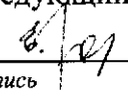


БЕЛОРУССКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
 ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГИЙ УПРАВЛЕНИЯ И ГУМАНИТАРИЗАЦИИ
 КАФЕДРА «ТАМОЖЕННОЕ ДЕЛО»

ДОПУЩЕН К ЗАЩИТЕ

Заведующий кафедрой

 Е.С. Голубцова
 подпись

«01» 06 2023 г.

РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
 ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ

«Особенности развития белорусско-китайских научно-технических отношений в современных геополитических условиях»

Специальность 1-96 01 01 «Таможенное дело»

Специализация 1-96 01 01 02 «Экономическое обеспечение таможенного дела»

Студент
 группы

10806119

 31.05.23 А.В. Гецман
 подпись, дата

Руководитель

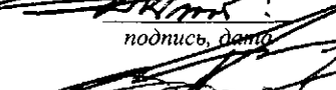
 1.06.23 Т.А. Галай
 подпись, дата

Консультанты:

по разделу «Таможенно-
 правовое обеспечение»

 К.В. Акименко
 подпись, дата

по разделу «Организационно-
 экономический»

 Ю.А. Копко
 подпись, дата

по разделу «Экономико-
 математическое моделирование
 и информационные технологии»

 1.06.23 Т.А. Галай
 подпись, дата

Ответственный за нормоконтроль

 1.06.23 Т.А. Галай
 подпись, дата

Объем работы:

пояснительная записка – 70 страниц;
 графическая часть формата А4 – 3 листов;
 цифровые носители – 1 единица.

Минск 2023

РЕФЕРАТ

Объём – 70 с., 16 рис., 6 табл., 48 источников.

ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ПАРК, ТЕХНОПАРК, НАУЧНО ТЕХНИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ, РЕЗИДЕНТ, ИНВЕСТОР, ВЕЛИКИЙ КАМЕНЬ

Цель работы и ее актуальность. Цель работы – анализ особенностей белорусско-китайских научно-технических отношений и изучение вклада этих отношений в современный мир. Актуальность темы исследования заключается в выявлении значимости Китайской Народной Республики во внешней политике Республики Беларусь и раскрытии особенностей политики белорусского государства на китайском направлении

Объект исследования – основные направления и формы научно-технического сотрудничества между Республикой Беларусь и Китайской Народной Республикой.

Предмет исследования – научно-технические отношения между Республикой Беларусь и Китайской Народной Республикой.

В процессе работы были получены следующие результаты: выявлены особенности Индустриального парка «Великий Камень» и его роль в развитии белорусско-китайского сотрудничества.

Новизна полученных результатов заключается в выявлении перспективных направлений развития Индустриального парка «Великий Камень» в целях развития белорусско-китайского сотрудничества.

Структура дипломной работы представлена четырьмя главами, где отражены теоретические основы управления и создания индустриальных парков; проведен анализ развития Индустриального парка «Великий Камень»; разработаны пути совершенствования Китайско-белорусского индустриального парка «Великий камень».

Теоретические и методологические материалы сопровождаются ссылками на их авторов, а цифровые материалы объективно отражают состояние исследуемого процесса.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Снапковский, В.Е. Анализ внешней политики Республики Беларусь. - Минск: БГУ, 2021. - 243 с.
2. Аналитический обзор «Индустриальные парки, технопарки, промышленные парки зоны» [Электронный ресурс] // ИА Крединформ, 2019. – Режим доступа: <http://www.credinform.ru/ru>. – Дата доступа: 17.03.2023.
3. Байнев, В.Ф. Переход к инновационной экономике в условиях межгосударственной интеграции: тенденции, проблемы, белорусский опыт / Байнев В.Ф., Саевич В.В. – Мн: Право и экономика, 2019. – 180с.
4. Ван, Цзюнь. Концептуальные подходы к формированию белорусско-китайского индустриального парка / Цзюнь Ван // Экономика и управления. – 2012. - № 14. – С. 68-75.
5. Ван, Чао. Индустриальный парк в СЭЗ Китая / Чао Ван [Электронный ресурс]. – Режим доступа: mim_studconf_xvii_10.pdf. – Дата доступа: 17.03.2023
6. Ван, Чжэнь. Анализ инновационной сети научно-промышленного парка «Hsinchu» (Тайвань) / Ван Чжэнь, Чжу Жунлинь // Исследование мировой экономики. – 2018. – № 6. – С. 34–39.
7. Головач, В.М. «Великий камень» белорусской инноватики / В.М. Головач // Инновационная стратегия развития фундаментальных и прикладных научных исследований: опыт прошлого – взгляд в будущее: сборник трудов конференции. – СПб., 2019. – С. 95-97.
8. Вэй, Хоукай. Строительство индустриализации западной части Китая мягкой среды: монография / Вэй Хоукай [и др.]. – Пекин: Китайское финансово-экономическое изд-во, 2020. – 44 с.
9. Вэй, Юй. Парк высоких технологий Китайских университетов в XXI веке: обсуждение инноваций и бизнес-инкубаторов / Вэй Юй, Ван Аньдэ, Чжан Цзинань. – Шанхай: Изд-во Фуданьского ун-та, 2018. – 36 с.
10. Иванов, В.А. Анализ зарубежного опыта строительства и развития технопарков / В.А. Иванов // Экономика и управление. – 2017. - № 1. – С. 82-84.
11. Индустриальный парк «Великий камень» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.industrialpark.by> – Дата доступа: 16.04.2023.
12. Китайско-Белорусский индустриальный парк «Великий Камень»: особые условия для ведения бизнеса в Беларуси [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://vmp.by/publications/kitaysko_beloruskiy_industrialnyiy_park_velikiy_kamen/ – Дата доступа: 03.05.2023.
13. Ключевые этапы создания и функционирования индустриального парка [Электронный ресурс]. – Режим доступа: Organization_prompark.pdf. – Дата доступа: 20.04.2023.
14. Концавенко, И. «Великий камень» завтрашнего дня / И. Концавенко

// Экономика Беларуси. – 2019. - № 2. – С. 12-17.

15. Кочура, Ю.В. Методы управления эффективным развитием индустриальным парком / Ю.В. Кочура // Вестник ЮРГТУ. – 2019. - № 5. – С. 82-87.

16. Кузнецова, С.Н. Развитие организационно-экономического механизма формирования промышленных парков: автореферат дисс. ... канд. экономических наук. – Иваново: Ивановский гос. университет, 2018. – 24 с.

17. Королева, Д. Подход к разработке концепций промышленных кластеров / Д. Королева. – М., 2018. – 26 с.

18. Ли, Хун Цзинь. Практика специальной экономической зоны Шэньчжэнь / Хун Цзинь Ли // Сборник симпозиума. — 2020. - № 2. – С. 198-207.

19. Лэй, Мин. Комплексная оценка эко-индустриального парка / Мин Лэй // Журнал центрального технологического университета. — 2018. – № 8. – С. 3-4

20. Лэй, Пэн. Исследование промышленной агломерации и развития индустриального парка / Лэй Пэн. – Нанкин: Изд-во юго-восточного ун-та, 2017. – 28 с.

21. Лю, Сяо. Сравнительный анализ модели развития индустриального парка Китая и Японии: монография / Лю Сяо. – Цзилинь: Цзилиньский ун-т, 2014. – 40 с.

22. Мальцева, А.А., Чевычелов, В.Н. Мировые тенденции развития технопарковых структур: выборочный анализ / А.А. Мальцева, В.Н. Чевычелов // Проблемный анализ и государственно-управленческое проектирование. – М.: Центр проблемного анализа и государственно-управленческого проектирования – 2018. - № 2. – Том 5. – С. 29-42.

23. Мальцева, А.А., Щеглов, А.А. Терминологический анализ понятия «индустриальный парк» с позиций современной науки и практики / А.А. Мальцева, А.А. Щеглов // Экономика и управление в XXI веке: тенденции развития. – 2016. - № 1. – С. 16-22.

24. Мишарин, М.Л., Егорова, Ю.М., Ковтун, А.В. Университетские инновационные системы: опыт оценки состояния и направлений развития // Вестник ТвГУ. – Серия «Экономика и управление». - 2017. – Выпуск 33. – С. 38-52.

25. Морозова, И.В. Перспективы создания логистических индустриальных парков / И.В. Морозова // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. – 2017. - № 3. – С. 4-9.

26. Подход к формам управления индустриальными парками в Испании [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [garriguess_alvarez.pdf](#). – Дата доступа: 01.05.2023.

27. Основные показатели деятельности резидентов Китайско-

Белорусского Индустриального парка «Великий Камень» за 2018-2022 гг. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/makroekonomika-i-okruzhayushchaya-sreda/statistika-malykh-territoriy/osobyie-ekonomicheskie-zony/godovye-dannye/osnovnye-pokazateli-deyatelnosti-rezidentov-kitaysko-belorusskogo-industrialnogo-parka-velikiy-kamen/> – Дата доступа: 15.05.2023.

28. Регулирование и координация государственной, региональной, институциональной и инновационной политики в Республике Беларусь и перспективы развития / Е.Б. Дорина [и др.]. – Минск: Четыре четверти, 2019. – 274 с.

29. Рудый, К. В. Беларусь – Китай: каналы инвестиционного сотрудничества / К. В. Рудый // Белорусский экономический журнал. – 2016. - № 2. – С. 15-30.

30. Рыбкина, А.С., Джуха, В.М. Индустриальные парки как элемент формирования качественной инвестиционной среды / А.С. Рыбкина, В.М. Джуха // Управление экономическими системами: электронный научный журнал. – 2014. - № 4. – С. 2-19.

31. Сандлер, Д.Г., Кузнецов, П.Д. Индустриальные парки в России: концептуальная проработка проектов / Д.Г. Сандлер, П.Д. Кузнецов // Экономика региона. – 2017. - № 1. – С. 76-88.

32. Сахарова, Л.А. Развитие кластерных организационно-экономических форм промышленности / Л.А. Сахарова // Наука и современность. – 2019. - № 39. – С. 160-164.

33. Смольянинова, Т.Ю. Механизм создания индустриального парка на основе государственно-частного партнерства / Т.Ю. Смольянинова // Экономика и управление в XXI веке: тенденции развития. – 2014. - № 14. – С. 61-66.

34. Стандарт индустриального парка [Электронный ресурс] // Ассоциация индустриальных парков. – Режим доступа: <http://www.indparks.ru/certification/standard/> – Дата доступа: 01.05.2023.

35. Условия бизнеса в индустриальном парке «Великий камень» [Электронный ресурс]- Режим доступа: <http://www.industrialpark.by/storage/app/uploads/public/576/fe5/83b/576fe583b2970260165418.pdf>. – Дата доступа: 21.05.2023

36. Сунь, Вэй. Успешный опыт и превращения научно-технических достижений американских высших учреждений / Сунь Вэй, Сяо Хун, Юань Чанхун // Исследование научного управления. – 2016. – № 6. – С. 114–117.

37. Тулепов, М.Б. Индустриальные парки как организованная форма повышения конкурентоспособности промышленных предприятий / М.Б. Тулепов // Вестник Самарского государственного университета. – 2019. - № 2 (124). – С. 173-179.

38. Ли, Чжунхуа. Китайско-белорусский индустриальный парк «Великий камень» / Чжунхуа Ли // Наука и инновации. – 2015. - № 7. – С. 26-30.
39. Фань, Сюй. Функция и просвещение в региональных инновационных технологий американских высших учреждений / Фань Сюй, Ши Цзинье // Наука и научно-техническое управление. – 2016. – № 6. – С. 64–69.
40. Хуа, И. Индустриальный парк Сучжоу: модели планирования / Хуа И // Сучжоу технологического института. — 2019. – № 9. – С. 3-6.
41. Цай, Инин. Сравнение и ссылка промышленного развития Гонконга, Шэньчжэнь и Сингапура / Цай Инин, У Жуйцзюнь // Охват юго-восточной Азии. – 2017. – № 1. – С. 22-24.
42. Цюй, Сяофэй. Практика и исследование современного индустриального парка / Цюй Сяофэй. – Пекин: Китайское финансово-экономическое изд-во, 2016. – 27 с.
43. Чжоу, Чжэньхуа. Мировые города – международный опыт и развитие Шанхая: монография / Чжоу Чжэньхуа. – Шанхай: Изд-во Шанхайской акад. общ. наук, 2016. – 58 с.
44. Чжун, Цзянь. Анализ системы модели Силиконовой долине в мире: монография / Чжун Цзянь. – Пекин: Изд-во общ. наук, 2016. – 76 с.
45. Чэн, Гун. Исследование стратегического развития Китайского индустриального парка / Чэн Гун, Чжан Цююнь, Ли Цяньчэн [и др.]. – Пекин: Изд-во лит. общ. наук, 2014. – 23 с.
46. Яшева, Г.А. Кластерный подход в повышении конкурентоспособности предприятий / Г.А. Яшева. – Витебск: УО «ВГТУ», 2007. – 301 с.
47. Industrial estate. Principles and practices: Vienna Australia.: UNIDO, 2007.– 46 p.
48. Doing Business in «Great stone» 2017 [Электронный ресурс]. – Режимдоступа: [doing_business_in_great_stone_ru_final_revera&gs](#) – Дата доступа: 20.03.2023.