,3 млн. долл. США, что больше на 32,6% к 2013 году [6].

При этом государственный долг Перу в 2013 году составлял 16,3% от ВВП страны, в 2014 г. – 15,9%. По этому показателю страна занимает 145 место в мире (рис.3).

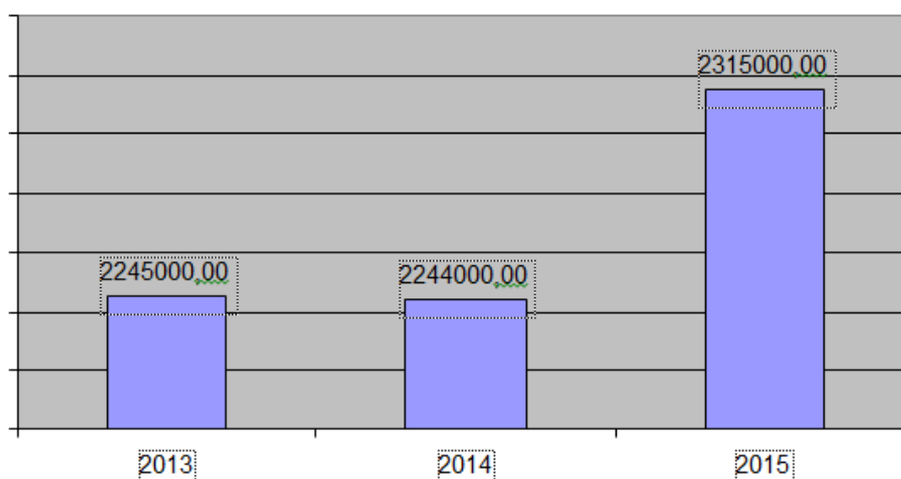


Рис. 2. Уровень ВВП Бразилии, долл. США

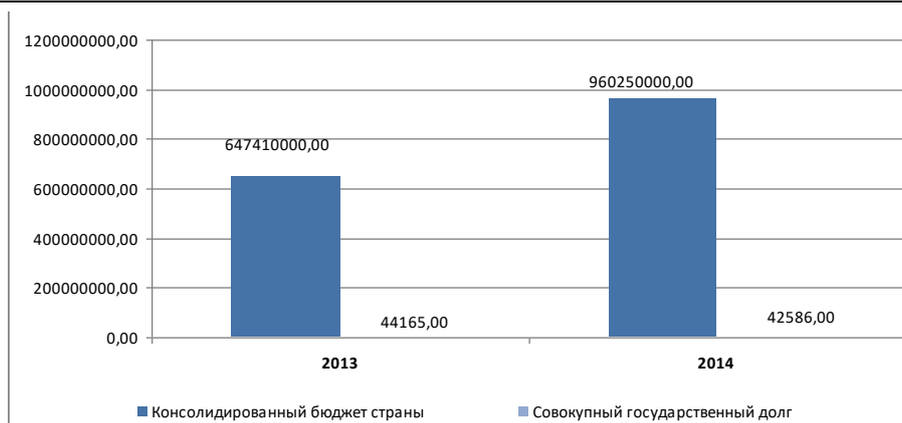


Рис. 3. Финансовое состояние Перу, долл. США

ВВП страны имеет тенденцию к увеличению, по темпам роста ВВП страна занимает 80 место в мире. ВВП на душу населения (рассчитано в долларах США 2013 года), незначительно, но растет. По этому показателю страна занимает 119 место в мире. ВВП Перу в 2014 г. составил 208,2 млрд долларов США. В 2015 г. ожидается рост ВВП на 4,5%. Динамика роста ВВП представлена на рисунке 4.

ВВП по паритету покупательской способности имеет тенденцию к незначительному росту. Это говорит о том, что стабилизационные меры, предпринимаемые правительством страны для активизации экономики, работают.

Величина прожиточного минимума в анализируемый период выросла на 132,5%. Это связано в первую очередь с инфляционными показателями.

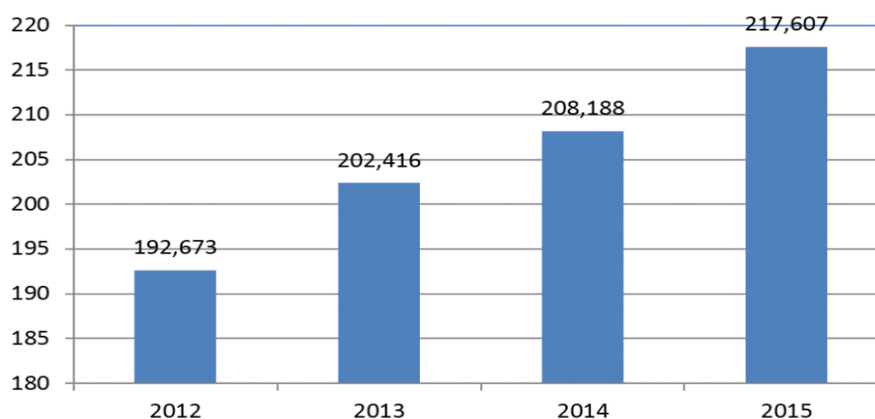


Рис. 4. Динамика ВВП Перу в 2012-2015 гг., млрд. долл. США [7]

Политика Чили в сфере государственных финансов направлена на обеспечение бюджетного равновесия при росте расходов на социальные нужды и государственные инвестиции. В 1987-98 гг. бюджет сводился с положительным сальдо. Сокращение поступлений от экспорта

меди и необходимость принятия мер по стимулированию деловой активности и решению социальных проблем отразились на состоянии государственных финансов. Дефицит бюджета центрального правительства в процентах от ВВП составил: 1,4% в 2010 г., 0,3% в 2011 г., 0,8% в

2012 г. В 2013 г. налоговые поступления обеспечивали свыше 75% доходов бюджета, а их соотношение с ВВП превышало 17%. Правительственный внутренний долг (без обязательств казначейства перед ЦБ) сократился с 22 до 9,6% ВВП в 2005—2012 гг. Государственный и гарантированный государством внешний долг на конец 2013 года составил 5,5 млрд. долл. США (8,4% ВВП), расходы по его обслуживанию - 8% от текущих бюджетных поступлений (рис. 5).

За период 1970-2013 гг. ВВП Чили вырос на 267,4 млрд. долл. США или в 28,9 раза до 277 млрд. долл. США; изменение произошло на 8 млрд. долл. США за счет увеличения населения Чили на 8 млн. чел., а также на 259,4 млрд. долл. США за счет увеличения показателя ВВП на душу населения в Чили на 14725 долларов. Среднегодовой прирост ВВП Чили составил 6,2 млрд. долл. или 64,8%.

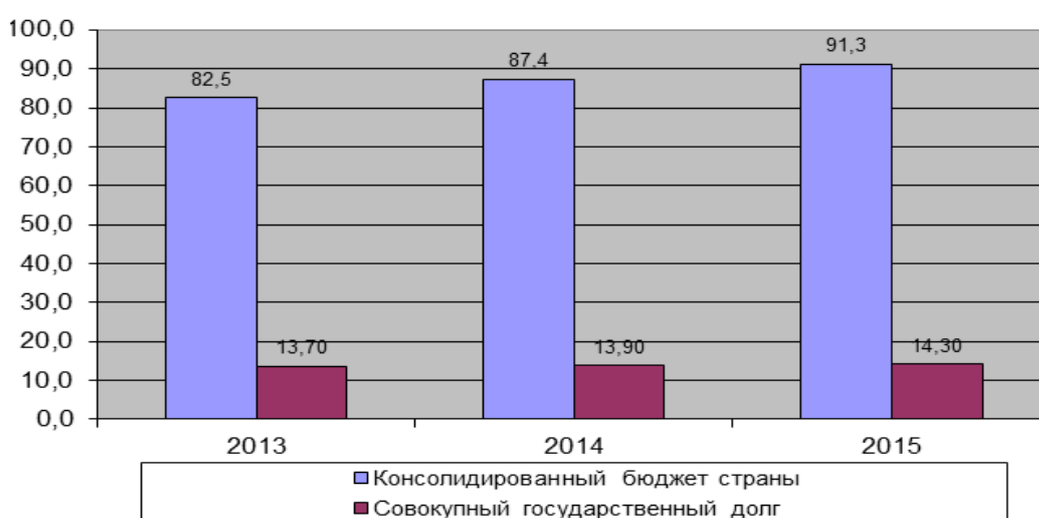


Рис. 5. Государственные финансы Чили, млн. долл. США

Доля в мире увеличилась на 0,09%. Доля в Америке увеличилась на 0,39%. Доля в Южной Америке сократилась на 1,6%. Минимальный ВВП Чили был в 1975 году (7,9 млрд. долл. США). Максимальный ВВП Чили был в 2013 году (277 млрд. долл. США), что представлено на рисунке 6.

В течение 1970-2013 гг. ВВП на душу населения в Чили увеличился на 14725 долларов или в 15,8 раза до 15723 долларов. Среднегодовой прирост ВВП на душу населения в Чили составил 342,4 долларов или 34,3% [8].

Изменение ВВП Чили описывается линейной корреляционно-регрессионной моделью:

$$y = 4.647x - 9183.994,$$

где y – расчетное значение ВВП Чили,
 x – год.

Коэффициент корреляции = 0,863.
Коэффициент детерминации = 0,745.

ВВП Чили в 2013 году составлял 277 млрд. долл. США, занимал 38 место в мире и был на таком же уровне, как ВВП Гонконга (274 млрд. долл.), ВВП Филиппин (272,1 млрд. долл.), ВВП Финляндии (267,3 млрд. долл.). Доля ВВП Чили в мире составляла 0,37%.

ВВП на душу населения в Чили в 2013 году составлял 15723 долларов., занимал 61 место в мире и был на таком же уровне, как ВВП на душу населения в Уругвае (16351 долларов), ВВП на душу

населения в Литве (15381 доллар), ВВП на душу населения в Латвии (15097 долларов). ВВП на душу населения в Чили был больше, чем ВВП на душу населения в мире (10553 долларов) на 5170 долларов.

Сравнение ВВП Чили в 2013 году и стран соседей. ВВП Чили был больше, чем ВВП Перу (200,3 млрд. долл. США),

ВВП Боливии (30,6 млрд. долл. США), но был меньше, чем ВВП Аргентины (611,7 млрд. долл. США). ВВП на душу населения в Чили был больше, чем ВВП на душу населения в Аргентине (14760 долларов), ВВП на душу населения в Перу (6593 долларов), ВВП на душу населения в Боливии (2868 долларов).

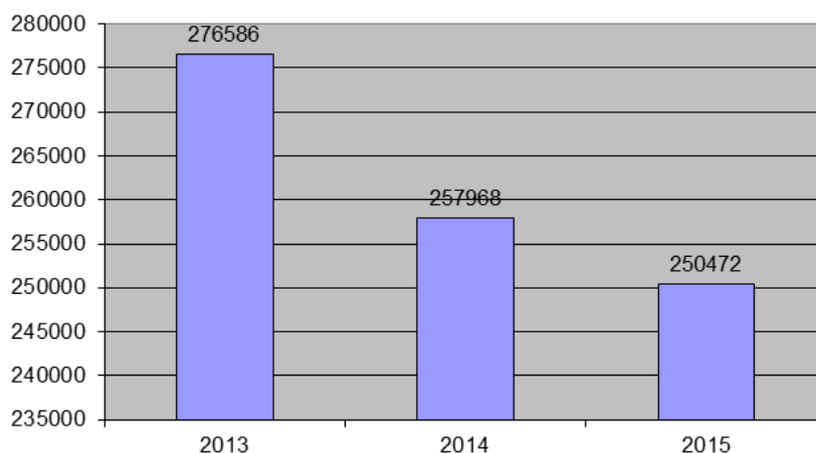


Рис. 6. Внутренний валовый продукт республики Чили, млрд. долл. США

Сравнение ВВП Чили в 2013 году и стран лидеров. ВВП Чили был меньше, чем ВВП США (16768,1 млрд. долл.) в 60,5 раза, ВВП Китая (9181,2 млрд. долл. США) в 33,1 раза, ВВП Японии (4898,5 млрд. долл. США) в 17,7 раза, ВВП Германии (3730,3 млрд. долл. США) в 13,5 раза. ВВП на душу населения в Чили был больше, чем ВВП на душу населения в Китае (6626 долларов) в 2,4 раза, но был меньше, чем ВВП на душу населения в США (52392 долларов) в 3,3 раза, ВВП на душу населения в Германии (45091 доллар) в 2,9 раза, ВВП на душу населения в Японии (38528 долларов) в 2,5 раза.

Потенциал ВВП Чили в 2013 году. При показателе ВВП на душу населения в Чили на таком же уровне, как ВВП на душу населения в США (52392 долларов), ВВП Чили был бы 923 млрд. долл. США, что на 646 млрд. долл. США или на 233,2% больше.

Согласно отчету о глобальной конкурентоспособности стран 2014-2015 гг.

Чили входит в кластер эффективно-ориентированных стран и стремится развивать инновационную экономику [9].

По индексу конкурентоспособности в период 2014-2015 гг. страна стабильно занимает 49-е место из 144.

Эквадорский парламент одобрил в минувший четверг проект бюджет государства на 2015 год, который достигает 36,3 млрд долл. США, то есть на 5,8 % больше, чем бюджет 2012 года. Проект, представленный правительством, предусматривает дефицит в размере 5,4 млрд долл. США (4,9 % ВВП). Бюджетный план предполагает рост экономики 4,1 % в 2015 году – практически как в текущем году – и инфляцию 3,9 %. ВВП достигнет, согласно прогнозам, 108,6 млрд. долл. США 626 млн. Также в проекте заложена цена за баррель нефти в размере 79,76 долл. США (рис. 7).

Эквадор, самый маленький член Организации стран-экспортеров нефти (ОПЕК), сократил в последние годы зави-

симось от экспорта необработанной нефти и сегодня финансирует свои затраты и вложения, в первую очередь, за счет более интенсивного взимания налогов, как заявил президент Р. Корреа.

Эквадорский лидер предупредил, что 2015 год станет для страны тяжелым годом, из-за дефицита, обусловленного строительством сети из восьми гидроэлектростанций, но он пообещал, что ситуация стабилизируется к 2017 году. Чтобы покрыть недостаток наличных, страна намерена обратиться за новыми кредитами к Китаю, помимо других источников финансирования [10].

ВВП Эквадора в 2013 году был равен 94,5 млрд. долл. США, занимал 64 место

в мире и был на таком же уровне, как ВВП Словакии (95,8 млрд. долл.).

Доля ВВП Эквадора в мире составляла 0,13%. ВВП на душу населения в Эквадоре в 2013 году составлял 6003 долларов., занимал 108 место в мире и был на таком же уровне, как ВВП на душу населения в Тайланде (6270 долларов), ВВП на душу населения в Доминиканской республике (5826 долларов), ВВП на душу населения в Ираке (5790 долларов).

ВВП на душу населения в Эквадоре был меньше, чем ВВП на душу населения в мире (10553 долларов) на 4550 долларов, что отражено на рисунке 8.



Рис. 7. Финансовые ресурсы республики Эквадор, млрд. долл. США

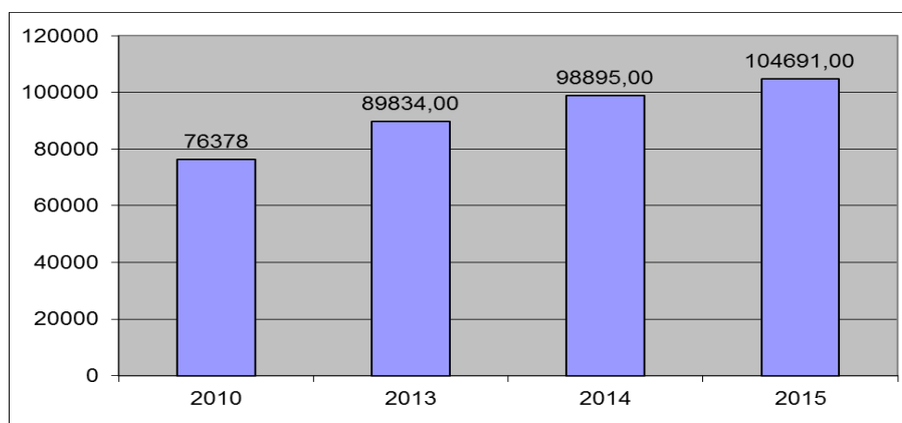


Рис. 8. Внутренний валовой продукт республики Эквадор, млрд. долл. США

ВВП Эквадора был меньше, чем ВВП Колумбии (378,1 млрд. долл.), ВВП Перу (200,3 млрд. долл.). ВВП на душу населения в Эквадоре был меньше, чем ВВП на душу населения в Колумбии (7826 долларов), ВВП на душу населения в Перу (6593 долларов). ВВП Эквадора был меньше, чем ВВП США (16768.1 млрд. долл. США) в 177,4 раза, ВВП Китая (9181,2 млрд. долл.) в 97,2 раза, ВВП Японии (4898,5 млрд. долл. США) в 51,8 раза, ВВП Германии (3730,3 млрд. долл.) в 39,5 раза. ВВП на душу населения в Эквадоре был меньше, чем ВВП на душу населения в США (52392 долларов) в 8,7 раза, ВВП на душу населения в Германии (45091 долларов) в 7,5 раза, ВВП на душу населения в Японии (38528 долларов) в 6,4 раза, ВВП на душу населения в Китае (6626 долларов) на 10,4% [9].

Потенциал ВВП Эквадора в 2013 году. При показателе ВВП на душу населения в Эквадоре на таком же уровне, как ВВП на душу населения в США (52392 долларов), ВВП Эквадора был бы 824,8 млрд. долл. США, что на 730,3 млрд. долл. США или на 772,8% больше. При показателе ВВП на душу населения в Эквадоре на таком же уровне, как ВВП на душу населения в Колумбии (7826 долларов), ВВП Эквадора был бы 123,2 млрд. долл. США, что на 28,7 млрд. долл. США или на 30,4% больше.

В итоге Латинская Америка располагает ныне солидным производственным потенциалом, но вместе с тем реализация государственных программ индустриализации привела к хроническому дефициту государственного бюджета, неустойчивости финансового положения и росту внешнего долга.

На рубеже 80-90 гг. в большинстве латиноамериканских стран были проведены либеральные экономические реформы. В результате ускорились ранее упавшие темпы экономического роста, снизились де-

фицит государственного бюджета и инфляция, была либерализована внешняя торговля. Тем не менее хронической проблемой остается ситуация в финансовой и валютной сферах [2, с 599].

В современных условиях в бюджетном финансировании, ориентируемом на результатах, для достижения более высоких параметров конечных результатов следует больше внимания уделять разработке и повышению качества подготовки целевых программ, их обоснованию, показателям оценки их выполнения, повышать требования к составлению отчетов, постоянно отслеживать ход выполнения программ, усилить санкции за их невыполнение.

Реализация концепции бюджетирования, ориентированного на результат, связана с созданием системы мониторинга результативности бюджетных расходов, докладов о результатах и основных направлениях деятельности субъектов бюджетного планирования, с переходом к многолетнему бюджетному планированию.

Эффективность расходования бюджетных средств характеризует качество государственного и муниципального самоуправления и является одним из условий обеспечения социального благополучия [1, с 288-292].

Одним из основных способов улучшить финансовую ситуацию в регионе являются взаимоотношения с Российской Федерацией, здесь мы можем наблюдать и схожесть политических взглядов по вопросам многополярного мира и укрепление национального суверенитета, и взаимодействие в экономической и нефтегазовой сфере. Именно эти факторы позволят увеличить уровень произведенного ВВП, снизить инфляцию, при этом увеличив доходы населения и тем самым сделают более устойчивым к внешним рискам свои государственные бюджеты.

Список литературы

1. Белостоцкий А.А. Выполнение государственных региональных программ в контексте международных экономических санкций // *Мировая экономика и социум: современные тенденции и перспективы развития* / Юго-Зап. гос. ун-т. – Курск, 2016. – С.288-330с.
2. Булатов А.С. *Мировая экономика: учебник.* – М., 2005. – 734с.
3. Вертакова Ю.В., Мальцева И.Ф. Стимулирование роста производительности труда для интенсификации промышленного производства // *Известия Юго-Западного государственного университета.* – 2015. – № 6 (63). – 168 с.
4. Давыдов В.М. *БРИКС - Латинская Америка: позиционирование и взаимодействие.* – М.: ИЛА РАН, 2014. – 186с.
5. Филипенко А.С. *Экономика зарубежных стран: учебник.* – М., 2009. – 260 с.
6. CIA - The World Factbook - Field Listing: Budget: официальный сайт. – URL:<http://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/fields/2056.html> (дата обращения: 25.11.2016).
7. World Economic and Financial Surveys. World Economic Outlook Database: официальный сайт. – URL: <http://www.imf.org/external/pubs/ft/weo/2015/01/weodata/index.aspx> (дата обращения: 27.11.2016).
8. World Population Prospects, The 2015 Revision: Key Findings and Advance Tables 13–17. United Nations Department of Economic and Social Affairs, Population Division (29 июля 2015): официальный сайт. – URL: <http://www.esa.un.org/unpd/wpp/Publications/Files/Key Findings WPP 2015.pdf> (дата обращения: 30.11.2016).
9. World economic forum Global Competitiveness Report 2014-2015: официальный сайт. – URL: <http://www.weforum.org/reports/global-competitiveness-report-2014-2015> (дата обращения: 22.11.2016).
10. World Development Indicators/ The World Bank: официальный сайт. – URL: <http://www.wdi.worldbank.org/table/3.1> World Development Indicators: Rural environment and land use. (дата обращения: 20.11.2016).

Поступила в редакцию 21.12.16

UDC 336.146

A.A. Belostotskiy, Candidate of Economic Sciences, Associate Professor, Southwest State University (Kursk, Russia) (e-mail: alybel@rambler.ru)

THE ANALYSES OF LATIN AMERICAN COUNTRIES PUBLIC BUDGETS

The article analyzes the formation of the public budgets of Latin American countries in the case of Brazil, Ecuador, Chile, Peru, as well as the effectiveness of the implementation of government programs, contributed to the chronic underfunding, financial instability and external debt increase, since in modern conditions, government financing, aimed to achieve results and high parameters of final results must take into consideration target programmes quality development and improvement, their justification, and implementation assessment indicators.

This study reflects budgetary expenditures in Latin American countries, characterizes state and municipal management and it is considered to be one of the conditions for the social well-being through such indicators as the level of budgetary resources provision and the amount of GDP used and produced per capita. The implementation of the budgeting concept, aimed to achieve results is related to the creation of budget expenditure performance monitoring system, core activities results reports of budget planning entities, the transition to a multi-year budget planning.

The article offers beneficial cooperation with the Russian Federation as one of the directions for LAC financial situation improvement, based on the similarity of political views on the issues of a multipolar world, the strengthening

the national sovereignty and collaboration in the economic and oil and gas spheres, which will contribute to reduce inflation, individual incomes increase. It will help to make national financial systems more resilient to external threats.

Key words: state budget, Latin American countries, GDP, inflation, financial system.

DOI: 10.21869/2223-1560-2017-21-1-95-104

For citation: Belostotskiy A.A. Analysis of Public Budgets in Latin America, Proceeding of Southwest State University, 2017, vol. 21, no. 1(70), pp. 95-104 (in Russ.).

Reference

1. Belostockij A.A. Vypolnenie gosudarstvennyh regional'nyh programm v kontekste mezhdunarodnyh jekonomicheskikh sankcij // Mirovaja jekonomika i socium: sovremennye tendencii i perspektivy razvitija / Jugo-Zap. gos. un-t. – Kursk, 2016. – S.288-330s.

2. Bulatov A.S. Mirovaja jekonomika: uchebnik. – M., 2005. – 734s.

3. Vertakova Ju.V., Mal'ceva I.F. Stimulirovanie rosta proizvoditel'nosti truda dlja intensifikacii promyshlennogo proizvodstva // Izvestija Jugo-Zapadnogo gosudarstvennogo universiteta. – 2015. – № 6 (63). – 168 s.

4. Davydov V.M. BRIKS - Latinskaja Amerika: pozicionirovanie i vzaimodejstvie. – M.: ILA RAN, 2014. – 186s.

5. Filipenko A.S. Jekonomika zarubezhnyh stran: uchebnik. – M., 2009. – 260 s.

6. CIA - The World Factbook - Field Listing: Budget: oficial'nyj sajt. – URL: <http://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/fields/2056.html> (data obrashhenija: 25.11.2016).

7. World Economic and Financial Surveys. World Economic Outlook Database: oficial'nyj sajt. URL: <http://www.imf.org/external/pubs/ft/weo/2015/01/weodata/index.aspx> (data obrashhenija: 27.11.2016).

8. World Population Prospects, The 2015 Revision: Key Findings and Advance Tables 13–17. United Nations Department of Economic and Social Affairs, Population Division (29 ijulja 2015): oficial'nyj sajt. – URL: <http://www.esa.un.org/unpd/wpp/Publications/Files/Key Findings WPP 2015.pdf> (data obrashhenija: 30.11.2016).

9. World economic forum Global Competitiveness Report 2014-2015: oficial'nyj sajt. – URL: <http://www.weforum.org/reports/global-competitiveness-report-2014-2015> (data obrashhenija: 22.11.2016).

10. World Development Indicators/ The World Bank: oficial'nyj sajt. – URL: <http://www.wdi.worldbank.org/table/3.1> World Development Indicators: Rural environment and land use. (data obrashhenija: 20.11.2016).