

Министерство образования и науки Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Московский государственный юридический университет  
имени О.Е. Кутафина (МГЮА)»

*кафедра конституционного и муниципального права*

**Конституционно-правовые основы энергетического права**

*рабочая программа учебной дисциплины*

Направление подготовки: **юриспруденция**

Квалификация (степень) выпускника: **бакалавр**

Форма обучения: **очная**

**Москва 2016**

Программа одобрена на заседании кафедры  
протокол № 2 от 01.10.2015

**Авторы:**

**Комарова В.В.** – доктор юридических наук, профессор  
**Пастухова Н.Б.** – доктор юридических наук, профессор

**Рецензент:**

*Быля А.Б.* - кандидат юридических наук, доцент

**Комарова В.В., Пастухова Н.Б.**

Конституционно-правовые основы энергетического права: рабочая программа /Комарова В.В., Пастухова Н.Б. - М., 2016.- 44 с.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки «Юриспруденция» (квалификация (степень) бакалавр)

## Оглавление

1	Цели освоения учебной дисциплины.....	4
2	Место учебной дисциплины в структуре ОП.....	5
3	Структура и содержание учебной дисциплины.....	5
3.1.	Содержание дисциплины (программа курса).....	7
3.2.	Лекции.....	16
3.3.	Практические занятия.....	17
3.4.	Самостоятельная работа студентов.....	18
4	Образовательные технологии.....	20
5	Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и контроля самостоятельной работы студентов.....	21
6	Планируемые результаты освоения учебной дисциплины.....	23
7	Учебно-методическое обеспечение.....	25
8	Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины	34

### **Цели освоения учебной дисциплины**

Целями освоения учебной дисциплины является формирование у студентов целостного представления и комплексных знаний о понятии и структуре конституционно-правовых основ энергетического права, а также практических умений и навыков по применению конституционно-правовых актов, регулирующих общественные отношения в сфере энергетики.

В ходе освоения «Конституционно-правовых основ энергетического права» студент готовится к выполнению следующих профессиональных задач:

- **нормотворческая деятельность:** участие в подготовке конституционно-правовых актов, регулирующих основы энергетических отношений;
- **правоохранительная деятельность:** участие в обеспечении конституционной законности и правопорядка в сфере энергетических отношений; конституционно-правовая защита форм собственности в сфере энергетики;
- **правоприменительная деятельность:** обоснование и принятие в пределах должностных обязанностей решений, а также совершение действий, связанных с реализацией конституционно-правовых норм; составление юридических документов, имеющих конституционно-правовое содержание.

После освоения курса «Конституционно-правовые основы энергетического права» студент должен обладать следующими общекультурными компетенциями (**ОК**):

- способность добросовестно исполнять профессиональные обязанности, соблюдать принципы этики юриста (ОК-2);
- способность анализировать социально значимые проблемы и процессы (ОК-9);
- способность логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь; обладать культурой поведения, готовностью к кооперации с коллегами, работе в коллективе (ОК-4, ОК-5);
- осознавать социальную значимость своей будущей профессии, обладать достаточным уровнем профессионального правосознания; владеть культурой мышления, способностями к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения; иметь нетерпимое отношение к коррупционному поведению, уважительно относиться к праву и закону (ОК-1, ОК-3, ОК-6).

После освоения курса «Конституционно-правовые основы энергетического права» студент должен обладать следующими профессиональными компетенциями (**ПК**):

в нормотворческой деятельности:

- способен принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законом (ПК-4);  
в правоприменительной деятельности:
  - готов к выполнению должностных обязанностей по обеспечению законности и правопорядка, безопасности личности, общества, государства (ПК-8);  
в правоохранительной деятельности:
  - способен уважать честь и достоинство личности, соблюдать и защищать права и свободы человека и гражданина (ПК-9);
  - способен выявлять, давать оценку коррупционного поведения и содействовать его пресечению (ПК-12).
- После освоения курса «Конституционно-правовые основы энергетического права» студент получает следующие дополнительные профессиональные компетенции (ДПК):
- осознавать социальную значимость энергетического права в условиях перехода российской экономики на путь инновационного развития (ДПК-1);
  - способность реализовывать положения энергетического законодательства и энергетической стратегии государства в профессиональной деятельности (ДПК-3);
  - готовность к выполнению должностных обязанностей по обеспечению энергетической безопасности личности, общества, государства (ДПК-5).

## **2. Место учебной дисциплины в структуре ОП**

Дисциплина «Конституционно-правовые основы энергетического права» относится к профессиональному циклу ОП вариативной части (Б3.В5, дисциплины по выбору).

Конституционно-правовые основы энергетического права являются формирующимся конституционно-правовым институтом, тесно связанным с энергетическим правом – комплексной отраслью законодательства, что требует определенного уровня подготовки студентов. До изучения дисциплины необходимы знания, умения, навыки, полученные при освоении:

- теории государства и права (отрасль права и отрасль законодательства, источники права, правосубъектность, орган публичной власти, юридическая ответственность),
- истории государства и права России (развитие правовой базы топливно-энергетического комплекса)
- конституционного права (основы конституционного строя, система конституционных прав граждан, федеральная, региональная и муниципальная собственность в сфере энергетики, разграничение предметов ведения и полномочий между уровнями публичной власти, органы гос-

ударственной власти и местного самоуправления, конституционная ответственность),

- гражданского права (институт собственности, способы защиты нарушенных прав, гражданско-правовая ответственность, юридические лица),
- финансового права (бюджет и бюджетный процесс, виды и система налогов),
- административного права (государственная служба, понятие должностного лица, административная ответственность, полномочия органов публичной власти по управлению ТЭК),
- муниципального права (муниципальная собственность, муниципальная служба, муниципальные программы),
- энергетического права (понятие энергетической деятельности, энергетическое законодательство),
- уголовного права (понятие должностного лица, уголовная ответственность).

Конституционно-правовые основы энергетического права учебная дисциплина имеет междисциплинарный характер. Поэтому она имеет важное значение как «входное знание» для других юридических дисциплин. Знания, умения и компетенции, полученные при освоении курса «Конституционно-правовые основы энергетического права» будут полезны в дальнейшем учебном процессе.

### 3. Структура и содержание учебной дисциплины

#### Тематический план для очной формы обучения

Общая трудоемкость дисциплины: 108 часов, 3 зачетные единицы, форма контроля – зачет.

Тематический план

№ п/п	Раздел (тема) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности, и трудоемкость (в часах)			Образовательные технологии	Формы текущего контроля
		лекции	Практические занятия	СРС		
1	Понятие и структура конституционно-правовых основ энергетического права	2	2	10	дискуссия	тестирование
2	Конституционно-правовые основы государственной энергетической политики	2	4	10	Работа в малых группах	опрос
3	Конституционно-правовые основы взаимодействия государ-	2	4	10	Кейс-метод	Контрольная работа

	ства, общества и личности в сфере энергетики в целях создания условий, обеспечивающих достойную жизнь и свободное развитие человека					
4	Конституционно-правовые основы правового регулирования топливно-энергетического комплекса	2	4	10	дискуссия	тестирование
5	Компетенция органов государственной и муниципальной власти в топливно-энергетической	2	4	10	Работа в малых группах	тестирование
6	Конституционно-правовые основы государственного, муниципального и общественного контроля в сфере энергетики	2	4	10	дискуссия	Контрольная работа
7	Конституционно-правовые основы юридической ответственности в сфере энергетики	2	2	10	Творческое задание	тестирование
	ВСЕГО	14	24	70		

### 3.1. Содержание дисциплины (программа курса)

**Тема 1. Введение в «Конституционно-правовые основы энергетического права», содержание, общая характеристика, особенности и специфика.**

1) Знать:

- понятие, цель, задачи и принципы государственной энергетической политики Российской Федерации, внутренние и внешние вызовы энергетического сектора, нормативные правовые акты, определяющие основные приоритеты государственной энергетической политики Российской Федерации, основные составляющие государственной энергетической политики, механизмы ее осуществления и этапы реализации.

- понятие, цели и задачи правового обеспечения долгосрочного развития энергетического сектора Российской Федерации, приоритеты и ориентиры государственной энергетической стратегии Российской Федерации, механизмы ее реализации, основные векторы перспективного развития от-

раслей топливно-энергетического комплекса Российской Федерации, а также правовые меры реализации государственной энергетической стратегии Российской Федерации;

- основные цели и задачи внутренней энергетической политики Российской Федерации, перспективы развития внутренних топливно-энергетических рынков, правовые проблемы реализации региональной энергетической политика, региональные и межотраслевые аспекты развития топливно-энергетического комплекса, порядок формирования спроса на топливо и энергетические ресурсы на внутреннем рынке, социально-экономические аспекты в сфере энергетики.

- стратегические цели, задачи, ориентиры внешней энергетической политики Российской Федерации, правовые проблемы интеграции Российской Федерации в мировое энергетическое пространство, правовые проблемы развития перспективных внешних рынков, тенденции и перспективы спроса на российские энергоресурсы на современном этапе и в долгосрочной перспективе.

- роль правового регулирования при осуществлении инновационной, научно-технической и социальной политики в сфере энергетики как важной составляющей государственной энергетической политики, приоритетные направления научно-технического прогресса в энергетическом секторе.

- тенденции и перспективы совершенствования механизмов правового регулирования отношений в топливно-энергетическом комплексе Российской Федерации.

2) Уметь: выявлять в нормативных правовых актах основные правовые составляющие внутренней и внешней государственной энергетической политики и государственной энергетической стратегии Российской Федерации,

3) Владеть основными закономерностями формирования энергетической политики и энергетической стратегии Российской Федерации, а также проблематикой развития энергетической отрасли Российской Федерации на современном этапе и в долгосрочной перспективе.

## **Тема 2. Понятие и структура конституционных основ энергетического права**

Конституционно-правовые основы энергетического права как правовое образование и научная дисциплина.

Понятие энергетического права, энергетической системы, энергетического комплекса. Энергетическое право – комплексная система законодательства. Частно-публичный характер энергетического права.

Конституционное регулирование энергетических отношений.

Пределы конституционного регулирования энергетического права.

Уровни регулирования и субъекты энергетического права, участвующие в выработке государственной политики и реализации конституционно - правовых основ в сфере энергетики.

Конституционно-правовые основы энергетической системы, энергетического комплекса в Российской Федерации – понятие, система и структурные элементы.

Источники конституционного регулирования энергетических отношений.

Субъекты конституционных энергетических отношений. Их виды, конституционно-правовой статус.

Система органов публичной власти, участвующие в создании и реализации конституционно - правовых основ энергетики. Их правовой статус и разграничение полномочий.

Публичные корпорации в сфере энергетики.

Правовой статус органов публичной власти и специально создаваемых органов. Создание специальных отраслевых и межотраслевых органов в сфере энергетики.

Международно-правовое регулирование энергетических отношений.

Российская Федерация – полноправный субъект международного сотрудничества в сфере энергетического права. Федеральные органы, участвующие в международном сотрудничестве по вопросам экологического права и их конституционно-правовой статус.

Развитие экологического права в национальных правовых системах зарубежных стран. Конституционное закрепление энергетического права в основных законах зарубежных государств.

Соотношение международно-правового и национально-правового регулирования энергетических отношений. Гармонизация российского и зарубежного энергетического законодательства.

Тенденции развития конституционных основ энергетического права. Значение решений Конституционного Суда РФ в совершенствовании конституционных основ энергетического права.

### **Тема 3. Конституционно-правовые основы государственной энергетической политики**

Основные направления государственной энергетической политики. Энергетическая стратегия России на период до 2030 г.

Энергоэффективность и энергосбережение – цели современной государственной политики России. Конституционно-правовые основы природоохранных мероприятий в энергетическом комплексе.

Государственная энергетическая политика через призму экономической, социальной политики; энергетической, экономической и промышленной безопасности.

Конституционно-правовые механизмы государственной энергетической политики.

Федеральные и региональные стратегические программы развития энергетики и отдельных ее отраслей и секторов. Комплексные программы по энергетическому освоению регионов Восточной Сибири и Дальнего Востока, Северо-Западного региона России, полуострова Ямал и континентального шельфа Российской Федерации.

Федеральные, региональные и муниципальные программы энергосбережения.

Определение основных направлений проведения политики энергосбережения субъекта РФ. Разработка и принятие целевых долгосрочных и краткосрочных программ по энергосбережению и др.

Разработка, утверждение и организация реализации программ энергосбережения субъекта федерации, принятие решения об энергетических обследованиях организаций и определение органов, осуществляющих обследование.

Разработка и утверждение муниципальных программ энергосбережения.

Конституционное обеспечение энергетической безопасности.

Экологическая безопасность энергетики. Промышленная безопасность энергообъектов.

Конституционно-правовые формы и методы предупреждения и преодоления негативных тенденций, влияющих на энергетическую безопасность страны.

Конституционные основы международного сотрудничества Российской Федерации в сфере энергетики.

Международное сотрудничество в отраслях топливно-энергетического комплекса, энергетической безопасности, техническом развитии энергетической системы, природоохранных мероприятий.

Взаимодействие международного энергетического права, энергетического права стран дальнего и ближнего зарубежья на энергетический комплекс России и его правовые основы.

Участие Российской Федерации в реализации международных проектов в сфере повышения эффективности использования топливно - энергетических ресурсов; в международных проектах по энергосбережению и др.

Осуществление взаимовыгодного обмена энергосберегающими технологиями с иностранными партнерами.

Направления развития и проблемы современного энергетического права в Российской Федерации. Актуализацией информационной модели отечественной энергетической системы.

#### **Тема 4. Конституционно-правовые основы взаимодействия государства, общества и личности в сфере энергетики в целях создания условий, обеспечивающих достойную жизнь и свободное развитие человека**

Конституционно-правовые основы социальной политики в сфере энергетики.

Влияние Конституционно-правовых основ государственности (демократического, правового, социального государства) на развитие энергетического комплекса. Эволюция энергетического права: геополитические, социальные и экономические факторы. Реализация конституционной ценности прав и свобод человека в работе энергетического комплекса.

Развитие институтов гражданского общества как одно из условий эффективной реализации социальной политики в сфере энергетики.

Формы взаимодействия государства, общества и личности в сфере энергетики.

Население, общественные объединения и другие институты гражданского общества в решении вопросов энергетического комплекса.

Прямое и опосредованное участие населения в сфере энергетического комплекса – понятие, формы, правовые основы.

Общественные объединения в сфере энергетики. Требования к саморегулируемым организациям в области энергетического обследования.

Права и обязанности граждан и их объединений в сфере энергетики и их конституционные гарантии.

Механизм реализации прав человека в сфере энергетики.

Создание дополнительных гарантий механизма реализации прав человека в сфере энергетики.

Установление, обеспечение и защита прав человека в сфере энергетики.

Энергетический комплекс в условиях особых правовых режимов - обеспечение, защита прав человека и окружающей среды.

Конституционно-правовые гарантии реализации права народов Российской Федерации, проживающих на соответствующей территории, на землю и другие природные ресурсы как основу их жизни и деятельности в условиях функционирования топливно-энергетического комплекса.

Подготовка кадров, обучение и пропаганда в области энергетики и энергосбережения.

Взаимодействие специальных отраслевых и межотраслевых органов с различными органами публичной власти и институтами гражданского общества в сфере энергетики, взаимное сотрудничество.

Информатизация в сфере энергетики (федеральный уровень, уровень субъектов РФ, муниципальный уровень) – информационные системы и их правовой статус.

Государственная информационная система в области энергосбережения. Информационное обеспечение энергосберегающей политики.

Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности – основа взаимодействия органов публичной власти и институтов гражданского общества.

Обеспечение прав человека в сфере энергетического права органами местного самоуправления.

Механизмы защиты прав человека в сфере энергетики.

Судебная защита прав участников отношений в сфере энергетики.

Роль Конституционного Суда РФ в развитии энергетического права.

Анализ судебной практики в сфере конституционных основ энергетики.

## **Тема 5. Конституционно-правовые основы правового регулирования топливно-энергетического комплекса**

Конституционно-правовые принципы энергетической деятельности – понятие и виды.

Закрепление конституционно-правовых принципов энергетической деятельности.

Роль конституционно-правовых принципов энергетической деятельности в правовом регулировании топливно-энергетического комплекса.

Конституционное регулирование права собственности на объекты топливно-энергетического комплекса.

Источники энергии и их конституционно-правовой статус. Топливные и энергетические ресурсы. Режим собственности в энергетической системе России.

Управление активами и земельными ресурсами в сфере энергетического комплекса.

Конституционно-правовой режим природных ресурсов как источника удовлетворения энергетических потребностей государства и общества.

Конституционное регулирование государственного руководства топливно-энергетическим комплексом.

Особенности систем управления энергетическим комплексом в различных субъектах Российской Федерации.

## **Тема 6. Компетенция органов государственной и муниципальной власти в топливно-энергетической сфере**

Конституционно-правовые основы разграничения полномочий органов государственной власти Российской Федерации и органов государственной власти субъектов Российской Федерации в топливно-энергетической сфере.

Проблемы разграничения полномочий в сфере энергетического комплекса на федеральном уровне, между органами государственной власти федерального уровня и субъектов Российской Федерации.

Полномочия федеральных органов государственной власти в топливно-энергетической сфере.

Основные задачи и функции федеральных органов представительной, исполнительной и судебной власти в сфере энергетического комплекса.

Опубликования и вступления в силу актов органов государственной власти в сфере энергетического комплекса.

Антикоррупционная экспертиза проектов нормативных правовых федерального уровня в сфере энергетического комплекса.

Государственное статистическое наблюдение за использованием энергоресурсов.

Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в топливно-энергетической сфере.

Нормативное регулирование органами государственной власти субъектов Российской Федерации:

разграничения полномочий органов государственной власти соответствующего субъекта федерации в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности; наделение органов местного самоуправления отдельными государственными энергетической эффективности и требованиям их оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов;

энергосбережения, повышения эффективности использования топливно-энергетических ресурсов;

энергетических ресурсов.

Установление правил управления собственностью в сфере энергетического комплекса и их реализация.

Антикоррупционная экспертиза проектов нормативных правовых органов государственной власти субъекта РФ в сфере энергетического комплекса.

Иные полномочия представительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере энергетического комплекса.

Полномочия органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области энергетики: реализация государственной энергосберегающей политики на территории субъекта федерации; разработка финансово-экономических механизмов энергосбережения; осуществление финансирования затрат организаций, финансируемых из бюджета субъекта федерации, связанных с выполнением ими обязательств заказчика по энергетическим контрактам и др.

Эффективность деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Региональная энергетическая комиссия: особенности формирования, правовой статус в сфере формирования рыночных отношений при производстве и потреблении энергоресурсов, стимулировании эффективного использования топлива и энергии посредством проведения тарифной политики на энергоресурсы, создания экономических стимулов, обеспечивающих использование энергосберегающих и инновационных технологий в производственных процессах, внедрение экологически чистых технологий производства и потребления энергии и др.

Законодательное разграничение полномочий в сфере регулирования и развития энергетического сектора между органами государственной власти и органами местного самоуправления.

Проблемы разграничения полномочий в сфере регулирования и развития энергетического сектора между органами государственной власти и органами местного самоуправления.

Передача органами государственной власти полномочий в сфере энергетике органами местного самоуправления.

Полномочия различных видов муниципальных образований в сфере энергетического права.

Система органов местного самоуправления, комиссий и иных субъектов энергетического права на муниципальном уровне.

Эффективность деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Постоянные комиссии представительных органов муниципальных образований, энергетические комиссии в составе администраций муниципальных образований.

Муниципальные структуры управления энергосбережением.

Специальные органы местного самоуправления и их структурные подразделения – создание, правовой статус и место в системе муниципальной власти. Межведомственные энергетические комиссии. Временные межведомственные комиссии по подготовке жилищно-коммунального, энергетического хозяйства и объектов социальной сферы муниципальных образований к осенне-зимнему периоду, штабы оперативного реагирования на внештатные ситуации на объектах коммунальной энергетики.

Муниципальная собственность в сфере энергетического комплекса.

Собственные и переданные органами государственной власти субъекта РФ полномочия органов местного самоуправления в сфере энергетического комплекса.

## **Тема 7. Конституционно-правовые основы государственного, муниципального и общественного контроля в сфере энергетики**

Государственный контроль и надзор в сфере энергетики: понятие, виды. Правовое закрепление государственного контроля и надзора в сфере энергетики.

Государственное статистическое наблюдение в сфере энергетики, за использованием энергоресурсов.

Конституционный контроль и обеспечение экологической безопасности энергетики. Государственный экологический мониторинг.

Формы парламентского контроля в сфере энергетики: понятие, правовое регулирование.

Антикоррупционная экспертиза проектов нормативных правовых федерального уровня в сфере энергетического комплекса.

Антикоррупционная экспертиза проектов нормативных правовых органов государственной власти субъекта РФ в сфере энергетического комплекса.

Парламентское расследование обстоятельств, связанных с возникновением чрезвычайных ситуаций техногенного характера, а также с негативными последствиями чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Контроль расходования финансирования из бюджета субъекта в сферу энергосбережения; контроль за использованием средств внебюджетного межотраслевого фонда энергосбережения субъекта федерации, а также средств бюджета, направляемых на энергосбережение; экономической обоснованностью затрат потребителей электрической и тепловой энергии на энергосбережение; обеспечением прав человека в сфере энергетики.

Органы контроля за эффективностью использования топливно - энергетических ресурсов, включая все виды топлива, продукты их переработки, электрическую и тепловую энергию и вторичные ресурсы, на территории субъекта Российской Федерации.

Региональные организации федеральных органов, осуществляющих государственный надзор за использованием топливно - энергетических ресурсов на территории субъекта Российской Федерации.

Полномочия и ответственность контролирующих федеральных государственных органов на территории субъекта РФ, правовые основы их взаимодействия с органами государственной власти субъекта и органами местного самоуправления.

Осуществление органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации контроля за реализацией программ энергосбережения и правильностью использования средств на энергосбережение.

Конституционно-правовые основы форм контроля за реализацией органами местного самоуправления полномочий, переданных органами государственной власти субъекта РФ в сфере энергетического комплекса.

Формы муниципального контроля в сфере энергетики: понятие, виды, правовое регулирование.

Понятие и виды общественный контроль в сфере энергетики.

Роль институтов гражданского общества в осуществлении общественного контроля в сфере энергетики.

### **Тема 8. Конституционно-правовые основы юридической ответственности в сфере энергетики**

Юридическая ответственность субъектов энергетических отношений: понятие и виды.

Правовое регулирование юридической ответственности субъектов энергетических отношений.

Частно-публичный характер споров в сфере энергетического права. Роль конституционных (уставных) судов, судов общей юрисдикции, арбитражных судов в реализации и защите конституционно-правовых основ энергетического права России.

Анализ постановлений конституционных (уставных) судов в сфере энергетического права России. Характеристика судебной практики и ее особенностей.

Ответственность за ненадлежащую реализацию органами местного самоуправления полномочий, переданных органами государственной власти субъекта РФ в сфере энергетического комплекса.

Установление федеральным уровнем и субъектами Российской Федерации административной ответственности за правонарушения в сфере энергетики, эффективного использования топливно - энергетических ресурсов.

Установление органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации порядка применения экономических санкций за нарушение в сфере энергетического права в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Правовые основы и виды ответственности государства, его органов и должностных лиц в сфере энергетики.

Ответственность муниципальных образований, их органов в сфере энергетики.

Ответственность иных субъектов энергетических отношений.

## **3.2. Лекции**

### **3.2. Лекции**

№ п/п	Раздел курса Наименование лекции Тематика (план) лекции	Объем часов	Задания для подготовки к лекции
1.	Понятие и структура	2 часа	Ознакомится с соответствующим разделом учеб-

	конституционных основ энергетического права		ного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.), проанализировать статьи 71 и 72 Конституции РФ
2.	Конституционно-правовые основы государственной энергетической политики	2 часа	Ознакомится с соответствующим разделом учебного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.), изучить нормативные правовые акты, рекомендованные к данной теме
3.	Конституционно-правовые основы взаимодействия государства, общества и личности в сфере энергетики в целях создания условий, обеспечивающих достойную жизнь и свободное развитие человека	2 часа	Ознакомится с соответствующим разделом учебного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.), изучить нормативные правовые акты, рекомендованные к данной теме
4	Конституционно-правовые основы правового регулирования топливно-энергетического комплекса	2 часа	Ознакомится с соответствующим разделом учебного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.), изучить нормативные правовые акты, рекомендованные к данной теме
5	Компетенция органов государственной и муниципальной власти в топливно-энергетической сфере	2 часа	Ознакомится с соответствующим разделом учебного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.), изучить нормативные правовые акты, рекомендованные к данной теме
6	Конституционно-правовые основы государственного, муниципального и общественного контроля в сфере энергетики	2 часа	Ознакомится с соответствующим разделом учебного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.), изучить нормативные правовые акты, рекомендованные к данной теме
7	Конституционно-правовые основы юридической ответственности в сфере энергетики	2 часа	Ознакомится с соответствующим разделом учебного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.), изучить нормативные правовые акты, рекомендованные к данной теме
		14 часов	

### 3.3. Практические занятия

№	Тема практического занятия	Объем часов	Задания для подготовки к практическому занятию
1	Понятие и структура конституционных основ энергетического права	2 часа	Ознакомится с соответствующим разделом учебного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.), проанализировать статьи 71 и 72 Конституции РФ
2	Конституционно-	4 часа	Ознакомится с соответствующим разделом учеб-

	правовые основы государственной энергетической политики		ного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.)
3	Конституционно-правовые основы взаимодействия государства, общества и личности в сфере энергетики в целях создания условий, обеспечивающих достойную жизнь и свободное развитие человека	4 часа	Ознакомится с соответствующим разделом учебного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.), изучить нормативные правовые акты, рекомендованные к данной теме
4	Конституционно-правовые основы правового регулирования топливно-энергетического комплекса	4 часа	Ознакомится с соответствующим разделом учебного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.), изучить нормативные правовые акты, рекомендованные к данной теме
5	Компетенция органов государственной и муниципальной власти в топливно-энергетической сфере	4 часа	Ознакомится с соответствующим разделом учебного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.), изучить нормативные правовые акты, рекомендованные к данной теме
6	Конституционно-правовые основы государственного, муниципального и общественного контроля в сфере энергетики	4 часа	Ознакомится с соответствующим разделом учебного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.), изучить нормативные правовые акты, рекомендованные к данной теме
7	Конституционно-правовые основы юридической ответственности в сфере энергетики	2 часа	Ознакомится с соответствующим разделом учебного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.), изучить нормативные правовые акты, рекомендованные к данной теме
		24 часа	

### 3.4. Самостоятельная работа студента

#### Виды самостоятельной работы:

- Изучение учебной литературы;
- Работа с нормативными правовыми актами;
- Изучение судебной практики;
- Изучение дополнительной научной литературы;
- Решение задач и казусов;
- Подготовка эссе, тезисов докладов;

- Подготовка презентаций;
- Рецензирование научных статей;
- Подготовка проектов правовых актов;
- Подготовка юридических заключений;
- Составление схем, таблиц и пр.;
- Выполнение задач преподавателя.

### Самостоятельная работа студента

Самостоятельная работа студента позволяет получить навыки, умения и готовности применять полученные теоретические знания на практике, способствует подготовке студента к самостоятельной работе, развивает творческое мышление. Подготовка докладов и рефератов по отдельным вопросам семинарских занятий; решение задач, ознакомление с рекомендованными преподавателем научными статьями по проблемным темам курса в целях обсуждения их на семинарских занятиях; подготовка обзора изменений федерального (регионального - субъекте РФ) конституционно-правового законодательства за определенный период (например, за последний год).

№	Тема учебной дисциплины	Кол-во часов СРС	Виды самостоятельной работы студентов
1	Понятие и структура конституционных основ энергетического права	10 часов	Ознакомится с соответствующим разделом учебного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.), проанализировать статьи 71 и 72 Конституции РФ
2	Конституционно-правовые основы государственной энергетической политики	10 часов	Ознакомится с соответствующим разделом учебного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.)
3	Конституционно-правовые основы взаимодействия государства, общества и личности в сфере энергетики в целях создания условий, обеспечивающих достойную жизнь и свободное развитие человека	10 часов	Ознакомится с соответствующим разделом учебного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.), изучить нормативные правовые акты, рекомендованные к данной теме
4	Конституционно-правовые основы правового регулирования топливно-энергетического комплекса	10 часов	Ознакомится с соответствующим разделом учебного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.), изучить нормативные правовые акты, рекомендованные к данной теме
5	Компетенция органов государственной и муниципальной власти в топливно-энергетической сфере	10 часов	Ознакомится с соответствующим разделом учебного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.), изучить нормативные правовые акты, рекомендованные к данной теме

6	Конституционно-правовые основы государственного, муниципального и общественного контроля в сфере энергетики	10 часов	Ознакомится с соответствующим разделом учебного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.), изучить нормативные правовые акты, рекомендованные к данной теме
7	Конституционно-правовые основы юридической ответственности в сфере энергетики	10 часов	Ознакомится с соответствующим разделом учебного пособия «Конституционно-правовые основы энергетического права» (М., 2015 г.), изучить нормативные правовые акты, рекомендованные к данной теме
		70 часов	

#### 4. Образовательные технологии

При проведении занятий будут использованы традиционные академические и интерактивные методы обучения:

- лекция-презентация;
- лекция-диалог
- дискуссии;
- работа в малых группах;
- творческие задания;
- деловые и ролевые игры; тренинги; упражнения
- тестирование;
- вопрос-вопрос; вопрос-ответ; мозговой штурм
- демонстрация;
- технология анализа ситуаций (решение задач, ситуационных упражнений; кейс-стадии)

Значительное внимание будет уделено анализу правоприменительной практике на основе кейс-метода.

Указанные технологии могут быть применены преподавателем для диагностики «входных» знаний студентов; могут применяться во время занятий (на лекциях, на практических занятиях) и после – для аттестации, контроля и диагностики компетентностей «на выходе».

Для ознакомления с конституционно-правовыми актами в сфере энергетике возможно проведение занятия в компьютерном классе с использованием правовой базы «Консультант Плюс».

При достаточных технических возможностях аудиторий, используемых для занятий, будут использованы такие методы как демонстрация учебных фильмов информационного характера или слайдов.

Вид занятия	Используемые интерактивные образовательные технологии	Количество часов
Лекции	Лекция-дискуссия, лекция-презентация, разбор конкретных ситуаций	3
Практические занятия	Представление и обсуждение проектов документов, подготовленных студентами, имитация административных процедур и судебных процессов, проведение ролевых (деловых) игр, разбор конкретных ситуаций	5
Итого:		8

## **5. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов**

### **Контрольные вопросы**

1. Понятие конституционно-правовых основ энергетического права как правового образования и научной дисциплины.
2. Конституционно-правовое регулирование энергетических отношений.
3. Понятие, виды и правовой статус субъектов конституционных энергетических отношений.
4. Источники конституционно-правового регулирования энергетических отношений.
5. Международно-правовое регулирование энергетических отношений. Гармонизация российского и зарубежного энергетического законодательства – направления, формы, проблемы.
6. Тенденции развития конституционно-правовых основ энергетического права.
7. Основные направления государственной энергетической политики. Энергетическая стратегия России на период до 2030 г.
8. Конституционно-правовые механизмы государственной энергетической политики.
9. Федеральные стратегические программы развития энергетики и отдельных ее отраслей и секторов.
10. Региональные стратегические программы развития энергетики и отдельных ее отраслей и секторов.
11. Комплексные программы по энергетическому освоению регионов Восточной Сибири и Дальнего Востока, Северо-Западного региона России, полуострова Ямал и континентального шельфа Российской Федерации.

12. Программы энергосбережения понятие, виды, краткая характеристика.
13. Энергетическую безопасность страны.
14. Конституционно-правовые формы и методы обеспечения энергетической безопасности.
15. Институты гражданского общества в эффективной реализации социальной политики в сфере энергетики.
16. Права и обязанности граждан и их объединений в сфере энергетики.
17. Конституционно-правовые гарантии прав человека в сфере энергетики.
18. Конституционные принципы энергетической деятельности – понятие, виды, роль в правовом регулировании топливно-энергетического комплекса.
19. Конституционно-правовое регулирование права собственности на объекты топливно-энергетического комплекса.
20. Полномочия федеральных органов государственной власти в топливно-энергетической сфере.
21. Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в топливно-энергетической сфере.
22. Полномочия органов местного самоуправления в сфере энергетики.
23. Государственный контроль и надзор в сфере энергетики: понятие, виды, правовое регулирование.
24. Конституционно-правовое обеспечение экологической безопасности энергетики.
25. Формы парламентского контроля в сфере энергетики: понятие, правовое регулирование.
26. Общественный контроль в сфере энергетики: понятие и виды.
27. Юридическая ответственность субъектов энергетических отношений: понятие, виды, правовое регулирование.
28. Ответственность органов и должностных лиц публичной власти в сфере энергетики.

Для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины также могут использоваться следующие виды заданий:

1. Тестирование.
2. Подготовка презентации по теме, определенной преподавателем.
3. Разработка и защита проекта (темы утверждает преподаватель).
4. Анализ судебной практики на основе кейс-метода (анализ конкретной ситуации).
5. Моделирование ситуации.

## Тематика письменных работ

1. Конституция Российской Федерации и международное право в сфере энергетики: общее, особенное, основы взаимодействия.
2. Конституционно-правовые основы взаимоотношений российского государства и личности в сфере энергетики.
3. Конституционно-правовые основы энергетической, энергосберегающей политики, политики энергетической безопасности в РФ.
4. Права и свободы человека и гражданина в сфере энергетики: современный взгляд на проблему реализации.
5. Конституционно-правовые гарантии прав и свобод личности в энергетической сфере.
6. Конституция Российской Федерации и система энергетического законодательства: основы взаимодействия.
7. Роль Национальных проектов России в обеспечении основных прав человека во время чрезвычайных ситуаций в сфере энергетического комплекса.
8. Влияние прецедентов Европейского Суда по правам человека, конституционного (уставного) суда в Российской Федерации на сферу энергетики.
9. Институты гражданского общества и энергетический комплекс России.
10. Полномочия представительной власти в сфере энергетики.

### 6. Планируемые результаты освоения учебной дисциплины:

№ п/п	Раздел курса Наименование лекции Тематика (план) лекции	Коды формируемых компетенций	Планируемый результат обучения (знания, умения, владение компетенциями)
1.	Введение в «Конституционно-правовые основы энергетического права», содержание, общая характеристика, особенности и специфика	ОК-1, ОК-3, ПК-4	осознает социальную значимость своей будущей профессии, обладает достаточным уровнем профессионального правосознания (ОК-1); владеет культурой мышления, способен к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения (ОК-3); способен принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законом (ПК-4)
2.	Понятие и структура конституционных основ энергетического права	ОК-1, ОК-2, ОК-6; ДПК-1	осознает социальную значимость своей будущей профессии, обладает достаточным уровнем профессионального правосознания (ОК-1); способен добросовестно

			исполнять профессиональные обязанности, соблюдать принципы этики юриста (ОК-2); имеет нетерпимое отношение к коррупционному поведению, уважительно относится к праву и закону (ОК-6); способен осознавать социальную значимость энергетического права в условиях перехода российской экономики на путь инновационного развития (ДПК-1)
3.	Конституционно-правовые основы государственной энергетической политики	ОК-4, ОК-5, ОК-9,	способен логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь (ОК-4); обладает культурой поведения, готов к кооперации с коллегами, работе в коллективе (ОК-5); способен анализировать социально значимые проблемы и процессы (ОК-9)
4.	Конституционно-правовые основы взаимодействия государства, общества и личности в сфере энергетики в целях создания условий, обеспечивающих достойную жизнь и свободное развитие человека	ПК-4; ДПК-3	способен принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законом (ПК-4); способен реализовывать положения энергетического законодательства и энергетической стратегии государства в профессиональной деятельности (ДПК-3)
5.	Конституционно-правовые основы правового регулирования топливно-энергетического комплекса	ПК-12; ДПК-5	способен выявлять, давать оценку коррупционного поведения и содействовать его пресечению (ПК-12); готов к выполнению должностных обязанностей по обеспечению энергетической безопасности личности, общества, государства (ДПК-5)
6.	Компетенция органов государственной и муниципальной власти в топливно-энергетической сфере	ПК-9	способен уважать честь и достоинство личности, соблюдать и защищать права и свободы человека и гражданина (ПК-9)
7.	Конституционно-правовые основы государственного, муниципального и общественного контроля в сфере энергетики	ПК-8; ПК-4	готов к выполнению должностных обязанностей по обеспечению законности и правопорядка, безопасности личности, общества, государства (ПК-8); способен принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законом (ПК-4)
8.	Конституционно-правовые основы юридической ответ-	ОК-9; ПК-12	способен анализировать социально значимые проблемы и процессы (ОК-9); способен выявлять, давать оценку коррупци-

	ственности в сфере энергетики		онного поведения и содействовать его пресечению (ПК-12)
--	-------------------------------	--	---

## 6. Учебно-методическое обеспечение

Студентам рекомендуется следить за публикациями по конституционным вопросам энергетического права в журналах «Энергетическое право», «Конституционное и муниципальное право», «Государственная власть и местное самоуправление», «Государство и право», «Правоведение» и др., а также за изменением и развитием федерального и регионального законодательства в сфере энергетики. Законодательные и другие нормативно-правовые акты публикуются в «Собрании законодательства РФ», в «Российской газете», «Парламентской газете». Следует также использовать справочно-правовые системы «Консультант Плюс», «Гарант». Полезно посмотреть судебные решения на сайтах судов: Конституционного Суда РФ ([www.ksrf.ru](http://www.ksrf.ru)), Высшего Арбитражного Суда РФ ([www.arbitr.ru](http://www.arbitr.ru)), Верховного Суда РФ ([www.supcourt.ru](http://www.supcourt.ru)). В процессе подготовки по темам курса необходимо изучать материалы, содержащиеся на сайте Министерства энергетики Российской Федерации ([www.minenergo.ru](http://www.minenergo.ru)).

### Основная учебная литература

Конституционное право: учебник для бакалавров / отв. Ред. В.И. Фадеев. – Москва: Проспект, 2013.

Конституционные основы энергетического права: учебное пособие / В.В. Комарова, Н.Б. Пастухова, Г.Д. Садовникова, В.И. Фадеев. М., 2016.

Лахно П.Г. Энергетическое право Российской Федерации. Становление и развитие. – М., Издательство Московского университета, 2014.

Романова В.В. Энергетическое право. Общая часть// учебное пособие. – М., Издательство «Юрист», 2013.

### Дополнительная литература ко всем темам

Ануров В.Н. Возмещение потерь в нефтесервисных договорах. – М., 2016.

Комментарий к Конституции Российской Федерации / под ред. Зорькина В.Д. – 2 изд. – М., 2011.

Бодрова Е.В., Гусарова М.Н., Калинов В.В. Государственная научно-техническая политика Российской Федерации в контексте перехода страны к инновационного развитию: Монография. – М.: Издательский центр РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина, 2012.

Бондаренко А.Б. Актуальные проблемы правового регулирования в сфере электроэнергетики // Правовой энергетический форум. 2015. № 2.

Бринчук М. М. Законы природы и общества: монография. В 2 ч. — М.: Юрлитинформ, 2015.

Брославский Л. И., Коломацкая, С. П. Возмещение экологического вреда: сравнительный анализ гражданско-правового механизма США, Евросоюза, России и Украины // Правовое регулирование использования природных ресурсов: комплексный подход: тезисы докладов международной научно-практической конференции (Москва, 11 апреля 2014 года). — М., 2014.

Варицкий Н. А. Чистая энергетическая продукция — ключ к повышению уровня энергетической безопасности // Правовое обеспечение единой государственной экологической политики Российской Федерации: материалы круглого стола (Москва, 11 апреля 2011 года) / отв. ред. С. А. Боголюбов, Н. И. Хлуденева. — М.: Юстицинформ, 2011.

Велиев Д.С. Экологическая безопасность в России: конституционно-правовое исследование. — Саратов, 2011.

Головня Е. В. Особенности правового режима земель топливно-энергетического комплекса (ТЭК) // Аграрное и земельное право. 2012. № 7 (91).

Замазий А.В. Некоторые особенности урегулирования споров в сфере электроэнергетики в порядке третейского разбирательства // Правовой энергетический форум. 2015. № 3.

Кожевников К.К. Правовые проблемы ядерной безопасности в современном мире. Монография / под ред. Н.Г. Жаворонковой. М., 2016.

Комарова В.В. Комплексная система законодательства в сфере энергетики – конституционные основы. – М., Российская юстиция, № 12, 2011.

Комарова В.В. Механизм народовластия современной России. – М., 2006.

Концепции развития российского законодательства / под ред. Хабриевой Т.Я., Тихомирова Ю.А. – М., 2010.

Кутафин О.Е., Фадеев В.И. Муниципальное право Российской Федерации. М., 2011.

Лакно П.Г., Зеккер Ф.Ю. Энергетическое право России и Германии: сравнительно-правовое исследование. – М., 2011.

Мельгунов В.Д. Теоретические основы горного права России. М., 2015.

Мельников В.В. Конституционные основы регулирования экономических отношений в России. – М., 2011.

Муниципальное право: учебник для бакалавров / отв. Ред. В.И. Фадеев. – Москва: Проспект, 2013.

Национальная безопасность современной России: Экономические и социокультурные аспекты. — М.: Книжный дом «ЛИБРОКОМ», 2013.

Право недропользования: Учебник / Под общей редакцией Д.В. Василевской. М., 2016.

Романова В.В. Энергетическое право. Общая часть. Особенная часть.– М., Издательство Юрист, 2014.

Сидоров И.Н. Право пользования недрами в России: возникновение и переход. М., 2016.

Устинов А.А., Александрова Е.Р. Государственный контроль (надзор) в топливно-энергетическом комплексе: курс лекций. М., ООО Издательство «Янус-К», 2015.

Шевченко Л.И. Договорные отношения в сфере энергетики: монография. М., 2015.

**К теме 1. Введение в «Конституционно-правовые основы энергетического права», содержание, общая характеристика, особенности и специфика.**

Жаворонкова, Н. Г., Шпаковский, Ю. Г. Энергетическая безопасность в системе национальной безопасности // Право и безопасность. 2012. № 1 (41).

Кавешников, Н. Ю. Многоликая энергетическая безопасность // Международная жизнь. — 2011. № 12.

Комарова В.В. Муниципальная власть в сфере энергетики России // Аграрное и земельное право. 2013, № 11.

Романова В.В. Особенности принципов энергетического права // Российская юстиция. 2013. № 4.

Романова В.В. Энергетическое законодательство: специфика, тенденции развития // Юридический мир. 2013. № 3.

Шапкина Е.А. Конституционная основа и функция государственно-частного партнерства в России // Конституционное и муниципальное право. 2014. № 5.

Муслимов Р.Х. Как реагировать на современные вызовы энергетической безопасности России // Энергетическое право. 2014. № 2.

**К теме 2. Понятие и структура конституционно-правовых основ энергетического права.**

Вальде Т., Конопляник А. Договор к Энергетической хартии и его роль в мировой энергетике// Нефть, газ и право. Журнал правовой и коммерческой информации в области недропользования и энергетики. - М., Нефть, газ и право. 2008. № 6. С. 56-61.

Василевич Т.А. Роль договора к Энергетической Хартии в системе обеспечения международной энергетической безопасности // Актуальные проблемы российского права. 2008. № 3 (8). С. 500-506.

Володин О.Н. Некоторые вопросы формирования правоотношений государств-членов ЕС в сфере энергетики // Закон и право. 2010. № 3. С. 15-21.

Кожевников К.К. Международно-правовые основы физической защиты ядерного материала и Саммит по ядерной безопасности 2014 г.: современное состояние и перспективы // Международное публичное и частное право. 2014. № 4.

Курбанов Р. А., Бабурин, С. Н. Правовое регулирование атомной энергетики в ЕС // Международное право и международные организации. — 2012. № 3.

Мустафин Т. А. Актуальные проблемы развития ядерной энергетики современного Китая // Международная экономика. 2014. № 12.

Хаммонд Э. Атомная энергетика в Соединенных Штатах Америки: обзор правового регулирования // Энергетическое право. 2014. № 1.

### **К теме 3. Конституционно-правовые основы государственной энергетической политики**

Головня Е. В. Некоторые проблемы формирования понятия «топливно-энергетический комплекс» // Актуальные проблемы российского права. 2012. № 2. С. 133–138.

Гудков И.В., Лахно П.Г. Энергетическая стратегия России в системе программных документов: внутригосударственные и международно-правовые аспекты // Энергетическое право. 2010. № 1. С. 7-23.

Захарова Р.Ф. Право и рациональное использование топливно-энергетических ресурсов // Советское государство и право. 1987. № 2. С. 37-42.

Русин С.Н. Какой быть Стратегии экологической безопасности Российской Федерации? // Журнал российского права 2014. № 7.

Токарева Н.Г., Калинина Л. Е. Проблемы государственного регулирования электроэнергетической отрасли // Право и экономика. 2012. № 10.

### **К теме 4. Конституционно-правовые основы взаимодействия государства, общества и личности в сфере энергетики в целях создания условий, обеспечивающих достойную жизнь и свободное развитие человека**

Белицкая А.В. Государственно-частное партнерство в энергетике: правовые аспекты // Законодательство. 2010. № 3. С. 36-43.

Ибрагимов К.Х. Конституционные основы охраны окружающей среды в государствах Европы применительно к условиям России // Конституционное и муниципальное право. 2013. № 7. С. 43 - 48.

Романова В.В. Энергетическая безопасность: национальное законодательство и международно – правовое регулирование // Российская юстиция. 2014. №2.

Русин С.Н. Государственное управление в области охраны окружающей среды / XII Всероссийское совещание по проблемам управления ВСПУ-2014. Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН – М.: 2014.

Сидоренко, В. А. Стратегия и пути. Безопасность использования атомной энергии. Основные понятия и цели // Росэнергоатом. 2012. № 3.

### **К теме 5. Конституционно-правовые основы правового регулирования топливно-энергетического комплекса**

Грищенко А. И. Атомное законодательство как составная часть энергетического законодательства (лекция в рамках учебного курса «Правовое регулирование в области использования атомной энергетики») // Приложение к журналу «Предпринимательское право». 2013. № 1.

Жаворонкова Н.Г., Агафонов В.Б. Особенности правового обеспечения охраны окружающей среды и экологической безопасности в топливно-энергетическом комплексе при реализации энергетических проектов // Юрист. 2013. № 21. С. 15 - 18.

Кожевников К.К. Энергетическая безопасность в сфере использования атомной энергии: международные и внутригосударственные аспекты // Юридический мир. 2014. № 6.

Косен К. Регулирование безопасности в нефтяной отрасли // Энергетическое право. 2012. № 2. С. 14–29.

### **К теме 6. Компетенция органов государственной и муниципальной власти в топливно-энергетической сфере**

Беззубцев В. Ростехнадзор на страже безопасности // Ежемесячный журнал атомной энергетики России «Росэнергоатом». 2012. № 12.

Жаворонкова Н. Г. Совершенствование законодательства Российской Федерации в контексте присоединения к Протоколу по стратегической экологической оценке воздействия на окружающую среду в стратегическом контексте // VI Международная научно-практическая конференция «Кутафинские чтения» — «Гармонизация российской правовой системы в условиях международной интеграции». М., 2014.

Матиящук С.В. Правовое регулирование отношений по передаче тепловой энергии: необходимые изменения в законодательстве и судебной практике // Правовой энергетический форум. 2015. № 1.

Нефедов А.А. Нормативно-правовое регулирование полномочий органов местного самоуправления // Право и жизнь. 2010.

### **К теме 7. Конституционно-правовые основы государственного, муниципального и общественного контроля в сфере энергетики**

Бринчук М. М. Концепция устойчивого развития как методологическая основа цивилизационного развития // Государство и право. 2014. № 10.

Крассов О.И. Правовое обеспечение экологической безопасности в сфере энергетики // Материалы круглого стола "Правовое обеспечение экологической безопасности в субъектах Российской Федерации. – М., Юрлитинформ, 2010. – С. 44-61

Рыбаков М. А. Проблемы правового регулирования экологических рисков / М. А. Рыбаков // Современное право. 2015. № 2.

### **К теме 8. Конституционно-правовые основы юридической ответственности в сфере энергетики**

Кожеуров Я.С. От Хиросимы до Фукусимы: международно-правовые аспекты практики государств по возмещению ядерного ущерба // Российский юридический журнал 2014 № 5.

Корнеев О.С. Изменение ответственности за нарушение Правил подключения (технологического присоединения) к инженерным сетям в связи с принятием «четвертого антимонопольного пакета» // Юрист. 2015. № 1.

Нуждин Е.А. Уголовно-правовое регулирование ответственности за хищение энергетических ресурсов // Черные дыры в Российском Законодательстве. 2010. № 1. С. 114-117.

Романова В.В. Энергетический правопорядок: текущее состояние и проблемные аспекты // Российская юстиция. 2015. № 5.

Руфф А.Ю. Санкции за нарушение обязательств по договору тепло-снабжения // Законодательство и экономика. 2015. Вып. № 1.

### **ПРАВОВЫЕ АКТЫ**

Конституция Российской Федерации: принята всенародным голосованием 12.12.1993 г. (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 № 6-ФКЗ, от 30.12.2008 № 7-ФКЗ, от 05.02.2014 № 2-ФКЗ, от 21.07.2014 № 11-ФКЗ)// Собрание законодательства РФ, 04.08.2014, № 31, ст. 4398.

Международные акты о правах человека: Сборник документов / Сост. В.А.Карташкин, Е.А.Лукашева. 2-е изд., доп. М., Издательство НОРМА, Изд. группа НОРМА – ИНФРА\*М, 2002. 944 с.

Всеобщая декларация прав человека: Принята и провозглашена резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН 10 декабря 1948 г. // С. 38 – 42.

Международный пакт о гражданских и политических правах: Принят резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН 16 декабря 1966 г. // С. 52 – 67.

Конвенция о защите прав человека и основных свобод и Протоколы к ней [Заключена в Риме 4 ноября 1950 г.] // С. 562 – 600. (Или: СЗ РФ. 2001. №2. Ст.163.)

Конвенция Содружества Независимых Государств о правах и основных свободах человека [Подписана в Минске 26 мая 1995 г.] // С. 857 – 866. (Или: СЗ РФ. 1999. №13. Ст.1489.)

Европейская хартия местного самоуправления //Собрание законодательства Российской Федерации. 1998. № 36. Ст. 4466.

Федеральный конституционный закон от 17.12.1997 №2-ФКЗ, "О Правительстве Российской Федерации" (ред. от 12.03.2014)// СЗ РФ. 22.12.1997, № 51, ст. 5712

Федеральный закон от 06.10.1999 № 184-ФЗ "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации" (ред. от 03.02.2015 с изм. и доп., вступ. в силу с 15.02.2015).

Федеральный закон от 26.03.2003 № 35-ФЗ "Об электроэнергетике" (ред. от 29.12.2014) // СЗ РФ 31.03.2003, №13, ст. 1177

Федеральный закон от 26.03.2003 №36-ФЗ "Об особенностях функционирования электроэнергетики и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона "Об электроэнергетике" (ред. от 29.12.2014)// СЗ РФ 31.03.2003, № 13, ст. 1178.

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" (ред. от 29.12.2014)// СЗ РФ 30.11.2009, № 48, ст. 5711.

Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" (ред. от 03.02.2015) СЗ РФ 06.10.2003, № 40, ст. 3822.

"Бюджетный кодекс Российской Федерации" от 31.07.1998 № 145-ФЗ (ред. от 26.12.2014) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2015) // СЗ РФ 03.08.1998, № 31, ст. 3823.

Федеральный закон от 17.07.2009 №172-ФЗ "Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов" (ред. от 21.10.2013) //СЗ РФ 20.07.2009, № 29, ст. 3609.

Федеральный закон от 30.12.2004 № 210-ФЗ "Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса" (ред. от 29.12.2014) //СЗ РФ 03.01.2005, №1 (часть 1), ст. 36.

Постановление Правительства МО от 23.10.2009 №892/46 (ред. от 03.05.2011) "О Положении, структуре и штатной численности Топливоэнергетического комитета Московской области" (с изм. и доп., вступаю-

щими в силу с 01.06.2011)// Информационный вестник Правительства МО, №11, Часть II, 10.12.2009.

Федеральный закон от 09.02.2009 №8-ФЗ (ред. от 28.12.2013, с изм. от 01.12.2014) "Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления"//СЗ РФ 16.02.2009, №7, ст. 776.

Федеральный закон от 02.05.2006 №59-ФЗ (ред. от 24.11.2014) "О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации"//СЗ РФ 08.05.2006, №19, ст. 2060.

Федеральный закон от 27.07.2006 №149-ФЗ (ред. от 21.07.2014) "Об информации, информационных технологиях и о защите информации"//СЗ РФ 31.07.2006, №31 (1 ч.), ст. 3448.

Федеральный закон от 19.05.1995 №82-ФЗ (ред. от 31.12.2014) "Об общественных объединениях" //СЗ РФ 22.05.1995, №21, ст. 1930.

Федеральный закон от 4 января 1999 г. №4-ФЗ "О координации международных и внешнеэкономических связей субъектов Российской Федерации" // СЗ РФ. 1999. №2. Ст.231.

Федеральный закон от 30 апреля 1999 г. №82-ФЗ "О гарантиях прав коренных малочисленных народов Российской Федерации" (ред. от 05.04.2009.) // СЗ РФ. 1999. №18. Ст.2208.

Федеральный закон от 20 июля 2000 г. №104-ФЗ "Об общих принципах организации общин коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации" (с изм..) // СЗ РФ. 2000. №30. Ст.3122; СЗ РФ. 2002. №12. Ст.1093; СЗ РФ. 2004. №35. Ст.3607; СЗ РФ. 2006. №6. Ст.636.

Закон Московской области от 16.07.2010 №97/2010-ОЗ "Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности на территории Московской области" (ред. от 27.07.2013) // "Ежедневные Новости. Подмосковье", №132, 24.07.2010.

Закон Новосибирской области от 13.11.2010 №4-ОЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории Новосибирской области" // "Советская Сибирь", №226, 23.11.2010.

Закон Пермской области от 07.04.1999 №447-64 (ред. от 23.04.2007) "Об энергосбережении и повышении эффективности использования топливно-энергетических ресурсов на территории Пермской области" // "Бюллетень Законодательного Собрания и администрации Пермской области", №3-4, 30.06.1999; "Собрание законодательства Пермского края", №6, 29.06.2007.

Закон Республики Северная Осетия-Алания от 08.07.2010 N 40-РЗ "Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности в Республике Северная Осетия-Алания" // "Северная Осетия", N 130(25667), 22.07.2010.

Закон Тверской области от 08.12.2010 №109-ЗО "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности в Тверской области" // "Тверские ведомости", №49 (10-16 декабря), 2010.

Закон Томской области от 19.10.2010 №238-ОЗ "Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности на территории Томской области" // "Собрание законодательства Томской области", 29.10.2010, №10/2(63).

Закон Ивановской области от 05.07.2010 №71-ОЗ "О разграничении полномочий между органами государственной власти Ивановской области в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности" // "Собрание законодательства Ивановской области", 20.07.2010, №27(496).

Закон Республики Карелия от 28.07.2010 №1416-ЗРК "О разграничении полномочий органов государственной власти Республики Карелия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности" // "Собрание законодательства РК", №7 (Часть I), июль, 2010, ст. 787.

Постановление Правительства Москвы от 02.12.2008 №1075-ПП (ред. от 02.02.2010) "Об Энергетической стратегии города Москвы на период до 2025 года" // "Вестник Мэра и Правительства Москвы", №68, 09.12.2008.

Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 25.12.2007 №1661 "О Генеральной схеме теплоснабжения Санкт-Петербурга на период до 2015 года с учетом перспективы до 2025 года" // "Вестник Администрации Санкт-Петербурга", №3, 27.03.2008.

Постановление Правительства Москвы от 09.06.2009 №536-ПП (ред. от 12.10.2010) "О Городской программе "Энергосберегающее домостроение в городе Москве на 2010-2014 гг. и на перспективу до 2020 года" // "Вестник Мэра и Правительства Москвы", №35, 23.06.2009.

Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 11.11.2009 №1257 "О Концепции повышения энергетической эффективности и стимулирования энергосбережения" // "Вестник Администрации Санкт-Петербурга", №12, 25.12.2009.

Постановление Региональной энергетической комиссии Челябинской области от 15.01.2001 №8 "О тарифах на энергоресурсы для водно-спортивного комплекса "Электрометаллург".

Соглашение между Администрацией Ивановской обл. №1-118-428, РАО "ЕЭС России" №10 и ОАО "Ивэнерго" №1-005 от 06.06.2002 "О реформировании энергетического комплекса Ивановской области" // "Собрание законодательства Ивановской области", 15.07.2002, №13(199).

Постановление РЭК Приморского края от 13.02.2001 №40/9 "О создании общественно-консультативного Совета при Региональной энергетической комиссии Приморского края" (Вместе с "Положением об общественно-консультативном Совете при Региональной энергетической комиссии Приморского края", "Перечнем организаций, обществ, государ-

ственных органов, органов местного самоуправления, представители которых приглашаются для участия в работе общественно-консультативного Совета при РЭК ПК").

Приказ РЭК Томской области от 05.03.2005 №4/10 "Об утверждении Положения об общественном Консультативном совете Региональной энергетической комиссии Томской области" // "Известия Региональной энергетической комиссии Томской области", 25.06.2005, №6.

Распоряжение Администрации г. Ижевска от 13.08.2010 №348 "О реализации Долгосрочной муниципальной целевой программы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании "Город Ижевск" на 2010 - 2014 годы"

Постановление мэрии города Магадана от 15.10.2010 №3133 "О проведении публичных слушаний по принятию муниципальной программы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании "Город Магадан" на 2010-2014 годы" // "Вечерний Магадан", №42 (1113), 21.10.2010.

## **7. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины**

- Компьютерный класс.
- Интерактивная доска
- Видео и аудио техника.
- Сборники тестовых материалов и задач