

УДК 339.727.22

DOI 10.51691/2500-3666\_2021\_9\_4

***МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПОТОКИ ПРЯМЫХ ИНВЕСТИЦИЙ И ПРОБЛЕМА  
ИХ РЕГУЛИРОВАНИЯ НА НАЦИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ (НА ПРИМЕРЕ  
КИТАЯ)***

***Саприкина Н.А.***

*к.э.н., доцент*

*Белгородский государственный национальный*

*исследовательский университет,*

*Белгород, Россия*

***Чжао Шань***

*бакалавр*

*Белгородский государственный национальный*

*исследовательский университет*

*Белгород, Россия*

**Аннотация**

Статья посвящена исследованию международных потоков прямых инвестиций в 2007-2020 г. Оценено влияние пандемии на динамику международных потоков прямых инвестиций. Подробно рассмотрена динамика потоков входящих ПИИ в экономику Китая в 2015-2020 гг. Проанализированы географическая и отраслевая структуры входящих потоков ПИИ в экономику КНР. Выделены проблемы регулирования прямых иностранных инвестиций в Китае и предложены отдельные меры по решению данных проблем

**Ключевые слова:** международные потоки инвестиций, иностранные инвестиции, Китай, ПИИ, пандемия.

***INTERNATIONAL FLOWS OF FDI AND THE PROBLEM OF THEIR STATE  
REGULATION (THE CASE OF CHINA)***

***Saprikina N.A.***

*Ph.D., Assistant Professor*

*Belgorod National Research University*

*Belgorod, Russian Federation*

***Chzhao Shan***

*Bc.*

*Belgorod National Research University*

*Belgorod, Russian Federation*

### **Abstract**

The object of the article is the international flows of FDI in 2007-2020. The authors assessed the influence of pandemic upon the international FDI flows. The article reveals the tendencies in the FDI inflows in the Chinese economy in 2015-2020. The authors analyze the geographic and sectoral structure of the FDI inflows into China. The authors define the problems of the FDI regulation in China and suggest certain measures of addressing of these problems

**Keywords:** international investment flows; foreign investment; China; FDI; pandemic.

Проблема перемещения потоков международных инвестиций и возможности их регулирования на национальном уровне привлекает внимание ученых всего мира. Так, вопросы иностранных инвестиций рассматривались в работах Дж. Даннинга, П. Фишера, С. Хаймера и других. Вопросы привлечения иностранных инвестиций в КНР рассматривались такими исследователями, как Ван Чилэ, Линь Лин, Ма Хун, Сянь Гомин, Ван Лолин, Цзи Чунвэй, Чжан Шисянь, Ли Сянлин, Чэн Гуохун, Е. Авдокушин, А. Булатов, В. Кудров, В. Михеев, Л. Новоселова и другие. Несмотря на тот факт, что вопросы притока инвестиций в китайскую экономику рассматривались большим числом исследователей, ряд вопросов остается недостаточно изученным.

## ЭЛЕКТРОННЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «ВЕКТОР ЭКОНОМИКИ»

Пандемия оказала негативное влияние на процессы зарубежного инвестирования. Прямые иностранные инвестиции особенно чувствительны к возможности инвесторов путешествовать. Для приобретения за рубежом участка земли, строительства предприятия и возможности управления им иностранному инвестору необходимо иметь возможность свободно путешествовать. Таким образом, ПИИ не восстановятся полностью до тех пор, пока международные поездки не вернуться на уровень, предшествующий началу пандемии. Тем не менее, для многих стран это выглядит крайне отдаленной перспективой, по причине относительно низкого уровня вакцинации населения, в результате чего ограничения на поездки будут продолжать действовать во многих странах в 2021-2022 гг.

В связи с этим прогноз консалтинговой компании A.T. Kearney, в соответствии с которым прямые иностранные инвестиции не вернуться к пиковому уровню 2016 года до 2028 года [7], выглядит достаточно реалистичным. Международные потоки прямых инвестиций уже до начала пандемии отличались замедленными темпами, что было вызвано эскалацией протекционизма, прежде всего, между США и Китаем.

Пандемия в разной мере повлияла на экономики отдельных государств. Так, в 2021 г. ЮНКТАД объявила, что Китай обогнал США в качестве крупнейшего в мире направления прямых иностранных инвестиций. В Индии также наблюдается рост прямых иностранных инвестиций [5; 14].

На рисунке 1 представлена динамика потоков входящих ПИИ по группам стран и по миру в целом за 2007-2020 гг.

## ЭЛЕКТРОННЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «ВЕКТОР ЭКОНОМИКИ»

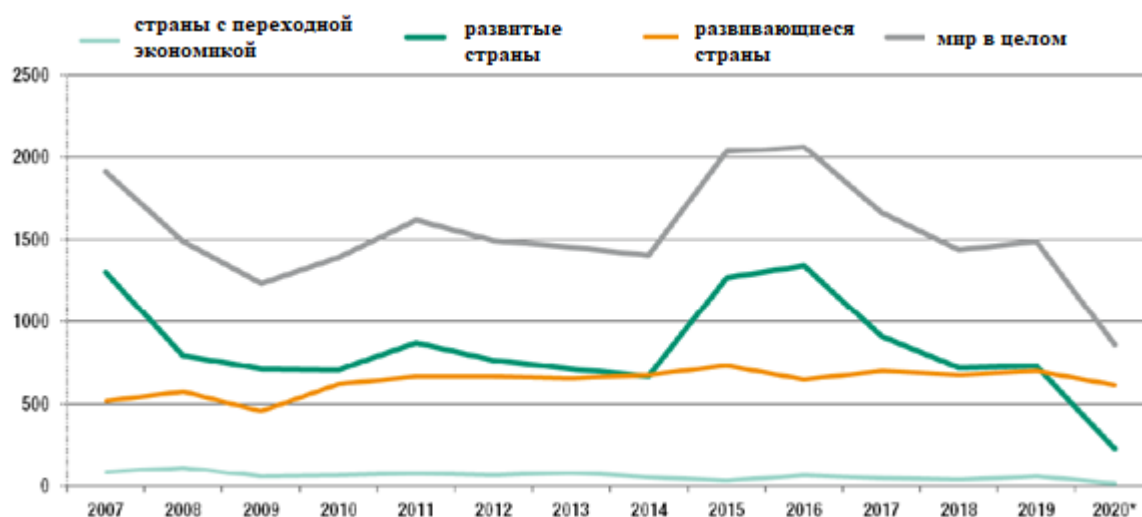


Рис. 1 - Динамика потоков входящих ПИИ в мире и по группам стран в 2007-2020 гг. (предварительная оценка ЮНКТАД, млрд. долл. США)

Источник: [5]

Как видно из рисунка 1, динамика общемировых потоков ПИИ была обусловлена преимущественно тенденциями в потоках входящих ПИИ в развитых странах. В развивающихся странах и странах с переходной экономикой потоки входящих ПИИ на протяжении 2007-2020 гг. были более стабильными. Также именно развитые страны и страны с переходной экономикой в 2020 г. в наибольшей мере пострадали из-за резкого падения потоков входящих ПИИ.

Общемировой поток ПИИ в 2020 г. сократился на 42 % по сравнению с 2019 г. и составил 859 млрд. долл. США. На таком уровне глобальные ПИИ находились в 1990-е годы. Данный показатель ниже показателя 2008-2009 гг. на 30 %. Наибольший спад был зарегистрирован в развитых странах (69 %) и странах с переходной экономикой (77 %). Так, объем иностранных инвестиций, привлеченных Соединенными Штатами, сократился на 49 % и составил всего 134 млрд. долл. США. ЕС привлек на 66% меньше иностранных инвестиций. В Великобритании, напротив, приток иностранных инвестиций за 2020 г. был практически нулевым.

## ЭЛЕКТРОННЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «ВЕКТОР ЭКОНОМИКИ»

При этом в результате пандемии развивающиеся страны стали крупнейшими получателями ПИИ – 72 % всех глобальных ПИИ. Данный приток ПИИ распределился в развивающихся странах неравномерно. В то время как в Латинской Америке спад составил -37 %, а в Африке – спад составил -18 %, в Азии он составил только -4 %.

Китай стал крупнейшим получателем ПИИ в 2020 г. в мире. В результате 4 % прироста ПИИ в 2020 г. по сравнению с 2019 г. Китай получил 163 млрд. долл. США в виде ПИИ. Причем максимальный прирост ПИИ в Китай наблюдался в высокотехнологичный сектор. В Индии также наблюдался прирост ПИИ (на 13 %), прежде всего, за счет вложений в сектор цифровых технологий [5].

Предпосылки сокращения международных потоков прямых инвестиций существовали еще до начала пандемии.

Рассмотрим динамику изменения мирового ВВП и ВВП отдельных стран мира в 2000-2019 гг. (Рис. 2).

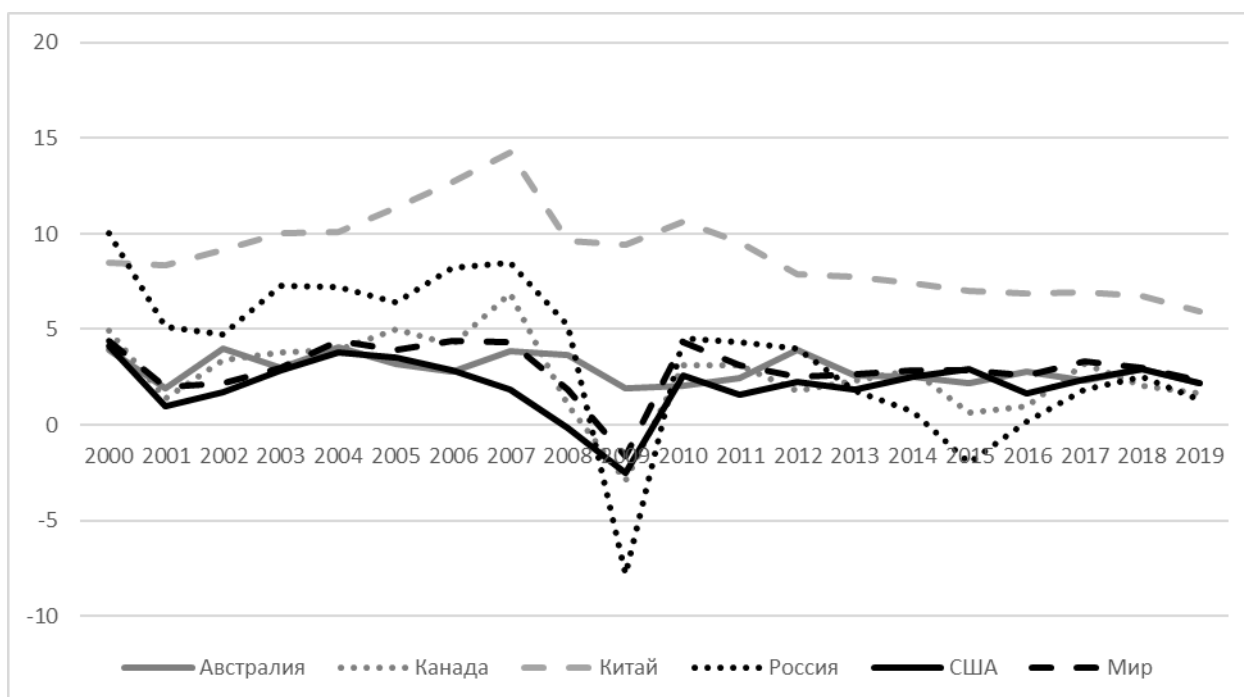


Рис. 2 - Темп роста мирового ВВП и ВВП отдельных стран мира в 2000-2019 гг., в процентах

Составлено по данным: [8]

Анализ данных, представленных на рисунке 2, позволил нам сделать ряд выводов. Так, на протяжении 2017-2019 гг. наблюдалось замедление темпов роста мирового ВВП – с 3,3% в 2017 г. до 2,34 % в 2019 г. При этом во всех рассматриваемых странах в 2019 г. уже наблюдалось замедление темпа роста ВВП, которому предшествовало оживление в 2015-2018 гг.

На международные потоки прямых инвестиций с 2018 г. начало оказывать влияние еще одно событие. В декабре 2017 года Конгресс США принял Закон о сокращении налогов и рабочих местах (*The Tax Cuts and Jobs Act of 2017*), который не только снизил ставку корпоративного налога в США до 21%, но и существенно предоставил американским компаниям возможность единовременно репатриировать прибыль из зарубежных дочерних компаний с уплатой налога на эту прибыль по низкой процентной ставке — 8% [13].

Под влиянием налоговой реформы американские транснациональные компании за рубежом начали репатриировать в США нераспределенную прибыль. Данные ФРС показывают, что поток зарубежной нераспределенной прибыли американских нефинансовых корпораций оставался выше 180 млрд. долл. США в течение почти десятилетия, с 2013 года он вырос до более чем 200 млрд. долл. США, а в январе 2018 года, после вступления в силу законопроекта о налоговой реформе, транснациональные корпорации начали репатриацию своей зарубежной нераспределенной прибыли, которая составила 293,36 млрд. долл. США в течение 2018 года. Нераспределенная прибыль транснациональных корпораций за рубежом является для компаний основным источником средств для реинвестирования в свои зарубежные филиалы и дочерние компании, и по мере репатриации прибыли реинвестирование в прибыль американских корпораций резко сократилось, что внесло значительный вклад в продолжающееся снижение международных потоков прямых иностранных инвестиций в 2018 году.

## ЭЛЕКТРОННЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «ВЕКТОР ЭКОНОМИКИ»

В соответствии с прогнозом ЮНКТАД, начиная с 2022 года и далее инвестиционные потоки будут медленно восстанавливаться благодаря восстановлению мировой экономики. Пандемия – не единственный фактор, влияющий на международные потоки прямых инвестиций. До 2030 г. глобальные ПИИ будут находиться под влиянием новой промышленной революции и усилением протекционизма [5]. Будущие тенденции международных инвестиций направлены на сокращение потоков ПИИ в физическое производство.

Поскольку в 2020 г. Китай вышел на первое место в мире по объему привлеченных ПИИ, а также в связи с тем, что в рейтинге полюсов роста мировой экономике, составленном нами в рамках других исследований [16; 17] по показателям всех стран мира за 2010-2020 гг. Китай также занимает первое место, мы рассматриваем в данной работе передовой опыт Китая по привлечению ПИИ, а также особенности национального регулирования международных потоков прямых инвестиций в Китае.

Иностранные инвестиции в Китай поступают более, чем из 170 государств мира [9]. При этом более 90 % иностранных инвестиций, поступающих в Китай, поступают из 10 экономик.

Данные об объеме накопленных ПИИ от самых крупных инвестиционных партнеров Китая в 2015 г. и 2018 г. представлены на рисунке 3.

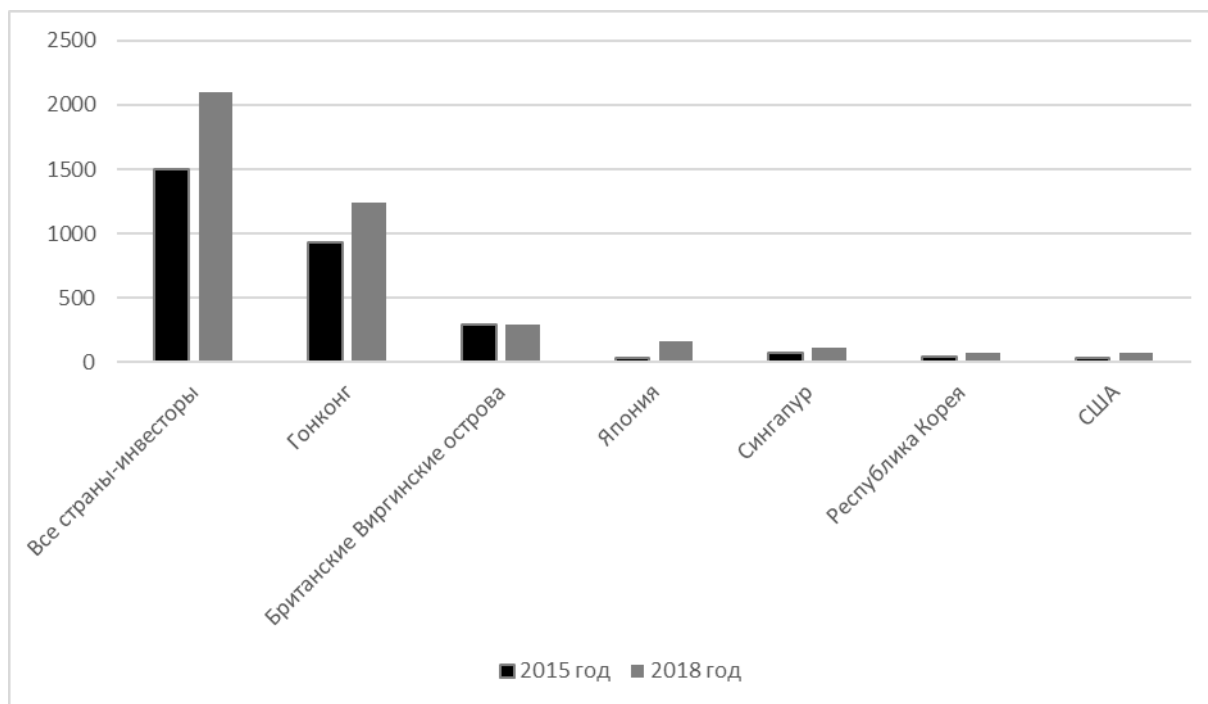


Рис. 3 - Объем накопленных ПИИ в экономику Китая от ключевых экономик-инвесторов в 2015 г. и 2018 г., млрд. долл. США

Источник: [9]

Как видно из рисунка 3, на рассматриваемые шесть экономик приходится более 92 % накопленных иностранных инвестиций в Китай, как в 2015 г., так и в 2018 г. При этом лидером является Гонконг.

За рассматриваемый период наблюдался рост накопленных ПИИ в Китай из всех рассматриваемых экономик.

В Китае существует четкое разграничение отраслей, инвестиции в которые поощряются, ограничиваются и запрещаются. Их перечни содержатся в нормативно-правовых актах, посвященных иностранным инвестициям в Китай, и вступившим в действие в 2019-2020 гг. – «Негативному списку» и «Списку рекомендованных отраслей».

Так, в соответствии с данными нормативно-правовыми актами, ограничительные меры в отношении иностранного инвестирования действуют в отраслях: энергетика, ИТ и телекоммуникации, автомобилестроение, образование. Инвестирование для зарубежных инвесторов в данные отрасли



## ЭЛЕКТРОННЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «ВЕКТОР ЭКОНОМИКИ»

возможно путем, например, создания совместных китайско-иностранных предприятий, в которых китайская сторона владеет контрольным пакетом акций [2]. Поощрительные меры действуют в отношении инвестиций в отрасли, в которых Китай приветствует иностранные инвестиции. К таким отраслям относятся: высокотехнологичное производство, сфера услуг. Предприятия с иностранными инвестициями, которые участвуют в инвестициях в данные отрасли, могут пользоваться некоторыми из следующих преференциальных политик:

1. Снижение импортных таможенных пошлин или освобождение от них;
2. повышение доступности земли, используемой для проектов с иностранными инвестициями, за счет льготных цен или меньшего количества нормативных требований;
3. возможность получить пониженную ставку налога на прибыль [2].

В результате анализа структуры поступающих иностранных инвестиций в Китай в 2015 г. и в 2018 г. по отраслям мы сделали ряд выводов.

Во-первых, в 2018 г. по сравнению с 2015 г. изменилась отраслевая структура иностранных инвестиций. Наибольший прирост наблюдался в таких отраслях, как «транспорт, почта», «охрана окружающей среды, водные ресурсы», «сельское хозяйство, лесное хозяйство, охота».

Наибольший приток иностранных инвестиций наблюдался в таких отраслях, как «обрабатывающая промышленность», «недвижимость», «охрана окружающей среды, водные ресурсы».

Рассмотрим некоторые из реализуемых в настоящее время инвестиционных проектов.

В 2020 г. в Хуэйчжоу, провинция Гуандун, был заложен фундамент для строительства химического завода, полностью принадлежащего американскому энергетическому гиганту Exxon Mobil Corporation, с общим объемом инвестиций около 10 млрд. долл. США. В Чжаньцзяне, другом городе

Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

провинции, немецкий химический гигант BASF SE продвигается в реализации своего проекта Verbund, который является «первым» из проектов иностранных компаний в химической промышленности Китая.

Высокий уровень доходности инвестиций, улучшение условий ведения бизнеса, совершенствование инвестиционного законодательства Китая обеспечивает высокую инвестиционную привлекательность Китая для зарубежных инвесторов.

Белая книга Американской торговой палаты в Южном Китае (AmCham South China) «Ведение бизнеса в Китае в 2021 году» и специальный отчет об экономической ситуации в Южном Китае в 2021 году, выпущенные в конце февраля 2020 года, показали, что 94 % базирующихся в США компаний выразили уверенность в перспективах бизнеса в Китае, а более 90 % компаний с иностранными инвестициями заявили, что они уже получают прибыль в Китае.

Большинство респондентов, принявших участие в опросе палаты, заявили, что общая отдача от инвестиций в Китае выше, чем в других странах. Более 80 % опрошенных компаний решили не выводить свои инвестиции из Китая, и почти 70 % заявили, что в 2021 году они планируют реинвестировать в Китай [1].

Несмотря на то, что в 2020 г. Китай уже вышел на первое место в мире по объему привлеченных ПИИ, в инвестиционной политике Китая сохраняется ряд проблем, которые препятствуют дальнейшему наращиванию инвестиционного сотрудничества с другими странами.

Рассмотрим данные проблемы подробнее.

Значительная часть предприятий обрабатывающей промышленности требуют модернизации по причине их недостаточной эффективности. Несмотря на акцент последних лет на развитие новейших технологий, на данном этапе в Китае отсутствуют инновации и разработки в масштабах, сопоставимых с Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

аналогичными в развитых странах. Именно по этой причине по новому инвестиционному законодательству иностранные инвестиции в новейшие технологии находятся в приоритете.

Проблема Китая, как страны, в которой реализуется сборка, а не создание высокотехнологичной продукции, является особенно острой. По этой причине Китай реализует политику ухода от стратегии «поглощения инноваций» к стратегии «создания инноваций».

Проблема недостаточно высокого уровня образования и квалификации персонала приводит к восприятию продукции, производимой в Китае, в мире в качестве некачественной. В связи с этим необходимо уделять внимание повышению квалификации рабочей силы.

Также в Китае нет эффективно проработанной системы гостей и стандартов продукции, что также негативно влияет на её качество и низкую конкурентоспособность на мировом рынке.

Еще одной проблемой инвестиционной политики Китая являются региональные диспропорции в получении и распределении иностранных инвестиций. Так, максимальный приток иностранных инвестиций поступает в Восточную и Центрально-Южную часть государства, в то время как в Северную и Юго-Западную часть Китая поступает 10 % и менее от общего объема иностранных инвестиций, соответственно. Повышенный интерес инвесторов из-за рубежа к Восточному Китаю объясняется, прежде всего тем, что Шанхай является экономической столицей Китая. Гуандун является лидером рейтинга регионов по привлечённым инвестициям благодаря развитости торговли, а также из-за наличия крупного торгового порта.

Еще одной из проблем инвестиционной политики Китая является отраслевой дисбаланс в распределении иностранных инвестиций. Зачастую иностранные инвестиции поступают не в те отрасли, в которых в них нуждаются в наибольшей мере. В рамках нового инвестиционного Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

## ЭЛЕКТРОННЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «ВЕКТОР ЭКОНОМИКИ»

законодательства 2019-2020 гг. эта проблема решается путем установления запрещающих и поощряющих мер («Негативный список» и «Список рекомендованных отраслей»)

С 1 января 2020 г. в Китае вступил в силу новый закон «Об иностранных инвестициях», а также Положение о его применение («Положение о реализации»). Ранее 30.07.2019 г. в Китае вступили в силу Специальные административные меры, касающиеся иностранных инвестиций (так называемый «Негативный список») и Список отраслей, в которые рекомендовано направлять иностранные инвестиции (так называемый «Каталог рекомендованных отраслей»).

Данный единый свод законов с 1 января 2020 г. заменил три предыдущих закона, регулирующих иностранные инвестиции и предприятия с иностранным капиталом в Китае, и предусматривает более широкое продвижение и защиту иностранные инвестиции, а также повышение прозрачности регулирования. В пересмотренном «Негативном списке» была проведена дальнейшая либерализация определенных секторов китайского рынка и уменьшены ограничения, а в «Каталоге рекомендованных отраслей» указаны дополнительные ключевые отрасли (такие как производство, технологии и сельское хозяйство), в которых Китай дополнительно поощряет иностранные инвестиции с помощью преференциальной политики [4].

Рассмотрим положительное и отрицательное влияние иностранных инвестиций на экономику Китая.

К положительному влиянию можно отнести следующее.

1. Иностранные инвестиции способствуют устойчивому экономическому росту и увеличению бюджетных поступлений. Китай испытывает относительный дефицит факторов производства, таких как капитал и технологии, и прямые иностранные инвестиции удовлетворяют спрос на

капитал для построения экономики Китая. В то же время это способствует увеличению налоговых поступлений в бюджет Китая.

2. Содействие оптимизации и модернизации промышленной структуры. Почти 70 процентов иностранных инвестиций вкладывается во вторичный сектор экономики, почти 30 процентов – в третичный, и менее 2 процентов – в первичный. Это в целом соответствует объективным требованиям промышленной структуры Китая на современном этапе, что способствует развитию вторичных и третичных секторов экономики Китая (особенно обрабатывающей промышленности во вторичном секторе и отрасли недвижимости в третичном секторе).

3. Содействие быстрому развитию внешней торговли Китая. Начиная с 2019 года, на фоне общего замедления мировой экономики и торговли, внешняя торговля Китая выросла вопреки общемировой тенденции, достигнув рекордно высоких объемов.

4. Повышение технологического уровня китайской промышленности. Прямые иностранные инвестиции прямо или косвенно способствовали повышению технологического уровня Китая.

5. Прямые иностранные инвестиции увеличили общую занятость в Китае.

6. Содействие созданию и совершенствованию современной системы менеджмента Китая. Поглощение и использование Китаем прямых иностранных инвестиций, особенно за счет поглощения инвестиций крупных транснациональных корпораций из Европейского Союза, США, Японии и других развитых стран, а также заимствование передовых методов и систем управления, способствовало созданию и совершенствованию современной системы предпринимательства, а также реструктуризации китайских государственных предприятий и совершенствованию структуры их корпоративного управления.

Необходимо также отметить ряд негативных последствий притока ПИИ для китайской экономики.

1. Формирование монополий в определенных отраслях привело к потере большого количества национальных брендов. Во-первых, иностранные инвесторы упреждают создание крупных предприятий в молодых отраслях промышленности Китая. Во-вторых, иностранные инвесторы пользуются монополией в некоторых опорных и стратегических отраслях промышленности Китая с высокой нормой прибыли.

2. Потеря государственных активов в результате неправильной эксплуатации или трансфертного ценообразования. В процессе создания совместных предприятий с государственными предприятиями или слияния и поглощения государственных предприятий, иностранные инвесторы часто недооценивают государственные активы, особенно недооценивая бренды, гудвилл и другие нематериальные активы государственных предприятий, тем самым нанося убытки государственным активам. Более того, многие предприятия с иностранными инвестициями в той или иной степени сталкиваются с проблемой уклонения от уплаты налогов и мошенничества. В частности, многие предприятия с иностранными инвестициями уклоняются от уплаты налогов путем трансфертного ценообразования, что ежегодно приводит к большим налоговым потерям для Китая.

3. Усугубляет нехватку ресурсов и ухудшает экологическую обстановку. Среди предприятий с прямыми иностранными инвестициями в Китае, некоторые из них являются предприятиями с высоким потреблением материалов, высоким потреблением энергии и высоким уровнем загрязнения, которые оказывают негативное влияние на потребление ресурсов в Китае и наносят ущерб окружающей среде.

4. Усугубляют дисбаланс в региональном экономическом развитии Китая. Региональное распределение прямых иностранных инвестиций в Китае имеет

Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

очевидные несбалансированные характеристики. Возникновение этой несбалансированной модели усугубило дисбаланс в экономическом развитии и увеличило разрыв в доходах между восточными и западными регионами Китая, а также побудило высококвалифицированных специалистов и капитал из западных и центральных регионов «перетекать» обратно в восточные регионы.

5. Вопросы установления цен. Обычно ТНК используют свои глобальные сети для установления цен или оптимизации прибыли в рамках своих глобальных бизнес-стратегий.

6. Вопросы передачи технологий. Основным мотивом ПИИ, поступающих из ТНК, является погоня за прибылью, а передача и внедрение технологий в основном основывается на конкурентной ситуации на рынке, где конкуренция происходит не только между иностранными и отечественными предприятиями, но в большей степени проявляется в конкуренции между ТНК.

7. Сокращение жизненного цикла продукции также вынуждает ТНК передавать новые технологии в Китай. Вопрос передачи технологий – это микроповедение ТНК, и страна-реципиент не может требовать, какие именно технологии будет использовать и передавать ТНК. Также в качестве негативного фактора страна-реципиент не может выдвигать использование устаревших технологий или не передачу технологий.

8. Чрезмерные затраты на привлечение инвестиций. В настоящее время, чтобы повысить конкурентоспособность привлечения иностранных инвестиций, местные органы власти на всех уровнях в Китае предоставляют чрезмерные преференции иностранным инвесторам, что приводит к большому количеству пустующих земель, чрезмерным налоговым льготам и даже снижению стандартов охраны окружающей среды, и эта ситуация является не проблемой иностранных предприятий, а результатом беспорядочной конкуренции между местными органами власти.

Очевидно, что необходимо усилить контроль за привлечением иностранных инвестиций и деятельностью совместных предприятий. Формулирование и реализация целенаправленной политики в отношении иностранных инвестиций подразумевает определение разумного размера, структуры, сроков и направления привлечения новых и возможных вариантов использования иностранных инвестиций.

Для решения выделенных нами проблем национального регулирования потоков прямых инвестиций в Китай мы предлагаем следующее.

1. Привлечение иностранных инвестиций в высокотехнологичные и наукоемкие отрасли. Частично эта мера будет реализована за счет вступления в силу нового законодательства Китая об иностранных инвестициях от 2019 г. и 2020 г. Помимо этого необходимо предпринимать актуальные меры, направленные на корректировку ситуации с неправильным распределением ПИИ по отраслям, в кратко- и среднесрочной перспективе.

Власти Китая предлагают также провести модернизацию в системе стандартов выпускаемой продукции, что позволит повысить конкурентоспособность китайских товаров и услуг на международном уровне.

Предлагаются и изменения, затрагивающие финансовый сектор экономики Китая. В конце 2019 года было предложено внесение изменений в ограничение деятельности иностранных фирм в банковском и страховом секторе. Если до 2020 года в уставном капитале организаций, принадлежащих банковскому и страховому сектору, требовалось наличие китайского капитала в размере не менее 51%, то сейчас предложено отменить данное условие. Уже в начале 2020 года предложен предварительный проект закона, снимающий указанное выше ограничение в банковском секторе. Снятие ограничений в страховом секторе планируется к 2023 году.

Также в Китае планируется разработка закона об отмене обязательного характера передачи технологий КНР, что обеспечит им больший уровень

Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666



## ЭЛЕКТРОННЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «ВЕКТОР ЭКОНОМИКИ»

правовой защищённости. Разработка данного законодательного акта стала обязательным условием, выдвинутым США для дальнейшего заключения торгового соглашения между США и Китаем.

Тем не менее, для внесения изменений в вышеуказанные акты необходимо откорректировать более 100 нормативно-правовых актов. В связи с этим, сроки вступления в силу данных законов могут быть сдвинуты.

В Китае поставлена амбициозная цель модернизации производства и разработки независимых технологических решений. Данная цель должна быть реализованная в рамках стратегии “Made in China 2025”. Если она будет реализована в полной мере, Китай сможет обеспечить свою высокую конкурентоспособность и стать новым полюсом роста мировой экономики.

В этом случае есть вероятность того, что иностранные компании не выдержат конкуренции с отечественными и уйдут с китайского рынка.

Предполагается повышение государственной поддержки в форме предоставления целевых кредитов под льготную процентную ставку на технологическое развитие. Научно-исследовательские институты также получают субсидиарную поддержку от государства.

Планируется выделение средств для развития таких отраслей как биофармацевтика, создание ИИ (искусственного интеллекта), создание интегральных схем, связь (5G) и др. Помимо этого КНР планирует развивать производство автомобилей, робототехники, самолётов, кораблей, поездов и техники для сельскохозяйственных нужд.

По оптимистичному сценарию, в 2025 году Китай сможет полностью отказаться от импорта продукции таких производителей как Boeing, Airbus, General Electric, Siemens, Nissan, Renault, Samsung и Intel.

Китай активно модернизирует и расширяет инфраструктуру, в т.ч. аэропорты и железнодорожные вокзалы и пути, осваивает производство высокотехнологиченной продукции, проводит множество мер для

Вектор экономики | [www.vectoreconomy.ru](http://www.vectoreconomy.ru) | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

реконструкции и развития промышленного сектора. Всё это может позволить КНР к 2030 году войти в число экономически развитых государств.

Большинство проблем настоящего времени в инвестиционной сфере Китая связано с переходом от одной экономической системы к другой. Опираясь на прошлый опыт, Китай разрабатывает и вносит правки в свою инвестиционную стратегию с целью перенаправления иностранных инвестиций в отдельные отрасли, которые наиболее полно соответствуют интересам Китая и требуют скорейшего развития.

В настоящее время Китай ставит задачу реформирования инвестиционной сферы и всей финансовой системы, чтобы расширить возможности накопления капитала для развития реального сектора экономики, обеспечения многоканального инвестирования строительства, реконструкции и функционирования хозяйственных объектов.

Результаты, полученные в ходе данного исследования, могут быть использованы при написании рефератов, докладов, статей, курсовых и выпускных квалификационных работ по теме привлечения потоков международных инвестиций в экономику Китая.

Настоящее исследование сосредоточено по притоке международных инвестиций в китайскую экономику. В дальнейшем данное исследование возможно продолжить в обратном направлении – оценить отток инвестиций из Китая в рамках реализации инициативы международного сотрудничества «Один пояс, один путь».

Проведенное нами исследование международных потоков прямых инвестиций и особенностей и проблем их регулирования в Китае позволило нам заключить, что эффективность проводимой в Китае инвестиционной политики позволит государству сохранить позицию лидера в привлечении прямых зарубежных инвестиций.

**Библиографический список:**

1. American Chamber of Commerce in South China [Электронный ресурс] // Официальный сайт. — Режим доступа: <http://www.amcham-southchina.org/> (дата обращения: 18.07.2021)
2. China Negative List Explainer [Электронный ресурс] // Msadvisory. — Режим доступа: <https://www.msadvisory.com/news-updates/december-2020/china-negative-list-explainer-foreign-investment> (дата обращения: 19.07.2021)
3. China's FDI Inflow Surge in Q1 2021 [Электронный ресурс] // ChinaBriefing. — Режим доступа: <https://www.china-briefing.com/news/chinas-fdi-inflow-surge-in-q1-2021-anexplainer/#:~:text=FDI%20into%20the%20high%2Dtech,continued%20to%20improve%20in%202021> (дата обращения: 18.07.2021)
4. China's new Foreign Investment Law [Электронный ресурс] // Jonesday. — Режим доступа: <https://www.jonesday.com/en/insights/2020/02/chinas-new-foreign-investment-law> (дата обращения: 19.07.2021)
5. Foreign direct investment in China up 23 per cent in January-August [Электронный ресурс] // Steelorbis. — Режим доступа: [https://www.steelorbis.com/steel-news/latest-news/foreign-direct-investment-in-china-up-23-percent-in-january\\_august-1056922.htm](https://www.steelorbis.com/steel-news/latest-news/foreign-direct-investment-in-china-up-23-percent-in-january_august-1056922.htm) (дата обращения: 18.07.2021)
6. The 2021 Foreign Direct Investment (FDI) Confidence Index [Электронный ресурс] // Kearney. — Режим доступа: <https://www.kearney.com/foreign-direct-investment-confidence-index/2021-full-report> (дата обращения: 18.07.2021)
7. World Development Indicators [Электронный ресурс] // World Bank Open Data. — Режим доступа: <https://data.worldbank.org/indicator/TX.VAL.TECH.CD?locations=CN> (дата обращения: 18.07.2021)

8. Всемирный Банк [Электронный ресурс] // Официальный сайт. — Режим доступа: <https://www.worldbank.org/en/home>
9. Государственное статистическое бюро КНР [Электронный ресурс] // Официальный сайт. – Режим доступа: <http://www.stats.gov.cn/> (дата обращения: 15.07.2021)
10. Доклад о мировых инвестициях 2015 [Электронный ресурс] // UNCTAD. — Режим доступа: <http://unctad.org/> (дата обращения: 16.07.2021)
11. Доклад о мировых инвестициях 2018 [Электронный ресурс] // UNCTAD. — Режим доступа: <http://unctad.org/> (дата обращения: 17.07.2021)
12. Доклад о мировых инвестициях 2020 [Электронный ресурс] // UNCTAD. — Режим доступа: <http://unctad.org/> (дата обращения: 17.07.2021)
13. Митраков, А. Как Трамп борется с уходом бизнеса из США — и почему у него не получается [Электронный ресурс] / А. Митраков // РБК. – 08 апреля 2019. – Режим доступа: <https://quote.rbc.ru/news/article/5c890d419a7947a18e018315> (дата обращения: 16.07.2021)
14. Приток ПИИ в Китай [Электронный ресурс] // Statista. – Режим доступа: <https://www.statista.com/statistics/1016973/china-foreign-direct-investment-inflows/> (дата обращения: 18.07.2021)
15. Прокушев, Е.Ф. Методика оценки потоков перекрестных инвестиций между странами и ее апробация на материалах Китая и России [Текст] / Е.Ф. Прокушев, Н.А. Саприкина, Ши Цзесинь // Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права. – 2018. – № 6. – С. 217-226
16. Саприкина Н.А. Теоретико-методические аспекты отнесения государств к полюсам роста мировой экономики в условиях многополярного мира (на примере стран БРИКС) [Текст] / Н.А. Саприкина // Современные процессы модернизации и развития социально-экономических систем в России

## ЭЛЕКТРОННЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «ВЕКТОР ЭКОНОМИКИ»

и Узбекистане: коллектив. монография / под ред. Е.Н. Камышанченко, Ю.Л. Растопчиной. - Белгород: ООО «Эпицентр», 2020. – 178 с. – С. 34-44

17. Саприкина, Н.А. Методика выявления стран-полюсов роста мировой экономики в условиях формирования многополярного мира [Электронный ресурс] / Н.А. Саприкина // Московский экономический журнал. – 2020. - № 5. – С. 281-295. – DOI: 10.24411/2413-046X-2020-10370 (дата обращения: 19.07.2021)

*Оригинальность 97%*