

ЭВОЛЮЦИЯ ИНДУСТРИАЛЬНЫХ ПАРКОВ В КНР ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПОЛИТИКИ РЕФОРМ И ОТКРЫТОСТИ

Чжан ПэнФэй

*Белорусский государственный университет,
пр. Независимости, 4, 220030, г. Минск, Беларусь zhangpengfly@foxmail.com*

Данная работа посвящена анализу эволюции, существующее положение и особенностей промышленных парков в КНР после проведения политики реформы и открытости. Кроме этого в статье рассматриваются четыре репрезентативных промышленных парка: первый промышленный парк в Китае, первый совместный промышленный парк в Китае, крупнейший промышленный парк в Китае, китайский крупнейший промышленный парк за рубежом.

Ключевые слова: промышленный парк; эволюция; существующее положение; политика реформы и открытости.

EVOLUTION OF INDUSTRIAL PARKS IN CHINA IN THE WAKE OF THE POLICY OF REFORM AND OPENING UP

Zhang Pengfei

*Belarusian State University,
Independence Ave., 4, 220030, Minsk, Belarus zhangpengfly@foxmail.com*

Industrial parks in the People's Republic of China were established as a result of the Chinese government's policy of reform and opening up. This paper examines the evolution and the current state of industrial parks in China, and their most important characteristics. Four representative industrial parks were selected for the study: one is China's oldest industrial park, another is a park that operates as a joint venture, the third is the largest industrial park within China, and the fourth is the largest industrial park outside of China.

Key words: industrial park; evolution; status quo; reform and opening up policy.

С момента создания первого промышленного парка Шэкоу в Китае в 1979 году, последующие поколения промышленных парков стремительно развивались. Условно можно выделить три этапа формирования промышленных парков: начальный испытательный период, период быстрого роста и период стабильности и оптимизации. По состоянию на октябрь 2019 года в Китае насчитывается 628 промышленных парков национального уровня и 2053 промышленных парка провинциального уровня. В настоящее время в Китае насчитывается более 15000 промышленных парков различного типа, которые обеспечивают создание более 30% китайской экономики [1]. Кроме того, по состоянию на сентябрь 2018 года китайские предприятия строили 113 промышленных парков в 46 странах с совокупными

инвестициями в размере 36,63 млрд долларов США, из которых 82 расположены в странах-участниках проекта "Один пояс и один путь" с инвестициями в размере 30,45 млрд долларов США[2]. В Китае индустриальные парки стали движущей силой преобразований, модернизации и инноваций в народном хозяйстве. В дальнейшем приводится анализ четырех наиболее представительных индустриальных парков Китая.

Первый индустриальный парк в Китае - Шэкоу

Наряду с реформами и открытием Китая в январе 1979 года был создан первый в Китае индустриальный парк – «индустриальный парк Шэкоу» площадью 10,85 кв. км. Он также является пилотной зоной экономической реформирования Китая. Способ развития индустриального парка Шэкоу заключается в том, что государство не предоставляет средства, а предоставляет только преференции, а также государственное предприятие (ChinaMerchantsGroup) будет осуществлять девелопмент и строительство Парка, ориентированного на экспорт [3, с. 53]. Функционирование индустриального парка Шэкоу предоставило положительный опыт, который можно использовать для развития региональной экономики, управления земельными ресурсами, бизнес-инкубации и промышленной агломерации. За последние 40 лет многие местные власти и администрации Парков также извлекли пользу из модели Шэкоу. Нынешний индустриальный парк Шэкоу представляет собой комплексное сообщество, которое во всех аспектах удовлетворяет потребности жителей.

Первый совместный индустриальный парк в Китае - Сучжоу

Индустриальный парк Сучжоу является важным проектом сотрудничества между правительствами Китая и Сингапура, он был одобрен Государственным советом в феврале 1994 года и был запущен в мае того же года. Административный округ занимает площадь в 278 квадратных километров, из которых 80 квадратных километров находятся в зоне китайско-сингапурского сотрудничества. В комплексной оценке национально признанных зон экономического развития Китая индустриальный парк Сучжоу занимал первое место в течение четырех лет подряд (2016, 2017, 2018, 2019 годы) и входил в число высокотехнологичных парков мирового уровня. Он известен как «важное окно для реформ и открытости Китая» и «успешный пример международного сотрудничества» [3]. В 2019 году индустриальный парк Сучжоу достиг регионального ВВП в 274,3 млрд. юаней КНР, увеличившись по сравнению с предыдущим годом на 6,0%.

Крупнейший индустриальный парк в Китае - Чжунгуаньцунь

Научный парк Чжунгуаньцунь возник в начале 1980-х годов. Парк Чжунгуаньцунь - это первая в Китае зона промышленного развития высоких и новых технологий национального уровня, первая образцово-показательная зона независимых инноваций национального уровня и первая особая зона специалистов национального уровня. Он расположен в Пекине и является проявлением политики “реформа и открытость” Китая. В 2012 году Государственный совет Китая скорректировал пространственный масштаб и планировку научного парка Чжунгуаньцунь. После корректировки его площадь была расширена до 488 квадратных километров, образуя схему развития «одна зона, шестнадцать субпарков». В Парке 41 колледж и университет, 206 научно-исследовательских институтов, 67 государственных ключевых лабораторий, 27 национальных центров инженерных исследований и 28 национальных исследовательских центров инженерных технологий. По состоянию на конец 2019 года количество сотрудников составляло 2809570 человек, а общий доход - 6642, 22 млрд юаней [5]. Чжунгуаньцунь уже много лет занимает первое место в рейтинге зон промышленного развития высоких и новых технологий.

Китайский крупнейший индустриальный парк за рубежом - Великий Камень

В марте 2010 года, когда Си Цзиньпин, занимавший на тот момент пост вице-председателя Китая, посетил Беларусь. Александр Лукашенко предложил Китаю построить в Беларуси Китайско-Белорусский индустриальный парк, Китай положительно отреагировал на данное предложение. 18 сентября 2011 года две страны подписали «Соглашение между Правительством Республики Беларусь и Правительством Китайской Народной Республики о Китайско-Белорусском индустриальном парке» об официальном включении проекта в программу межправительственного сотрудничества между двумя странами. 25 сентября 2020 года ООО «Китайско-Белорусский инновационный Центр промышленных технологий» зарегистрировано в качестве 65-ого резидента индустриального парка. В 2019 году выручка от реализации товаров, продукции, работ, услуг и налоги, сборы и платежи, уплаченные в бюджет и внебюджетные фонды соответственно составляли 58.5 и 12.8 млн. Руб [6].

При строительстве и функционировании Парка наблюдаются следующие сопутствующие позитивные факторы: всесторонняя поддержка правительства в рамках китайско-белорусских отношений всеобъемлющего стратегического взаимодействия и партнерства; стабильные торгово-экономические отношения; финансовая помощь и различные каналы финансирования; выбор площадки, отвечающий

требованиям науки и разумное планирование; локализованное управление; качественное, зеленое и устойчивое развитие; улучшение бизнес-среды в Беларуси и опыт строительства свободных экономических зон; сотрудничество с крупными государственными предприятиями Китая.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ ССЫЛКИ

1. China Industrial Park Planning, Layout and Management Analysis Report / Forward . the Economist – Mode of access: <https://www.qianzhan.com/analyst/>
2. China's overseas investment is stable and healthy / The official website of the Ministry of Commerce of the People's Republic of China – Mode of access: <http://cafi.ec.mofcom.gov.cn/article/c/201810/20181002796731.shtml>
3. ХэЦзицзян. Модель Шэкоу: это социальная технологическая инновация / ХэЦзицзян, Лю Нин // Особая зона экономики - № 12, 2014, С.53-57.
4. Администрация индустриального парка Сучжоу // [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.sipac.gov.cn/szgyyq/yqjj/common_tt.shtml
5. Основные экономические показатели в 2019 году / Веб-сайт портала научного парка Чжунгуаньцунь // [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://zgcgw.beijing.gov.cn/zgc/tjxx/nbsj/2019nsj/index.html>
6. Основные показатели деятельности резидентов Китайско-Белорусского индустриального парка «Великий камень» / Веб-сайт портала национального статистического комитета Республики Беларусь // [Электронный ресурс]. – <https://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/makroekonomika-i-okruzhayushchaya-sreda/statistika-malykh-territoriy/osoby-e-ekonomicheskie-zony/godovye-dannye/osnovnye-pokazateli-deyatelnosti-rezidentov-kitaysko-belorusskogo-industrialnogo-parka-velikiy-kamen/>

ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ КАК ФАКТОР РАЗВИТИЯ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

Н.В. Юрова

*Белорусский государственный университет,
пр. Независимости, 4, 220030, г. Минск, Беларусь; yurova@bsu.by*

Цель статьи охарактеризовать человеческий потенциал и показать его влияние на развитие мировой экономики. В статье отмечено, что человеческий потенциал при различных социально-экономических условиях может быть, как импульсом, так и сдерживающим фактором развития мировой экономики. Выявлены проблемы развития человеческого потенциала и последствия для мировой экономики, вызванные пандемией COVID-19.

Ключевые слова: человеческий потенциал; мировая экономика; индекс человеческого развития; мировой экономический кризис; пандемия COVID-19.