

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Минцаев Магомед Шахалович
Должность: Ректор
Дата подписания: 11.09.2023 10:35:38
Уникальный программный ключ:
236bcc35c2964

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Грозненский государственный нефтяной технический университет имени
академика М.Д. Миллионщикова»**

ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРЕДПРИЯТИИ

УТВЕРЖДЕН

на заседании кафедры
«17» сентября 2023 г., протокол № 9


Заведующий кафедрой
Т.В. Якубов
(подпись)

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

ЭКОНОМИКА НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ


(наименование дисциплины)

Направленность (профиль подготовки)

**«Экономика предприятий и организаций
(в энергетике)»**

Квалификация

Бакалавр

Составитель (и)  Т.С. Тасуева
(подпись)

Грозный – 2023

ПАСПОРТ
ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
ЭКОНОМИКА НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ
(наименование дисциплины)

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	<p><i>Отрасль в условиях рынка</i> Отрасль в системе экономики. Понятие отрасли, понятие рынка. Признаки отрасли. Значение энергетической отрасли для экономики страны. Перспективы развития ТЭК в России. Стратегические цели и задачи развития ТЭК. Место России на мировом рынке энергоресурсов.</p>	ПК-1.5	<i>Коллоквиум, тестирование</i>
2	<p><i>Структура промышленности. Классификация отраслей промышленности</i> Отраслевая структура промышленности. Экономическая классификация отраслей промышленности. Особенности структуры энергетической промышленности</p>	ПК-1.5	<i>Коллоквиум, тестирование</i>
3	<p><i>Экономические границы отрасли и определяющие ее факторы</i> Рынки и отрасли, уточнение их экономических границ. Признаки границ отрасли. Развитие отраслевой структуры экономики и жизненный цикл отрасли.</p>	ПК-1.5	<i>Коллоквиум, тестирование</i>
4	<p><i>Сырьевые и топливно-энергетические ресурсы.</i> Роль топливно-энергетического комплекса в экономике. Понятие и классификация сырья и топливно-энергетических ресурсов. Топливо-энергетический баланс. Рациональное использование материальных ресурсов. Отраслевые перспективы и прогнозы развития ТЭК России. Особенности и факторы размещения предприятий энергокомплекса. Принципы и факторы размещения промышленности. Обоснование экономической эффективности размещения производства.</p>	ПК-1.5	<i>Коллоквиум, контрольная работа</i>

5	<p><i>Формы организации производства</i> <i>Концентрация производства</i> Причины концентрации производства. Показатели концентрации производства. Формы концентрации производства. Основные показатели уровня концентрации в промышленности. Методы измерения концентрации отраслевого рынка. Экономическая эффективность концентрации производства. Оптимизация концентрации производства.</p>	ПК-1.5	<p><i>Коллоквиум,</i> <i>контрольная работа</i></p>
6	<p><i>Специализация и кооперирование производства</i> Понятие специализация производства. Формы специализации производства. Кооперирование производства. Виды кооперации. Кооперированные связи. Формы кооперирования. Организационные основы и планирование специализации и кооперирования</p>	ПК-1.5	<p><i>Коллоквиум,</i> <i>контрольная работа</i></p>
7	<p><i>Комбинирование производства</i> Сущность, формы и показатели уровня комбинирования производства. Важнейшие направления комбинирования. Специфические отраслевые показатели уровня комбинирования. Особенности комбинирования производства в различных отраслях и его эффективность. Экономическая эффективность комбинирования.</p>	ПК-1.5	<p><i>Коллоквиум,</i> <i>контрольная работа</i></p>
8	<p><i>Интеграция и диверсификация производства</i> Интеграция производства. Виды интеграции производства. Горизонтальная интеграция. Вертикальная интеграция. Основные конкурентные преимущества корпораций. Диверсификация производства. Цели и предпосылки осуществления диверсификации. Преимущества диверсификации производства.</p>	ПК-1.5	<p><i>Коллоквиум,</i> <i>контрольная работа</i></p>
9	<p><i>Производственный потенциал нефтегазовой промышленности.</i> Трудовые ресурсы. Основные фонды и производственные мощности. Инвестиции и источники финансирования.</p>	ПК-1.5	<p><i>Коллоквиум,</i> <i>контрольная работа</i></p>
10	<p><i>Структура рынка и рыночная власть</i> Структура рынка и типы рыночных структур</p>	ПК-1.5	<p><i>Опрос,</i> <i>тестирование,</i></p>

	Количественные показатели структуры товарного рынка. Качественные показатели структуры товарного рынка. Нестратегические барьеры входа фирм. Стратегические барьеры входа фирм. Показатели рыночной власти.		<i>домашнее задание</i>
11	<i>Ценовые формы рыночной власти отрасли нефтяной и газовой промышленности.</i> Принципы и функции рыночного ценообразования. Рыночное ценообразование на предприятиях энергокомплекса. Олигополистическое ценообразование. Ценовая дискриминация.	ПК-1.5	<i>Тестирование, доклад/презентация</i>
12	<i>Управление энергетической отраслью</i> Органы государственного управления энергетической отрасли. Роль энергокомпании в структуре управления энергокомплекса. Пути совершенствования управления энергетической отрасли.	ПК-1.5	<i>Доклад/презентация</i>
13	<i>Научно-технический прогресс как решающий фактор развития предприятий отрасли.</i> Основные направления НТП. Значение НТП и его влияние на эффективность производства. Основные направления технического прогресса в энергетической отрасли.	ПК-1.5	<i>Доклад/презентация</i>
14	<i>Государственная отраслевая политика.</i> Типы отраслевой политики. Внешнеторговая политика в условиях несовершенной конкуренции на мировом рынке. Антимонопольная политика государства.	ПК-1.5	<i>Доклад/презентация</i>
15	<i>Государственный контроль и регулирование.</i> Государство в рыночной экономике. Методы государственного регулирования экономических процессов. Основные направления антимонопольной политики. Государственное регулирование деятельности энергетических компаний.	ПК-1.5	<i>Доклад/презентация</i>

ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
1	<i>Коллоквиум</i>	Средство контроля усвоения учебного материала темы, раздела или разделов дисциплины, организованное как учебное занятие в виде собеседования преподавателя с обучающимися	Вопросы по темам / разделам дисциплины
2	<i>Контрольная работа</i>	Средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу учебной дисциплины.	Комплект контрольных заданий по вариантам
3	<i>Доклад, сообщение</i>	Продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой публичное выступление По решению определенной учебно- практической, учебно-исследовательской или научной темы	Темы докладов, сообщений

Вопросы к первой рубежной аттестации (4 семестр)

1. Понятие «отрасль», «рынок».
2. Структура энергетической отрасли.
3. Современное состояние энергетического комплекса Чеченской Республики.
4. Основные тенденции в электроэнергетике России.
5. Энергосистема Российской Федерации.
6. Перспективы развития отрасли в России.
7. Роль энергетической отрасли в экономике России.
8. Характеристика современного состояния экономического и социального развития энергетической отрасли.
9. Сущность, особенность, состав хозяйства РФ.
10. Структура национальной экономики.
11. Факторы, влияющие на структуру промышленности.
12. Классификация отраслей промышленности.
13. Определить значение энергетического комплекса и оценить изменения в его структуре.
14. Характеристика отраслевой и территориальной структуры хозяйственного комплекса.
15. Особенности структуры энергокомплекса.
16. Продуктовые границы отрасли.
17. Ценовые границы отрасли.
18. Географические границы отрасли.
19. Временные границы отрасли.
20. Жизненный цикл отрасли.

Вопросы ко второй рубежной аттестации (4 семестр)

1. Роль топливно-энергетического комплекса в экономике.
2. Понятие и классификация сырья и топливно-энергетических ресурсов.
3. Топливный баланс России, его характеристика, изменение на современном этапе.
4. Отраслевые перспективы и прогнозы развития ТЭК России.
5. Особенности и факторы размещения энергетической отрасли.

6. Принципы размещения предприятий отрасли.
7. Факторы размещения промышленности.
8. Распределение электрогенерирующих производств по России.
9. Учет производственных связей при размещении предприятий энергетической отрасли.
- Обоснование экономической эффективности размещения производства.
10. Сущность, форма и показатели концентрации.
11. Концентрация производства, монополизм и конкуренция.
12. Сущность, направления, формы и показатели специализации.
13. Кооперация в рыночной экономике.
14. Экономическая эффективность рыночной специализации и кооперирования.
15. Сущность, формы и показатели уровня комбинирования производства.
16. Особенности комбинирования производства в различных отраслях.
17. Основные предпосылки создания хозяйственных объединений в России.
18. Интеграция. Виды интеграции.
19. Диверсификация, ее виды.

Вопросы к зачету (4 семестр)

1. Понятие «отрасль», «рынок».
2. Структура энергетической отрасли.
3. Современное состояние энергетического комплекса Чеченской Республики.
4. Основные тенденции в электроэнергетике России.
5. Энергосистема Российской Федерации.
6. Перспективы развития отрасли в России.
7. Роль энергетической отрасли в экономике России.
8. Характеристика современного состояния экономического и социального развития энергетической отрасли.
9. Сущность, особенность, состав хозяйства РФ.
10. Структура национальной экономики.
11. Факторы, влияющие на структуру промышленности.
12. Классификация отраслей промышленности.
13. Определить значение энергетического комплекса и оценить изменения в его структуре.
14. Характеристика отраслевой и территориальной структуры хозяйственного комплекса.
15. Особенности структуры энергокомплекса.
16. Продуктовые границы отрасли.
17. Ценовые границы отрасли.
18. Географические границы отрасли.
19. Временные границы отрасли.
20. Жизненный цикл отрасли.
21. Роль топливно-энергетического комплекса в экономике.
22. Понятие и классификация сырья и топливно-энергетических ресурсов.
23. Топливный баланс России, его характеристика, изменение на современном этапе.
24. Отраслевые перспективы и прогнозы развития ТЭК России.
25. Особенности и факторы размещения энергетической отрасли.
26. Принципы размещения предприятий отрасли.
27. Факторы размещения промышленности.
28. Распределение электрогенерирующих производств по России.
29. Учет производственных связей при размещении предприятий энергетической отрасли.
- Обоснование экономической эффективности размещения производства.
30. Сущность, форма и показатели концентрации.
31. Концентрация производства, монополизм и конкуренция.
32. Сущность, направления, формы и показатели специализации.

33. Кооперация в рыночной экономике.
34. Экономическая эффективность рыночной специализации и кооперирования.
35. Сущность, формы и показатели уровня комбинирования производства.
36. Особенности комбинирования производства в различных отраслях.
37. Основные предпосылки создания хозяйственных объединений в России.
38. Интеграция. Виды интеграции.
39. Диверсификация, ее виды.

Вопросы к первой рубежной аттестации (5 семестр)

1. Трудовые ресурсы.
2. Обеспеченность предприятия трудовыми ресурсами.
3. Основные фонды и производственные мощности.
4. Современное состояние основных фондов энергосистемы.
5. Инвестиции и источники финансирования.
6. Продукт как совокупность характеристик.
7. Горизонтальная и вертикальная дифференциация продукта.
8. Стратегии и модели поведения.
9. Вертикальная интеграция и ограничения.
10. Дифференциация продукта и его реклама на рынке.
11. Структура рынка и разнообразие продуктов.
12. Горизонтальная дифференциация продукта.
13. Вертикальная дифференциация продукта.
14. Реклама на рынке дифференцированного продукта.
15. Олигополия, концентрация и стратегическое поведение.
16. Определение олигополии, оценка концентрации.
17. Кооперированная олигополия.
18. Картели и отрасли с доминирующим предприятием.
19. Модели ценообразования в условиях олигополии.

Вопросы ко второй рубежной аттестации (5 семестр)

1. Основные направления научно-технического прогресса.
2. Планирование технического развития предприятия.
3. Эффективность научно-технического прогресса.
4. Значение НТП и его влияние на эффективность производства
5. Исследования, разработки, нововведения и структура рынка.
6. Микроэкономические факторы роста предпринимательских структур.
7. Задачи реструктуризации энергетической отрасли.
8. Перспективы развития мировой и российской энергетики
9. Транспортная инфраструктура.
10. Типы отраслевой политики.
11. Внешнеторговая политика в условиях несовершенной конкуренции на мировом рынке.
12. Антимонопольная политика государства.
13. Государство в рыночной экономике. Методы государственного регулирования экономических процессов.
14. Основные направления антимонопольной политики.
15. Государственный контроль и регулирование.

16. Государственное регулирование деятельности энергетических компаний.

Вопросы к экзамену (5 семестр)

1. Трудовые ресурсы.
2. Обеспеченность предприятия трудовыми ресурсами.
3. Основные фонды и производственные мощности.
4. Современное состояние основных фондов энергосистемы.
5. Инвестиции и источники финансирования.
6. Продукт как совокупность характеристик.
7. Горизонтальная и вертикальная дифференциация продукта.
8. Стратегии и модели поведения.
9. Вертикальная интеграция и ограничения.
10. Дифференциация продукта и его реклама на рынке.
11. Структура рынка и разнообразие продуктов.
12. Горизонтальная дифференциация продукта.
13. Вертикальная дифференциация продукта.
14. Реклама на рынке дифференцированного продукта.
15. Олигополия, концентрация и стратегическое поведение.
16. Определение олигополии, оценка концентрации.
17. Кооперированная олигополия.
18. Картели и отрасли с доминирующим предприятием.
19. Модели ценообразования в условиях олигополии.
20. Основные направления научно-технического прогресса.
21. Планирование технического развития предприятия.
22. Эффективность научно-технического прогресса.
23. Значение НТП и его влияние на эффективность производства
24. Исследования, разработки, нововведения и структура рынка.
25. Микроэкономические факторы роста предпринимательских структур.
26. Задачи реструктуризации энергетической отрасли.
27. Перспективы развития мировой и российской энергетики
28. Транспортная инфраструктура.
29. Типы отраслевой политики.
30. Внешнеторговая политика в условиях несовершенной конкуренции на мировом рынке.
31. Антимонопольная политика государства.
32. Государство в рыночной экономике. Методы государственного регулирования экономических процессов.
33. Основные направления антимонопольной политики.
34. Государственный контроль и регулирование.
35. Государственное регулирование деятельности энергетических компаний.

Критерии оценки знаний студента на экзамене

Оценка «отлично» выставляется студенту, показавшему всесторонние, систематизированные, глубокие знания учебной программы дисциплины и умение уверенно применять их на практике при решении конкретных задач, свободное и правильное обоснование принятых решений.

Оценка «хорошо» - выставляется студенту, если он твердо знает материал,

грамотно и по существу излагает его, умеет применять полученные знания на практике, но допускает в ответе или в решении задач некоторые неточности, которые может устранить с помощью дополнительных вопросов преподавателя.

Оценка «удовлетворительно» - выставляется студенту, показавшему фрагментарный, разрозненный характер знаний, недостаточно правильные формулировки базовых понятий, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, но при этом он владеет основными разделами учебной программы, необходимыми для дальнейшего обучения и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации.

Оценка «неудовлетворительно» - выставляется студенту, который не знает большей части основного содержания учебной программы дисциплины, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий дисциплины и не умеет использовать полученные знания при решении типовых практических задач.

Тесты к теме «Экономические границы отрасли»

1. Затраты на подготовку и проведение действий по передаче активов и доходов предприятия другим хозяйственным субъектам путем соглашений, контрактов, договоров носят название:

- а) Сырьевые затраты;
- б) Трансакционные издержки;
- в) Трудозатраты;
- г) Дополнительные затраты.

2. В организации товарного рынка нефтехимической продукции наиболее важное значение имеют:

- а) Комплексный учет конкурентных сил, обеспечение конкурентных преимуществ товару предприятия, ориентация на стратегическое управление товародвижением;
- б) Ориентация на тактическое управление товародвижением, нацеленное на максимально возможное движение товара для создания резервов производства;
- в) Достижение взаимовыгодного товародвижения между конкурентами на основе их взаимной договоренности об уровне цен и прибыльности;
- г) Ориентация на сложившиеся долгосрочные связи между продавцами и покупателями нефтехимической продукции.

3. Значение нефтехимической отрасли в своей основе определяется:

- а) Уровнем цен на продукцию отрасли;
- б) Потребностью мирового рынка в продукции отрасли;
- в) Отношением потребленных нефтехимических продуктов и изделий из них к общим затратам сырья и материалов в народном хозяйстве и в отдельных отраслях;
- г) Спецификой свойств продукции отрасли.

4. Нефтеперерабатывающая промышленность относится к комплексу:

- а) Агрехимическому;
- б) Топливо-энергетическому;
- в) Социальному;
- г) Химическому.

Тесты к теме «Структура отрасли нефтяной и газовой промышленности»

1. Отраслевая структура нефтяной и газовой промышленности характеризуется:
 - а) Количеством предприятий определенного вида производства в общем количестве предприятий отрасли;
 - б) Соотношением удельных весов определенных групп товаров и услуг отрасли в общем объеме продукции данной отрасли;
 - в) Соотношением стоимости промышленно-производственных фондов отдельных производств в общей стоимости фондов отрасли;
 - г) Соотношением численности работающих отдельных производств в общей численности работающих отрасли.
2. Лидером мирового производства и потребления углеводородов является:
 - а) Азия;
 - б) Северная Америка;
 - в) Страны ЕС;
 - г) Африка.
3. Наибольшую долю в структуре производства этилена имеет процесс:
 - а) пиролиза сжиженных газов;
 - б) дегидрирования этана;
 - в) пиролиза нефти;
 - г) конверсии природного газа.

Тесты к теме «Ценовые формы рыночной власти отрасли»

1. Цена на продукцию отрасли, которая устанавливается в зависимости от соотношения спроса и предложения на рынке называется:
 - а) Долговременная цена;
 - б) Скользящая падающая цена;
 - в) Эластичная цена;
 - г) Преимущественная цена.
2. Цены на нефтепродукты, по которым в основном осуществляются расчеты между предприятиями, организациями и частными предпринимателями называются:
 - а) Оптовые;
 - б) Розничные;
 - в) Свободные (рыночные);
 - г) Фиксированные.
3. Важнейшей функцией установления цены на продукцию является:
 - а) Улучшение качества продукции;
 - б) Стимулирование спроса;
 - в) Снижение издержек;
 - г) Получение прибыли.
4. Минимальная цена продукции в условиях рыночных отношений определяется:
 - а) Себестоимостью продукции;
 - б) Себестоимостью продукции плюс прибыль, учитывающая цены конкурентов;
 - в) Себестоимостью продукции плюс прибыль, учитывающая уникальные особенности товара;
 - г) Определяется рынком.
5. Важнейшими элементами регулирующей роли государства в области ценообразования на нефтепродукты являются:

- а) Приказы и распоряжения;
 - б) Налог на добавленную стоимость и акцизы;
 - в) Налог на прибыль;
 - г) Плата за пользование природными ресурсами.
6. Модель, позволяющая решить проблему ценовой рыночной конкуренции, при которой цена продукта не опускается до уровня его предельных издержек, называется:
- а) Модель Стакелберга;
 - б) Модель Бертрана;
 - в) Модель Эджуорта;
 - г) Модель Курно.
7. Управление ценообразованием в условиях олигополии, когда при установлении цены олигополистом, не участвующем в тайном сговоре, конкуренты игнорируют увеличение цен, но негласно следуют снижению цен, носит название концепции олигополистического взаимодействия:
- а) Сговор в отрасли;
 - б) Модель ломаной кривой спроса;
 - в) Лидерство в ценах;
 - г) Ценообразование по принципу «издержки плюс».

Тестовые задания для контроля остаточных знаний

1. Наиболее общей закономерностью развития экономических районов является:
- А) рациональная специализация межрайонных экономических связей;
 - Б) неразрывная связь между развитием экономических районов и территориальным размещением и уровнем производства;
 - В) стремление экономических районов к достижению более высокого уровня жизни.
2. Что не относится к основным факторам территориального разделения труда между регионами:
- А) географическое положение;
 - Б) численность и плотность населения;
 - В) общественно-политическая активность населения;
 - Г) экологическая обстановка.
3. Для каких отраслей народного хозяйства решающим фактором размещения является природный:
- А) добывающих;
 - Б) перерабатывающих.
4. Основная часть предприятий обрабатывающей промышленности РФ сосредоточена:
- А) в восточной части страны;
 - Б) в западной части страны.
5. К топливно-энергетическим ресурсам не относятся:
- А) нефть;
 - Б) газ;
 - В) калийная соль;

- Г) сланцы;
6. В какой части страны сосредоточены запасы каменного угля:
- А) в европейской;
- Б) в азиатской;
- В) в северной;
- Г) в южной.
7. В какой части РФ сосредоточена большая часть населения:
- А) в европейской;
- Б) в азиатской.
8. В постперестроечный период основным фактором внешней миграции в РФ стал:
- А) этнический;
- Б) экономический;
- В) политический.
9. Трудовые ресурсы – это:
- А) все трудоспособное население страны;
- Б) часть трудоспособного населения страны как занятого в общественном производстве, так и находящегося в резерве;
- В) работающая часть населения страны.
10. После 1992 г. произошли изменения в структуре занятости населения по отраслям экономики. В каких из перечисленных отраслей наблюдался рост занятости:
- А) сельское хозяйство;
- Б) наука;
- В) промышленность;
11. В последние десятилетия доминирующее положение среди отраслей промышленности РФ занимает:
- А) сельское хозяйство;
- Б) ТЭК;
- В) черная металлургия;
- Г) машиностроение.
12. Для перехода России от статуса «сырьевого придатка» к более высокой ступени следует развивать следующие отрасли:
- А) нефтегазовую;
- Б) легкую;
- В) тяжелое машиностроение;
- Г) ракетно-космическую;
13. Какая из перечисленных отраслей не входит в ТЭК:
- А) электроэнергетика;
- Б) угольная;
- В) нефтяная;
- Г) промышленность синтетического каучука;
14. Какой из способов эксплуатации нефтегазовых месторождений на сегодняшний день является преобладающим в России:
- А) фонтанный;
- Б) насосный;
- В) компрессорный.
15. Основным фактором размещения предприятий ТЭК является:

- А) трудовой;
 - Б) сырьевой;
 - В) потребительский.
16. Основная часть электроэнергии в РФ вырабатывается на:
- А) гидроэлектростанциях;
 - Б) теплоэлектростанциях;
 - В) атомных электростанциях.
17. Основные фонды предприятия
- А) переносят свою стоимость на стоимость создаваемой продукции по частям
 - Б) способны приносить организации экономические выгоды в будущем
 - В) многократно участвуют в процессе производства
 - Г) все перечисленные
18. В каких формах планируются и учитываются основные фонды
- А) в натуральной и денежной
 - Б) в трудовой
 - В) в расчетных счетах предприятия
 - Г) в беспорядочной
19. Какая из этих характеристик не применима к основным средствам
- А) они целиком потребляются в течение одного производственного цикла
 - Б) срок их использования более одного года
 - В) они приобретаются не для последующей перепродажи
 - Г) они вещественно не входят в состав производимой продукции
20. Минимальный размер оплаты труда — это
- А) минимальный размер существующей заработной платы
 - Б) официально устанавливаемый государством минимальный размер оплаты труда трудоспособного населения
 - В) денежное вознаграждение за труд работающим по найму
 - Г) прожиточный минимум пенсионеров
21. Организация заработной платы на предприятии включает в себя
- А) тарифную систему
 - Б) премии, доплаты, надбавки
 - В) формы и системы оплаты труда
 - Г) все перечисленные
22. Заработная плата – это
- А) элемент дохода наемного работника
 - Б) элемент издержек производства
 - В) элемент прибыли работодателя
 - Г) профсоюзные взносы
23. Производительность труда – это
- А) результативность полезного труда, определяющего эффективность производительной деятельности в данный промежуток времени
 - Б) количество продукции, выпускаемой единицей оборудования за единицу времени
 - В) отношение количества продукции, произведенной за определенный период предприятием к количеству потребленных для этого ресурсов
 - Г) показатель эффективности использования трудовых ресурсов, выражаемый

количеством продукции, произведенным одним работником за определенное время

24. К факторам, влияющим на уровень производительности труда можно отнести

- А) технический прогресс
- Б) образование и профподготовка работников предприятия
- В) уровень организация труда на предприятии, условия труда
- Г) все перечисленные

25. Топливо, электроэнергия, горячая вода, пар как вид ресурсов предприятия

относятся к:

- А) вещественным
- Б) энергетическим
- В) информационным
- Г) человеческим

26. К основному производству производственного процесса относят

- А) изготовление целевой продукции предприятия
- Б) работы по обслуживанию цехов
- В) вспомогательные виды изделий, необходимые для нормальной работы основных

цехов

- Г) хранение сырья

27. При этой форме производства происходит укрупнение его масштаба и расширение масштабов среды деятельности

- А) концентрация
- Б) специализация
- В) кооперирование
- Г) комбинирование

28. Для каких производств нефтегазового сектора характерно комбинирование:

- А) геологоразведка;
- Б) бурение;
- В) нефтедобыча;
- Г) нефтепереработка.

Критерии оценки знаний студентов при проведении тестирования

Оценка «отлично» выставляется при условии правильного ответа студента не менее чем 85% тестовых заданий;

Оценка «хорошо» выставляется при условии правильного ответа студента не менее чем 70% тестовых заданий;

Оценка «удовлетворительно» выставляется при условии правильного ответа студента не менее – 51%; .

Оценка «неудовлетворительно» выставляется при условии правильного ответа студента менее чем на 50% тестовых заданий.

ВОПРОСЫ ДЛЯ КОЛЛОКВИУМОВ

Вопросы к контрольной работе №1 для проведения текущего контроля

1. Энергетический комплекс как объект изучения.
2. Роль и значение энергетического комплекса в народном хозяйстве.
3. Развитие энергетического комплекса в историческом аспекте.
4. Энергетический комплекс – состояние и перспективы развития.
5. Значение энергетической отрасли в экономике страны.
6. Характеристика отрасли.
7. Основные тенденции в электроэнергетике
8. Перспективы развития отрасли в России.

Вопросы к контрольной работе №2 для проведения текущего контроля

1. Структура нефтегазовой отрасли.
2. Современное состояние нефтегазового комплекса Чеченской Республики.
3. Роль нефтегазовой отрасли в экономике России.
4. Экономическая классификация отраслей промышленности.
5. Особенности и факторы размещения нефтяной промышленности.

Вопросы к контрольной работе №3 для проведения текущего контроля

1. Экономические границы рынков и определение отрасли.
2. Строение рынков.
3. Рынки и отрасли, уточнение их экономических границ.
4. Развитие отраслевой структуры экономики и жизненный цикл отрасли.

Вопросы к контрольной работе №4 для проведения текущего контроля

1. Понятие и классификация сырья и топливно-энергетических ресурсов.
2. Экономическая оценка запасов, месторождений нефти и газа.
3. Топливо-энергетический баланс.
4. Рациональное использование материальных ресурсов.

Вопросы к контрольной работе №5 для проведения текущего контроля

1. Концентрация производства, монополизм и конкуренция.
2. Специализация и комбинирование
3. Комбинирование производства
4. Интеграция и диверсификация производства

Вопросы к контрольной работе №6 для проведения текущего контроля

1. Трудовые ресурсы.
2. Основные фонды и производственные мощности.
3. Инвестиции и источники финансирования

Вопросы к контрольной работе №7 для проведения текущего контроля

2. Олигополия и монополия.
3. Модели ценообразования в условиях олигополии.

Вопросы к контрольной работе №8 для проведения текущего контроля

1. Структура рынка и типы рыночных структур
2. Количественные показатели структуры товарного рынка. Качественные показатели структуры товарного рынка.
3. Нестратегические барьеры входа фирм. Стратегические барьеры входа фирм.
4. Показатели рыночной власти

Вопросы к контрольной работе №9 для проведения текущего контроля

1. Принципы и функции рыночного ценообразования.
2. Рыночное ценообразование на предприятиях энергокомплекса. Олигополистическое ценообразование.
3. Ценовая дискриминация.

Вопросы к контрольной работе №10 для проведения текущего контроля

4. Основные направления НТП.
5. Значение НТП и его влияние на эффективность производства
6. Основные направления технического прогресса в нефтяной и газовой промышленности.

Вопросы к контрольной работе №8 для проведения текущего контроля

7. Типы отраслевой политики.

Вопросы к контрольной работе №9 для проведения текущего контроля

Критерии оценки (в рамках текущей аттестации)

Регламентом БРС ГГНТУ предусмотрено 15 баллов за текущую аттестацию. Критерии оценки разработаны, исходя из разделения баллов: 10 баллов за освоение теоретических вопросов дисциплины, 5 баллов – за выполнение практических заданий.

Критерии оценки ответов на теоретические вопросы:

- 0 баллов выставляется студенту, если дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Студент не осознает связь данного понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотная. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа студента не только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы дисциплины.

- 1-2 баллов выставляется студенту, если дан недостаточно полный и недостаточно развернутый ответ. Логика и последовательность изложения имеют нарушения. Допущены ошибки в раскрытии понятий, употреблении терминов. Студент не способен самостоятельно выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Студент может конкретизировать обобщенные знания, доказав на

примерах их основные положения только с помощью преподавателя. Речевое оформление требует поправок, коррекции.

- 3-4 баллов выставляется студенту, если дан полный, но недостаточно последовательный ответ на поставленный вопрос, но при этом показано умение выделить существенные и несущественные признаки и причинно- следственные связи. Ответ логичен и изложен в терминах науки. *Могут быть допущены 1–2 ошибки в определении основных понятий, которые студент затрудняется исправить самостоятельно.*

- 5-6 баллов выставляется студенту, если дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показано умение выделить существенные и несущественные признаки, причинно- следственные связи. Ответ четко структурирован, логичен, изложен в терминах науки. *Однако допущены незначительные ошибки или недочеты, исправленные студентом с помощью «наводящих» вопросов преподавателя.*

- 7-8 баллов выставляется студенту, если дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, *доказательно раскрыты основные положения темы;* в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Ответ изложен литературным языком в терминах науки. *В ответе допущены недочеты, исправленные студентом с помощью преподавателя*

- 9 баллов выставляется студенту, если дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний об объекте, доказательно раскрыты основные положения темы; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. *Знание об объекте демонстрируется на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей.* Ответ изложен литературным языком в терминах науки. *Могут быть допущены недочеты в определении понятий, исправленные студентом самостоятельно в процессе ответа.*

- 10 баллов выставляется студенту, если дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний об объекте, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи. Знание об объекте демонстрируется на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей. Ответ формулируется в терминах науки, изложен литературным языком, логичен, доказателен, *демонстрирует авторскую позицию студента.*

Баллы за тему выводятся как средний балл по заданным студенту вопросам, не считая количество «наводящих» и уточняющих вопросов.

Баллы за текущую аттестацию выводятся как средний балл по всем темам.

ТЕМЫ ДОКЛАДОВ

Примерная тематика докладов, эссе, рефератов

1. Значение энергетической отрасли в экономике страны.
2. Характеристика отрасли.
3. Перспективы развития отрасли в России.
4. Экономическая оценка запасов, месторождений нефти и газа.

5. Территориальное и отраслевое разделение труда.
6. Отраслевая структура экономики.
7. Межотраслевые комплексы России.
8. Формы территориальной организации промышленности.
9. Предприятие. Холдинг.
10. Промышленная холдинговая компания.
11. Финансово-промышленное предприятие. Финансово-промышленная группа.
12. Промышленность – ведущая отрасль хозяйственного комплекса страны.
13. Развитие промышленности России.
14. Основные направления развития промышленности РФ.
15. Этапы развития и функционирования электроэнергетики России.
16. Проблемы российской промышленности и пути их решения.
17. Теплоэнергетика.
18. Ядерная энергетика.
19. Атомная энергетика.
20. Гидроэнергетика.
21. Биоэнергетика.
22. Геотермальная энергетика.
23. Ветроэнергетика.
24. Солнечная энергетика.
25. Чеченская Республика: общая характеристика, структура, отрасли специализации промышленности, транспортная сеть.
26. Экономические связи Чеченской Республики.
27. Проблемы и перспективы развития Чеченской Республики.
28. Топливо-энергетический баланс.
29. Производительные силы: состав элементов и особенности размещения в России.
30. Особенности размещения топливо-энергетических ресурсов Российской Федерации.
31. Классификация и размещение предприятий энергетической отрасли.
32. Основные закономерности и принципы теории рационального размещения производства.
33. Выравнивание уровней экономического развития территорий – необходимое условие стабильной социально-экономической ситуации в стране.
34. Основные показатели для выбора места строительства нового производства.
35. Природно-ресурсный потенциал Чеченской Республики.
36. Экономические связи России и ЕС в условиях экономических санкций.
37. Природно-ресурсный потенциал России. Размещение нефтяных и газовых месторождений.
38. Рыночная концентрация и монопольная власть.
39. Показатели концентрации продавцов на рынке.
40. Барьеры входа на рынок и выхода с рынка.
41. Показатели монопольной власти.
42. Монополия и потери общества.
43. Максимизация прибыли монополии.
44. Последствия монопольной власти.
45. Олигополия, концентрация и стратегическое поведение.
46. Определение олигополии, оценка концентрации.
47. Кооперированная олигополия.
48. Картели и отрасли с доминирующим предприятием.
49. Модели ценообразования в условиях олигополии.
50. Формы интеграции, кооперации и интеграции.
51. Вертикальная и горизонтальная интеграция и эффективность нефтяных компаний.
52. Ценовая дискриминация.

53. Мотивы и условия эффективности ценовой дискриминации.
 54. Типы ценовой дискриминации.
 55. Практика ценовой дискриминации.
 56. Достижения нефтяной промышленности и роль научно-технического прогресса.
 57. Возросшая конкурентоспособность нефтяных компаний.
-

Критерии оценки

Регламентом БРС предусмотрено всего 15 баллов за самостоятельную работу студента. Критерии оценки разработаны, исходя из возможности защиты студентом до трех докладов (по 5 баллов).

- 0 баллов выставляется студенту, если *подготовлен некачественный доклад: тема не раскрыта, в изложении доклада отсутствует четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений.*

- 1- балл выставляется студенту, если *подготовлен некачественный доклад: тема раскрыта, однако в изложении доклада отсутствует четкая структура отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений.*

- 2 баллов выставляется студенту, если *подготовлен качественный доклад: тема хорошо раскрыта, в изложении доклада прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Однако студент не осознает связь данного понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины.*

- 3 баллов выставляется студенту, если *подготовлен качественный доклад: тема хорошо раскрыта, в изложении доклада прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Студент хорошо апеллирует терминами науки. Однако затрудняется ответить на дополнительные вопросы по теме доклада (1-2 вопроса).*

- 4 баллов выставляется студенту, если *подготовлен качественный доклад: тема хорошо раскрыта, в изложении доклада прослеживается четкая структура логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Студент свободно апеллирует терминами науки. Однако на дополнительные вопросы по теме доклада (1-2 вопроса) отвечает только с помощью преподавателя.*

- 5 баллов выставляется студенту, если *подготовлен качественный доклад: тема хорошо раскрыта, в изложении доклада прослеживается четкая структура логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Студент свободно апеллирует терминами науки, демонстрирует авторскую позицию. Способен ответить на дополнительные вопросы по теме доклада (1-2 вопроса).*

Билеты к зачету по дисциплине «Экономика энергетической отрасли»

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова

Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства

Группа "ЭНГ" Семестр "4"

Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»

Билет № 1

1. Сущность, направления, формы и показатели специализации.
2. Понятие и классификация сырья и топливно-энергетических ресурсов.
3. Определить значение энергетического комплекса и оценить изменения в его структуре.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова

Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства

Группа "ЭНГ" Семестр "4"

Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»

Билет № 2

1. Особенности комбинирования производства в различных отраслях.
2. Ценовые границы отрасли.
3. Принципы размещения предприятий отрасли.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова

Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства

Группа "ЭНГ" Семестр "4"

Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»

Билет № 3

1. Факторы размещения промышленности.
2. Сущность, направления, формы и показатели специализации.
3. Учет производственных связей при размещении предприятий энергетической отрасли. Обоснование экономической эффективности размещения производства.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства
Группа "ЭНГ" Семестр "4"

Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»

Билет № 4

1. Диверсификация, ее виды.
2. Кооперация в рыночной экономике.
3. Перспективы развития отрасли в России.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства
Группа "ЭНГ" Семестр "4"

Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»

Билет № 5

1. Распределение электрогенерирующих производств по России.
2. Топливный баланс России, его характеристика, изменение на современном этапе.
3. Характеристика отраслевой и территориальной структуры хозяйственного комплекса.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства
Группа "ЭНГ" Семестр "4"

Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»

Билет № 6

1. Определить значение энергетического комплекса и оценить изменения в его структуре.
2. Продуктовые границы отрасли.
3. Структура национальной экономики.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства
Группа "ЭНГ" Семестр "4"

Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»

Билет № 7

1. Особенности комбинирования производства в различных отраслях.
2. Отраслевые перспективы и прогнозы развития ТЭК России.
3. Основные предпосылки создания хозяйственных объединений в России.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства
Группа "ЭНГ" Семестр "4"

Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»

Билет № 8

1. Отраслевые перспективы и прогнозы развития ТЭК России.
2. Интеграция. Виды интеграции.
3. Характеристика отраслевой и территориальной структуры хозяйственного комплекса.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства
Группа "ЭНГ" Семестр "4"

Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»

Билет № 9

1. Структура национальной экономики.
2. Концентрация производства, монополизм и конкуренция.
3. Ценовые границы отрасли.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова

Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства

Группа "ЭНГ" Семестр "4"

Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»

Билет № 10

1. Распределение электрогенерирующих производств по России.
2. Особенности комбинирования производства в различных отраслях.
3. Жизненный цикл отрасли.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

**Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства
Группа "ЭНГ" Семестр "5"
Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»**

Билет № 1

1. Инвестиции и источники финансирования.
2. Антимонопольная политика государства.
3. Реклама на рынке дифференцированного продукта.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

**Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства
Группа "ЭНГ" Семестр "5"
Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»**

Билет № 2

1. Модели ценообразования в условиях олигополии.
2. Дифференциация продукта и его реклама на рынке.
3. Транспортная инфраструктура.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

**Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства
Группа "ЭНГ" Семестр "5"
Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»**

Билет № 3

1. Планирование технического развития предприятия.
2. Продукт как совокупность характеристик.
3. Структура рынка и разнообразие продуктов.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

**Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства
Группа "ЭНГ" Семестр "5"
Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»**

Билет № 4

1. Эффективность научно-технического прогресса.
2. Транспортная инфраструктура.
3. Дифференциация продукта и его реклама на рынке.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

**Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства
Группа "ЭНГ" Семестр "5"
Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»**

Билет № 5

1. Основные фонды и производственные мощности.

2. Внешнеторговая политика в условиях несовершенной конкуренции на мировом рынке.
3. Кооперированная олигополия.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства
Группа "ЭНГ" Семестр "5"
Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»
Билет № 6

1. Стратегии и модели поведения.
2. Определение олигополии, оценка концентрации.
3. Планирование технического развития предприятия.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства
Группа "ЭНГ" Семестр "5"
Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»
Билет № 7

1. Государственное регулирование деятельности энергетических компаний.
2. Кооперированная олигополия.
3. Транспортная инфраструктура.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства
Группа "ЭНГ" Семестр "5"
Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»
Билет № 8

1. Стратегии и модели поведения.
2. Внешнеторговая политика в условиях несовершенной конкуренции на мировом рынке.
3. Кооперированная олигополия.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства
Группа "ЭНГ" Семестр "5"
Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»
Билет № 9

1. Картели и отрасли с доминирующим предприятием.
2. Реклама на рынке дифференцированного продукта.
3. Вертикальная интеграция и ограничения.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

Грозненский государственный нефтяной технический университет им.акад. М.Д. Миллионщикова
Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства
Группа "ЭНГ" Семестр "5"
Дисциплина «Экономика энергетической отрасли»
Билет № 10

1. Вертикальная интеграция и ограничения.
2. Эффективность научно-технического прогресса.
3. Инвестиции и источники финансирования.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____
