

ЭКОНОМИКА: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ · ECONOMICS: PROBLEMS AND PROSPECTS

Вестник МИРБИС. 2023. № 4 (36)'. С. 62–66.

Vestnik MIRBIS. 2023; 4 (36)': 62–66.

Краткое сообщение

УДК 334.722 : 330.15

DOI: 10.25634/MIRBIS.2023.4.6

Ценовые диспропорции, как часть мировых экономических дисбалансов и их трансформация в российских условиях

Дмитрий Александрович Фирсов^{1,2}, Андрей Сергеевич Агамирзян^{1,3}

1 Институт проблем рынка Российской академии наук (ИПР РАН), Москва, Россия.

2 firsov_d@mail.ru

3 a9055959@gmail.com

Аннотация. Статья посвящена вопросам рассмотрения ценовых диспропорций, как часть мировых экономических дисбалансов и их трансформации в современных российских условиях санкций и импортозамещения. Показано, что экономические дисбалансы приводят к неравновесию в экономике за счет несоответствия между различными экономическими переменными. Общими причинами экономических дисбалансов являются несоответствия производства и потребления, спроса и предложения, сбережений и инвестиций, цен на товар и затрат на производство товара и др. Ценовые дисбалансы, в свою очередь, возникают в результате зависимости страны от продажи углеводородов; состоянии предприятий, возникшего в результате недоработок при проведении рыночных реформ; уровня субсидирования сельского хозяйства; низкого уровня развития инноваций в экономике; непропорционального развития финансового сектора и других факторов.

Ключевые слова: ценовые диспропорции, экономические дисбалансы, неравновесие в экономике, асимметричность информации, экономическая безопасность.

Для цитирования: Фирсов Д. А. Ценовые диспропорции, как часть мировых экономических дисбалансов и их трансформация в российских условиях / Д. А. Фирсов, А. С. Агамирзян. DOI: 10.25634/MIRBIS.2023.4.6 // Вестник МИРБИС. 2023; 4: 62–66.

JEL: E62

Short scientific report

Price imbalances as part of global economic imbalances and their transformation in Russian conditions

Dmitry A. Firsov^{4,5}, Andrey S. Agamirzyan^{4,6}

4 Institute of Market Problems of the Russian Academy of Sciences (IPR RAS), Moscow, Russia.

5 firsov_d@mail.ru

6 danilina292000@gmail.com

Abstract. The article is devoted to the consideration of price imbalances as part of world economic imbalances and their transformation in modern Russian conditions of sanctions and import substitution. It is shown that economic imbalances lead to nonequilibrium in the economy due to the inconsistency between various economic variables. The general causes of economic imbalances are the inconsistencies of production and consumption, demand and supply, savings and investments, prices for goods and costs for the production of goods, etc. Price imbalances, in turn, arise as a result of the country's dependence on the sale of hydrocarbons; the condition of enterprises that arose as a result of flaws during market reforms; agricultural subsidization level; low level of development of innovation in the economy; disproportionate development of the financial sector and other factors.

Key words: price imbalances, economic imbalances, nonequilibrium in the economy, asymmetry of information, economic security.

For citation: Firsov D. A. Price imbalances as part of global economic imbalances and their transformation in Russian conditions. By D. A. Firsov, A. S. Agamirzyan. DOI: 10.25634/MIRBIS.2023.4.6. Vestnik MIRBIS. 2023; 4: 62–66 (in Russ.).

JEL: E62

Введение

Экономические дисбалансы — приводящие к неравновесию в экономике несоответствия между различными экономическими переменными.

За годы исследования проблемы экономических дисбалансов взгляды на нее менялись: часть ученых упрощали взгляд на данное явление — считали причины возникновения дисбалансов естественными, а необходимость их устранения ненужной, полагаясь на саморегулирование экономической системы на любых уровнях; другая же часть ученых, исследовавших данную проблему, заявляла о пагубном влиянии дисбалансов на экономику, предлагая всевозможные варианты искусственного регулирования и вмешательства для их нивелирования [Агамирзян 2022].

Экономисты СССР 1960-х годов в качестве причин экономических дисбалансов выделяли, кроме несоответствия цен и затрат на производство товара, асимметричность информации. До них одним из первых об асимметричности информации и ее серьезнейшем влиянии на экономические дисбалансы заявил Дж. Акерлоф [Akerlof 1970].

С годами стало понятно, что без вмешательства государства в экономику не обойтись. Нужно лишь верно определять его степень. Вмешательство государства, почти полностью замещающее рыночное регулирование, недопустимо [Серебренников 2017; Фирсов 2019].

Общими причинами экономических дисбалансов являются несоответствия производства и потребления, спроса и предложения, сбережений и инвестиций, цен на товар и затрат на производство товара. К дисбалансам приводят отличия в уровнях развития стран и регионов либо секторов экономики одной и той же страны. В условиях современной глобализации возникли дисбалансы между долей стран в мировом ВВП и в объеме валютных резервов, между скоростью роста реального и финансового секторов, между экономическим и политическим влиянием стран, между глобализацией и национальной экономической политикой, экологические и геополитические дисбалансы. Даже в странах со сбалансированными экономиками наличие малоперспективных, низкодоходных, но необходимых производств приводит к регулированию государством части цен [Фирсов 2016].

К несоответствию цены затратам приводят: дефицит свободных средств (в основном вследствие перетягивания средств из реального сектора в финансовый); посредники между производителем и потребителем, появляющиеся в основном из-за слабой рыночной инфраструктуры; асимметричность информации. Наиболее ярко дисбалансы цен проявляются в экономиках, имеющих низкодоходные предприятия на фоне активного экспорта сырьевых ресурсов. Кроме того, на ценовые дисбалансы может влиять неравномерность развития группы объединившихся государств [Теоретические аспекты экономической... 2019; Фирсов 2023].

Методы и факторы повышения экономической безопасности

На экономическую безопасность ценовые дисбалансы влияют вследствие ряда факторов, основными из которых являются: ориентированность экономики государства на экспорт сырьевых ресурсов; существенный рост финансового сектора, перетягивающий средства из сектора реального; рост торгового сектора; ориентация на внешний рынок.

Имеющиеся во многих странах ценовые дисбалансы между сельским хозяйством и иными отраслями экономики, между производством и потреблением, между стоимостями валют являются естественными, но представляют опасность для менее развитых стран в первую очередь ввиду их влияния на объем финансирования наукоёмких отраслей экономики.

Асимметричность информации и иные причины дисбалансов цен

Асимметричность информации вкупе с некорректными механизмами ценообразования дает возможность сговора чиновников с исполнителями государственных контрактов, что приводит к серьезному дисбалансу цен в некоторых отраслях [Фирсов 2017].

Устранения указанных противоречий можно добиться путем упорядочения международных валютно-финансовых отношений, ликвидации финансовых «пузырей» с обеспечением лучшего доступа к деньгам для реального сектора, включения в решение проблем надгосударственных объединений.

В российских условиях, угрожающие экономической безопасности ценовые дисбалансы возникают в результате таких факторов, как силь-

нейшая зависимость страны от продажи углеводородов; плачевное состояние ряда предприятий, возникшее в результате недоработок при проведении рыночных реформ; уровень субсидирования сельского хозяйства, начинающий увеличиваться только в последнее время, ставящий данный сектор экономики в зависимость от импорта и угрожающий продовольственной безопасности; низкий уровень развития инноваций в экономике; непропорциональное развитие финансового сектора, связанное с потребностью в ресурсах сектора реального; разрыв в уровне доходов и отток капитала из страны, замедлившийся в последнее время, но не прекратившийся [Фирсов 2015].

Причем, интересно, что первый фактор из перечисленных влияет почти на все остальные, вызывая и перекося цен на топливо, связанный с имеющейся альтернативой продажи энергоресурсов по высоким рыночным ценам за рубежом; и зависимость от импорта сельского хозяйства; и до сих пор высокую долю импортных потребительских товаров; и отсутствие экономической выгоды во внедрении инноваций. Страна, получающая сверхдоходы от импорта углеводородов, закономерно идет по пути наименьшего сопротивления. Такие меры, как введение налога на добычу полезных ископаемых, стимулирование кредитования малого и среднего бизнеса конечно дают результат, но не достаточный [Сорокина 2022].

С учетом того, что значительный объем средств распределяется в экономике России посредством государственного заказа, любые отклонения в данной области неизбежно ведут к ценовым перекосям и существенно влияют на экономическую безопасность страны. Некорректно определенные начальные максимальные цены контрактов вкупе с нарушающейся по тем или иным причинам конкуренцией приводят к получению частью экономических субъектов контрактов на поставку товаров (работ, услуг) по ценам, значительно превышающим цены на аналогичные товары (работы, услуги) на открытом рынке [Сорокина 2023].

Сами начальные максимальные цены контрактов определяются либо путем мониторинга рынка, либо на основе недостаточно проработанных, зачастую давно оторванных от действительности сметно-нормативных способов. В основном это касается строительных работ, где цены зависят от

выбранного метода определения стоимости, от вида работ, территории, меняются в зависимости используемой сметно-нормативной базы, опираются на устаревшие расценки, приводимые к рынку путем применения индексов, что зачастую не обеспечивает даже примерное попадание в рыночную цену.

Сами по себе изначально завышенные начальные максимальные цены контрактов при корректно функционирующей системе государственного заказа, обеспечивающей конкуренцию, теоретически не должны привести к ценовым перекосям (во время торгов цены должна быть снижена до реальной, рыночной). Однако возможность размещать заказ по стоимостям, превышающим рыночные, естественным образом приводит к злоупотреблениям либо со стороны участников торгов, либо со стороны участников торгов вместе с принимающими решения представителями заказчиков.

Выводы и заключение

Законодатель постоянно совершенствует нормативные акты, регламентирующие государственные закупки, пытаясь не допустить нарушения конкуренции, однако существуют объективно необходимые условия, прописанные в законе, которые нечистоплотные участники торгов используют в своих целях. Изначально упомянутые условия закладывались в закон для обеспечения заказчику возможности закупить товар (работу, услугу) с уникальными характеристиками, особого качества, в сжатые сроки, получить опытного исполнителя. Но указанные условия, прописывающие определенные характеристики закупаемых товаров (работ, услуг), обязательный опыт исполнителей, обладание исполнителями определенными кадровыми ресурсами, лицензиями либо оборудованием используются в том числе для ограничения конкуренции. Однако стоит отметить положительные изменения в данной области. Нечистоплотным участникам ограничивать конкуренцию становится все сложнее. Выпускаются отдельные нормативные акты с перечнем особо важных и особо коррумпированных областей, вводя дополнительные правила, которые все больше и больше защищают государство от риска платить за закупаемые товары (работы, услуги) втридорога.

Список источников

1. Агамирзян 2022 — Агамирзян А. С. Зависимость экономической безопасности в России от ценовых диспропорций в государственном заказе на строительство. DOI: 10.47576/2712-7516_2022_7_3_233. EDN: HVGKNN // Журнал прикладных исследований = Journal of Applied Research. 2022; 3(7):233–237. eISSN: 2949-1878.
2. Серебренников 2017 — Серебренников С. С. Формирование системы безопасности в зависимости от сценария инновационного развития экономической системы / С. С. Серебренников, С. В. Чернявский. EDN YOKWAY // Финансовые механизмы ациклического регулирования структурных диспропорций в экономике России и других стран СНГ : Материалы международной научно-практической конференции, Москва, 26–27.02.2017. Москва : ИПР РАН, 2017. 344 с. С. 270–278. ISBN: 978-5-9909351-9-8.
3. Сорокина 2022 — Сорокина Л. О. Использование геймификации в целях повышения производительности труда для укрепления экономической безопасности предприятия. DOI: 10.47576/2712-7516_2022_7_3_266. EDN: TKZGZM // Журнал прикладных исследований = Journal of Applied Research. 2022; 3(7):266–271. eISSN: 2949-1878.
4. Сорокина 2023 — Сорокина Л. О. Обеспечение экономической безопасности предприятия путем выбора способов повышения производительности труда. EDN: MEWYCR // Актуальные вопросы обеспечения обороноспособности и безопасности государства в новых экономических условиях : Материалы межвузовской научно-практической конференции, Москва, 05.04.2023. Москва : Военный университет имени князя Александра Невского, 2023. 539 с. С. 451–457. ISBN: 978-5-6048730-0-7. DOI: 10.33051/978-5-6048730-0-7-2023-1-539.
5. Теоретические аспекты экономической... 2019 — Теоретические аспекты экономической безопасности: критерии и индикаторы / М. Н. Руденко, С. В. Чернявский, Е. Б. Аликина, О. Г. Иванова. DOI: 10.17223/19988648/48/4. EDN: LSNVZQ // Вестник Томского государственного университета. Экономика = Tomsk State University Journal of Economics. 2019; 48:8–49. ISSN: 1998-8648; eISSN: 2311-3227.
6. Фирсов 2019 — Фирсов Д. А. Производные инвестиционные проекты в составе ключевых угроз экономической безопасности / Д. А. Фирсов, С. В. Чернявский ; Под общей редакцией В. А. Цветкова. Москва : ИПР РАН, 2019. 168 с. ISBN: 978-5-6041039-9-9. DOI: 10.33051/978-5-6041039-9-9-2019-1-183. EDN: TFEEXB.
7. Фирсов 2016 — Фирсов Д. А. Бюджетные инвестиции и их влияние на финансовые пропорции экономики России. Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный экономический университет, 2016. 203 с. ISBN: 978-5-7310-3527-9.
8. Фирсов 2023 — Фирсов Д. А. Морально-нравственный аспект в преодолении негативных проявлений асимметричности информации в условиях рыночной экономики / Д. А. Фирсов, И. В. Веселов. DOI: 10.24891/fc.29.4.777. EDN: MYRMLE // Финансы и кредит = Finance and Credit. 2023; 29(4):777–794. ISSN: 2071-4688; eISSN: 2311-8709.
9. Фирсов 2017 — Фирсов Д. А. Бюджетные инвестиции в составе классификации по критерию асимметричности информации. EDN: ZEPFWN // Экономика: вчера, сегодня, завтра. 2017; 7(4A):33–45. ISSN: 2222-9167.
10. Фирсов 2025 — Фирсов Д. А. Перспективы преодоления диспропорций инвестиционно-строительной сферы за счет рыночных механизмов. EDN: VECOEJ // Экономика и предпринимательство. 2015; 12-2:542–550. ISSN: 1999-2300.
11. Akerlof 1970 — Akerlof George A. The Market for «Lemons»: Quality Uncertainty and the Market Mechanism. DOI: 10.2307/1879431 // The Quarterly Journal of Economics. 1970; 84(3):488–500.

References

1. Agamirzyan A. S. Zavisimost' ekonomicheskoy bezopasnosti v Rossii ot tsenovykh disproportsiy v gosudarstvennom zakaze na stroitel'stvo [Dependence of economic security in Russia on price imbalances in the state order for construction]. DOI: 10.47576/2712-7516_2022_7_3_233. EDN: HVGKNN. *Journal of Applied Research*. 2022; 3(7):233–237. eISSN: 2949-1878 (in Russ.).
2. Serebrennikov S. S. Formirovaniye sistemy bezopasnosti v zavisimosti ot stsenariya innovatsionnogo razvitiya ekonomicheskoy sistemy [Formation of a security system depending on the scenario of innovative development of the economic system]. By S. S. Serebrennikov, S. V. Chernyavsky. EDN YOKWAY. *Finansovyye mekhanizmy atsiklicheskogo regulirovaniya strukturnykh disproportsiy v ekonomike Rossii i drugikh stran SNG* [Financial mechanisms of acyclic regulation of structural imbalances in the economy of Russia and other CIS countries] : Proceedings of the international scientific and practical conference, Moscow,

- 02/26–27/2017. Moscow: IPR RAS Publ., 2017. 344 p. pp. 270–278. ISBN: 978-5-9909351-9-8 (in Russ.).
3. Sorokina L. O. Ispol'zovaniye geymifikatsii v tselyakh povysheniya proizvoditel'nosti truda dlya ukrepleniya ekonomicheskoy bezopasnosti predpriyatiya [Using gamification to increase labor productivity and strengthen the economic security of an enterprise]. DOI: 10.47576/2712-7516_2022_7_3_266. EDN: TKZGZM. *Journal of Applied Research*. 2022; 3(7):266–271. eISSN: 2949-1878 (in Russ.).
 4. Sorokina L. O. Obespecheniye ekonomicheskoy bezopasnosti predpriyatiya putem vybora sposobov povysheniya proizvoditel'nosti truda [Ensuring the economic security of an enterprise by choosing ways to increase labor productivity. EDN: MEWYCR]. *Aktual'nyye voprosy obespecheniya oboronosposobnosti i bezopasnosti gosudarstva v novykh ekonomicheskikh usloviyakh* [Current issues of ensuring the defense capability and security of the state in new economic conditions] : Proceedings of the interuniversity scientific and practical conference, Moscow, 04/05/2023. Moscow : Military University Publ., 2023. 539 p. pp. 451–457. ISBN: 978-5-6048730-0-7. DOI: 10.33051/978-5-6048730-0-7-2023-1-539 (in Russ.).
 5. Teoreticheskiye aspekty ekonomicheskoy bezopasnosti: kriterii i indikatory [Theoretical aspects of economic security: criteria and indicators]. By M. N. Rudenko, S. V. Chernyavsky, E. B. Alikina, O. G. Ivanova. DOI: 10.17223/19988648/48/4. EDN: LSNVZQ. *Tomsk State University Journal of Economics*. 2019; 48:8–49. ISSN: 1998-8648; eISSN: 2311-3227 (in Russ.).
 6. Firsov D. A. *Proizvodnyye investitsionnyye proyekty v sostave klyuchevykh ugroz ekonomicheskoy bezopasnosti* [Derivative investment projects as part of key threats to economic security]. By D. A. Firsov, S. V. Chernyavsky; Under the general editorship of the Academy of Sciences V. A. Tsvetkov. Moscow : IPR RAS, 2019. 168 p. ISBN: 978-5-6041039-9-9. DOI: 10.33051/978-5-6041039-9-9-2019-1-183. EDN: TFEEXB (in Russ.).
 7. Firsov D. A. *Byudzhethnyye investitsii i ikh vliyaniye na finansovyye proporsii ekonomiki Rossii* [Budgetary investments and their influence on the financial proportions of the Russian economy]. St. Petersburg : St. Petersburg State Economic University Publ., 2016. 203 p. ISBN: 978-5-7310-3527-9 (in Russ.).
 8. Firsov D. A. Moral'no-nravstvennyy aspekt v preodolenii negativnykh proyavleniy asimmetrichnosti informatsii v usloviyakh rynochnoy ekonomiki [Moral aspect in overcoming negative manifestations of information asymmetry in a market economy]. By D. A. Firsov, I. V. Veselov. DOI: 10.24891/fc.29.4.777. EDN: MYRMLE. *Finance and Credit*. 2023; 29(4):777–794. ISSN: 2071-4688; eISSN: 2311-8709 (in Russ.).
 9. Firsov D. A. *Byudzhethnyye investitsii v sostave klassifikatsii po kriteriyu asimmetrichnosti informatsii* [Budgetary investments as part of a classification based on the criterion of information asymmetry]. EDN: ZEPFWN. *Ekonomika: vchera, segodnya, zavtra*. 2017; 7(4A):33–45. ISSN: 2222-9167 (in Russ.).
 10. Firsov D. A. *Perspektivy preodoleniya disproportsiy investitsionno-stroitel'noy sfery za schet rynochnykh mekhanizmov* [Prospects for overcoming imbalances in the investment and construction sector through market mechanisms]. EDN: VECOJ. *Ekonomika i predprinimatel'stvo*. 2015; 12-2:542–550. ISSN: 1999-2300 (in Russ.).
 11. George A. Akerlof. The Market for "Lemons": Quality Uncertainty and the Market Mechanism. DOI: 10.2307/1879431. *The Quarterly Journal of Economics*. 1970; 84(3):488–500.

Информация об авторах:

Фирсов Дмитрий Александрович — доктор экономических наук, заведующий лабораторией макроэкономического анализа и прогнозирования. SPIN-код: 1823-2015; **Агамирзян Андрей Сергеевич** — научный сотрудник лаборатории макроэкономического анализа и прогнозирования. SPIN-код: 5626-8991.

Место работы авторов: Институт проблем рынка Российской академии наук (ИПР РАН), Нахимовский проспект, 47, Москва, 117418, Россия.

Information about the authors:

Firsov Dmitriy A. — Doctor of Economics, Head of the laboratory of macroeconomic analysis and forecasting. SPIN code: 1823-2015; **Agamirzian Andrei S.** — Researcher at the Laboratory of Macroeconomic Analysis and Forecasting. SPIN code: 5626-8991.

Place of work of the authors: Institute of Market Problems of the Russian Academy of Sciences (IPR RAS), 47 Nakhimovsky prosp., Moscow, 117418, Russia.

Статья поступила в редакцию 08.09.2023; одобрена после рецензирования 21.09.2023; принята к публикации 01.12.2023. The article was submitted 09/08/2023; approved after reviewing 09/21/2023; accepted for publication 12/01/2023.