

**Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА  
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ  
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**

**Институт права и национальной безопасности  
Кафедра предпринимательского, трудового и корпоративного права**

УТВЕРЖДЕНА  
решением кафедры  
предпринимательского, трудового и корпоративного права  
Протокол от 18 марта 2019 года № 3

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Актуальные проблемы энергетического права  
(индекс, наименование дисциплины (модуля), в соответствии с учебным планом)

направление подготовки (специальность)

40.04.01 Юриспруденция  
(код, наименование направления подготовки (специальности))

Юрист корпорации  
(направленность (профиль))

Магистр  
(квалификация)

Очная  
(форма(ы) обучения)

Год набора – 2019

Москва, 2019 г.



**Автор(ы)-составитель(и):**

Доцент кафедры гражданского права и процесса кандидат юридических наук Лаптев Г.А

Заведующий кафедрой предпринимательского и корпоративного права, д.ю.н., Лескова Ю.Г.



## СОДЕРЖАНИЕ

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы
2. Объем и место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы
3. Содержание и структура дисциплины (модуля)
4. Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся и фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)
5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)
6. Учебная литература и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)
  - 6.1. Основная литература
  - 6.2. Дополнительная литература
  - 6.3. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы
  - 6.4. Нормативные правовые документы
  - 6.5. Интернет-ресурсы
  - 6.6. Иные источники
7. Материально-техническая база, информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы



# **1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения программы**

1.1. Дисциплина «Актуальные проблемы энергетического права» обеспечивает овладение следующими компетенциями с учетом этапов:

Код компетенции	Наименование компетенции	Код этапа освоения компетенции	Наименование этапа освоения компетенции
ПК-2	Способность квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности	ПК-2.1.2	способность применять знания о системе и иерархии корпоративного законодательства применительно к отдельным институтам не только корпоративного права, но и земельного, экологического и энергетического права, а также в отношении финансовой деятельности корпорации и в правоотношениях с применением цифровых технологий, при заключении торговых сделок, при судебной защите интеллектуальных прав, а также в третейском разбирательстве споров.
ПК-7	Способность квалифицированно толковать нормативные правовые акты	ПК-7.1.2	способность применять знания о юридической связи норм корпоративного законодательства друг с другом, а также с нормами отдельных институтов экологического права, в отношении заключения торговых сделок и иных сделок с участием корпораций, в том числе на рынке ценных бумаг, в третейском разбирательстве, при применении цифровых технологий и в сфере энергетического права.
ПК-4	способность выявлять, пресекать, раскрывать и расследовать правонарушения и преступления	ПК-4.1.2	способность применять знания о законодательстве, на основании которого выявляются, пресекаются, раскрываются и расследуются правонарушения и преступления в сфере энергетического права и третейского разбирательства.

1.2. В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы:

Профессиональные действия	Код этапа освоения компетенции	Результаты обучения
- принятие участия в подготовке заключений по	ПК-2.1.2	<b>на уровне знаний:</b> – о понятии и системе корпоративного законодательства;



<p>правовым вопросам, возникающим в деятельности предприятия (корпорации), проектам нормативных актов, поступающих на отзыв;</p> <p>- разработка и принятие участия в разработке документов правового характера.</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- о способах и механизмах правового регулирования различных видов корпоративных отношений, а также в сфере заключения торговых и иных сделок (договоров);</li> <li>- о правоприменении и видах правонарушений в сфере корпоративного права и отдельных институтах земельного, экологического, торгового, энергетического и предпринимательского права;</li> <li>- о положении нормативных актов в сфере правового регулирования деятельности субъектов корпоративного права, защиты прав участников корпоративных отношений и ответственности за нарушение корпоративного законодательства и законодательства в сфере заключения торговых сделок, в сфере применения цифровых технологий, энергетического права.</li> </ul>
<p>- разработка и принятие участия в разработке документов правового характера.</p>	ПК-4.1.2	<p><b>на уровне умений:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применять установленные законодательством положения и конструкции в сфере корпоративных правоотношений;</li> <li>- юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства в корпоративной правовой сфере;</li> <li>- использовать знание иерархии законодательного регулирования отношений с участием корпораций;</li> <li>- разбираться в правовом статусе субъектов корпоративных правоотношений;</li> <li>- критически подходить к оценке реформирования корпоративного законодательства.</li> </ul> <p>-</p> <p><b>на уровне знаний:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- о понятии и системе корпоративного законодательства, на основании которого выявляются, пресекаются, раскрываются и расследуются правонарушения и преступления</li> <li>- о способах и механизмах выявления, пресечения, раскрытия и расследования правонарушения и преступления.</li> </ul> <hr/> <p><b>на уровне умений:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применять установленные законодательством положения и конструкции в сфере корпоративных правоотношений с целью выявления, пресечения, раскрытия и расследования правонарушения и преступления</li> </ul>
<p>- составление проектов сделок, заявлений и других документов,</p>	ПК-7.1.2	<p><b>на уровне знаний:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- о понятии, способах и приемах толкования корпоративного, энергетического, экологического, предпринимательского, торгового законодательства;</li> </ul>



<p>изготовление копии документов и выписки из них, а также дача разъяснения по вопросам совершения нотариальных действий.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– о положении нормативных актов в сфере правового регулирования деятельности субъектов корпоративного права, защиты прав участников корпоративных отношений и ответственности за нарушение корпоративного законодательства;</li> <li>– о понятийном аппарате и основных понятиях и определениях действующего корпоративного законодательства;</li> <li>– о наличии в нормативно-правовых актах корпоративного законодательства специальных правовых понятий, определений, которые имеют многозначный характер;</li> <li>– об использовании в нормативно-правовых актах оценочных понятий, выражающих только социальное значение тех или иных явлений.</li> <li>–</li> </ul>
	<p><b>на уровне умений:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– толковать установленные законодательством положения и конструкции в сфере корпоративных правоотношений;</li> <li>– грамотно осуществлять подбор нормативной базы к конкретным ситуациям в корпоративной правовой сфере;</li> <li>– использовать знание о способах и приемах толкования нормативных правовых актов, регулирующих отношений с участием корпораций;</li> <li>– разбираться в содержании нормативно-правовых актов, регулирующих отношения с участием корпораций, во взаимосвязи с другими нормативными актами;</li> <li>– критически подходить к оценке реформирования корпоративного законодательства;</li> <li>– вести научную дискуссию по предмету толкования</li> </ul>

## 2. Объем и место дисциплины (модуля) в структуре ОП ВО

### Объем дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 72 а.ч. (2 з.е.)

Количество академических часов, выделенных на контактную работу с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся:

- очная форма обучения: лекции – 4 а.ч., практические занятия – 12 а.ч., самостоятельная работа – 56 а. ч.

### Место дисциплины в структуре ОП ВО

Дисциплина «Актуальные проблемы энергетического права» относится к дисциплинам по выбору профессионального цикла. Изучается студентами в 3 семестре на 2 курсе.

Для освоения дисциплины «Актуальные проблемы энергетического права» обучающиеся используют знания, умения, навыки, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения предметов: «Сравнительное правоведение», «Реформирование гражданского законодательства», «Актуальные проблемы



корпоративного права», а также в ходе обучения по направлению 40.03.01 «Юриспруденция» квалификации «Бакалавр» по предметам «Теория государства и права», «Конституционное право», «Гражданское право», «Предпринимательское право».

Форма промежуточной аттестации в соответствии с учебным планом – зачет.

### 3. Содержание и структура дисциплины (модуля)

#### Структура дисциплины

Таблица 1.

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Объем дисциплины (модуля), час.						Форма текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
		Всего	Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий				СР	
			Л	ЛР	ПЗ	КСР		
Очная форма обучения								
Тема 1	Понятие энергетического права	17	1		4		11	УО,СЗ
Тема 2	Договоры в сфере энергетики	15	1		2		11	УО,СЗ
Тема 3	Государственная энергетическая политика	13	1		2		11	УО,СЗ
Тема 4	Правовое регулирование отдельных видов энергоснабжения	15	1		4		13	УО, СЗ
Промежуточная аттестация		зачет						
Всего:		72	4		12		56	

Примечание: 1 – формы текущего контроля успеваемости: кейсы задания (КЗ), ситуационные задачи (СЗ), тесты (Т), устный опрос (УО)

#### Содержание дисциплины (модуля)

##### Тема 1. Понятие энергетического права

Предмет энергетического права. Методы энергетического права. Место энергетического права в системе права РФ. Энергетическое право как наука и как учебная дисциплина. Понятие энергетического законодательства и его система. Структура энергетического законодательства. Законодательство в сфере электроэнергетики. Законодательство в сфере теплоснабжения. Законодательство в сфере нефтеснабжения и газоснабжения. Законодательство в области угольной промышленности.

Компетенция РФ и субъектов РФ в регулировании энергетического бизнеса. Международные договоры как источник энергетического права. Обычаи как источник энергетического права. Технические регламенты: понятие, виды и правовая природа. Место и роль документов программного характера (стратегий, концепций, схем) в системе источников энергетического права.

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.



## **Тема 2. Договоры в сфере энергетики**

Общая характеристика договорного регулирования в сфере энергетики.

Договоры, заключаемые в процессе функционирования оптовых и розничных рынков электрической энергии. Договоры купли-продажи (поставки) электрической энергии, энергоснабжения. Договор теплоснабжения. Договорные отношения по реализации и приобретению газа. Договор транспортировки нефти (газа) магистральным трубопроводным транспортом. Договорные отношения по реализации нефти и нефтепродуктов. Особенности заключения биржевых сделок на энергетические ресурсы. Договоры на хранение энергетических ресурсов. Договоры на строительство, реконструкцию и модернизацию энергетических объектов. Энергосервисный договор (контракт). Договорное регулирование инновационной деятельности в сфере энергетики.

## **Тема 3. Государственная энергетическая политика**

Государственная энергетическая политика и этапы ее реализации. Понятие энергетической безопасности и принципы ее достижения. Понятие энергетической эффективности экономики и меры по ее совершенствованию. Экологическая безопасность энергетики и пути ее обеспечения

Федеральная антимонопольная служба: правовой статус и компетенция. Руководство топливно-энергетическим комплексом на региональном уровне. Государственный контроль и надзор в отраслях ТЭК. Саморегулирование в энергетике. Общая характеристика, источники правового регулирования саморегулирования и виды саморегулируемых организаций в сфере энергетики. Саморегулируемые организации в отдельных отраслях энергетики.

## **Тема 4. Правовое регулирование отдельных видов энергоснабжения**

Понятие электроэнергетики и этапы ее реформирования. Субъекты электроэнергетики. Понятие и инфраструктура рынков электрической энергии. Оптовый рынок электрической энергии: организация оптового рынка, доступ субъектов. Рынок мощности. Розничные рынки электрической энергии: правовые основы организации и технологическая инфраструктура. Гарантирующие поставщики и энергосбытовые организации. Ценообразование на розничных рынках электрической энергии.

Понятие теплоснабжения. Субъекты теплоснабжения. Понятие газоснабжения. Субъекты газоснабжения. Правовые аспекты становления российского рынка природного газа. Понятие нефтеснабжения. Правовые аспекты становления рынков нефти и нефтепродуктов. Субъекты нефтеснабжения. Понятие угледобычи. Субъекты угледобычи.

## **4. Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся и фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)**

### **4.1. Формы и методы текущего контроля успеваемости обучающихся и промежуточной аттестации.**

**4.1.1. В ходе реализации дисциплины Б1.В.ДВ.06.02 «Современные проблемы наследственного права» используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся:**

Тема (раздел)	Методы текущего контроля успеваемости
Понятие энергетического права	Устный опрос



Договоры в сфере энергетики	Ситуационные задачи , устный опрос
Государственная энергетическая политика	Ситуационные задачи , устный опрос
Правовое регулирование отдельных видов энергоснабжения	Устный опрос

**4.1.2. Зачет проводится с применением следующих методов (средств):** метод устного ответа на вопросы билета и дальнейшей беседы по правовым нормам.

#### **4.2. Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся**

##### **Типовые оценочные материалы по теме 1. Понятие энергетического права**

###### **Вопросы для устного опроса:**

1. Охарактеризуйте предмет энергетического права.
2. Дайте определение энергетике и ее структуре.
3. Охарактеризуйте методы правового регулирования, используемые в энергетике.
4. Каково место энергетического права в системе права Российской Федерации?
5. Что такое энергетическое законодательство и какова его иерархическая структура?.
6. Роль и значение Энергетической стратегии России.
7. Дайте характеристику законодательства в отдельных видах энергоснабжения.

##### **Типовые оценочные материалы по теме 2. Договоры в сфере энергетики**

###### **Ситуационные задачи**

###### **Задача 1**

Общество с ограниченной ответственностью «Вектор» осуществляя оптовую куплю-продажу электроэнергии приобретало электроэнергию для ее перепродажи.

В октябре 2009г. ООО «Вектор» направило в энергосбытовую компанию заявку на заключение договора купли-продажи электроэнергии.

Энергосбытовая компания отказала в принятии заявки по основаниям отсутствия указаний планируемого объема потребления электроэнергии и документов, подтверждающих выполнение необходимых для заключения договора существенных условий.

Считая, что энергосбытовая компания уклоняется от заключения публичного договора без достаточных оснований ООО «Лампада» обратилось в арбитражный суд с иском к энергосбытовой компании.

*Относится ли планируемый к заключению договор к категории публичных?  
Какое решение должен принять арбитражный суд?*

###### **Вопросы для устного опроса:**

1. Место договора энергоснабжения в системе гражданско-правовых договоров.
2. Стороны договора энергоснабжения.
3. Заключение биржевых сделок на энергетические ресурсы.
4. Договоры на хранение энергетических ресурсов.
5. Порядок изменения и расторжения договора энергоснабжения.
6. Ограничение свободы договора в сфере энергетики.

##### **Типовые оценочные материалы по теме 3. Государственная энергетическая политика**

###### **Ситуационные задачи**



## Задача 1

Существует ли коллизия между правилом части 8 ст.10 ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности...» согласно которому с 1 января 2011г к обороту на территории РФ не допускаются электрические лампы накаливания мощностью 100 ватт и более, которые могут быть использованы в цепях переменного тока и частью 1 ст.8 Конституции РФ, в соответствии с которой в РФ гарантируются единство экономического пространства, свободное перемещение товаров, услуг и финансовых средств, поддержка конкуренции, свобода экономической деятельности. Согласно части 2 ст.35 Конституции РФ в РФ не должны издаваться законы, отменяющие или ущемляющие права и свободы человека и гражданина.

### **Вопросы для устного опроса:**

1. Цели государственной энергетической политики.
2. Дайте определение энергетической безопасности
3. Экологическая безопасность и ее обеспечение
4. Система государственных органов надзора и контроля в сфере энергетики.
5. Сочетание государственного регулирования и саморегулирования.
6. Компетенция высших органов государственной власти и управления в сфере энергетики.

## **Типовые оценочные материалы по теме 4. Правовое регулирование отдельных видов энергоснабжения**

### **Вопросы для устного опроса:**

1. Понятие электроэнергетики и этапы его развития.
2. Понятие теплоснабжения и этапы его развития.
3. Понятие газоснабжения и этапы его развития.
4. Понятие нефтеснабжения и этапы его развития.
5. Понятие угледобычи и этапы ее развития.

### **4.3. Оценочные средства для промежуточной аттестации.**

#### **4.3.1. Формируемые компетенции**

Код компетенции	Наименование компетенции	Код этапа освоения компетенции	Наименование этапа освоения компетенции
ПК-2	Способность квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и	ПК-2.1.2	способность применять знания о системе и иерархии корпоративного законодательства применительно к отдельным институтам не только корпоративного права, но и земельного, экологического и энергетического права, а также в отношении финансовой деятельности корпорации и в



	процессуального права в профессиональной деятельности		правоотношениях с применением цифровых технологий, при заключении торговых сделок, при судебной защите интеллектуальных прав, а также в третейском разбирательстве споров.
ПК-7	Способность квалифицированно толковать нормативные правовые акты	ПК-7.1.2	способность применять знания о юридической связи норм корпоративного законодательства друг с другом, а также с нормами отдельных институтов экологического права, в отношении заключения торговых сделок и иных сделок с участием корпораций, в том числе на рынке ценных бумаг, в третейском разбирательстве, при применении цифровых технологий и в сфере энергетического права.
ПК-4	способность выявлять, пресекать, раскрывать и расследовать правонарушения и преступления	ПК-4.1.2	способность применять знания о законодательстве, на основании которого выявляются, пресекаются, раскрываются и расследуются правонарушения и преступления в сфере энергетического права и третейского разбирательства.

#### 4.3.2 Типовые оценочные средства

##### Вопросы для зачета по дисциплине «Актуальные проблемы энергетического права»

1. Предмет и метод энергетического права.
2. Правовая природа энергетического права.
3. Источники правового регулирования общественных отношений в сфере энергетики
4. Общая характеристика договорного регулирования в сфере энергетики.
5. Разновидности договоров в сфере энергетики.
6. Принципы государственного регулирования в сфере энергетики.
7. Государственные органы, осуществляющие регулирование в сфере энергетики.
8. Виды саморегулируемых организаций в сфере энергетики.
9. Правовое регулирование нефтяной отрасли.
10. Единая система газоснабжения: понятие, принципы функционирования.
11. Региональные системы газоснабжения: понятие, принципы функционирования.
12. Правовые основы поставок газа.
13. Субъекты, объекты электроэнергетики.
14. Объекты электросетевого хозяйства.
15. Понятие оптового рынка электрической энергии и мощности.
16. Понятие розничного рынка электрической энергии.
17. Система оперативно-диспетчерского управления в сфере электроэнергетики.
18. Принципы и методы государственного регулирования в сфере электроэнергетики.
19. Источники правового регулирования в сфере использования атомной энергии.
20. Порядок лицензирования деятельности в области использования атомной энергии.



21. Государственное регулирование угольной отрасли.

22. Государственное регулирование в сфере теплоснабжения.

### Типовые ситуационные задачи:

#### Задача 1

Согласно п.3 Правил предоставления коммунальных услуг гражданам, утвержденным постановлением Правительства РФ от 23 мая 2006г. №307 коммунальные услуги - деятельность исполнителя коммунальных услуг по холодному водоснабжению, горячему водоснабжению, водоотведению, электроснабжению...».

Исполнителем коммунальных услуг является юридическое лицо, а также индивидуальный предприниматель, предоставляющие коммунальные услуги, производящие или приобретающие коммунальные ресурсы и отвечающие за обслуживание внутридомовых инженерных систем, с использованием которых потребителю предоставляются коммунальные услуги.

*Вправе ли собственники помещений в многоквартирном доме потреблять услугу электроснабжения на основании договоров, заключенных непосредственно с энергоснабжающей организацией, а не с исполнителем коммунальных услуг?*

### Шкала оценивания.

Этап освоения компетенции	Показатель оценивания	Критерий оценивания	Средства (методы) оценивания
ПК-2.1.2: способность применять знания о системе и иерархии корпоративного законодательства применительно к отдельным институтам не только корпоративного права, но и земельного, экологического и энергетического права, а также в отношении финансовой деятельности корпорации и в правоотношениях с применением цифровых технологий, при заключении торговых сделок, при судебной защите интеллектуальных прав, а также в третейском разбирательстве споров.	– демонстрация знаний об основных положениях закона в решении спорных ситуаций с участием корпораций; – использование знаний законодательства о финансовой деятельности корпорации, земельных и экологических отношениях с участием корпораций, энергетических правоотношениях, торговых сделок с участием корпораций – применение знаний о законодательстве, регулирующем отношения с применением цифровых технологий и судебной защите интеллектуальных прав.	– квалифицированно применяет знания о системе и иерархии корпоративного законодательства применительно к отдельным институтам корпоративного, гражданского, торгового права, а также применительно к финансовой деятельности корпорации; – оперирует понятиями земельного и экологического права применительно к деятельности корпораций, энергетического права, выделяет особенности финансовой деятельности корпораций и применения цифровых технологий в деятельности корпораций; – четко представляет	Устный опрос Ситуационные задачи



		особенности законодательного регулирования корпоративных отношений с участием иностранного элемента; – аргументирует свое мнение с использованием юридической терминологии и конкретных законодательных правил.	
ПК-4.1.2: способность применять знания о законодательстве, на основании которого выявляются, пресекаются, раскрываются и расследуются правонарушения и преступления в сфере энергетического права и третейского разбирательства.	– раскрыта система законодательства, на основании которого выявляются, пресекаются, раскрываются и расследуются правонарушения и преступления в сфере энергетического права и третейского разбирательства. –	– четко представляет иерархию законодательного регулирования, на основании которого выявляются, пресекаются, раскрываются и расследуются правонарушения и преступления в сфере энергетического права и третейского разбирательства.	Устный опрос
ПК-7.1.2: способность применять знания о юридической связи норм корпоративного законодательства друг с другом, а также с нормами отдельных институтов экологического права, в отношении заключения торговых сделок и иных сделок с участием корпораций, в том числе на рынке ценных бумаг, в третейском разбирательстве, при применении цифровых технологий и в сфере энергетического права.	– демонстрация знаний о юридической связи норм корпоративного законодательства друг с другом, и отдельными институтами гражданского, экологического, торгового и энергетического права; – применение знаний о способах и приемах толкования норм энергетического права, экологического права, торгового права, а также в случаях использования цифровых технологий; – использует комплексный сравнительно-правовой	– квалифицированно применяет знания о системе способов и приемов толкования в корпоративном праве, и отдельных институтах экологического, энергетического, предпринимательского, торгового и международного права; – оперирует понятиями энергетического права, выделяет особенности заключения торговых сделок с участием корпораций с точки зрения выяснения сути и содержания нормативных правовых актов;	Устный опрос Ситуационные задачи



	анализ и толкование нормативных правовых актов в корпоративном, торговом, экологическом и энергетическом праве, а также в третейском разбирательстве.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– четко представляет особенности законодательного регулирования деятельности корпораций при использовании цифровых технологий, при третейском разбирательстве;</li> <li>– аргументирует свое мнение с использованием юридической терминологии и конкретных законодательных правил.</li> </ul>	
--	---	--	--

#### 4.4. Методические материалы

Оценивание обучающихся в процессе поэтапного освоения ими компетенций, формируемых данной дисциплиной осуществляется в форме зачета, который предполагает оценивание *знаний* с помощью устного собеседования по узловым вопросам.

Знания и умения обучающегося на экзамене оцениваются как «зачтено» или «незачтено».

Оценка	Критерии оценки	Результаты обучения
«зачтено»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– квалифицированно применяет знания о системе и иерархии корпоративного законодательства применительно к отдельным институтам корпоративного, гражданского, торгового права, а также применительно к финансовой деятельности корпорации;</li> <li>– оперирует понятиями земельного и экологического права применительно к деятельности корпораций, энергетического права, выделяет особенности финансовой</li> </ul>	<p><b>ПК-2.1.2 на уровне знаний:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– о понятии и системе корпоративного законодательства;</li> <li>– о способах и механизмах правового регулирования различных видов корпоративных отношений, а также в сфере заключения торговых и иных сделок (договоров);</li> <li>– о правоприменении и видах правонарушений в сфере корпоративного права и отдельных институтах земельного, экологического, торгового, энергетического и предпринимательского права;</li> <li>– о положении нормативных актов в сфере правового регулирования деятельности субъектов корпоративного права, защиты прав участников корпоративных отношений и ответственности за нарушение корпоративного законодательства и законодательства в сфере заключения торговых сделок, в сфере применения цифровых технологий, энергетического права.</li> </ul>



Незачтено	<p>деятельности корпораций и применения цифровых технологий в деятельности корпораций;</p> <p>– квалифицированно применяет знания о системе способов и приемов толкования в корпоративном праве, и отдельных институтах экологического, энергетического, предпринимательского, торгового и международного права;</p> <p>– оперирует понятиями энергетического права, выделяет особенности заключения торговых сделок с участием корпораций с точки зрения выяснения сути и содержания нормативных правовых актов;</p> <p>– не применяет знания о системе и иерархии корпоративного законодательства применительно к отдельным институтам корпоративного, гражданского, торгового права, а также применительно к финансовой деятельности корпорации;</p> <p>– не оперирует понятиями земельного</p>	<p><b>на уровне умений:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применять установленные законодательством положения и конструкции в сфере корпоративных правоотношений;</li> <li>- юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства в корпоративной правовой сфере;</li> <li>- использовать знание иерархии законодательного регулирования отношений с участием корпораций;</li> <li>- разбираться в правовом статусе субъектов корпоративных правоотношений;</li> <li>- критически подходить к оценке реформирования корпоративного законодательства.</li> </ul> <p><b>ПК-7.1.2</b></p> <p><b>на уровне знаний:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– о понятии, способах и приемах толкования корпоративного, энергетического, экологического, предпринимательского, торгового законодательства;</li> <li>– о положении нормативных актов в сфере правового регулирования деятельности субъектов корпоративного права, защиты прав участников корпоративных отношений и ответственности за нарушение корпоративного законодательства;</li> <li>– о понятийном аппарате и основных понятиях и определениях действующего корпоративного законодательства;</li> <li>– о наличии в нормативно-правовых актах корпоративного законодательства специальных правовых понятий, определений, которые имеют многозначный характер;</li> </ul> <p>об использовании в нормативно-правовых актах оценочных понятий, выражающих только социальное значение тех или иных явлений</p> <p><b>на уровне умений:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- толковать установленные законодательством положения и конструкции в сфере корпоративных правоотношений;</li> <li>- грамотно осуществлять подбор нормативной базы к конкретным ситуациям в корпоративной правовой сфере;</li> <li>- использовать знание о способах и приемах толкования нормативных правовых</li> </ul>
-----------	--	--



	<p>и экологического права применительно к деятельности корпораций, энергетического права, выделяет особенности финансовой деятельности корпораций и применения цифровых технологий в деятельности корпораций;</p> <p>– не применяет знания о системе способов и приемов толкования в корпоративном праве, и отдельных институтах экологического, энергетического, предпринимательского, торгового и международного права;</p> <p>– не оперирует понятиями энергетического права, выделяет особенности заключения торговых сделок с участием корпораций с точки зрения выяснения сути и содержания нормативных правовых актов;</p> <p>–</p>	<p>актов, регулирующих отношений с участием корпораций;</p> <p>- разбираться в содержании нормативно-правовых актов, регулирующих отношения с участием корпораций, во взаимосвязи с другими нормативными актами;</p> <p>- критически подходить к оценке реформирования корпоративного законодательства;</p> <p>- вести научную дискуссию по предмету толкования.</p> <p><b>ПК-4.1.2</b> <b>на уровне знаний:</b></p> <p>– о понятии и системе корпоративного законодательства, на основании которого выявляются, пресекаются, раскрываются и расследуются правонарушения и преступления</p> <p>– о способах и механизмах выявления, пресечения, раскрытия и расследования правонарушения и преступления.</p> <p><b>на уровне умений:</b></p> <p>– применять установленные законодательством положения и конструкции в сфере корпоративных правоотношений с целью выявления, пресечения, раскрытия и расследования правонарушения и преступления</p>
--	--	---

### 5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

К зачету по дисциплине «Актуальные проблемы энергетического права» необходимо готовиться целенаправленно, регулярно, систематически и с первых дней обучения по данной дисциплине. Попытки освоить дисциплину в период зачётно-экзаменационной сессии, как правило, показывают не слишком удовлетворительные результаты.

В самом начале освоения дисциплины познакомьтесь со следующей учебно-методической документацией:

- рабочей программой дисциплины «Актуальные проблемы энергетического права»;
- перечнем знаний, умений которыми обучающийся должен овладеть,
- тематическими планами занятий,



- контрольными мероприятиями,
- учебником, учебными пособиями, а также электронными ресурсами,
- перечнем экзаменационных вопросов и заданий.

После этого у вас должно сформироваться четкое представление об объеме и характере знаний, умений, которыми надо будет овладеть по дисциплине. Систематическое выполнение заданий учебной работы на лекциях и семинарских занятиях позволит успешно освоить дисциплину и создать хорошую базу для сдачи зачета.

Промежуточная аттестация по дисциплине «Актуальные проблемы энергетического права» проводится в соответствии с Учебным планом по семестрам – в 3 семестре для очной формы обучения в виде зачета.

Обучающийся допускается к зачету по дисциплине в случае выполнения им учебного плана по дисциплине: выполненных работ. В случае наличия учебной задолженности обучающийся отрабатывает пропущенные занятия в форме, предложенной преподавателем.

Обучение по дисциплине «Актуальные проблемы энергетического права» предполагает контактную форму работы (лекционные, семинарские занятия, а также консультации) и самостоятельную работу обучающихся.

#### *5.1. Методические рекомендации по подготовке к лекционным и семинарским занятиям*

Дисциплина «Актуальные проблемы энергетического права» ориентирована на освоение магистрантами наиболее полной информации о системе законодательства в сфере энергоснабжения в Российской Федерации.

В связи, с чем предполагается следующая последовательность в подготовке обучающихся к лекции:

- ознакомление с материалом предыдущей лекции;
- знакомство с тематикой предстоящей лекции (по тематическому плану, представленному в настоящей рабочей программе дисциплины);
- прочтение и анализ учебных пособий, учебников, научных статей по теме предстоящего лекционного занятия;
- подготовить вопросы, которые вы предполагаете задать лектору по проблеме предстоящей лекции.

Цель семинарских занятий заключается в ознакомлении обучающихся с новыми подходами к исследованию проблемных вопросов энергетического права. Подготовка к практическим занятиям предполагает проработку ответов на вопросы, предложенные в каждой теме каждого раздела настоящей рабочей программы дисциплины, а также выработку навыков работы с научной юридической литературой и библиографией, справочниками, справочно-правовыми базами. Ряд практических занятий предполагают просмотр проблемных и документальных видеосюжетов, с последующим их обсуждением.

#### *Вопросы для самостоятельной подготовки к семинарским занятиям*

#### **Тема 1. Понятие энергетического права**

##### **Семинар 1. Понятие энергетического права**

1. Энергетическое право как отрасль законодательства.
2. Энергетическое право как комплексная отрасль права.
3. Предмет и метод энергетического права.
4. Энергетическое право как наука.
5. Структура энергетического права

##### **Семинар 2. Источники энергетического права**

1. Понятие законодательства об энергетике.
2. Понятие источников энергетического права.



3. Система источников энергетического права, их структура, общая характеристика.
4. Нормативный правовой акт, как источник энергетического права.
5. Принципы и нормы международного права и международные договоры в регулировании энергоснабжения в Российской Федерации.
6. Иные источники энергетического права.

## **Тема 2. Договоры в сфере энергетики**

### **Семинар 3. Договоры в сфере энергетики**

1. Общая характеристика договорного регулирования в сфере энергетики.
2. Разновидности договоров в сфере энергетики.
3. Место договора энергоснабжения в системе гражданско-правовых договоров.
4. Стороны договора энергоснабжения.
5. Заключение биржевых сделок на энергетические ресурсы.
6. Договоры на хранение энергетических ресурсов.

## **Тема 3. Государственная энергетическая политика**

### **Семинар 4. Государственная энергетическая политика**

1. Принципы государственного регулирования в сфере энергетики.
2. Государственные органы, осуществляющие регулирование в сфере энергетики.
3. Полномочия Министерства энергетики Российской Федерации.
4. Полномочия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.
5. Виды саморегулируемых организаций в сфере энергетики.

## **Тема 4. Правовое регулирование отдельных видов энергоснабжения**

### **Семинар 5. Правовое регулирование электроэнергетики**

1. Субъекты, объекты электроэнергетики.
2. Объекты электросетевого хозяйства.
3. Понятие оптового рынка электрической энергии и мощности.
4. Понятие розничного рынка электрической энергии.
5. Система оперативно-диспетчерского управления в сфере электроэнергетики.
6. Правовые основы функционирования оптового рынка электрической энергии.
7. Принципы и методы государственного регулирования в сфере электроэнергетики.

### **Семинар 6. Правовое регулирование теплоснабжения**

1. Государственное регулирование в сфере теплоснабжения.
2. Основы ценообразования в сфере теплоснабжения.
3. Правила регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения.
4. Порядок подключения к системе теплоснабжения.

### **Семинар 7. Правовое регулирование газоснабжения**

1. Федеральная система газоснабжения: понятие, структура, принципы функционирования.
2. Единая система газоснабжения: понятие, принципы функционирования.
3. Региональные системы газоснабжения: понятие, принципы функционирования.
4. Газораспределительная система: понятие, принципы функционирования.
5. Правовые основы поставок газа.

### **Семинар 8. Правовое регулирование нефтеснабжения**

1. Правовое регулирование нефтяной отрасли.



2. Предоставление права пользования недрами для целей разработки месторождений нефти: виды пользования недрами, их цели, стадии, типовые комплексы работ.
3. Договорные отношения в сфере транспортировки и купли-продажи нефти и нефтепродуктов: структура договорных связей, понятие и виды связей.
4. Система договорных связей в нефтяной отрасли: понятие и структура.

### **Семинар 9. Правовое регулирование угледобычи**

1. Государственное регулирование угольной отрасли.
2. Порядок осуществления горного надзора за ведением работ по добыче и переработке угля.

#### *5.2. Методические рекомендации к самостоятельной работе*

Самостоятельная работа обучающихся направлена на решение следующих задач:

1. Выработка знаний об отдельных специальных аспектах энергетического права;
2. Формирование навыков критического, исследовательского отношения к предъявляемой аргументации, развитие умений схватывания и понимания проблемных вопросов энергетического права;
3. Развитие и совершенствование способностей к диалогу, к дискуссии, к формированию и логически аргументированному обоснованию собственной позиции по тому или иному вопросу в разрешении методологических проблем в области энергетического права;
4. Развитие и совершенствование практических навыков при самостоятельном составлении сделок (завещания).

Для решения первой задачи обучающимся предлагаются аналитический отчет по основным темам дисциплины «Актуальные проблемы энергетического права». Результаты работы обсуждаются на практических занятиях.

Для решения второй задачи – формирование навыков критического, исследовательского отношения к предъявляемой аргументации, развитие умений схватывания и понимания проблемных вопросов в сфере энергетического права необходимо подготовить презентацию по предлагаемым научным статьям/текстам относительно методологических вопросов, связанных с рассматриваемыми вопросами. Проверка выполнения заданий осуществляется как на практических занятиях с помощью устных выступлений обучающихся (при опросе) и их коллективного обсуждения (в форме групповых дискуссий).

Для решения третьей задачи – развитие и совершенствование способностей к диалогу, к дискуссии, к формированию и логически аргументированному обоснованию собственной позиции по тому или иному вопросу в наследственного права организуются специальные учебные занятия в виде «свободно плавающей дискуссии» или мозгового штурма, при подготовке к которым обучающиеся заранее распределяются по группам, отстаивающим ту или иную точку зрения по обсуждаемой проблеме.

Для решения четвертой задачи – развитие и совершенствование практических навыков при самостоятельном составлении сделок необходимо предоставить проект того или иного документа.

#### *5.3. Методические рекомендации по решению ситуационных задач и кейс-заданий*

Прежде чем приступить к ответам на поставленные в ситуационных задачах и кейс-заданиях вопросы, необходимо изучить соответствующие разделы учебников, комментариев к законам, определить и исследовать относящиеся к данной теме нормативные акты, подобрать научную литературу. Не следует ограничиваться рекомендованной научной литературой и нормативными актами, поскольку их перечень, как правило, является приблизительным.



При подборке необходимого материала полезно использовать электронные информационно-справочные правовые системы типа «Гарант», «Консультант», «Кодекс», «Референт», «Эталон», «АРМ-юрист» и др., а кроме того публикации в сети «Интернет».

При решении задачи и кейс-заданий на основе изученного материала необходимо дать аргументированные ответы на поставленные вопросы. Обязательны ссылки на действующие нормативные акты и разъяснения высших судебных органов. Если в задаче и кейс-задании несколько вопросов или они предусматривают несколько способов разрешения развития ситуации из-за неясности каких-либо факторов, то нужно последовательно дать на каждый из поставленных вопросов ответ и рассмотреть все ситуации. При решении задачи и кейс-задания следует обратиться к списку нормативных и правоприменительных актов, указанных в рабочей программе.

#### *5.4. Методические рекомендации по выполнению тестовых заданий*

Тестирование — это исследовательский метод, который позволяет выявить уровень знаний, умений и навыков, способностей и других качеств обучающегося. В результате тестирования обычно получают некоторую количественную характеристику, показывающую меру усвоения учебного материала обучающимся. Тесты — система заданий специфической формы, применяемая в сочетании с определенной методикой измерения и оценки результата. Тестовое задание — это диагностическое задание в виде задачи или вопроса с четкой инструкцией к выполнению и обязательно с эталоном ответа или алгоритмом требуемых действий.

При выполнении предложенных на занятии тестовых заданий, обучающемуся следует внимательно прочитать каждый из поставленных вопросов. Это позволит определить область знаний, проверить наличие которых призван тот или иной вопрос. После ознакомления с вопросом следует приступить к прочтению предлагаемых вариантов ответа. Причем, рекомендуем прочитать все варианты, даже если один из них кажется вполне удовлетворительным. В качестве ответа надлежит выбрать тот, который соответствующий правильному ответу. Обучающийся должен дать один или несколько вариантов правильного ответа из предложенного списка ответов. При поиске ответа необходимо проявлять внимательность. Прежде всего, следует иметь в виду, что в предлагаемом задании всегда будет один правильный и один неправильный ответ. Всех правильных или всех неправильных ответов (если это специально не оговорено в формулировке вопроса) быть не может. Нередко в вопросе уже содержится смысловая подсказка, что правильным является только один ответ, поэтому при его нахождении продолжать дальнейшие поиски уже не требуется.

На отдельные тестовые задания не существует однозначных ответов, поскольку хорошее знание и понимание содержащегося в них материала позволяет найти такие ответы самостоятельно. Именно на это обучающимся следует ориентироваться, поскольку полностью запомнить всю получаемую информацию и в точности ее воспроизвести при ответе невозможно. Кроме того, вопросы в тестах могут быть обобщенными, не затрагивать каких-то деталей.

### **6. Учебная литература и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", включая перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)**

#### **6.1. Основная литература**

1. Курбанов Р.А. Энергетическое право и энергетическая политика Европейского Союза [Электронный ресурс] : монография / Р.А. Курбанов. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2015. — 167 с. — 978-5-238-02448-6. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/52660.html>



2. Лахно П.Г. Энергетическое право Российской Федерации: становление и развитие. М., МГУ, 2014 – Режим доступа: <https://elibrary.ru/item.asp?id=32754210>.
3. Кремлева О.К. Энергетическое право. Учебное пособие. СПб, 2017. Режим доступа: <https://elibrary.ru/item.asp?id=30003673>.
4. Энергетическое право. Общая часть. Особенная часть: учебник/под ред. доктора юридических наук В.В.Романовой. М., 2014.

## **6.2. Дополнительная литература.**

1. Андреев В.К. О дальнейшем развитии энергетического права как науки и учебной дисциплины// Сборник материалов международной научно-практической конференции «Правовое регулирование в сфере электроэнергетики и теплоснабжения». М., 2013.
2. Лисицын-Светланов А.Г. Энергетическое право: задачи дальнейшего развития отрасли//Сборник материалов международной научно-практической конференции «Правовое регулирование в сфере электроэнергетики и теплоснабжения». М., 2013.
3. Блажеев В.В. О формировании энергетического права как составной части высшего юридического образования//Сборник материалов международной научно-практической конференции «Правовое регулирование в сфере электроэнергетики и теплоснабжения». М., 2013.
4. Белых В.В. Энергетическое право как правовая основа национальной экономической безопасности России//Доклады исполнительного комитета IV сессии Европейско-азиатского правового конгресса. Екатеринбург. 2010.
5. Агарков М.М. Подряд, текст и комментарий к ст.220-235 Гражданского кодекса РФ. М., 1924.
10. Бринчук М.М. Энергетическая безопасность и экологическое право. Экологическое право. 2007 №№ 4,5.
6. Бринчук М.М. Экологическая безопасность в энергетическом контексте. Закон. 2015. № 1.
7. Быков А.Г. О проекте Энергетического кодекса Российской Федерации. В кн.: А.Г.Быков Человек Ученый Учитель. М. 2013. С.329-335.
8. Василевская Д.В. Правовое регулирование отношений недропользования в Российской Федерации и зарубежных странах: теория и практика. М., 2010.
9. Вершинин А.П. Система и систематизация российского законодательства об энергетике.//Правоведение. 2009. № 2.
10. Витрянский В.В. Глава 3. Договор энергоснабжения. В кн.: Договоры в предпринимательской деятельности. М., 2008.
11. Витрянский В.В. Договор энергоснабжения и структура договорных связей по реализации и приобретению электроэнергии. Хозяйство и право. 2005. № 3.
12. Голицын М.В., Голицын А.М., Пронина Н.М. Альтернативные энергоносители. М., 2004.
13. Голиченков А.К. Экологическое право: в поисках современной методологии. В кн. Актуальные вопросы государства и права в Российской Федерации и в Республике Македонии. Вып.1. М., 2006.
14. Губин Е.П. Государственное регулирование рыночной экономики и предпринимательства. Правовые проблемы. М., 2005.
15. Дегтярева О.И. Особенности биржевых операций в сфере топливно-энергетического комплекса. М., 2004.
16. Занковский С.С. Энергетическая безопасность России: правовые вопросы. Энергетическое право. 2006. № 2.
17. Изотова А.В. Государственное регулирование тарифов на электрическую и тепловую энергию в Российской Федерации. Энергетическое право. 2006. № 2.
18. Канделаки Т.Л. Нефтяной рынок – тенденции спроса и предложения. // ИнфоТЭК: аналитика, документы, факты. 2009.№ 5.



19. Кирюхина Е.В. Электрическая мощность как особый товар. Предпринимательское право. Специальный выпуск. 2008.
20. Корнеев С.М. Юридическая природа договора энергоснабжения. // Закон. 1995. № 7.
21. Курбанов Р.А. Энергетическое право и энергетическая политика Европейского Союза. М., 2013.
22. Курбанов Р.А. Энергетическое право и энергетическая политика стран Северной Америки. М., 2014.
23. Лапач Л.В. Энергия и мощность как объекты гражданских прав. Закон. 2008. № 5.
24. Лахно П.Г. Правовое обеспечение становления и развития энергетических рынков в России (нефти, нефтепродуктов и природного газа) (в соавторстве). Предпринимательское право. 2009. № 3.
25. Лахно П.Г. Правовые вопросы становления и трансформации нефтегазового рынка в условиях финансового кризиса и после него. В кн. Право и бизнес в условиях экономического кризиса: опыт России и Германии. М., 2010.
26. Лахно П.Г. Энергетическое право: как его понимают и применяют в России, Европейском Союзе и Соединённых Штатах Америки//Российский ежегодник предпринимательского (коммерческого) права. № 4. 2010/ под ред. В.Ф.Попондопуло. СПб.2011. С.391-414.
27. Лахно П.Г. Энергия как объект правового регулирования. На пути к устойчивому развитию России. Экология и энергетика. 2007, № 40.
28. Попондопуло В.Ф. Энергетическое право и энергетическое законодательство: общая характеристика, тенденции развития.//Правоведение. 2007. № 3. Энергетика и право. Под ред. П.Г.Лахно М., 2008.
29. Правовое регулирование добычи и реализации полезных ископаемых. Учебник. Под ред. О.М.Олейник, В.А.Сивицкого, О.М.Теплова. М., 2010.
30. Репина А.А. Правовая природа генерирующей мощности. Законодательство. 2008.№ 4.
31. Селиверстов С.С. К вопросу о понятии энергетического права.//Энергетическое право. 2008. № 1.
32. Селиверстов С.С. Энергетическая безопасность Европейского Союза. (Международно-правовые аспекты). М., 2007.
33. Сергей Никольский. Торговля мощностью – что это? Энерго-info. 2007. № 5.
34. Шевченко Л.И. Договорные отношения в сфере энергетики. М., 2015.

### **6.3. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы.**

1. Лахно П.Г. Энергетическое право Российской Федерации: становление и развитие. М., МГУ, 2014.
2. Энергетическое право. Общая часть. Особенная часть: учебник/под ред. доктора юридических наук В.В.Романовой. М., 2014.
3. Селиверстов С.С., Гудков И.В. Энергетическое право Европейского Союза. М., 2014.
4. Энергетическое право России и Германии: сравнительно-правовое исследование. Под ред. П.Г.Лахно. «Юрист». М., 2011. С.1078.
5. Вершинин А.П. Энергетическое право. Учебно-практический курс. СПб.2007.
6. Городов О.А. Введение в энергетическое право. Учебник. 2-е изд., М., 2015.

### **6.4. Нормативные правовые документы**

1. Конституция Российской Федерации // Российская газета. 1993. 25 декабря.
2. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть I // СЗ РФ. 1994. № 32. Ст. 3301.



3. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть II // СЗ РФ. 1996. № 5. Ст. 410.
4. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях // СЗ РФ. 2002. № 1 (ч. I). Ст. 1.
5. Арбитражный процессуальный кодекс Российской Федерации // СЗ РФ. 2002. № 30. Ст. 3012.
6. Уголовный кодекс Российской Федерации // СЗ РФ. 1996. № 25. Ст. 2954.
7. Федеральный закон от 21.07.2011 № 256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса» // Российская газета. 2011. 26 июля.
8. Федеральный закон от 03.12.2011 № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса» // Российская газета. 2011. 9 декабря.
9. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» // СЗ РФ. 2003. № 50. Ст. 4850.
10. Федеральный закон от 08.12.2003 № 164-ФЗ «Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности» // СЗ РФ. 2003. № 50. Ст. 4850.
11. Федеральный закон от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» // СЗ РФ. 2006. № 31 (ч. I). Ст. 3434.
12. Закон Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» // Российская газета. 1992. 5 мая.
13. Федеральный закон от 30.11.1995 № 187-ФЗ «О континентальном шельфе Российской Федерации» // СЗ РФ. 1995. № 49. Ст. 4649.
14. Федеральный закон от 30.12.1995 № 225-ФЗ «О соглашениях о разделе продукции» // СЗ РФ. 1996. № 1. Ст. 18.
15. Федеральный закон от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении» // СЗ РФ. 1999. № 14. Ст. 1667.
16. Федеральный закон от 18.07.2006 № 117-ФЗ «Об экспорте газа» // СЗ РФ. 2006. № 30. Ст. 3293.
17. Федеральный закон от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» // СЗ РФ. 2003. № 13. Ст. 1177.
18. Федеральный закон от 01.12.2007 № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях» // СЗ РФ. 2007. № 49. Ст. 6076.
19. Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» // СЗ РФ. 1997. № 30. Ст. 3588.
20. Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» // СЗ РФ. 2010. № 31. Ст. 4159.
21. Федеральный закон от 21.11.1995 № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» // СЗ РФ. 1995. № 48. Ст. 4552.
22. Федеральный закон от 01.12.2007 № 317-ФЗ «О государственной корпорации по атомной энергии «Росатом»» // СЗ РФ. 2007. № 49. Ст. 6078.
23. Федеральный закон от 20.06.1996 № 81-ФЗ «О государственном регулировании в области добычи и использования угля, об особенностях социальной защиты работников организаций угольной промышленности» // СЗ РФ. № 26. Ст. 3033.
24. Федеральный закон от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» // Российская газета. 2011. 22 июля.
25. Указ Президента Российской Федерации от 01.06.1992 № 538 «Об обеспечении деятельности Единой системы газоснабжения страны» // Ведомости Съезда НД РФ и ВС РФ. 1992. № 23. Ст. 1271.
26. Указ Президента Российской Федерации от 05.11.1992 № 1333 «О преобразовании Государственного газового концерна «Газпром» в Российское акционерное общество «Газпром» // Собрание актов Президента и Правительства Российской Федерации. 1992. № 19. Ст. 1607.



27. Постановление Правительства Российской Федерации от 28.05.2008 № 400 «О Министерстве энергетики Российской Федерации» // СЗ РФ. 2008. № 22. Ст. 2577.
28. Постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 401 «О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» // СЗ РФ. 2004. № 32. Ст. 3348.
29. Постановление Правительства Российской Федерации от 30.06.2004 № 331 «Об утверждении Положения о Федеральной антимонопольной службе» // СЗ РФ. 2004. № 31. Ст. 3259.
30. Постановление Правительства Российской Федерации от 06.04.2004 № 171 «Вопросы Федерального агентства по недропользованию» // СЗ РФ. 2004. № 15. Ст. 1463.
31. Постановление Правительства Российской Федерации от 30.06.2004 № 332 «Об утверждении Положения о Федеральной службе по тарифам» // СЗ РФ. 2004. № 29. Ст. 3049.
32. Постановление Правительства Российской Федерации от 17.05.2002 № 317 «Об утверждении Правил пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации» // СЗ РФ. 2002. № 20.
33. Постановление Правительства Российской Федерации от 05.02.1998 № 162 «Об утверждении Правил поставки газа в Российской Федерации» // СЗ РФ. 1998. № 6. Ст. 770.
34. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ и тарифов на услуги по его транспортировке на территории Российской Федерации» // СЗ РФ. 2001. № 2. Ст. 175.
35. Постановление Правительства Российской Федерации от 17.02.2011 № 90 «О порядке подключения объектов нефтедобычи к магистральным нефтепроводам в Российской Федерации и учета субъектов предпринимательской деятельности, осуществляющих добычу нефти» // СЗ РФ. 2011. № 8. Ст. 1130.
36. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.03.2011 № 218 «Об обеспечении недискриминационного доступа к услугам субъектов естественных монополий по транспортировке нефти (нефтепродуктов) по магистральным трубопроводам в Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» // СЗ РФ. 2011. № 14. Ст. 1943.
37. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.10.2001 № 921 «Об утверждении Правил утверждения нормативов потерь полезных ископаемых при добыче, технологически связанных с принятой схемой и технологией разработки месторождения» // Российская газета. 2002. 9 января.
38. Постановление Правительства Российской Федерации от 18.10.2010 № 844 «О стандартах раскрытия информации субъектами естественных монополий, оказывающими услуги по транспортировке нефти и нефтепродуктов по магистральным трубопроводам» // СЗ РФ. 2010. № 43. Ст. 5514.
39. Постановление Правительства Российской Федерации от 21.12.2009 № 1039 «О порядке подключения нефтеперерабатывающих заводов к магистральным нефтепроводам и (или) нефтепродуктопроводам и учета нефтеперерабатывающих заводов в Российской Федерации» // СЗ РФ. 2009. № 52 (ч. I). Ст. 6569.
40. Постановление Правительства Российской Федерации от 11.10.2012 № 1035 «Об утверждении критериев регулярности и равномерности реализации товара на бирже для отдельных товарных рынков, на которых обращаются нефть и (или) нефтепродукты» // СЗ РФ. 2012. № 42. Ст. 5725.
41. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» // СЗ РФ. 2012. № 4. Ст. 504.
42. Постановление Правительства Российской Федерации от 27.12.2010 № 1172 «Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам



организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности» // Российская газета. 2011. 5 апреля.

43. Постановление Правительства Российской Федерации от 27.12.2004

№ 861 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям» // Российская газета. 2005. 19 января.

44. Постановление Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 854 «Об утверждении Правил оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике» // СЗ РФ. 2004. № 52 (ч. II). Ст. 5518.

45. Постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 977 «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики» // СЗ РФ. 2009. № 49 (ч. II). Ст. 5978.

46. Постановление Правительства Российской Федерации от 28.10.2009 № 846 «Об утверждении правил расследования причин аварий в электроэнергетике» // СЗ РФ. 2009. № 44. Ст. 5243.

47. Постановление Правительства Российской Федерации от 15.06.2008 № 492 «О существенных условиях и порядке разрешения разногласий и о праве заключения договоров в отношении объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть» // СЗ РФ. 2009. № 25. Ст. 3073.

48. Постановление Правительства Российской Федерации от 09.01.2009 № 14 «Об утверждении правил урегулирования споров, связанных с установлением и применением платы за технологическое присоединение и (или) тарифных ставок, установленных органами государственного регулирования цен (тарифов) для определения величины такой платы (стандартизированных тарифных ставок» // СЗ РФ. 2009. № 3. Ст. 414.

## 6.5. Интернет-ресурсы.

1. [www.kremlin.ru](http://www.kremlin.ru) Президент Российской Федерации
2. [www.gov.ru](http://www.gov.ru) Сервер органов государственной власти Российской Федерации
3. <http://www.gov.ru/main/page7.html> Федеральное собрание РФ
4. <http://www.duma.gov.ru/> Государственная Дума ФС РФ
5. [www.vsrfr.ru](http://www.vsrfr.ru) Верховный Суд Российской Федерации
6. [www.ksrfr.ru](http://www.ksrfr.ru) Конституционный Суд Российской Федерации
7. <http://www.cikrf.ru> Центральная избирательная комиссия РФ
8. <http://www.minenergo.ru> Официальный сайт Министерства энергетики Российской Федерации.
9. <http://www.gosnadzor.ru/> Официальный сайт Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.
10. <http://www.fstrf.ru/> Официальный сайт Федеральной службы по тарифам.:
11. <http://www.fms.ru/> Официальный сайт Федеральной антимонопольной службы.
12. <http://www.rosnedra.gov.ru/> Официальный сайт Федеральной службы по недропользованию.

## Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

1. [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru) Справочная правовая система «КонсультантПлюс»
2. СПС Гарант v.7 - Справочно-Правовая Система
3. Электронная Библиотека Диссертаций Российской государственной библиотеки ЭБД



- РГБ. Включает полнотекстовые базы данных диссертаций. <http://diss.rsl.ru>
4. [www.iqlib.ru](http://www.iqlib.ru) Электронная библиотека образовательных и научных изданий Iqlib.
5. <http://www.cir.ru> Университетская информационная система Россия. УИС РОССИЯ.
6. [www.public.ru](http://www.public.ru) Интернет-библиотека СМИ [Public.ru](http://Public.ru)

## 6.6. Иные источники

1. Постановление Конституционного Суда Российской Федерации от 26.05.2011 № 10-П «По делу о проверке конституционности положений пункта 1 статьи 11 Гражданского кодекса Российской Федерации, пункта 2 статьи 1 Федерального закона «О третейских судах в Российской Федерации», статьи 28 Федерального закона «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним», пункта 1 статьи 33 и статьи 51 Федерального закона «Об ипотеке (залоге недвижимости)» в связи с запросом Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации» // СЗ РФ. 2011. № 23. Ст. 3356.

2. Постановление Конституционного Суда Российской Федерации от 21.01.2010 № 1-П «По делу о проверке конституционности положений части 4 статьи 170, пункта 1 статьи 311 и части 1 статьи 12 Арбитражного процессуального кодекса Российской Федерации в связи с жалобами закрытого акционерного общества «Производственное объединение «Берег», открытых акционерных обществ «Карболит», «Завод «Микропровод» и «Научно-производственное предприятие «Респиратор»» // Вестник Конституционного Суда Российской Федерации. 2010. № 2.

3. Постановление Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации от 23.07.2009 № 57 «О некоторых процессуальных вопросах практики рассмотрения дел, связанных с неисполнением либо ненадлежащим исполнением договорных обязательств». URL: [www.arbitr.ru](http://www.arbitr.ru)

4. Постановление Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации от 23.03.2012 № 14 «Об отдельных вопросах практики разрешения споров, связанных с оспариванием банковских гарантий» // Вестник Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации. 2012. № 5.

5. Постановление Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации от 22.12.2011 № 81 «О некоторых вопросах применения статьи 333 Гражданского кодекса Российской Федерации» // Вестник Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации. 2012. № 2.

6. Постановление Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации от 12.07.2012 № 42 «О некоторых вопросах разрешения споров, связанных с поручительством» // Вестник Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации. 2012. № 9.

7. Постановление Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации от 11.07.2011 № 54 «О некоторых вопросах разрешения споров, возникающих из договоров по поводу недвижимости, которая будет создана или приобретена в будущем» // Вестник Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации. 2011. № 9.

8. Постановление Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации от 17.11.2011 № 73 «Об отдельных вопросах практики применения правил Гражданского кодекса Российской Федерации о договоре аренды» // Вестник Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации. 2012. № 1.

9. Постановление Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации от 25.01.2013 № 13 «О внесении дополнений в постановление Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации от 17.11.2011 № 73 «Об отдельных вопросах практики применения правил Гражданского кодекса Российской Федерации о договоре аренды» // Вестник Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации. 2013. № 4.

10. Постановление Пленума Верховного Суда Российской Федерации от 29.04.2010 № 10/22 ; Постановление Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации от 29.04.2010 № 10/22 «О некоторых вопросах, возникающих в судебной практике при



разрешении споров, связанных с защитой права собственности и других вещных прав» // Российская газета. 2010. № 109.

11. Постановление Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации от 17.02.2011 № 11 «О некоторых вопросах применения Особенной части Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях» (с изменениями на 25 января 2013 года)». URL: [www.arbitr.ru](http://www.arbitr.ru)

#### **7. Материально-техническая база, информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы**

1. Специализированные залы для проведения лекций и аудитории для проведения семинарских и практических занятий с использованием мультимедийного оборудования и возможностью прямого выхода в сеть Интернет.
2. Специализированная мебель и оргсредства: аудитории и компьютерные классы, оборудованные посадочными местами.
3. Технические средства обучения: Персональные компьютеры; компьютерные проекторы; звуковые динамики; программные средства, обеспечивающие просмотр видеофайлов в форматах AVI, MPEG-4, DivX, RMVB, WMV.
4. Лицензионные электронные ресурсы: Windows, Microsoft Office (Excel, InfoPath, PowerPoint, Publisher, Word).
5. Информационные справочные и поисковые системы «Консультант Плюс», «Гарант».