

Макогон С.О.

Самарский национальный исследовательский университет имени
академика С.П. Королева

«Развитие международных связей Самарской области с бразильским штатом Сан-Паулу»

Самарская область – важный субъект Российской Федерации. Она является крупным промышленным регионом, транспортным узлом, центром развития нефтяной, газовой и химической промышленности, отечественного автопрома, а также местом притяжения инвесторов¹. Область проявляет высокий потенциал, осуществляя международную деятельность. Основными ее направлениями являются взаимодействие с партнерами из дружественных стран Азии, Ближнего Востока, Африки и Латинской Америки².

Целью моей работы является определение новых возможностей направления международного сотрудничества Самарской области и штатом Бразилии. Данная цель достигается следующими задачами:

1. Ознакомиться с уже существующими международными соглашениями Самарской области;
2. Выявить особенности социально-экономического потенциала бразильского штата Сан-Паулу;
3. Охарактеризовать основания, на которых Самарская область может заинтересовать партнера;
4. Обосновать преимущества, которые регионы могут получить в ходе такого партнерства.

Самарская область имеет более 20 соглашений с иностранными партнерами, в число которых входят дружественные на данный момент страны.

¹ Богатырев В.Д., Ростова Е.П. Анализ внешнеторговых связей Самарской области и перспективы их развития // Московский экономический журнал №8. 2022. С. 92. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/analiz-vneshnetorgovyh-svyazey-samarskoy-oblasti-i-perspektivy-ih-razvitiya/viewer> (Дата обращения 07.12.2024).

² О международных и внешнеэкономических связях Самарской области / Министерство иностранных дел Российской Федерации. 7 сентября 2023. URL: https://www.mid.ru/ru/foreign_policy/economic_diplomacy/vnesneekonomiceskie-svazi-sub-ektov-rossijskoj-federacii/1774482/ (Дата обращения 07.12.2024).

Наиболее активное сотрудничество происходит с регионами Китайской Народной Республики, Беларуси и Казахстана³. Популярными направлениями взаимодействия являются торгово-экономическая и научно-техническая сферы. 22 февраля 2006 года был подписан протокол между Правительством Самарской области Российской Федерации и Правительством штата Санта-Катарина Федеративной Республики Бразилия, что говорит о заинтересованности двух стран в совместных проектах.

Актуальность моей работы заключается в поиске новых возможностей расширения международного сотрудничества Самарской области с этой страной-членом БРИКС и оснований для подписания нового соглашения между Правительством Самарской области и Правительством штата Сан-Паулу Федеративной Республики Бразилия.

Регион Сан-Паулу является крупнейшим промышленным, финансовым, культурным и спортивным центром Бразилии и Южной Америки. В основные отрасли промышленности входят машиностроение, металлургия, цементная, целлюлозно-бумажная, химическая, пищевая и текстильная. Промышленные предприятия сконцентрированы главным образом в агломерации Сан-Паулу⁴. Непосредственное сотрудничество может проводиться в разных сферах, таких как торгово-экономической и инновационной. В них входят предприятия оптовой, розничной торговли и общественного питания; химическая и промышленная продукция; инвестиции в строительство новых заводов.

Развитая химическая промышленность Самарской области позволяет ей предложить свои удобрения и средства защиты растений, которые будут полезны для сельского хозяйства в бразильском регионе. АО «КуйбышевАзот»,

³ Перечень соглашений Самарской области с иностранными партнерами. URL: https://docs.google.com/document/d/1sRPd7ZIVZLzRCTKR_TPWyn-2GfA7ptrE/edit (Дата обращения 07.12.2024).

⁴ Мартынова Е.И. Сан-Паулу (штат в Бразилии). URL: <https://www.booksite.ru/fulltext/1/001/008/099/475.htm> (Дата обращения 11.12.2024).

специализирующееся на производстве аммиака и азотных удобрений, может стать потенциальным партнером в этой сфере⁵.

Существует возможность экспорта продуктов нефтепереработки, таких как бензин, дизель, газойль, пропан. Сан-Паулу может использовать данные материалы для заправки легковых и грузовых машин, самолетов и судов, для обеспечения газом домохозяйств в городах. АО «Самаранефтьгаз» ведет деятельность по торговле своей продукцией и активно привлекает инвесторов⁶.

АО «Самарский подшипниковый завод», один из крупнейших производителей конических, цилиндрических и сферических роликовых подшипников, может предложить свою продукцию для производства электрогенераторов, двигателей и остальной тяжелой промышленности бразильского региона⁷. АО «АвтоВАЗ» в Тольятти готов собирать легковые автомобили на территории партнера, с целью обмена опытом в строительстве соответствующих заводов⁸.

Рассматривая преимущества от данного партнерства для Самарской области, нужно отметить, что внешнеэкономическая деятельность региона значительно влияет на его геополитическое положение. Сотрудничество с Сан-Паулу позволит региону расширить международное присутствие в Латинской Америке и создать новые возможности для экспорта своей продукции и услуг.

Продажа удобрений принесет значительный доход, экспорт нефтепродуктов позволит увеличить прибыль компаний, а также привлечь инвесторов. Сбыт промышленной продукции таким же образом может окупить затраты на ее транспортировку. На заработанные средства Самарский регион

⁵ КуйбышевАзот / Официальный сайт одной из ведущих химических компаний в России. URL: <https://www.kuazot.ru/> (Дата обращения 11.12.2024).

⁶ АО «Самаранефтьгаз». URL: https://samng.rosneft.ru/about/Glance/OperationalStructure/Dobicha_i_razrabotka/Centralnaja_Rossija/samn_g/ (Дата обращения 11.12.2024).

⁷ АО «Самарский подшипниковый завод» / Сетевая компания. URL: <https://spz-group.ru/> (Дата обращения 11.12.2024).

⁸ Автомобильный центр Lada в Тольятти. URL: https://lada-m2-tlti.ru/?utm_source=yandex&utm_medium=cpc&utm_campaign=ladamono_yandex_master_tovar_key_tl&utm_term=---autotargeting&utm_content=111637811_5454984869_16508602761_16508602761_52067152175_52067152175_none_search_type1_no_desktop_1_premium_Самара&yclid=16962940509296263167 (Дата обращения 11.12.2024).

приобретет продукцию бразильского сельского хозяйства, например кофе, сахарный тростник, апельсины⁹. Так сложится «бартерная торговля». Однако следует уточнить, что взаиморасчеты следует проводить в национальных валютах: рубли, реалы. Это повысит устойчивость и привлекательность валют, что является общей целью сотрудничества.

Кроме этого, нельзя отрицать возможность строительства нового бразильского завода на территории Самарской области, что означает создание новых рабочих мест и привлечение инвесторов. В случае успешной реализации данного проекта, возможны переговоры о расширении его деятельности или создании сети заводов.

Отдельно хочется выделить потенциальное сотрудничество с муниципалитетом Сан-Жозе-дус-Кампус, входящим в штат. Основой его экономики считается аэрокосмическая, автомобильная и нефтяная. В городе расположена штаб-квартира авиастроительной компании «Embraer», одного из лидеров мирового рынка пассажирских региональных самолетов¹⁰. Однако стоит отметить, что компания с марта 2022 года прекратила поставки в Россию. Но после 2024 года планируется их возобновление¹¹.

Говоря о самарском регионе, можно назвать российское авиастроительное предприятие «Авиакор», в сферу деятельности которого входит капитальный ремонт, модернизация, техническое обслуживание и поставка запчастей для самолетов различных видов¹². Данное предприятие может предоставить свои производственные способности и инженерные компетенции для создания различных компонентов и систем для самолетов. Это могут быть двигатели, системы управления полетом, электронные компоненты. Также завод мог бы сотрудничать с компанией в штате Сан-Паулу

⁹ Portal do Governo do Estado de Sao Paulo. URL: <https://web.archive.org/web/20111010024842/http://www.saopaulo.sp.gov.br/> (Дата обращения 20.01.2025).

¹⁰ Home Embraer Commercial Aviation Sustainability. URL: <https://embraercommercialaviationsustainability.com/> (Дата обращения 20.01.2025).

¹¹ Павленко О. S7 продолжит обслуживать бразильские самолеты Embraer E170 после 2024 года / Коммерсантъ. 29 мая 2023. URL: <https://www.kommersant.ru/doc/6012705> (Дата обращения 11.12.2024).

¹² Авиакор – авиационный завод / Главная. URL: <https://aviacor.ru/> (Дата обращения 11.12.2024).

в целях развития гражданского и военного авиастроения. В свою очередь регион может поставлять компоненты для гражданских самолетов средней дальности.

Таким образом, в ходе моего исследования были выявлены новые возможности направления международного сотрудничества Самарской области. Регионом дружественного зарубежного государства, с которым возможно взаимодействие, стал штат Сан-Паулу. Самарская область может заинтересовать партнера в основных отраслях экономики бразильского штата. В промышленной отрасли возможна организация экспорта химической продукции и нефтепереработки на внутренний рынок данного региона. Выгодным будет сотрудничество в торгово-экономической сфере, включающей поставки товаров машиностроения и обмен технологиями в отрасли автомобилестроения. К тому же важная роль авиастроительной индустрии в обоих регионах позволяет им сотрудничать в этой сфере.

В целом была показана взаимовыгодность международного сотрудничества Самарской области и штата Сан-Паулу. Оно может открыть новые возможности для развития обеих сторон, начиная от торговли, обмена технологиями и заканчивая созданием совместных проектов. Также такое взаимодействие на региональном уровне поможет укрепить экономические связи Российской Федерации и Федеративной Республики Бразилия, а также повысить уровень технологического развития стран. Следовательно, у сотрудничества данных субъектов есть перспективное будущее.

Библиографический список:

1. Авиакор – авиационный завод / Главная. URL: <https://aviacor.ru/> (Дата обращения 11.12.2024).
2. Автомобильный центр Lada в Тольятти. URL: https://lada-m2-tti.ru/?utm_source=yandex&utm_medium=cpc&utm_campaign=ladamono_yandex_master_tovar_key_tl&utm_term=---autotargeting&utm_content=111637811_5454984869_16508602761_16508602761

52067152175_52067152175_none_search_type1_no_desktop_1_premium_Самара&yclid=16962940509296263167 (Дата обращения 11.12.2024).

3. АО «Самаранефтегаз». URL:

https://samng.rosneft.ru/about/Glance/OperationalStructure/Dobicha_i_razrabotka/Centralnaja_Rossija/samng/ (Дата обращения 11.12.2024).

4. АО «Самарский подшипниковый завод» / Сетевая компания. URL:

<https://spz-group.ru/> (Дата обращения 11.12.2024).

5. Богатырев В.Д., Ростова Е.П. Анализ внешнеторговых связей Самарской области и перспективы их развития // Московский экономический журнал №8. 2022. 90 – 105 с. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/analiz-vneshnetorgovyh-svyazey-samarskoj-oblasti-i-perspektivy-ih-razvitiya/viewer> (Дата обращения 07.12.2024).

6. КуйбышевАзот / Официальный сайт одной из ведущих химических компаний в России. URL: <https://www.kuazot.ru/> (Дата обращения 11.12.2024).

7. Мартынова Е.И Сан-Паулу (штат в Бразилии). URL:

<https://www.booksite.ru/fulltext/1/001/008/099/475.htm> (Дата обращения 11.12.2024).

8. О международных и внешнеэкономических связях Самарской области / Министерство иностранных дел Российской Федерации. 7 сентября 2023. URL:

https://www.mid.ru/ru/foreign_policy/economic_diplomacy/vnesneekonomiceskie-svazi-sub-ektov-rossijskoj-federacii/1774482/ (Дата обращения 07.12.2024).

9. Павленко О. S7 продолжит обслуживать бразильские самолеты Embraer E170 после 2024 года / Коммерсантъ. 29 мая 2023. URL: <https://www.kommersant.ru/doc/6012705> (Дата обращения 11.12.2024).

10. Перечень соглашений Самарской области с иностранными партнерами. URL:

https://docs.google.com/document/d/1sRPd7ZIVZLzRCTKR_TPWyn-2GfA7ptrE/edit (Дата обращения 07.12.2024).

11. Промышленные предприятия Самарской области. URL: https://docs.yandex.ru/docs/view?tm=1733853970&tld=ru&lang=ru&name=Promyshlennye_predpriyatija_Samarskoj_oblasti.pdf (Дата обращения 11.12.2024).

12. Home Embraer Commercial Aviation Sustainability. URL: <https://embraercommercialaviationsustainability.com/> (Дата обращения 20.01.2025).

13. Portal do Governo do Estado de Sao Paulo. URL: <https://web.archive.org/web/20111010024842/http://www.saopaulo.sp.gov.br/> (Дата обращения 20.01.2025).