

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РТ
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Альметьевский государственный нефтяной институт»

 УТВЕРЖДАЮ
Проректор по научной работе
/Д.С. Реченко/
«29» 05 2023г.

ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ
по специальной дисциплине
для поступающих на обучение
по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в
аспирантуре по научной специальности

5.2.3 Региональная и отраслевая экономика
(цифр и наименование научной специальности)

Альметьевск, 2023г.

1. Введение

Настоящая программа предназначена для поступающих в аспирантуру по научной специальности 5.2.3 «Региональная и отраслевая экономика». Данная программа разработана на основании федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования магистратуры и государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования специалиста.

2. Цель и задачи вступительного испытания

Вступительное испытание проводится для определения уровня практической и теоретической подготовки магистров (специалистов) с целью определения соответствия компетенций, знаний, умений и навыков претендентов требованиям освоения программы аспирантуры по научной специальности 5.2.3 «Региональная и отраслевая экономика».

Основные задачи вступительного испытания:

- проверить уровень знаний претендента;
- определить склонность к научно-исследовательской деятельности;
- выяснить мотивацию магистра (специалиста) к поступлению в аспирантуру;
- определить уровень научных интересов;
- определить уровень научно-технической эрудиции претендента.

3. Шкала оценивания и минимальное количество баллов

При приеме на обучение по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре результаты вступительного испытания по специальной дисциплине, проводимого институтом самостоятельно, оцениваются по 100-балльной шкале.

Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания - 50. Результат вступительного испытания в баллах фиксируется в протоколе и должен быть целым числом.

Вступительные испытания по специальности проводятся в устно-письменной форме. Письменная часть экзамена предполагает развернутые ответы на вопросы экзаменационного билета.

Экзаменационный билет содержит два вопроса, взятых из разных разделов нижеуказанной тематики подготовки к вступительному испытанию, и подготовленное эссе по теме научного исследования. Тема исследования должна находиться в рамках паспорта научной специальности, которую абитуриент выбрал при поступлении в аспирантуру. Подготовка к ответу составляет 1 академический час (60 минут) без перерыва с момента раздачи билетов. Устная часть экзамена предполагает ответы на вопросы экзаменационного билета и дополнительные вопросы, заданные комиссией, в том числе и по проблеме будущего диссертационного исследования.

| 100 бальная шкала | Критерии оценки |
|-------------------|---|
| 0 - 20 баллов | Абитуриент не ответил на основной вопрос. В ходе проведения вступительного испытания не ответил на уточняющие и дополнительные вопросы. |
| 21 - 49 балла | Абитуриент не владеет основными понятиями, либо допускает серьезные ошибки в терминологии, допускает неверное толкование проблем. Ответ далек от поставленного вопроса, плохо аргументирован, отсутствует фактический материал. Слабая общая эрудиция абитуриента. |
| 50 - 59 баллов | Допущены ошибки в терминологии, показаны общие знания в рамках заданного вопроса, отсутствует либо имеет ошибки фактический материал, ответ слабо аргументирован. В ходе вступительного испытания абитуриент не ответил на дополнительные и уточняющие вопросы. |
| 60 - 69 баллов | Абитуриент владеет знанием общей терминологии. Неполно раскрыта проблематика вопроса. Слабая общая эрудиция абитуриента. В ходе вступительного испытания абитуриент не ответил на дополнительные и уточняющие вопросы. Абитуриентом показаны знания фундаментальных понятий, принципов и основ. |
| 70 – 84 балла | Допущены незначительные ошибки в терминологии и при использовании фактического материала. Ответ на вопрос аргументирован и обоснован, но имеет неточности; не приведены примеры, либо примеры не полностью соответствуют теме вопроса. В ходе вступительного испытания абитуриент ответил на дополнительные и уточняющие вопросы. Абитуриентом показаны знания фундаментальных понятий, принципов и основ. Общая хорошая эрудиция абитуриента. Показаны общие знания методик, методов и оборудования для их осуществления в рамках программы вступительного испытания. Показаны общие знания проблем решаемых в рамках области знаний специальной дисциплины. |
| 85 - 100 баллов | Отличное и хорошее владение понятиями и терминологией, умелое использование фактического материала. Абитуриентом показаны знания фундаментальных понятий, принципов и основ. Ответ на вопрос аргументирован и обоснован, приведены убедительные примеры. В ходе вступительного испытания абитуриент ответил на дополнительные и уточняющие вопросы. Общая хорошая эрудиция абитуриента. Показаны хорошие знания методик, методов и оборудования для их осуществления в рамках программы вступительного испытания. Показаны хорошие знания современных направлений развития в области специальной дисциплины. Знание современных методов обработки, систематизации и интерпретации знаний в области специальной дисциплины. Показано представление о фундаментальных работах и публикациях периодической печати в избранной области. Абитуриентом показаны навыки владения исследовательским аппаратом применительно к области специализации и сфере деятельности. |

Ответ на вопрос считается полным, если его содержание полностью соответствует программе, содержит все необходимые теоретические факты и обоснованные выводы, сопровождается поясняющими примерами. В ответе показано понимание основных положений, составляющих основу по теме вопроса, изложение построено логически правильно, стилистически грамотно, с точным использованием терминологии предметной области. Поступающий демонстрирует свободное оперирование учебным материалом различной степени сложности с использованием сведений из других областей. В ответе отражено умение применять теоретические положения при выполнении практических задач.

При оценке знаний, поступающих учитываются грубые ошибки, ошибки и недочеты.

Грубыми ошибками являются:

- незнание определений и сущности основных понятий предметной области, формулировок утверждений, схем и формул, предусмотренных программой вступительного испытания;
- не владение умениями и навыками, предусмотренными программой;
- неумение формализовать постановку задачи, выбрать правильный метод и алгоритм ее решения;
- неумение применять типовые методы в простейших прикладных ситуациях. Ошибками следует считать:
- неточности определений понятий предметной области, формулировок утверждений, формул;
- недостаточная обоснованность при доказательстве фундаментальных понятий;
- не владение одним из умений и навыков, предусмотренных программой, но не относящихся к грубым ошибкам.

Недочетами являются:

- нелогичное и непоследовательное изложение материала;
- неточности в использовании терминологии предметной области;
- отсутствие обоснований при применении теоретических положений для выполнения практических задач.

4. Содержание программы вступительного испытания

4.1. Тематика для подготовки к вступительному экзамену по научной специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика

1. Теоретико-методологические основы анализа проблем промышленного развития.

Ресурсы и факторы производства: понятие и взаимосвязь. Методы анализа проблем промышленного развития. Финансово-инвестиционная инфраструктура развития промышленности. Методология и методические проблемы разработки прогнозов и концепций развития отраслей и

межотраслевых комплексов. Теоретические и методологические основы оценки эффективности развития предприятий, отраслей и комплексов промышленности. Состояние и основные направления инвестиционной политики в промышленных комплексах страны (топливно-энергетическом, машиностроительном, металлургическом комплексах, химическом и др.). Россия в мировой системе технологических укладов.

2. Ресурсная база промышленного развития.

Важность ресурсов в промышленном развитии. Классификация промышленных ресурсов. Сырье как основной материал промышленности. Модель оптимизации ресурсной базы развития производственной инфраструктуры. Природно-ресурсный потенциал как основа освоения ресурсной базы. Анализ природно-ресурсного потенциала и его использования: эколого-экономический аспект. Показатели ресурсо-эффективности. Ресурсное обеспечение инновационной деятельности промышленных предприятий. Особенности ресурсного обеспечения промышленных предприятий.

3. Закономерности функционирования и развития отраслей промышленности.

Государственное управление структурными преобразованиями в промышленности. Технологические революции и структурные сдвиги в крупной промышленности. Межстрановые различия и институциональные изменения в процессе роста крупной промышленности. Макроэкономическая политика и стимулирование роста промышленности. Кластеры в современной промышленности и проблема реиндустриализации России. Инвестиционные инструменты развития промышленности. Развитие источников финансирования оборотного капитала. Совершенствование законодательства для стимулирования развития заемного финансирования. Совершенствование межбюджетных отношений в части региональной промышленной политики.

4. Формирование и функционирование рынков промышленной продукции.

Теория организации рынков. Формирование экономики отраслевых рынков как науки. Объект и предмет теории отраслевых рынков. Рыночная структура: понятие и определяющие признаки. Классификация рыночных структур. Подходы к анализу организации отраслевых рынков. Особенности функционирования рынка продовольственных товаров.

5. Конкурентоспособность производителей промышленной продукции.

Факторы конкурентоспособности продукции. Понятие и сущность конкурентоспособности продукции. Трансформация теоретических подходов к обеспечению конкурентоспособности предприятия. Инновационное развитие промышленного предприятия как фактор

повышения его конкурентоспособности. Микроэкономические факторы конкурентоспособности. Производственные факторы конкурентоспособности производителей промышленной продукции. Рыночные факторы конкурентоспособности производителей промышленной продукции. Сбытовые и сервисные факторы конкурентоспособности производителей промышленной продукции. Техническое регулирование как фактор конкурентоспособности товаров и услуг. Методы оценки конкурентоспособности товаров.

6. Ценообразование в промышленности.

Порядок формирования цены. Виды цен. Методы ценообразования. Понятие и система ценовых методов. Затратные методы ценообразования. Параметрические методы ценообразования. Ценовые методы стимулирования продажи товаров. Ценовые стратегии и условия их выбора.

7. Внешнеэкономическая деятельность промышленных компаний и предприятий.

Внешнеэкономическая деятельность предприятия в условиях финансового кризиса. Внешнеэкономическая политика государства и управление внешнеэкономическим комплексом Российской Федерации. Многосторонние международные институты регулирования. Государственное регулирование внешнеторговой деятельности. Организация таможенного регулирования ВЭД в РФ. Эффективность внешнеэкономической деятельности промышленных компаний и предприятий. Современные формы, методы и виды международной торговли. Организация деятельности международных товарных рынков. Структура, содержание и оформление внешнеторговых контрактов. Организация и управление внешнеэкономической деятельностью промышленных компаний и предприятий. Общий анализ совокупного экспорта Российской Федерации. Информационно-аналитический обзор развития российского несырьевого неэнергетического экспорта. Существующие барьеры, для экспорта несырьевой продукции. Приоритетное направление «Международная кооперация и экспорт». Меры поддержки экспорта в Российской Федерации. Развитие экспорта и механизмов его поддержки в субъектах Российской Федерации. Предложения по совершенствованию поддержки экспорта российской промышленной продукции

8. Промышленная политика.

Промышленная политика: понятие и признаки. Экономическое содержание понятия «промышленная политика». Структурные элементы, субъекты и объекты промышленной политики. Виды промышленной политики. Отдельные инструменты промышленной политики. Изменение отношения к промышленной политике и ее трансформация в мире.

Методологический подход к формированию промышленной политики индустриального региона. Управление реализацией промышленной политики. Мировой опыт формирования и реализации промышленной политики. Инструменты и механизмы реализации промышленной политики. Основные принципы и критерии оценки эффективности региональной промышленной политики. Отраслевые особенности реализации промышленной политики. Базовые подходы к промышленной политике: признаки традиционной (вертикальной) и новой (горизонтальной) моделей. Приоритеты промышленной политики: отраслевые, технологические, научные. Проблемы в формировании и реализации российской промышленной политики. Пространственные факторы и стратегические приоритеты региональной промышленной политики. Законодательство о промышленной политике. Организационные основы реализации промышленной политики. Действующие механизмы региональной промышленной политики. Предложения по совершенствованию региональной промышленной политики.

9. Формирование механизмов устойчивого развития экономики промышленных отраслей, комплексов, предприятий.

Сущность основных категорий, связанных с механизмом устойчивого развития промышленных предприятий. Влияние технологической трансформации на содержание базовых элементов, включенных в состав механизма устойчивого развития. Понятийный аппарат механизма устойчивого развития. Определение базовых компонентов механизма устойчивого развития и их содержания. Система основных принципов устойчивого развития промышленного предприятия. Классификация факторов устойчивого развития предприятий в соответствии с группами факторов производства. Структурно-логическая схема механизма устойчивого развития предприятий промышленности.

10. Государственно-частное партнерство в промышленности.

Нормативно-правовая база ГЧП в промышленности. Институты и инструменты ГЧП. Формы ГЧП: государственный франчайзинг, государственный франдрайзинг и государственный лизинг. Проблемы привлечения инвестиций в проекты ГЧП в промышленности. Цели и задачи государства при реализации проектов ГЧП. Государственно- и муниципально-частное партнерство как механизм дерегулирования монопольной деятельности. Управление рисками проектов государственно-частного партнерства.

11. Прогнозирование топливно-энергетического баланса страны и административно-территориальных образований.

Проблемы и тенденции развития топливно- энергетического комплекса России. Существующие инструменты формирования и прогнозирования

топливно-энергетического баланса страны и ее территориально-административных образований. Методологический подход к проведению прогнозно-аналитических исследований и поиска возможных путей развития топливно-энергетического комплекса России. Модель топливно-энергетического комплекса экономики страны и ее регионов. Проблемы организации эффективного энергообеспечения отраслей экономики России на основе программно-целевого подхода. Методика комплексной оценки развития топливно-энергетического комплекса России. Способы реализации энергетической политики на основе системы показателей оценки эффективности определяющих энергосберегающую политику страны на долгосрочную перспективу.

12. Проблемы повышения энергетической эффективности.

Энергоэффективность и энергосбережение в современном мире: проблемы и решения. Ресурсное обеспечение мероприятий по повышению энергоэффективности и энергосбережению. Совершенствование нормативно-правовой базы и стратегического планирования в области повышения энергоэффективности. Эффективность потребления топливно-энергетических ресурсов в Российской Федерации. Влияние мер государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на решение задач в области климата. Планы по совершенствованию деятельности в области повышения энергоэффективности и энергосбережения и прогнозируемые эффекты. Международное сотрудничество в области повышения энергоэффективности. Основные стимулы реализации политики энергоэффективности, барьеры и методы их преодоления. Актуальность проблемы повышения энергоэффективности экономики России. Анализ влияния мер государственной политики на динамику экономии энергии по секторам энергопотребления.

4.2. Рекомендуемая литература

- 1 Экономика организаций топливно-энергетического комплекса: учебник / Ю.П. Ампилов [и др.].. — Москва: Дашков и К, 2021. — 578 с. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/107837.htm>
- 2 Баймуханбетов А.Б. Основы экономической теории: учебное пособие / Баймуханбетов А.Б., Баймуханбетов Р.А.. — Алматы, Москва: EDP Hub (Идипи Хаб), Ай Пи Ар Медиа, 2023. — 428 с. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/129320.html>
- 3 Белый Е.М. Управление проектами: конспект лекций / Белый Е.М., Романова И.Б.. — Москва: Ай Пи Ар Медиа, 2023. — 100 с.— URL: <https://www.iprbookshop.ru/127576.html>

- 4 Бережнов Г.В. Стратегия конкурентного развития региона: учебник для магистров / Бережнов Г.В.. — Москва: Дашков и К, 2020. — 256 с.— URL: <https://www.iprbookshop.ru/107824.htm>
- 5 Буров М.П. Региональная экономика и управление территориальным развитием: учебник для магистров / Буров М.П. — Москва: Дашков и К, 2019. — 446 с. Режим доступа: <https://www.iprbookshop.ru/85705.html>
- 6 Васильчиков А.В. Региональная экономика: учебное пособие / Васильчиков А.В., Мещерякова Ю.И., Чечина О.С. — Самара: Самарский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2019. — 168 с. Режим доступа: <https://www.iprbookshop.ru/118958.html>
- 7 Верстина Н.Г. Менеджмент энергоэффективности промышленных объектов: монография / Н.Г. Верстина [и др.]. — Москва: МИСИ-МГСУ, ЭБС АСВ, 2022. — 98с. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/122821.html>
- 8 Горбунов В.С. Методологические основы и механизмы устойчивого развития территории России на региональном уровне. Выпуск 2. Кластерный анализ социально-экономической динамики / В.С. Горбунов [и др.]. — Москва: Научный консультант, 2020. — 214 с. Режим доступа: <https://www.iprbookshop.ru/110599.html>
- 9 Гюнтер Павеллек Комплексное планирование промышленных предприятий: базовые принципы, методика, ИТ-обеспечение / Гюнтер Павеллек. — Москва: Альпина Паблишер, 2019. — 368 с.- URL: <https://www.iprbookshop.ru/86731.html>
- 10 Данилов А.И. Инвестиции в меняющемся мире: направления, приоритеты, инструменты: монография / А.И. Данилов [и др.].. — Москва: Дашков и К, 2021. — 190 с. —URL: <https://www.iprbookshop.ru/120708.html>
- 11 Захаров С.А. Инвестиционное проектирование и развитие территории: учебное пособие / Захаров С.А. — Новосибирск: Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ», 2022. — 242 с. URL: <https://www.iprbookshop.ru/126966.html>
- 12 Каратаева О.Г. Бизнес-план предприятия: учебное пособие / О.Г. Каратаева [и др.]. — Москва Ай Пи Ар Медиа, 2023.-100с.— URL: <https://www.iprbookshop.ru/127567.html>
- 13 Королькова Е.М. Прогнозирование и планирование в условиях рынка : учебное пособие / Е.М. Королькова [и др.].. — Тамбов : Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2021. — 88 с. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/122980.html>
- 14 Манахова И.В. Экономика общественного сектора: учебник / Манахова И.В. — Москва: Ай Пи Ар Медиа, 2023. — 257 с. Режим доступа: <https://www.iprbookshop.ru/124755.html>

- 15 Мидлер Е.А. Региональная экономика и территориальное управление: учебное пособие / Мидлер Е.А., Евченко Н.Н., Шарифьянов Т.Ф. — Ростов-на-Дону, Таганрог: Издательство Южного федерального университета, 2019. — 100 с. Режим доступа: <https://www.iprbookshop.ru/108000.html>
- 16 Паздникова Н.П. Налоговая политика муниципальных образований. Теория, методология, практика: монография / Паздникова Н.П., Савина О.Н., Савина Е.О.. — Москва: Дашков и К, 2019. — 150 с. Режим доступа: <https://www.iprbookshop.ru/85401.html>
- 17 Синявец Т.Д. Организационная диагностика и проектирование сервисных организаций: учебное пособие / Синявец Т.Д.. — Москва: Ай Пи Ар Медиа, 2023.-245с.— URL: <https://www.iprbookshop.ru/128972.html>
- 18 Цитленок В.С. Устойчивое развитие экономики Российской Федерации: фактор структурно-многоуровневой разно- субъектности / Цитленок В.С., Рощина И.В., Артюхова Н.А.— Томск: Издательский Дом Томского государственного университета, 2019. — 270 с. Режим доступа: <https://www.iprbookshop.ru/116880.html>
- 19 Шохнех А.В. Стратегическое управление и бизнес-анализ: учебное пособие / Шохнех А.В. — Волгоград: Волгоградский государственный социально-педагогический университет, «Перемена», 2023. — 239 с. Режим доступа: <https://www.iprbookshop.ru/129114.html>
- 20 Шестакова Е.Б. Оптимальные стратегии инвестирования в области транспортной инфраструктуры в условиях риска и неопределенности: учебное пособие / Шестакова Е.Б., Казаку Е.В.. — Москва: Ай Пи Ар Медиа, 2023. — 221 с.— URL: <https://www.iprbookshop.ru/125346.html>
- 21 Шаркова А.В. Развитие предпринимательства: инновации, технологии, инвестиции: монография / А.В. Шаркова [и др.]. — Москва: Дашков и К, 2022. — 352 с.— URL: <https://www.iprbookshop.ru/120753.html>

4.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

| № п/п | Наименование | Адрес в Интернете |
|-------|--|---|
| 1 | Поисковая система Яндекс | https://www.yandex.ru/ |
| 2 | Поисковая система Google | https://www.google.ru/ |
| 3 | Справочно-правовая система «Консультант+» | http://www.consultant-urist.ru |
| 4 | Справочно-правовая система «Гарант» | http://www.garant.ru |
| 5 | Портал открытых данных Российской Федерации | https://data.gov.ru |
| 6 | Национальный портал онлайн обучения «Открытое образование» | https://openedu.ru |
| 7 | База данных Web of Science | https://apps.webofknowledge.com/ |
| 8 | База данных Scopus | https://www.scopus.com |
| 9 | Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии | https://www.econom-journal.com/ |
| 10 | Региональная экономика и управление: электронный научный журнал | https://eee-region.ru/ |
| 11 | Российский научный журнал (РНЖ) Экономика и управление | https://emjume.elpub.ru/jour/index |
| 12 | Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» | https://нэб.рф |
| 13 | «Российский экономический интернет-журнал» («РЭИЖ») | https://www.e-rej.ru/ |
| 14 | Журнал Экономика и предпринимательство | http://www.intereconom.com/ |
| 15 | Журнал «Финансовая экономика» | https://finanec.ru/ |
| 16 | Журнал Креативная экономика | https://creativeconomy.ru/journals/ce |
| 17 | Научно-практический журнал “Вопросы инновационной экономики” | https://1economic.ru/journals/vinec |
| 18 | Электронная база данных "Polpred.com Обзор СМИ" | https://www.polpred.com |
| 19 | Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации | http://docs.cntd.ru/ |
| 20 | Единое окно доступа к информационным ресурсам | http://window.edu.ru/ |
| 21 | Российская государственная библиотека | http://www.rsl.ru |
| 22 | Электронная библиотека Elibrary | http://elibrary.ru |
| 23 | Электронная библиотека АГНИ | http://elibrary.agni-rt.ru |

4.4. Вопросы программы вступительного экзамена в аспирантуру по научной специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика

1. Финансово-инвестиционная инфраструктура развития промышленности.
2. Методология и методические проблемы разработки прогнозов и концепций развития отраслей и межотраслевых комплексов.
3. Теоретические и методологические основы оценки эффективности развития предприятий, отраслей и комплексов промышленности.
4. Состояние и основные направления инвестиционной политики в промышленных комплексах страны (топливно-энергетическом, машиностроительном, металлургическом комплексах, химическом и др.).
5. Модель оптимизации ресурсной базы развития производственной инфраструктуры.
6. Природно-ресурсный потенциал как основа освоения ресурсной базы.
7. Анализ природно-ресурсного потенциала и его использования: экологоэкономический аспект.
8. Ресурсное обеспечение инновационной деятельности промышленных предприятий.
9. Особенности ресурсного обеспечения промышленных предприятий.
10. Государственное управление структурными преобразованиями в промышленности.
11. Технологические революции и структурные сдвиги в крупной промышленности.
12. Межстрановые различия и институциональные изменения в процессе роста крупной промышленности.
13. Макроэкономическая политика и стимулирование роста промышленности.
14. Кластеры в современной промышленности и проблема реиндустриализации России.
15. Инвестиционные инструменты развития промышленности.
16. Развитие источников финансирования оборотного капитала.
17. Совершенствование межбюджетных отношений в части региональной промышленной политики.
18. Формирование экономики отраслевых рынков как науки. Объект и предмет теории отраслевых рынков.
19. Рыночная структура: понятие и определяющие признаки.
20. Подходы к анализу организации отраслевых рынков.
21. Особенности функционирования рынка продовольственных товаров.
22. Трансформация теоретических подходов к обеспечению конкурентоспособности предприятия.
23. Инновационное развитие промышленного предприятия как фактор повышения его конкурентоспособности.

24. Микроэкономические факторы конкурентоспособности.
25. Производственные факторы конкурентоспособности производителей промышленной продукции.
26. Рыночные факторы конкурентоспособности производителей промышленной продукции.
27. Сбытовые и сервисные факторы конкурентоспособности производителей промышленной продукции.
28. Техническое регулирование как фактор конкурентоспособности товаров и услуг.
29. Затратные методы ценообразования.
30. Параметрические методы ценообразования.
31. Ценовые методы стимулирования продажи товаров.
32. Ценовые стратегии и условия их выбора.
33. Эффективность внешнеэкономической деятельности промышленных компаний и предприятий.
34. Современные формы, методы и виды международной торговли.
35. Организация деятельности международных товарных рынков
36. Структура, содержание и оформление внешнеторговых контрактов
37. Организация и управление внешнеэкономической деятельностью промышленных компаний и предприятий.
38. Общий анализ совокупного экспорта Российской Федерации
39. Меры поддержки экспорта в Российской Федерации
40. Развитие экспорта и механизмов его поддержки в субъектах Российской Федерации
41. Изменение отношения к промышленной политике и ее трансформация в мире
42. Методологический подход к формированию промышленной политики индустриального региона
43. Проблемы в формировании и реализации российской промышленной политики
44. Пространственные факторы и стратегические приоритеты региональной промышленной политики
45. Организационные основы реализации промышленной политики
46. Действующие механизмы региональной промышленной политики
47. Предложения по совершенствованию региональной промышленной политики
48. Сущность основных категорий, связанных с механизмом устойчивого развития промышленных предприятий
49. Влияние технологической трансформации на содержание базовых элементов, включенных в состав механизма устойчивого развития
50. Система основных принципов устойчивого развития промышленного предприятия

51. Структурно-логическая схема механизма устойчивого развития предприятий промышленности
52. Формы ГЧП: государственный франчайзинг, государственный франдрайзинг и государственный лизинг
53. Проблемы привлечения инвестиций в проекты ГЧП в промышленности
54. Цели и задачи государства при реализации проектов ГЧП
55. Государственно- и муниципально-частное партнерство как механизм дерегулирования монопольной деятельности
56. Управление рисками проектов государственно-частного партнерства
57. Методологический подход к проведению прогнозно-аналитических исследований и поиска возможных путей развития топливно-энергетического комплекса России
58. Модель топливно-энергетического комплекса экономики страны и ее регионов
59. Проблемы организации эффективного энергообеспечения отраслей экономики России на основе программно-целевого подхода
60. Методика комплексной оценки развития топливно-энергетического комплекса России
61. Способы реализации энергетической политики на основе системы показателей оценки эффективности определяющих энергосберегающую политику страны на долгосрочную перспективу
62. Эффективность потребления топливно-энергетических ресурсов в Российской Федерации
63. Влияние мер государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на решение задач в области климата
64. Планы по совершенствованию деятельности в области повышения энергоэффективности и энергосбережения и прогнозируемые эффекты
65. Международное сотрудничество в области повышения энергоэффективности
66. Основные стимулы реализации политики энергоэффективности, барьеры и методы их преодоления
67. Актуальность проблемы повышения энергоэффективности экономики России
68. Анализ влияния мер государственной политики на динамику экономии энергии по секторам энергопотребления