

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
ФГБОУ ВО «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
ИНСТИТУТ ПРАВА

Утверждено:  
на заседании кафедры  
протокол от «22» апреля 2020 г. № 8

Зав. кафедрой  Азнагулова Г.М.

Согласовано:  
Председатель УМК института

 / Кострова М.Б.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Правовая политика стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики


Факультатив

**программа магистратуры**

Направление подготовки  
40.04.01 Юриспруденция

Направленность (профиль) подготовки  
Бизнес-юрист в топливно-энергетическом комплексе

Квалификация  
Магистр

Разработчик (составитель) доцент кафедры философии и политологии, к.полит.н., доцент	 /Горбачев С.Б.
--	---

Для приема: 2020 г.

Уфа - 2020 г.

Рабочая программа дисциплины утверждена на заседании кафедры теории государства и права протокол №8 от 22 апреля 2020 г.

Заведующая кафедрой



\_\_\_\_\_ / Азнагулова Г.М.

### Список документов и материалов

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы	4
2. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы	5
3. Содержание рабочей программы (объем дисциплины, типы и виды учебных занятий, учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся)	5
4. Фонд оценочных средств по дисциплине	5
4.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания	5
4.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций	8
5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	12
5.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины	12
5.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и программного обеспечения, необходимых для освоения дисциплины	13
6. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине	13

## 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения образовательной программы обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине:

Результаты обучения		Формируемая компетенция (с указанием кода)	Примечание
Знания	1. нормативные правовые акты в сфере гражданско-правового регулирования и основы реализации норм материального и процессуального права в профессиональной деятельности применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	способность квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности (ПК-2);	
	2. виды и правила толкования нормативных правовых актов применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	способность квалифицированно толковать нормативные правовые акты (ПК-7);	
Умения	1. применять знания нормативных правовых актов и основ реализации норм права в сфере гражданско-правового регулирования применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	способность квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности (ПК-2);	
	2. применять правила толкования нормативных правовых актов применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	способность квалифицированно толковать нормативные правовые акты (ПК-7);	
Владения (навыки/ опыт деятельности)	1. навыками квалифицированного применения нормативных правовых актов в сфере гражданско-правового регулирования и реализации норм материального и процессуального права в профессиональной деятельности применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	способность квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности (ПК-2);	
	2. навыками толкования нормативных правовых актов применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	способность квалифицированно толковать нормативные правовые акты (ПК-7);	

## 2. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Правовая политика стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики» относится к факультативу.

Дисциплина изучается на 1 курсе во 2 семестре по очной форме обучения.

Цели изучения дисциплины: формирование у студентов теоретических знаний и практических навыков разрешения сложных ситуаций, характерных для сферы топливной энергетики в глобализирующемся мире и на Ближнем Востоке в частности; раскрытие специфики Ближнего Востока; ознакомление с основными концепциями, позиционирующими роль Ближнего Востока в мире; анализ текущей ситуации в правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики.

Для освоения дисциплины необходимы компетенции, сформированные в рамках ранее изученных дисциплин в соответствии с учебным планом.

## 3. Содержание рабочей программы (объем дисциплины, типы и виды учебных занятий, учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся)

Содержание рабочей программы представлено в Приложении № 1.

## 4. Фонд оценочных средств по дисциплине

### 4.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Код и формулировка компетенции способность квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности (ПК-2)

Этап (уровень) освоения компетенции	Планируемые результаты обучения (показатели достижения заданного уровня освоения компетенций)	Критерии оценивания результатов обучения	
		Не зачтено	Зачтено
Первый этап (уровень)	Знать: - нормативные правовые акты в сфере гражданско-правового регулирования и основы реализации норм материального и процессуального права в профессиональной деятельности применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	Не знает на удовлетворительном уровне нормативные правовые акты в сфере гражданско-правового регулирования и основы реализации норм материального и процессуального права в профессиональной деятельности применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	Знает на удовлетворительном, хорошем или отличном уровне нормативные правовые акты в сфере гражданско-правового регулирования и основы реализации норм материального и процессуального права в профессиональной деятельности применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;
Второй этап (уровень)	Уметь: применять знания нормативных правовых актов и основ реализации норм права в сфере гражданско-правового	Отсутствие умений применять знания нормативных правовых актов и основ реализации норм права в сфере гражданско-правового	В целом успешное или хорошо сформулированное умение применять знания нормативных правовых

	регулируемая применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	регулируемая применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	актов и основ реализации норм права в сфере гражданско-правового регулирования применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;
Третий этап (уровень)	Владеть: - навыками квалифицированного применения нормативных правовых актов в сфере гражданско-правового регулирования и реализации норм материального и процессуального права в профессиональной деятельности применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	Отсутствие владения или фрагментарное владение навыками квалифицированного применения нормативных правовых актов в сфере гражданско-правового регулирования и реализации норм материального и процессуального права в профессиональной деятельности применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	В целом успешное или достаточно успешное владение навыками квалифицированного применения нормативных правовых актов в сфере гражданско-правового регулирования и реализации норм материального и процессуального права в профессиональной деятельности применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;

Код и формулировка компетенции способность квалифицированно толковать нормативные правовые акты (ПК-7)

Этап (уровень) освоения компетенции	Планируемые результаты обучения (показатели достижения заданного уровня освоения компетенций)	Критерии оценивания результатов обучения	
		Не зачтено	Зачтено
Первый этап (уровень)	Знать: - виды и правила толкования нормативных правовых актов применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	Не знает на удовлетворительном уровне виды и правила толкования нормативных правовых актов применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	Знает на удовлетворительном, хорошем или отличном уровне виды и правила толкования нормативных правовых актов применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;
Второй этап (уровень)	Уметь: - применять правила толкования нормативных правовых актов применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	Отсутствие умений применять правила толкования нормативных правовых актов применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	В целом успешное или хорошо сформулированное умение применять правила толкования нормативных правовых актов применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;
Третий этап (уровень)	Владеть: - навыками толкования нормативных правовых актов применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	Отсутствие владения или фрагментарное владение навыками толкования нормативных правовых актов применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной	В целом успешное или достаточно успешное владение навыками толкования нормативных правовых актов применительно к правовой политике стран Ближнего

		энергетики;	Востока в сфере топливной энергетики;
--	--	-------------	---------------------------------------

Показатели сформированности компетенции для всех форм обучения:

«зачтено» выставляется, если студент усвоил материал по программе дисциплины, способен преобразовывать теоретические знания в профессиональные умения и навыки;

«не зачтено» выставляется, если студент не усвоил материал по программе дисциплины, не способен преобразовывать теоретические знания в профессиональные умения и навыки.

При очной форме обучения в результате оценивания выставляется оценка за виды деятельности (оценочные средства) по итогам изучения модулей (разделов дисциплины), перечисленных в содержании рабочей программы.

Шкалы оценивания для очной формы обучения (зачет):

«зачтено»

«не зачтено».

#### **4.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы.**

**Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций**

Этапы освоения	Результаты обучения	Компетенция	Оценочные средства
1-й этап Знания	1. нормативные правовые акты в сфере гражданско-правового регулирования и основы реализации норм материального и процессуального права в профессиональной деятельности применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	ПК-2	устный опрос
	2. виды и правила толкования нормативных правовых актов применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	ПК-7	устный опрос
2-й этап Умения	1. применять знания нормативных правовых актов и основ реализации норм права в сфере гражданско-правового регулирования применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	ПК-2	устный опрос, интерактивное занятие
	2. применять правила толкования нормативных правовых актов применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	ПК-7	устный опрос, интерактивное занятие
3-й этап Владеть навыками	1. навыками квалифицированного применения нормативных правовых актов в сфере гражданско-правового регулирования и реализации норм материального и процессуального права в профессиональной деятельности применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	ПК-2	интерактивное занятие
	2. навыками толкования нормативных правовых актов применительно к правовой политике стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики;	ПК-7	интерактивное занятие, презентация

## Вопросы для практических занятий (устный опрос, диспут)

Занятие № 1 Институционально-правовые основания топливно-энергетической политики на Ближнем Востоке

1. Государство как главный институциональный субъект в топливно-энергетической сфере.
2. Роль корпораций в топливно-энергетической сфере.
3. Структура, принципы функционирования и основные направления политики ОПЕК.
4. Структура, принципы функционирования и основные направления политики ОАПЕК.

Занятие № 2 Топливо-энергетические ресурсы и энергетическая политика в Ираке.

1. Геополитическое положение и топливно-энергетические ресурсы Ирака.
2. Причины и последствия войн в Ираке для топливно-энергетической сферы.
3. Внешние игроки в ТЭК Ирака.

Занятие № 3 Топливо-энергетические ресурсы и энергетическая политика Ирана

1. Геополитическое положение и топливно-энергетические ресурсы Ирана.
2. Государственное устройство и внутренняя энергетическая политика Ирана.
3. Внешняя энергетическая политика Ирана.

Занятие № 4 Топливо-энергетические ресурсы и энергетическая политика Саудовской Аравии

1. Геополитическое положение и топливно-энергетические ресурсы Саудовской Аравии.
2. Государственное устройство и внутренняя энергетическая политика Саудовской Аравии.
3. Внешняя энергетическая политика Саудовской Аравии.

Занятие № 5 Топливо-энергетические ресурсы и энергетическая политика «малых государств» Персидского залива

1. Катар.
2. ОАЭ.
3. Кувейт.
4. Бахрейн.
5. Оман.

Занятие № 6 Топливо-энергетические ресурсы и энергетическая политика Турции

1. Геополитическое положение и топливно-энергетические ресурсы Турции.
2. Государственное устройство и внутренняя энергетическая политика Турции.
3. Внешняя энергетическая политика Турции.

Занятие № 7 Топливо-энергетические ресурсы и энергетическая политика в Сирии.

1. Геополитическое положение и топливно-энергетические ресурсы Сирии.
2. Причины и последствия войны в Сирии для топливно-энергетической сферы.
3. Внешние игроки в топливно-энергетической сфере Сирии.

Занятие № 8 Энергетическая политика США на Ближнем Востоке.

1. Энергетическая политика США по отношению к геостратегическим союзникам.
2. Энергетическая политика США по отношению к геостратегическим противникам.
3. Энергетическая политика американских корпораций.

Занятие № 9 Энергетическая политика ЕС на Ближнем Востоке.

1. Энергетическая политика ЕС по отношению к геостратегическим союзникам.
2. Энергетическая политика ЕС по отношению к геостратегическим противникам.
3. Энергетическая политика европейских корпораций.



Занятие № 10 Энергетическая политика России на Ближнем Востоке.

1. Энергетическая политика России по отношению к геостратегическим союзникам.
2. Энергетическая политика России по отношению к геостратегическим противникам.
3. Энергетическая политика российских корпораций.

В целях успешной подготовки, проведения практических занятий и эффективного самостоятельного изучения рекомендованных тем обучающимся необходимо соблюдать следующие основные методические положения.

Цели практических занятий: научить обучающихся творчески мыслить, анализировать текущую политическую ситуацию, выявлять существенные черты политических процессов.

Задачи практических занятий: закрепление и углубление знаний, полученных на лекциях и приобретенных в процессе самостоятельной работы с учебной литературой, правовыми актами и другими материалами; формирование у обучающихся умений и навыков работы с научной литературой и специальными документами, анализ различных источников знаний, подготовка выступлений.

Практическому занятию должно предшествовать ознакомление с лекцией на соответствующую тему и литературой, указанной в плане этих занятий. Работа обучающихся по подготовке к занятию может быть выполнена письменно, по желанию - в тезисной форме.

#### **Критерии оценки (в баллах)**

- 2 балла выставляется студенту, если студент отказывается от ответа, не участвует в диспуте;
- 3 балла выставляется студенту, если ответ студента неполный, демонстрирующий поверхностное знание и понимание материала или если он участвовал в диспуте;
- 4 балла выставляется студенту, если ответ студента полный, развернутый с некоторыми несущественными погрешностями или если он активно участвовал в диспуте;
- 5 баллов выставляется студенту, если ответ студента полный, развернутый, показана совокупность глубоких, осмысленных системных знаний объекта и предмета изучения или активно, блестяще участвовал в диспуте.

#### **Занятия, проводимые в интерактивной форме**

##### **Примерный образец интерактивного занятия**

Тема: «Ядерная программа Ирана»

Вид интерактива: «Диспут с элементами ролевой игры».

Порядок проведения:

Цель занятия:

- Ознакомиться с экспертными оценками по проблеме ядерной программы Ирана,
- повысить навыки участия в диспуте (отстаивания своей позиции путем приведения аргументов).

1. Подготовительный этап.

Распределение: студенты делятся на четыре подгруппы, отстаивающие позиции: 1) Ирана; 2) США; 3) ЕС; 4) России.

2. Основной этап.

Каждый член команды должен привести один аргумент в защиту своей позиции. Команды по очереди высказывают свои аргументы. Команды-оппоненты должны опровергать аргументы другой команды, задавать вопросы. Повторяться нельзя. Два и более раза выступать нельзя.

3. Завершающий этап.

По окончании ведущий (преподаватель) систематизирует прозвучавшие аргументы и дает свою оценку занятию. Каждому студенту дается возможность высказать свое мнение по результатам диспута.

### Критерии оценки (в баллах)

- 2 балла выставляется студенту, если студент не участвует в диспуте;
- 3 балла выставляется студенту, если он участвовал в диспуте;
- 4 балла выставляется студенту, если он активно участвовал в диспуте;
- 5 баллов выставляется студенту, если он активно, блестяще участвовал в диспуте.

### ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАЧЕТА:

1. Внешняя энергетическая политика Ирана.
2. Внешняя энергетическая политика Саудовской Аравии.
3. Внешняя энергетическая политика Турции.
4. Геополитическое положение и топливно-энергетические ресурсы Ирака.
5. Геополитическое положение и топливно-энергетические ресурсы Ирана.
6. Геополитическое положение и топливно-энергетические ресурсы Саудовской Аравии.
7. Геополитическое положение и топливно-энергетические ресурсы Сирии.
8. Геополитическое положение и топливно-энергетические ресурсы Турции.
9. Государственное устройство и внутренняя энергетическая политика Ирана.
10. Государственное устройство и внутренняя энергетическая политика Саудовской Аравии.
11. Государственное устройство и внутренняя энергетическая политика Турции.
12. Государство как главный институциональный субъект в топливно-энергетической сфере.
13. Концепция многополярности как теоретическая основа исследования правовой политики стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики.
14. Миросистемная концепция как теоретическая основа исследования правовой политики стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики.
15. Причины и последствия войн в Ираке для топливно-энергетической сферы.
16. Причины и последствия войны в Сирии для топливно-энергетической сферы.
17. Роль ТНК в топливно-энергетической сфере.
18. Структура, принципы функционирования и основные направления политики ОПЕК.
19. Структура, принципы функционирования и основные направления политики ОАПЕК.
20. Топливо-энергетические ресурсы и энергетическая политика «малых государств» Персидского залива (Кувейт, Бахрейн, Оман).
21. Топливо-энергетические ресурсы и энергетическая политика Катара.
22. Топливо-энергетические ресурсы и энергетическая политика ОАЭ.
23. Энергетическая политика ЕС на Ближнем Востоке.
24. Энергетическая политика России на Ближнем Востоке.
25. Энергетическая политика США на Ближнем Востоке.

### Примерный образец билета для зачета по дисциплине

<p>МИНОБРНАУКИ РОССИИ ФГБОУ ВО «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» Институт права</p> <p>программа магистратуры</p> <p>Дисциплина Правовая политика стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики</p> <p>Билет для зачета № 1</p> <p>1. Миросистемная концепция как теоретическая основа исследования правовой политики стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики.</p>
---

**Критерии оценки:**

«Зачтено» выставляется, если студент усвоил материал по программе дисциплины, способен преобразовывать теоретические знания в профессиональные умения и навыки.

«Не зачтено» выставляется, если студент не усвоил материал по программе дисциплины, не способен преобразовывать теоретические знания в профессиональные умения и навыки.

**ТЕМЫ ДЛЯ ПРЕЗЕНТАЦИЙ**

1. Перспективы энергетической политики Китая на Ближнем Востоке.
2. Ситуация в Йемене как фактор влияния на топливную энергетику Ближнего Востока.
3. Энергетическая политика Израиля.
4. Ядерная программа Ирана.
5. «Арабская весна» как фактор влияния на топливную энергетику Ближнего Востока.
6. Топливо-энергетические ресурсы Каспийского моря и проблематика их правового статуса.
7. Перспективы образования Международной организации стран-экспортеров газа.
8. Политико-правовой аспект сотрудничества между Россией и Ираном в топливно-энергетической сфере.
9. Политико-правовой аспект сотрудничества между Россией и Турцией в топливно-энергетической сфере.
10. Энергетическая политика Египта.

**Критерии оценки (в баллах)**

- **5** баллов выставляется студенту, если раскрыта суть рассматриваемого аспекта и причина его рассмотрения; присутствуют описание существующих для данного аспекта проблем и предлагаемые пути их решения; использованы нормативные, монографические и периодические источники литературы; правильность и своевременность ответов на вопросы; оформление презентации в соответствии с требованиями и сроками сдачи ее преподавателю;
- **4** балла выставляется студенту, если не выполнены любые два из вышеуказанных условий;
- **3** балла выставляется студенту, если не выполнены любые четыре из вышеуказанных условий;
- **2** балла выставляется студенту, если не выполнены любых пять из указанных условий.

**5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

**5.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины**

**Основная литература:**

1. Международное право: учебник / отв. ред. С.А. Егоров. [Электронный ресурс]. – М.: Статут, 2016. - 848 с. – Доступ к тексту возможен через ЭБС «Университетская библиотека online». - <URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453291>>.
2. Тупчиенко В.А. Государственная экономическая политика: учебное пособие. [Электронный ресурс]. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. – 663 с. – Доступ к тексту возможен через ЭБС «Университетская библиотека online». - <URL [http://biblioclub.ru/index.php?page=book\\_red&id=114696&sr=1](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=114696&sr=1)>.

**Дополнительная литература:**

1. Ивашов Л., Проханов А., Шурыгин В. Сирийский армагеддон. ИГИЛ, Нефть, Россия.

Битва за Восток. [Электронный ресурс]. – М.: Книжный мир, 2016. – 288 с. – Доступ к тексту возможен через ЭБС «Университетская библиотека online». - <URL: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book\\_red&id=445785&sr=1](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=445785&sr=1)>.

2. История Востока в Новейшее время: история международных отношений: хрестоматия / сост. Л.Н. Величко, А.Н. Птицын, В.Н. Садченко. [Электронный ресурс]. - Ставрополь: СКФУ, 2016. - 259 с. – Доступ к тексту возможен через ЭБС «Университетская библиотека online». - <URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466983>>.

3. Курбанов Р.А. Энергетическое право и энергетическая политика Европейского Союза: Монография. [Электронный ресурс]. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. – 167 с. – Доступ к тексту возможен через ЭБС «Университетская библиотека online». - <URL: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book\\_red&id=446494&sr=1](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=446494&sr=1)>.

4. Общая энергетика: учебник / под ред. В.П. Горелова, Е.В. Ивановой. [Электронный ресурс]. – М.: Директ-Медиа, 2016. - 434 с. – Доступ к тексту возможен через ЭБС «Университетская библиотека online». - <URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=447693>>.

5. Успенский Ю.И. Дни арабов: пора казней египетских. [Электронный ресурс]. – СПб: Алетейя, 2017. – 268 с. – Доступ к тексту возможен через ЭБС «Университетская библиотека online». - <URL: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book\\_red&id=460889&sr=1](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=460889&sr=1)>.

## **5.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и программного обеспечения, необходимых для освоения дисциплины, включая профессиональные базы данных, информационные справочные системы**

интернет-ресурсы:

- ❖ Официальный сайт Организации Объединенных Наций <http://www.un.org>
- ❖ Официальный сайт ЮНЕСКО [www.unesco.org](http://www.unesco.org)
- ❖ Официальный сайт Российской газеты [www.rg.ru](http://www.rg.ru)
- ❖ Официальный сайт компании «Консультант Плюс» [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)
- ❖ Информационно-правовой портал «Гарант» [www.garant.ru](http://www.garant.ru)
- ❖ Сайт научной электронной библиотеки <http://elibrary.ru/>
- ❖ ЭБС «Университетская библиотека online» [www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru)
- ❖ Официальный сайт ОПЕК (Organization of Arab Petroleum Exporting Countries) <http://www.opec.org>
- ❖ Официальный сайт ОПЕК <http://www.opec.org>
- ❖ Институт энергетической стратегии. Официальный сайт. <http://energystrategy.ru>

Перечень программного обеспечения:

1. Windows 8 Russian.
2. Windows Professional 8 Russian Upgrade.
3. Microsoft Office Standard 2013 Russian.

Учебная дисциплина обеспечена учебно-методической документацией и материалами. Ее содержание представлено в локальной сети вуза и на сайте Института права БашГУ [www.law-bsu.ru](http://www.law-bsu.ru). Обучающимся обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам в компьютерном классе Института права БашГУ.

## **6. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине**

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
ФГБОУ ВО «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
ИНСТИТУТ ПРАВА

**СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**

дисциплины Правовая политика стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики  
на 2 семестр

очная форма обучения

<b>Вид работы</b>	<b>Объем дисциплины</b>
Общая трудоемкость дисциплины (ЗЕТ / часов)	2/72
Учебных часов на контактную работу с преподавателем:	26,2
лекций	6
практических/ семинарских	20
лабораторных	0
других (групповая, индивидуальная консультация и иные виды учебной деятельности, предусматривающие работу обучающихся с преподавателем) (ФКР)	0,2
Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (СР)	45,8
Учебных часов на подготовку к экзамену/зачету/дифференцированному зачету (Контроль)	

Форма контроля: зачет, 1 курс 2 семестр

№ п/п	Тема и содержание	Форма изучения материалов: лекции, практические занятия, семинарские занятия, лабораторные работы, самостоятельная работа и трудоемкость (в часах)				Основная и дополнительная литература, рекомендуемая студентам (номера из списка)	Задания по самостоятельной работе студентов	Форма текущего контроля успеваемости (коллоквиумы, контрольные работы, компьютерные тесты и т.п.)
		ЛК	ПР/СЕМ	ЛР	СРС			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>МОДУЛЬ 1. Теоретические и правовые основания политики на Ближнем Востоке в сфере топливной энергетики</b>							
1.	<b>Тема 1. Теоретические основания исследования топливно-энергетической политики на Ближнем Востоке (ПК-7)</b> Миротермическая концепция как теоретическая основа исследования правовой политики стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики. Концепция многополярности как теоретическая основа исследования правовой политики стран Ближнего Востока в сфере топливной энергетики.	4			11	Основная литература: 1-2. Дополнительная литература: 1-5.	1.Изучение вопросов содержания темы; 2.Конспектирование основной и дополнительной литературы по указанию преподавателя; 3.Проработка конспекта лекций, учебников, учебных пособий, учебно-методической литературы, включая информационные образовательные ресурсы (электронные учебники, электронные библиотеки и др.) и использование ресурсов интернет;	Текущий контроль: 1. Устный опрос, 2. Интерактивное занятие

2.	<p><b>Тема 2. Институционально-правовые основания топливно-энергетической политики на Ближнем Востоке (ПК-7)</b></p> <p>Государство как главный институциональный субъект в топливно-энергетической сфере. Роль корпораций в топливно-энергетической сфере. Структура, принципы функционирования и основные направления политики ОПЕК. Структура, принципы функционирования и основные направления политики ОАПЕК.</p>	2	2		11	<p>Основная литература: 1-2. Дополнительная литература: 1-5.</p>	<p>1.Изучение вопросов содержания темы; 2.Конспектирование основной и дополнительной литературы по указанию преподавателя; 3.Проработка конспекта лекций, учебников, учебных пособий, учебно-методической литературы, включая информационные образовательные ресурсы (электронные учебники, электронные библиотеки и др.) и использование ресурсов интернет;</p>	<p>Текущий контроль: 1. Устный опрос, 2. Интерактивное занятие</p>
	<p><b>МОДУЛЬ 2.</b> <b>Правовая политика основных акторов на Ближнем Востоке в сфере топливной энергетики</b></p>							
3.	<p><b>Тема 3. Топливо-энергетическая политика государств Ближнего Востока (ПК-2)</b></p> <p>Топливо-энергетические ресурсы и энергетическая политика в Ираке. Топливо-энергетические ресурсы и энергетическая политика Ирана. Топливо-энергетические ресурсы и энергетическая политика Саудовской Аравии.</p>		12		11	<p>Основная литература: 1-2. Дополнительная литература: 1-5.</p>	<p>1.Изучение вопросов содержания темы; 2.Конспектирование основной и дополнительной литературы по указанию преподавателя; 3.Проработка конспекта лекций,</p>	<p>Текущий контроль: 1. Устный опрос, 2. Интерактивное занятие 3. Презентация</p>

	<p>Топливо-энергетические ресурсы и энергетическая политика «малых государств» Персидского залива (Катар, ОАЭ, Кувейт, Бахрейн, Оман).</p> <p>Топливо-энергетические ресурсы и энергетическая политика Турции.</p> <p>Топливо-энергетические ресурсы и энергетическая политика в Сирии.</p>						учебников, учебных пособий, учебно-методической литературы, включая информационные образовательные ресурсы (электронные учебники, электронные библиотеки и др.) и использование ресурсов интернет;	
4.	<p><b>Тема 4. Влияние внешних акторов на топливо-энергетическую сферу Ближнего Востока (ПК-7)</b></p> <p>Энергетическая политика США на Ближнем Востоке.</p> <p>Энергетическая политика ЕС на Ближнем Востоке.</p> <p>Энергетическая политика России на Ближнем Востоке.</p>		6		12,8	<p>Основная литература: 1-2.</p> <p>Дополнительная литература: 1-5.</p>	<p>1.Изучение вопросов содержания темы;</p> <p>2.Конспектирование основной и дополнительной литературы по указанию преподавателя;</p> <p>3.Проработка конспекта лекций, учебников, учебных пособий, учебно-методической литературы, включая информационные образовательные ресурсы (электронные учебники, электронные библиотеки и др.) и использование ресурсов интернет;</p>	<p>Текущий контроль:</p> <p>1. Устный опрос,</p> <p>2. Интерактивное занятие</p> <p>Презентация</p>



	<b>Всего часов:</b>	6	20		45,8			
--	---------------------	---	----	--	------	--	--	--

