


Министерство образования и науки РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

«Энергетическое право»

**по направлению: 40.03.01 Юриспруденция (квалификация
«бакалавр»)**

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины:

Исследование действующей системы правового регулирования сферы энергетики, включая законы РФ, законы субъектов РФ; постановления Правительства РФ, акты Министерства энергетики Российской Федерации на предмет согласованности действий этих актов; уяснение места и роли судебных актов (Конституционного суда РФ и Верховного суда РФ) в системе правового регулирования энергетических отношений; анализ сложившейся арбитражной практики и выявления тенденций ее изменения.

Задачи освоения дисциплины:

- научиться применять законодательство, действующее в сфере энергетики;
- иметь представление об основных субъектах энергетического права;
- изучить систему договоров в топливно-энергетическом комплексе (лицензионные соглашения, соглашения о разделе продукции между недропользователями и Правительством РФ, договоры поставки и транспортировки, на техническое обслуживание и ремонт ВДГО и ВКГО, аварийно-диспетчерское обеспечение и др.);
- грамотно и квалифицированно составлять и оформлять юридически документы;
- подготавливать материалы по фактам нарушений, за которые предусмотрена ответственность для последующей передачи правоохранительным органам;
- предъявлять в суд общей юрисдикции и арбитражный суд иски

2. Место дисциплины в структуре ОПОП


Дисциплина «Энергетическое право» входит в вариативную часть дисциплин учебного плана и базируется на таких ранее изученных дисциплинах, как Гражданское право, Гражданский процесс, Гражданско-правовое регулирование цифровой экономики.

Для освоения дисциплины студент должен иметь следующие «входные» знания, умения, навыки и компетенции:

- знать основы действующего законодательства;
- иметь представление об основных субъектах права
- знать систему договоров в гражданском праве
- обладать способностью к самоорганизации и самообразованию.

Дисциплина «Энергетическое право» является основой для последующего изучения предметов, предусмотренных учебным планом: «Юридические лица», «Правовое регулирование несостоятельности (банкротства)», «Актуальные проблемы гражданского права» и др.

Знания, полученные в ходе изучения дисциплины Энергетическое право в ходе подготовки к сдаче и сдачи государственного экзамена.

Министерство образования и науки РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

Осваивается на 4 курсе в 1 семестре

3. Перечень планируемых результатов освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ПК-5 ПК-6

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ПК-5- способностью применять нормативные правовые акты, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности	Знать: нормы материального и процессуального права; Уметь: реализовывать нормы материального и процессуального права; Владеть: навыками применения нормативных правовых актов в профессиональной деятельности
ПК-6 -способностью юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства	Знать: понятия, принципы, стадии квалификации фактов и обстоятельств; Уметь: правильно применять методы и способы квалификации фактов и обстоятельств; Владеть: навыками правильной квалификации фактов и обстоятельств

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы (72 часа).

5. Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: лекции с использованием презентаций, семинарские занятия с использованием интерактивных форм (деловых игр, дискуссий) и др. При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии: работа с электронными учебными пособиями, компьютеризированными тестами, использование Интернет-ресурсов и др.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: устный опрос, тестирование, решение задач. Промежуточная аттестация проводится в форме: зачет.