

ГОСУДАРСТВЕННОЕ НАУЧНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«АКАДЕМИЯ НАУК РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН»
ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ ЭКОЛОГИИ И НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ

СОГЛАСОВАНО

Вице-президент АН РТ

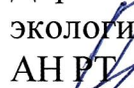

А.А.Тимерханов

« 28 » 2025 г.



УТВЕРЖДЕНО

Директор Института проблем
экологии и недропользования
АН РТ


Р.Р.Шагидуллин

« 28 » 2025 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

2.1.6. Правовое регулирование хозяйственных отношений в топливно-энергетическом комплексе

Уровень: высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации

Научная специальность: 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки

Нормативный срок освоения программы: 3 года

Форма обучения: очная

Разработчик:

Главный научный сотрудник ИПЭН АН РТ,
Д.ю.н., профессор



Р.Н. Салиева

Рабочая программа дисциплины одобрена Ученым советом Института проблем экологии и недропользования АН РТ, протокол №4/25 от 24.06.2025

Ученый секретарь
ИПЭН АН РТ, к.б.н.



Ю.Ю. Невмержицкая

Зам.директора по научной работе
ИПЭН АН РТ, д.г.н.



Д.В. Иванов

1. Цели и задачи дисциплины, ее место в системе подготовки аспиранта, требования к уровню освоения содержания дисциплины

1.1. Цели и задачи изучения дисциплины

Цель дисциплины – формирование у аспиранта целостного представления о правовом регулировании хозяйственных отношений в топливно-энергетическом комплексе России.

Задачи дисциплины:

- сформировать у аспиранта общее представление о месте и значении топливно-энергетического комплекса (ТЭК) в экономике России;
- изучить законодательство Российской Федерации, регламентирующее хозяйственные отношения в ТЭК РФ, и законодательство зарубежных стран;
- дать характеристику отношений собственности в ТЭК Российской Федерации;
- рассмотреть вопросы государственного регулирования в ТЭК России;
- определить особенности правового статуса хозяйствующих субъектов в ТЭК РФ;
- особенности договорного регулирования в ТЭК.

1.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине.

Аспиранты, завершившие изучение данной дисциплины, должны:

знать: законодательство Российской Федерации, регламентирующее хозяйственные (предпринимательские) отношения в ТЭК, и законодательство зарубежных стран;

уметь: составлять проекты договоров, учредительных документов юридического лица; анализировать спорные ситуации, возникающие между хозяйствующими субъектами в ТЭК.

владеть: навыками сбора, обработки, анализа и систематизации информации по законодательству регламентирующему хозяйственные (предпринимательские) отношения в ТЭК; навыками выбора методов и средств решения задач по дискуссионным теоретическим и практическим вопросам правового регулирования хозяйственных (предпринимательских) отношений в ТЭК.

1.3. Связь с предшествующими дисциплинами

При изучении данной дисциплины аспиранты должны использовать знания по экологическому праву, российскому предпринимательскому праву, проблемам ответственности в сфере природопользования, государственному регулированию хозяйственной деятельности. Должны знать такие категории, как право природопользования, энергетика, экология, юридическое лицо, право собственности, хозяйственные отношения, а также компетенцию органов исполнительной власти в сфере регулирования экономики.

1.4. Связь с последующими дисциплинами

Знания и навыки, полученные аспирантами при изучении данного курса, будут задействованы в процессе подготовки к кандидатскому экзамену по специальности 5.1.3. – публично-правовые (государственно-правовые) науки.

2. Структура и содержание дисциплины

2.1. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 ЗЕТ или 72 академических часа.

1-ый год аспирантуры; вид отчетности - зачет

Вид учебной работы	Трудоемкость
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32
В том числе:	
Лекции	18
Семинары	14
Практические занятия	0
Самостоятельная работа аспиранта (всего)	40
В том числе:	
Подготовка к практическим занятиям	0
Подготовка к семинарам	34
Подготовка реферата	0
Подготовка эссе	0
Изучение тем, вынесенных на самостоятельное изучение	0
Подготовка к зачету	6
Итого:	72

2.2. Тематический план дисциплины

№	Наименование разделов и тем	Трудоемкость в часах			Форма отчетности
		лек.	сем	Самостоятельная работа	
1.	ТЭК России и его роль в экономике страны. Система хозяйственных правоотношений в ТЭК РФ	4	2	4	дискуссия, устный опрос, выполнение тестовых заданий
2.	Законодательство Российской Федерации, регламентирующее хозяйственные отношения в ТЭК. Проблемы формирования энергетического законодательства	2	2	4	дискуссия, устный опрос, выполнение тестовых заданий
3.	Законодательство зарубежных стран, регламентирующее хозяйственные отношения в ТЭК	2	2	4	дискуссия, устный опрос
4.	Отношения собственности в ТЭК Российской Федерации	2		4	дискуссия, устный опрос
5.	Общие вопросы права собственности на	2	2	4	дискуссия,

	объекты ТЭК				устный опрос выполнение тестовых заданий
6.	Понятие, цели и задачи государственного регулирования в топливно-энергетическом комплексе. Система государственных органов власти и управления в ТЭК РФ, их компетенция	2	2	4	дискуссия, устный опрос
7.	Особенности правового статуса хозяйствующих субъектов в ТЭК РФ. Естественные монополии в ТЭК.	2	2	4	дискуссия, устный опрос выполнение тестовых заданий
8.	Особенности договорных отношений в ТЭК	2	2	6	дискуссия, устный опрос выполнение тестовых заданий
	Подготовка к зачету			6	
ИТОГО:		18	14	40	

2.3. Содержание дисциплины

Тема 1. ТЭК России и его роль в экономике страны. Система хозяйственных правоотношений в ТЭК РФ

Топливо-энергетический комплекс России: понятие и значение для экономики страны. Секторы топливно-энергетического комплекса и особенности их функционирования. Энергоресурсосбережение. Аспекты международного сотрудничества в области ТЭК.

Хозяйственная деятельность в топливно-энергетическом комплексе как вид экономической деятельности. Особенности хозяйственных (предпринимательских) отношений в топливно-энергетическом комплексе. Возможности и пределы правового регулирования хозяйственных отношений в топливно-энергетическом комплексе России.

Система хозяйственных правоотношений в топливно-энергетическом комплексе. Энергетическая стратегия России, ее нормативно-правовое обеспечение.

Тема 2. Законодательство Российской Федерации, регламентирующее хозяйственные отношения в ТЭК. Проблемы формирования энергетического законодательства

Понятие энергетического законодательства как комплексной отрасли. Возникновение, становление и развитие энергетического законодательства. Принципы правового регулирования хозяйственных (предпринимательских) отношений в топливно-энергетическом комплексе. Конституция Российской Федерации – общая правовая основа энергетического законодательства РФ.

Система энергетического законодательства: структура и содержание. Законодательство об электроэнергетике. Законодательство, регламентирующее хозяйственные (предпринимательские) отношения в нефтегазовом комплексе и в угольной промышленности.

Содержание, структура и состав энергетического законодательства: Законы РФ, Указы Президента РФ, Постановления Правительства и другие нормативные акты и

документы (Программы, Концепции, Стратегии, Доктрины) в области правового регулирования предпринимательской деятельности в энергетической сфере. Межведомственные акты (Комиссия по ТЭК и др.), нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти в области энергетики. Соглашения между регионами и ВИНК, ОАО «Газпром».

Типовые, примерные (рекомендательные) и методические документы в энергетической сфере – Типовые договоры НК ОАО «ЛУКОЙЛ», ОАО «Транснефть» и др. и их правовое значение.

Обычай делового оборота и обыкновения в энергетическом бизнесе.

Совершенствование энергетического законодательства Российской Федерации (систематизация, инкорпорация, кодификация).

Перспективы разработки и принятия Энергетического кодекса. Учет зарубежного опыта.

Тема 3. Законодательство зарубежных стран, регламентирующее хозяйственные отношения в ТЭК

Законодательство зарубежных стран: формирование, развитие и современное состояние.

Энергетическое законодательство и нормы международного права. Международные, межгосударственные и межправительственные соглашения в области энергетики как источники энергетического законодательства и их роль в регулировании энергетического бизнеса внутри страны и во вне.

Энергетическое законодательство Европейского Союза.

Энергетическое законодательство зарубежных стран: Казахстан, Кыргызстан, Украина, ФРГ, Франция, Австрия, Китай, США, Великобритания, Канада и др.

Процесс гармонизации российского и зарубежного энергетического законодательства. Основные направления и способы обеспечения такой гармонизации.

Тема 4. Отношения собственности в ТЭК Российской Федерации

Правовое регулирование отношений в сфере энергетики в целях обеспечения потребностей населения и экономики страны в энергетических ресурсах, их рациональном использовании, а также в создании условий для равноправного хозяйствования организаций всех форм собственности в топливно-энергетическом комплексе и выполнения Российской Федерацией своих международных обязательств и охраны окружающей природной среды. Объекты отношений собственности. Субъекты (участники) отношений собственности. Права и обязанности субъектов.

Тема 5. Общие вопросы права собственности на объекты ТЭК

Право собственности на объекты топливно-энергетического комплекса и его содержание. Общие вопросы. Государственная собственность в топливно-энергетическом комплексе и управление ею. Государственно-частное партнерство в топливно-энергетической сфере.

Тема 6. Понятие, цели и задачи государственного регулирования в топливно-энергетическом комплексе. Система государственных органов власти и управления в ТЭК РФ, их компетенция.

Понятие, цели и задачи государственного регулирования в топливно-энергетическом комплексе. Разграничение компетенции органов государственной власти и управления в топливно-энергетическом комплексе: Федеральное Собрание Российской Федерации, Президент Российской Федерации, Правительство Российской Федерации, Министерство природных ресурсов и экологии, Министерство энергетики, Межведомственные комиссии в ТЭК. Система государственных органов управления. Компетенция высших органов государственной власти и управления РФ в топливно-энергетической сфере. Руководство топливно-энергетическим комплексом на региональном уровне. Государственный контроль и надзор в отраслях ТЭК.

Проблемы лицензирования как основной формы государственного регулирования в топливно-энергетическом комплексе. Государственное регулирование естественной монополии.

Тема 7. Особенности правового статуса хозяйствующих субъектов в ТЭК РФ. Естественные монополии в ТЭК.

Холдинговая структура основных компаний топливно-энергетического комплекса: ОАО «Газпром»; РАО «ЕЭС России»; вертикально интегрированные нефтяные компании: ОАО НК «ЛУКОЙЛ», ОАО «ТНК-ВР», ОАО «Роснефть». Специфика функционирования хозяйствующих субъектов в нефтегазовом комплексе. Правовые проблемы реструктуризации субъектов естественных монополий ТЭК. Субъекты малого и среднего предпринимательства в топливно-энергетическом комплексе России. Сервисные организации в системе топливно-энергетического комплекса РФ. Естественные монополии в ТЭК.

Раздел 6. Особенности договорных отношений в ТЭК РФ.

Роль договорного регулирования хозяйственных отношений. Понятие и виды договоров в сфере природопользования в топливно-энергетическом комплексе. Договоры в сфере водопользования, лесопользования, недропользования, комплексные договоры. Соглашение о разделе продукции. Особенности аренды, подряда, других договоров в сфере природопользования.

3. Образовательные технологии

Для реализации программы при изучении учебной дисциплины «Правовое регулирование хозяйственных (предпринимательских) отношений в топливно-энергетическом комплексе» используются видеоматериалы, технические средства обучения. Активные формы обучения: вариативный опрос, дискуссии, устный опрос. В ходе практических занятий предусмотрены семинары, доклады с последующей дискуссией.

4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

4.1. Оценка знаний аспирантов

В целях текущего контроля выполняются тестовые задания по темам дисциплины, сформулированные по темам семинарских занятий; на семинарских занятиях проводятся опрос, а также дискуссионные обсуждения.

Тема 1. ТЭК России и его роль в экономике страны. Система хозяйственных правоотношений в ТЭК РФ

Контрольные вопросы:

1. Дайте понятие топливно-энергетического комплекса?
2. Каково влияние развития топливно-энергетического комплекса на экономику страны в целом и ВВП?
3. Что такое энергетическая политика государства?
4. Назовите цели энергетической стратегии России.
5. Что такое энергетическая безопасность?
6. Дайте определение хозяйственных отношений в ТЭК.
7. Назовите особенности хозяйственных правоотношений в ТЭК России.
8. Сформулируйте понятия «хозяйственная деятельность в ТЭК» и «предпринимательская деятельность».
9. Что такое топливно-энергетический баланс?
10. Энергоресурсосбережение. Механизмы реализации.

Тестовые задания по теме 1.

1. Топливо-энергетический комплекс – это совокупность:
 - А) юридических норм;

- Б) отраслей промышленности;**
- В) отраслей права.**

2. Какие отрасли экономики из перечисленных ниже включены в топливно-энергетический комплекс?

- А) деревообработка;**
- Б) электроэнергетика;**
- В) металлургия;**
- Г) нефтепереработка;**
- Д) добыча угля, горючего сланца.**

3. Какие законы в соответствии с направлениями Энергетической стратегии России до 2030 г. необходимо принять в России?

- А) О системах поставок минеральных ресурсов;
- Б) О федеральных энергетических системах Российской Федерации;
- В) Об энергетической безопасности;
- Г) Об экологической безопасности.

4. Энергетическая безопасность – это:

- А) состояние защищенности от возможных аварийных ситуаций в топливно-энергетическом комплексе и устранения их последствий;
- Б) состояние защищенности энергетического сектора государств от внутренних и внешних условий, процессов и факторов, ставящих под угрозу его устойчивое развитие и энергетическую независимость;
- В) состояние защищенности от истощения природных запасов энергетических ресурсов государства.

5. Топливо-энергетический баланс – это:

- А) количественное равенство между приходом и расходом энергии;
- Б) система показателей, по которым природные запасы энергетических ресурсов превышают потребность государства в их потреблении;
- В) возможность обеспечения разведанными запасами энергетических ресурсов государство на 100 лет.

Тема 2. Законодательство Российской Федерации, регламентирующее хозяйственные отношения в ТЭК. Проблемы формирования энергетического законодательства

Контрольные вопросы:

1. Что такое энергетическое законодательство?
2. Приведите примеры нормативных правовых актов, включенных в энергетическое законодательство.
3. Проблемы обособления и развития энергетического законодательства
4. Какие нормативные правовые акты, регулирующие хозяйственную деятельность в ТЭК, на ваш взгляд, необходимо принять в ближайшем будущем?
5. Дайте определения следующим понятиям:
 - недра,
 - месторождение,
 - нефть,
 - газ,

- энергия,
- магистральный трубопровод?

6. Назовите федеральные нормативные правовые акты, регламентирующие хозяйственные отношения в ТЭК, и дайте их общую характеристику.

7. Назовите региональные нормативные правовые акты, регламентирующие хозяйственные отношения в ТЭК, и дайте их общую характеристику.

8. Дайте общую характеристику технического регулирования в ТЭК.

Тестовые задания по теме 2.

1. Энергетическое законодательство – это:

- А) совокупность нормативных правовых актов различного уровня, регулирующих общественные отношения, возникающие в области организации и функционирования топливно-энергетического комплекса страны и его взаимоотношений с потребителями и другими организациями;
- Б) совокупность нормативных правовых актов федерального уровня, регулирующих общественные отношения, возникающие в области организации и функционирования топливно-энергетического комплекса страны и его взаимоотношений с потребителями и другими организациями;
- В) совокупность нормативных правовых актов различного уровня, регулирующих общественные отношения в топливно-энергетическом комплексе между потребителями и поставщиками.

2. Какие нормативные правовые акты из перечисленных ниже приняты в РФ?

- А) Закон РФ «О недрах»;
- Б) Закон РФ «О магистральном трубопроводе»
- В) Закон РФ «О нефти и газе»
- Г) Энергетический кодекс РФ.

3. Какой нормативный правовой акт положил начало реформирования электроэнергетики?

- А) Федеральный закон РФ «Об энергосбережении»
- Б) Федеральный закон РФ «Об электроэнергетике»
- В) Энергетическая стратегия России до 2010 года
- Г) Гражданский кодекс РФ

4. Какие направления реформирования электроэнергетики можно выделить?

- А) формирование конкурентного рынка электрической энергии
- Б) формирование государственной монополии в электроэнергетике
- В) развитие энергетической безопасности
- Г) развитие энергетической независимости
- Д) развитие экологической безопасности

5. Какие направления реструктуризации угольной промышленности России можно выделить?

- А) обновление производственной базы добывающих предприятий
- Б) социальная защита сокращаемых работников угольной промышленности
- В) разрешение проблем экологического характера
- Г) создание конкурентного рынка
- Д) все вышеперечисленное

Контрольные вопросы:

1. Проведите сравнительный анализ энергетического законодательства России и одной из зарубежных стран.
2. Какие специальные нормативные правовые акты действуют в Канаде, Норвегии ?
3. Дайте характеристику энергетического законодательства Азербайджана, Кыргызстана.
4. Какие нормативные правовые акты целесообразно разработать и принять в России с учетом опыта правового регулирования хозяйственных отношений в ТЭК в зарубежных государствах?

Тема 4. Отношения собственности в ТЭК Российской Федерации**Контрольные вопросы:**

1. Дайте определение права собственности.
2. Что такое недра и ресурсы недр?
3. В чьей собственности могут находиться недра и ресурсы недр?
4. Охарактеризуйте понятие энергетические ресурсы.
5. Назовите основные категории института права собственности, дайте их определение.
6. Назовите субъектов (участников) права собственности на недра и ресурсы недр, дайте их характеристику.
7. Определите специальные объекты права собственности на недра и ресурсы недр.
8. Дайте характеристику форм собственности на недра и ресурсы недр.
9. Раскройте содержание права собственности на недра и ресурсы недр..

Тестовые задания по теме 4.**1. Выберите из перечисленных понятий – специальные категории института права собственности на недра и ресурсы недр:**

- а) вещи;
- б) природные ресурсы;
- в) минеральные ресурсы;
- г) ценные бумаги;
- д) геологическая информация.

2. Выберите определение недр, содержащееся в законе РФ «О недрах»:

- а) недра являются частью земной коры, расположенной ниже почвенного слоя, а при его отсутствии – ниже земной поверхности и дна водоемов и водотоков, простирающейся до глубин, доступных для геологического изучения и освоения;
- б) недра – часть земной коры, расположенная ниже почвенного слоя и дна водоемов, простирающаяся до глубин, доступных для геологического изучения и освоения, включающая в себя органические и неорганические природные ресурсы, в том числе и выходящие на поверхность земли.

3. Выберите из перечисленных субъектов участников права собственности на недра и ресурсы недр:

- а) Российская Федерация;
- б) иностранные государства
- в) субъекты Федерации;
- г) иностранные граждане;
- д) муниципальные образования;
- е) юридические лица;
- ж) граждане РФ.

4. Выберите из перечисленных объектов специальные объекты права собственности на недра и ресурсы недр:

- а) имущественные права;
- б) недра;
- в) нематериальные блага;
- д) ресурсы недр;
- е) нефтяные и газовые скважины;
- г) геологическая информация;
- з) здания и сооружения.

5. Определите, какие из перечисленных форм собственности признаются действующим законодательством как формы собственности на недра и ресурсы недр:

- а) общественная;
- б) частная;
- в) акционерная;
- г) государственная;
- д) кооперативная;
- е) муниципальная.

6. Выберите из перечисленных правомочий – правомочия собственника, определяющие содержание права собственности на недра и ресурсы недр:

- а) правомочие владения;
- б) правомочие дарения;
- в) правомочие пользования;
- г) правомочие распоряжения.

Тема 5. Общие вопросы права собственности на объекты ТЭК

1. Право собственности на объекты топливно-энергетического комплекса и его содержание.

2. Государственная собственность в топливно-энергетическом комплексе и управление ею.

3. Государственно-частное партнерство в топливно-энергетической сфере.

Тема 6. Понятие, цели и задачи государственного регулирования в топливно-энергетическом комплексе. Система государственных органов власти и управления в ТЭК РФ, их компетенция .

Контрольные вопросы:

1. Понятие государственного регулирования в ТЭК?
2. Назовите способы государственного регулирования и дайте характеристику.
3. Определите цели и задачи государственного регулирования.
4. Дайте характеристику частно-государственного партнерства.
5. Проведите разграничение компетенции в сфере недропользования.
6. Определите систему федеральных органов государственной власти, осуществляющих регулирование в сфере недропользования.
7. Определите полномочия органов управления в сфере регулирования отношений в топливно-энергетическом комплексе

Тестовые задания по теме 6.

1. Какие полномочия не относятся к компетенции Министерства природных ресурсов РФ?

а) Внесение в Правительство Российской Федерации проектов федеральных законов, нормативных правовых актов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации.

б) Контроль и надзор за соблюдением законодательства о недропользовании.

в) Нормативно-правовое регулирование.

2. Какие полномочия не относятся к компетенции Федерального агентства по недропользованию?

а) Выдача лицензии на право пользование недрами,

б) Выдача лицензий на эксплуатацию нефтегазодобывающих производств.

в) Проведение геолого-экономической и стоимостной оценки месторождений полезных ископаемых и участков недр.

3. Какие полномочия не относятся к компетенции Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору?

а) Контроль и надзор за соблюдением требований промышленной безопасности,

б) Выдача разрешений на применение конкретных видов (типов) технических устройств на опасных производственных объектах,

в) Предоставление в пользование за плату геологической информации о недрах, полученной в результате государственного геологического изучения недр.

4. Какой орган государственной власти осуществляет контроль и надзор за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр?

а) Федеральное агентство по недропользованию.

б) Федеральная служба по надзору в сфере природопользования.

в) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору.

5. Какой орган государственной власти осуществляет нормативно-правовое регулирование топливно-энергетического комплекса?

А) Правительство РФ;

Б) Президент РФ;

В) Министерство природных ресурсов;

Г) Министерство промышленности и энергетики.

6. В полномочия какого федерального органа государственной власти включено развитие и безопасное функционирование атомной энергетики?

А) Федеральное агентство по атомной энергии;

Б) Министерство промышленности и энергетики;

В) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору;

Г) Правительство РФ.

7. Какие функции Федерального агентства по энергетике?

А) осуществление правоприменительных функций в области производства и использования топливно-энергетических ресурсов;

Б) осуществление правоприменительных функций в области обеспечения деятельности подведомственных федеральных государственных унитарных предприятий и государственных учреждений;

В) осуществление правоприменительных функций в области обеспечения энергетической безопасности;

Г) все вышеперечисленное.

8. К полномочиям Федеральной службы по тарифам не относится?

- А) установление тарифов на транспортировку нефти и нефтепродуктов по магистральным трубопроводам;
- Б) установление тарифов на первичную продажу нефти;
- В) установление тарифов на транспортировку газа по трубопроводам;
- Г) установление тарифов на услуги по организации функционирования торговой системы оптового рынка электрической энергии (мощности);
- Д) установление тарифов на пересылку внутренней письменной корреспонденции (почтовых карточек, писем, бандеролей).

9. К основным функциям Федеральной антимонопольной службы относятся:

- А) надзор и контроль за соблюдением законодательства о конкуренции на товарных рынках, на рынке финансовых услуг;
- Б) надзор и контроль за соблюдением законодательства о естественных монополиях;
- В) надзор и контроль за соблюдением законодательства о рекламе;
- Г) контроль в сфере размещения заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для федеральных государственных нужд;
- Д) контроль в сфере размещения заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд субъектов Российской Федерации и муниципальных нужд;
- Е) все вышеперечисленное.

Тема 7. Особенности правового статуса хозяйствующих субъектов в ТЭК РФ. Естественные монополии в ТЭК.

Контрольные вопросы:

1. Дайте понятие холдинга.
2. В чем отличие холдинга и холдинговой компании?
3. Назовите виды холдингов.
4. Дайте понятие субъекта естественной монополии.
5. Перечислите сферы деятельности субъектов естественных монополий.
6. Назовите признаки банкротства субъекта естественной монополии.

Тестовые задания по теме: «Особенности правового статуса хозяйствующих субъектов в ТЭК РФ»

1. Минимальный размер уставного капитала открытого акционерного общества составляет:

- А) 10 тыс. МРОТ
- Б) 5000 МРОТ
- В) 1000 МРОТ
- Г) 100 МРОТ

2. Правовое регулирование деятельности холдингов в России определено в:

- а) Федеральном законе;
- б) Постановлении Правительства;
- в) Указе Президента;
- г) правовая база отсутствует.

3. Правовое регулирование деятельности финансово-промышленных групп в России определено в:

- а) Федеральном законе;
- б) Постановлении Правительства;
- в) Указе Президента;

г) правовая база отсутствует.

4. Субъект естественной монополии топливно-энергетического комплекса считается не способным удовлетворить требования кредиторов, если соответствующие обязательства не исполнены в течение:

- А) 1 месяца с даты надлежащего исполнения
- Б) 2 месяцев с даты надлежащего исполнения
- В) 3 месяцев с даты надлежащего исполнения
- Г) 6 месяцев с даты надлежащего исполнения

Тема 8. Особенности договорных отношений в ТЭК РФ

Контрольные вопросы:

1. Дайте определение договора.
2. Назовите признаки договоров в сфере природопользования.
3. Определите специальные виды договоров в сфере природопользования в ТЭК.
4. Охарактеризуйте отдельные виды договоров в сфере природопользования: договор водопользования; договор лесопользования; договор недропользования.

Тестовые задания по теме 8.

1. В каком порядке формируются перечни участков недр, право пользования которыми может быть предоставлено на условиях раздела продукции?

- а) устанавливаются федеральными законами;
- б) определяются решениями Правительства по представлению Федерального агентства по недропользованию;
- в) определяются комиссией, созданной Федеральным агентством по недропользованию, в состав которой включаются представители соответствующих субъектов РФ.

2. Кто заключает и подписывает соглашение о разделе продукции со стороны государства?

- а) Федеральное агентство по недропользованию;
- б) Правительство РФ;
- в) орган исполнительной власти субъекта РФ.

3. Что является обязательным условием выполнения работ со стороны инвестора?

- а) привлечение работников – граждан Российской Федерации – количество которых должно составлять не менее 80 процентов состава всех привлеченных работников;
- б) приобретение необходимых для геологического изучения, добычи, транспортировки и переработки полезных ископаемых технологического оборудования, технических средств и материалов российского происхождения в объеме не менее 70 процентов;
- в) страхование возводимого недвижимого имущества на случай утраты или гибели.

Критерии оценивания тестовых заданий

Тестовые оценки коррелируются с общепринятой пятибалльной системой:

- оценка «5» (отлично) выставляется студентам за верные ответы, которые составляют 91 % и более от общего количества вопросов;
- оценка «4» (хорошо) соответствует результатам тестирования, которые содержат от 71 % до 90 % правильных ответов;
- оценка «3» (удовлетворительно) от 50 % до 70 % правильных ответов;
- оценка «2» (неудовлетворительно) соответствует результатам тестирования, содержащие менее 50 % правильных ответов.

ШКАЛА ОЦЕНКИ 20 ВОПРОСОВ

- «5» - от 18 до 20 правильных ответов из 20 вопросов теста;
- «4» - от 15 до 17 правильных ответов из 20 вопросов теста;
- «3» - от 11 до 14 правильных ответов из 20 вопросов теста;
- «2» - от 0 до 10 правильных ответов из 20 вопросов теста.

ШКАЛА ОЦЕНКИ 15 ВОПРОСОВ

- «5» - до 10% ошибок по вопросам теста;
- «4» - до 20% ошибок по вопросам теста;
- «3» - до 30% ошибок по вопросам теста;
- «2» - более 30% ошибок по вопросам теста.

ШКАЛА ОЦЕНКИ 10 ВОПРОСОВ

- «5» - от 9 до 10 правильных ответов из 10 вопросов теста;
- «4» - от 7 до 8 правильных ответов из 10 вопросов теста;
- «3» - от 6 до 7 правильных ответов из 10 вопросов теста;
- «2» - от 0 до 5 правильных ответов из 10 вопросов теста.

4.2. Самостоятельная работа аспирантов

Внеаудиторная самостоятельная работа аспирантов включает следующие виды деятельности:

- конспектирование и реферирование первоисточников и другой научной и учебной литературы;
- проработку учебного материала (по конспектам, учебной и научной литературе);
- изучение учебного материала, перенесенного с аудиторных занятий на самостоятельную проработку);
- подготовку к семинарским занятиям;
- подготовку к зачету.

4.3. Тематика рефератов по дисциплине

1. Значение топливно-энергетического комплекса России в экономике страны.
2. Особенности хозяйственных (предпринимательских) отношений в ТЭК РФ.
3. Энергетическое законодательство РФ: проблемы формирования и перспективы развития.
4. Энергетическое законодательство зарубежных стран.
5. Содержание права собственности на объекты топливно-энергетического комплекса.
6. Право собственности на недра и ресурсы недр.
7. Особенности государственного регулирования в топливно-энергетическом комплексе в России.
8. Руководство топливно-энергетическим комплексом на региональном уровне.
9. Государственный контроль и надзор в отраслях ТЭК.
10. Холдинг как субъект предпринимательской деятельности.
11. Особенности холдинговой структуры компаний топливно-энергетического комплекса.
12. Субъекты малого и среднего предпринимательства в топливно-энергетическом комплексе России.
13. Естественные монополии в топливно-энергетическом комплексе
14. Особенности несостоятельности субъектов естественных монополий в топливно-энергетическом комплексе Российской Федерации.
15. Понятие и виды договоров в топливно-энергетическом комплексе
16. Соглашение о разделе продукции как предпринимательский договор.

17. Особенности договоров в сфере природопользования.

4.4. Вопросы для оценки качества усвоения дисциплины (к зачету)

1. Топливо-энергетический комплекс Российской Федерации, его роль и место в экономической системе
2. Хозяйственная деятельность в топливо-энергетическом комплексе как вид экономической деятельности
3. Особенности хозяйственных (предпринимательских отношений) в топливо-энергетическом комплексе
4. Топливо-энергетические компании России. Понятие и структура
5. Энергетическая стратегия России, ее нормативно-правовое обеспечение
6. Понятие энергетического законодательства как комплексной отрасли
7. Возникновение, становление и развитие энергетического законодательства
8. Принципы правового регулирования хозяйственных (предпринимательских) отношений в топливо-энергетическом комплексе
9. Система энергетического законодательства: структура и содержание
10. Законодательство в области энергетики промышленно развитых стран и стран ближнего зарубежья: формирование, развитие и современное состояние
11. Право собственности на объекты топливо-энергетического комплекса
12. Государственная собственность в топливо-энергетическом комплексе и управление ею
13. Право собственности на недра и ресурсы недр
14. Субъекты права собственности на недра и ресурсы недр
15. Объекты права собственности в сфере недропользования
16. Содержание права собственности на недра и ресурсы недр
17. Понятие, цели и задачи государственного регулирования в топливо-энергетическом комплексе. Частно-государственное партнерство
18. Разграничение компетенции органов государственной власти и управления в топливо-энергетическом комплексе Российской Федерации
19. Система государственных органов управления в топливо-энергетическом комплексе Российской Федерации
20. Полномочия Правительства Российской Федерации в управлении топливо-энергетическим комплексом РФ
21. Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации – федеральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в сфере недропользования
22. Министерство энергетики – федеральный орган исполнительной власти, реализующий государственную политику в топливо-энергетическом комплексе
23. Полномочия Федерального агентства по недропользованию в топливо-энергетическом комплексе РФ
24. Полномочия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору в топливо-энергетическом комплексе РФ
25. Федеральная служба по надзору в сфере природопользования в топливо-энергетическом комплексе РФ
26. Полномочия Федеральной службы по тарифам в топливо-энергетическом комплексе РФ
27. Специфика функционирования хозяйствующих субъектов в нефтегазовом комплексе
28. Естественные монополии в топливо-энергетическом комплексе
29. Особенности несостоятельности субъектов естественных монополий в топливо-энергетическом комплексе Российской Федерации
30. Роль договорного регулирования хозяйственных отношений в топливо-энергетическом комплексе РФ

31. Понятие и виды договоров в топливно-энергетическом комплексе
32. Соглашение о разделе продукции
33. Особенности аренды, подряда, других договоров в сфере природопользования
34. Виды договоров в сфере природопользования

Критерии оценивания

Оценка	Критерии
зачтено	Дан полный, развернутый ответ на вопрос, показана совокупность осознанных знаний по дисциплине, доказательно раскрыты основные положения; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Знание по дисциплине демонстрируется на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей. Ответ изложен литературным языком с использованием методической терминологии. Могут быть допущены недочеты в определении понятий, исправленные аспирантом самостоятельно в процессе ответа.
не зачтено	Ответ представляет собой разрозненные знания с существенными ошибками по вопросу. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Отсутствуют конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотная. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа студента.

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

основная литература:

1. Салиева Р.Н., Фаткудинов З.М., Чижиков Ю.Н. «Правовое регулирование хозяйственных (предпринимательских) отношений в топливно-энергетическом комплексе. – Тюмень: ТюмГНГУ, 2011.-216с.(БИБЛИОТЕКА)
2. Эриашвили Н.Д. Предпринимательское право [Электронный ресурс]: учебник/ Эриашвили Н.Д., Мышко Ф.Г., Барков А.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014.— 415 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/18172>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю
4. Андреева Л.В. Российское предпринимательское право: учебник. - М. : Проспект, 2014.- 808с. (БИБЛИОТЕКА).
5. Правовое регулирование в сфере энергетики: Учебник. Казань, Изд-во «ФЭН» 2015.- 246с.(БИБЛИОТЕКА).

дополнительная литература:

1. Лахно П.Г. Энергетическое право Российской Федерации: Становление и развитие. М.: "Издательство Московского университета", 2014. (СПС ГАРАНТ).
2. Нефтяная промышленность России - сценарии сбалансированного развития [Электронный ресурс]/ В.В. Бушуев [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Энергия, Институт энергетической стратегии, 2010.— 160 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/4295>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю
3. Згонникова В.В. Введение в специальность нефтяника [Электронный ресурс]/ Згонникова В.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет

Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 113 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/39550>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю

4.Мастепанов А.М. Топливо-энергетический комплекс России на рубеже веков. Состояние, проблемы и перспективы развития. Том 2 [Электронный ресурс]/ Мастепанов А.М.— Электрон. текстовые данные.— М.: Энергия, Институт энергетической стратегии, 2009.— 471 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/4301>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю

5.Горное право:Учебник/ И.В.Изюмов, В.И.Карасев, М.И.Клеандров, И.Р.Салиев (и др);. Отв. Ред. И.А.Ларочкина, Р.Н.Салиева. – С.: ООО «ПравоТЭК»,2010. -С.9-186 (БИБЛИОТЕКА)

6.Сборник научных трудов Института проблем экологии и недропользования АН РТ.- Казань: Отечество, 2014. 528с.(БИБЛИОТЕКА).

Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

1. справочно-правовые системы «Гарант», «Консультант» и др.
2. сайты:
3. <http://www.law.edu.ru> - федеральный правовой портал Юридическая Россия
4. <http://www.gov.ru/main/ministry/isp-vlast44.html> - Сайт "Федеральные органы исполнительной власти";
5. <http://www.duma.gov.ru> - официальный сайт Государственной Думы РФ;
6. <http://www.ksrf.ru> – официальный сайт Конституционного суда РФ;
7. <http://www.supcourt.ru/mainpage.php> - официальный сайт Верховного Суда РФ;
8. <http://www.arbitr.ru> - официальный сайт Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации.
9. Сайт Минприроды РФ - <https://www.mnr.gov.ru/>
10. Федеральное агентство водных ресурсов - <https://voda.gov.ru/>
11. Федеральное агентство по недропользованию - <https://rosnedra.gov.ru/>
12. Федеральная служба по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор) - <https://rpn.gov.ru/>
13. Федеральное агентство лесного хозяйства - <https://rosleshoz.gov.ru/>
14. Росгидромет - <https://www.meteorf.gov.ru/>
15. <http://electroenergy.org.ru/>
16. <http://www.enippf.ru>
17. <http://www.epicenter.ru>
18. www.gasprom-neft.ru
19. www.gazprom.ru
20. www.lukoil.com
21. www.rosneft.ru
22. www.tatneft.ru
23. www.transneft.ru

6. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

1. Аудиторный зал.
2. Персональные компьютеры.
3. Мультимедийное оборудование.
4. Библиотека
5. СПС «Гарант»

Особенности реализации дисциплины для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

АН РТ предоставляет возможность получения высшего образования абитуриентам с инвалидностью и лицам с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ) по программам подготовки кадров высшей квалификации. В АН РТ ведется работа по обеспечению беспрепятственного доступа лицам с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья. Обеспечивается доступность услуг путем изменения порядка их предоставления, процесс обучения лиц с ОВЗ и инвалидностью обеспечивается (при необходимости) специальными техническими средствами. При входе в здание имеются пандус с поручнем, кнопка вызова, имеется вывеска с названием организации, графиком работы, выполненных рельефноточечным шрифтом Брайля, вход оборудован расширенным дверным проемом. Адаптация образовательной программы и/или индивидуальных учебных планов для каждого аспиранта с инвалидностью или лица с ОВЗ при совместном обучении (инклюзивное образование) происходит по выбору аспиранта с учетом требований ФГТ.

В учебном процессе для аспирантов с инвалидностью и лиц с ОВЗ применяются специализированные технические средства приема-передачи учебной информации в доступных формах для аспирантов с различными нарушениями, электронных образовательных ресурсов в формах, адаптированных к ограничениям здоровья аспирантов, необходимое материально-техническое оснащение. При составлении индивидуального графика обучения предусматриваются различные варианты проведения занятий: в АН РТ (в академической группе и индивидуально), на дому с использованием дистанционных образовательных технологий. При организации обучения для аспирантов с инвалидностью и ОВЗ по индивидуальному плану предусмотрено использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий. Они обеспечивают возможность приема-передачи информации в доступных для них формах. Форма проведения текущей, промежуточной и итоговой аттестации для аспирантов с инвалидностью и лиц с ОВЗ устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т. п.). При необходимости предоставляется дополнительное время для подготовки к текущему контролю, промежуточной и итоговой аттестации.