

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Жолобов Ярослав Борисович  
Должность: Директор СЗФ РГУП  
Дата подписания: 22.10.2024 11:26:37  
Уникальный программный ключ:  
4671e55a0ce5aa85ec5a17a9580516f8c0435e48

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРАВОСУДИЯ»

## Рабочая программа дисциплины

### ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ОБЩЕГО ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО РЫНКА

**Набор 2024 г.**

**Направление подготовки/специальность:** 40.04.01 Юриспруденция

**Профиль подготовки/специализация:** «Юрист в сфере евразийской интеграции и международного бизнеса»

Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями ФГОС

Разработчик: Седова Жанна Игоревна, к.ю.н., доцент кафедры международного права; Харитонов Л.А. доцент кафедры общетеоретических правовых дисциплин, к.ю.н.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры (Протокол № 15 от 17 марта 2023 года)

Зав. кафедрой Нешатаева Т.Н., д.ю.н., профессор

(ФИО, ученая степень, ученое звание)

\_\_\_\_\_ (подпись)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры общетеоретических правовых дисциплин (протокол № 9 «16» апреля 2024 г.).

Зав. кафедрой общетеоретических правовых дисциплин Дорская А.А., д.ю.н., профессор \_\_\_\_\_

**Оглавление**

	<b>Наименование разделов</b>	<b>Стр.</b>
	Аннотация рабочей программы	4
1.	Цели и планируемые результаты изучения дисциплины	4
2.	Место дисциплины в структуре ОПОП	5
3.	Объем дисциплины и виды учебной работы	5
4.	Содержание дисциплины	5
5.	Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	13
6.	Материально-техническое обеспечение	13
7.	Карта обеспеченности литературой	14
8.	Фонд оценочных средств	14

**Аннотация рабочей программы дисциплины  
«Правовые основы энергетического рынка»**

Разработчик: Седова Ж.И., к.ю.н., доцент кафедры международного права ФГБОУ ВО  
«Российский государственный университет правосудия»

Настоящая рабочая программа направлена на изучение магистрантами специального курса «Правовое основы общего энергетического рынка», целью которого является исследование правовых принципов формирования странами общих энергетических рынков в различных регионах, рассмотрение системы межгосударственных энергетических институтов, анализ международно-правового регулирования в сфере энергетики (электроэнергии, нефти, газа и возобновляемых источников энергии), систем единой энергетической безопасности, созданных в рамках интеграционных группировок государств, рассмотрение практических юридических вопросов реализации энергетических проектов в области энергетики на глобальном мировом уровне и обсуждение роли России в этих процессах.

<b>Цель изучения дисциплины</b>	Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой
<b>Место дисциплины в структуре ОПОП</b>	Дисциплина части, формируемой участниками образовательных отношений
<b>Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)</b>	ПК-2.1, ПК-2.3, ПК-6.1, ПК-7.2, ПК-7.3
<b>Содержание дисциплины</b>	<p><b>Часть I. Универсальное международно-правовое регулирование в сфере энергетики. Глобальный энергодиалог и его правовое оформление.</b></p> <p>Тема 1. Международные энергетические институты и их классификация. Правовой статус универсальных международных энергетических организаций, занимающихся проблемами энергетики в целом.</p> <p>Тема 2. Система коллективной энергетической безопасности в рамках Международного энергетического агентства.</p> <p>Тема 3. Универсальные международные организации в сфере нефти: ОПЕК, ИПЕК и их специализированные органы.</p> <p>Тема 4. Универсальные международные институты в сфере природного газа.</p> <p>Тема 5. Универсальные международные организации в сфере угля.</p> <p>Тема 6. Международное агентство по возобновляемым источникам энергии.</p> <p><b>Часть II. Региональное международно-правовое регулирование в сфере энергетики.</b></p> <p>Тема 7. Принципы формирования Общего энергетического рынка Евразийского экономического союза.</p>

	Тема 8. Влияние санкционных режимов на реализацию проектов ТЭК в России. Тема 9. Рынки Парижского соглашения. Тема 10. Предприятие по Конвенции по морскому праву 1982 г. Тема 11. ЕРС- и ЕРСМ-контракты на строительство парогазовых электростанций.
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 72 часов.
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Дифференцированный зачет

### 1. Цели и планируемые результаты изучения дисциплины

Целью изучения дисциплины (модуля) является освоение компетенций (индикаторов достижения компетенций), предусмотренных рабочей программой.

В совокупности с другими дисциплинами ОПОП дисциплина обеспечивает формирование следующих компетенций:

*Таблица 1*

<b>№ п/п</b>	<b>Код компетенции</b>	<b>Название</b>
1	ПК-2.1	ПК-2.1. Проводит научные исследования с использованием научных методов в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры
2	ПК-2.3	ПК-2.3. Готовит научные публикации по результатам научных исследований в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры
3	ПК-6.1	ПК-6.1. Составляет экспертное юридическое заключение по вопросам толкования международных нормативных правовых актов
4	ПК-7.2	ПК-7.2. Совершает процессуальные действия в качестве представителя в трансграничных спорах, осложненных иностранным элементом, в том числе готовит процессуальные документы
5	ПК-7.3	ПК-7.3. Составляет апелляционные и кассационные жалобы на решения судебных органов, жалобы на действия (бездействие) должностных лиц

Планируемые результаты освоения дисциплины в части каждой компетенции указаны в картах компетенций по ОПОП.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Правовые основы общего энергетического рынка» относится к дисциплинам по выбору вариативной части профессионального цикла ОПОП.

## 3. Объем дисциплины и виды учебной работы

Таблица 2  
очная форма обучения

Вид учебной работы	Трудоемкость		
	зач. ед	час.	по семестрам
			2
<b>Общая трудоемкость дисциплины по АУП</b>	2	72	72
<b>Контактных часов</b>		18	18
<b>Под контролем преподавателя, НИРС</b>		54	54
Лекции		2	2
Семинары или практические занятия		2	2
Интерактивы		16	16
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Дифференцированный зачет		

заочная форма обучения

Вид учебной работы	Трудоемкость		
	зач. ед	час.	по семестрам
			3
<b>Общая трудоемкость дисциплины по АУП</b>	2	72	72
<b>Контактных часов</b>		14	14
<b>Под контролем преподавателя, НИРС</b>		58	58
Лекции		4	4
Семинары или практические занятия		10	10
Интерактивы		10	10
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Дифференцированный зачет		

## 4. Содержание дисциплины

### 4.1. Текст рабочей программы

**Часть I. Универсальное международно-правовое регулирование в сфере энергетики. Глобальный энергодиалог и его правовое оформление.**

**Тема 1. Международные энергетические институты и их классификация. Правовой статус универсальных международных энергетических организаций, занимающихся проблемами энергетики в целом.**

Зачем необходимо международно-правовое регулирование энергетики? От чего зависит энергетическая безопасность каждого государства? Система универсального международно-правового регулирования в сфере энергетики.

Универсальные международные организации, занимающиеся проблемами энергетики в целом: характеристики их правового статуса, цели и задачи международных организаций, занимающихся общими проблемами энергетики: учреждения и организации системы ООН (ЮНЕП, ЮНКТАД, ЮНИДО, ЭКОСОС, ЕЭК ООН), ВТО, МЭА, МЭФ. Виды регулируемых источников энергии.

**Тема 2. Система коллективной энергетической безопасности в рамках Международного энергетического агентства.**

Система энергобезопасности, обеспечение бесперебойного доступа к энергетическим ресурсам согласно Соглашению о Международной энергетической программе 1974 г. и Программе долгосрочного сотрудничества 1976 г.

**Тема 3. Универсальные международные организации в сфере нефти: ОПЕК, ИПЕК и их специализированные органы.**

Цели и задачи Организации стран-экспортеров нефти (ОПЕК), ее основные международно-правовые акты, сотрудничество с Организацией Независимых стран - экспортеров нефти (ИПЕК). Сотрудничество России с ОПЕК.

**Тема 4. Универсальные международные институты в сфере природного газа.**

Основные направления деятельности и цели Международного газового союза (МГС). Правовой статус и цели Форума стран-экспортеров газа (ФСЭГ).

**Тема 5. Универсальные международные организации в сфере угля.**

Сотрудничество государств в угольной сфере: Консультативный совет МЭА по угольной промышленности, Всемирная ассоциация угля и др.

**Тема 6. Международное агентство по возобновляемым источникам энергии.**

Правовой статус, функции Международного агентства по возобновляемым источникам энергии (ИРЕНА) и его роль в поддержке использования всех форм возобновляемых источников энергии.

**Часть II. Региональное международно-правовое регулирование в сфере энергетики.**

**Тема 7. Принципы формирования Общего энергетического рынка Евразийского экономического союза.**

Договор о Евразийском экономическом союзе от 29.05.2014 (Договор о ЕАЭС). Виды политик ЕАЭС. Скоординированная энергетическая политика государств-членов ЕАЭС. Этапы и принципы формирования общего электроэнергетического рынка (определение понятий «общий (единый) рынок», «общий электроэнергетический рынок ЕАЭС»). Система нормативных правовых актов, регулирующих создание общего электроэнергетического рынка. Общий рынок электроэнергии Европы. Модель европейского рынка электроэнергии. Перспективы создания общего электроэнергетического рынка ЕАЭС.

**Тема 8. Влияние санкционных режимов на реализацию проектов ТЭК в России.**

Нарушение публичного порядка (ст. 1193 ГК РФ) применением односторонних мер ограничительного характера, введенных недружественными странами в отношении Российской Федерации, российских физических и юридических лиц, в т.ч. энергетических секторов российской экономики (далее – недружественные санкции). Ответственность

российских лиц за исполнение недружественных санкций иностранных государств на территории РФ. В чём помогли и помешали иностранные санкции недружественных стран в электроэнергетике?

#### **Тема 9. Рынки Парижского соглашения.**

Правовые последствия подписания Россией в 2016 году Парижского соглашения ООН в области климата. Механизмы межотраслевой торговли национальными лимитами на выбросы. Механизм международной торговли «проектными» сокращениями выбросов.

#### **Тема 10. Предприятие по Конвенции по морскому праву 1982 г.**

Особенности правового статуса Предприятия как международного юридического лица. Характеристики Предприятия, присущие юридическому лицу и международной организации. Иммунитеты Предприятия.

#### **Тема 11. ЕРС- и ЕРСМ-контракты на строительство парогазовых электростанций.**

Особенности заключения ЕРС и ЕРСМ контрактов. Правовое регулирование рисков в сфере строительства электростанций.

### **4.2. Разделы и темы дисциплины, виды занятий, используемые образовательные технологии (тематический план)**

#### **Тематический план**

*Таблица 3  
очная форма обучения*

№	Раздел дисциплины, тема	Код компетенции	Общая трудоёмкость дисциплины	в том числе					Наименование оценочного средства
				Самостоятельная работа под контролем преподавателя, НИРС	Контактная работа	Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа	Практическая подготовка	
				час.	час.	час.	час.	час.	
1	Тема 1. Международные энергетические институты и их классификация. Правовой статус универсальных международных энергетических организаций, занимающихся проблемами энергетики в целом	ПК-2.1	11	7	4	2	2	-	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями, вопросы для зачета

№	Раздел дисциплины, тема	Код компетенции	Общая трудоёмкость дисциплины	В том числе					Наименование оценочного средства
				Самостоятельная работа под контролем преподавателя, НИРС	Контактная работа	Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа	Практическая подготовка	
				час.	час.	час.	час.	час.	
2	Тема 2. Система коллективной энергетической безопасности в рамках Международного энергетического агентства  Тема 3. Универсальные международные организации в сфере нефти: ОПЕК, ИПЕК и их специализированные органы	ПК-2.1, ПК-6.1	9	7	2	-	2	-	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями, вопросы для зачета, индивидуальные творческие задания
3	Тема 4. Универсальные международные институты в сфере природного газа  Тема 5. Универсальные международные организации в сфере угля  Тема 6. Международное агентство по возобновляемым источникам энергии	ПК-2.1	16	12	4	2	2	2	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями, вопросы для зачета
4	Тема 7. Принципы формирования Общего энергетического рынка Евразийского экономического	ПК-6.1, ПК-7.2	9	7	2	-	2	2	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями,



№	Раздел дисциплины, тема	Код компетенции	Общая трудоёмкость дисциплины	В том числе					Наименование оценочного средства
				Самостоятельная работа под контролем преподавателя, НИРС	Контактная работа	Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа	Практическая подготовка	
				час.	час.	час.	час.	час.	
	союза								вопросы для зачета
5	Тема 8. Влияние санкционных режимов на реализацию проектов ТЭК в России  Тема 9. Рынки Парижского соглашения	ПК-6.1, ПК-7.2	9	7	2	-	2	2	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями, вопросы для зачета, круглый стол
6	Тема 10. Предприятие по Конвенции по морскому праву 1982 г.	ПК-2.1, ПК-7.2, ПК-7.3	9	7	2	-	2	2	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями
7	Тема 11. ЕРС- и ЕРСМ-контракты на строительство парогазовых электростанций	ПК-6.1, 7.2, ПК-7.3	9	7	2	-	2	2	вопросы для семинара (практического занятия), деловая игра
<b>ВСЕГО</b>			72	54	18	4	14	10	

Таблица 3  
заочная форма обучения

№	Раздел дисциплины, тема	Код компетенции	Общая трудоёмкость дисциплины	В том числе					Наименование оценочного средства
				Самостоятельная работа под контролем преподавателя, НИРС	Контактная работа	Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа	Практическая подготовка	
				час.	час.	час.	час.	час.	

№	Раздел дисциплины, тема	Код компетенции	Общая трудоёмкость дисциплины	В том числе					Наименование оценочного средства
				Самостоятельная работа под контролем преподавателя, НИРС	Контактная работа	Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа	Практическая подготовка	
				час.	час.	час.	час.	час.	
1	Тема 1. Международные энергетические институты и их классификация. Правовой статус универсальных международных энергетических организаций, занимающихся проблемами энергетики в целом	ПК-2.1	11	7	2	2	-	-	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями, вопросы для зачета
2	Тема 2. Система коллективной энергетической безопасности в рамках Международного энергетического агентства  Тема 3. Универсальные международные организации в сфере нефти: ОПЕК, ИПЕК и их специализированные органы	ПК-2.1, ПК-6.1	9	7	2	-	2	2	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями, вопросы для зачета, индивидуальные творческие задания
3	Тема 4. Универсальные международные институты в сфере природного газа  Тема 5. Универсальные международные организации в сфере угля	ПК-2.1	16	12	2	2	-	-	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями, вопросы для зачета

№	Раздел дисциплины, тема	Код компетенции	Общая трудоёмкость дисциплины	В том числе					Наименование оценочного средства
				Самостоятельная работа под контролем преподавателя, НИРС	Контактная работа	Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа	Практическая подготовка	
				час.	час.	час.	час.	час.	
	Тема 6. Международное агентство по возобновляемым источникам энергии								
4	Тема 7. Принципы формирования Общего энергетического рынка Евразийского экономического союза	ПК-6.1, ПК-7.2	9	7	2	-	2	2	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями, вопросы для зачета
5	Тема 8. Влияние санкционных режимов на реализацию проектов ТЭК в России Тема 9. Рынки Парижского соглашения	ПК-6.1, ПК-7.2	9	7	2	-	2	2	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями, вопросы для зачета, круглый стол
6	Тема 10. Предприятие по Конвенции по морскому праву 1982 г.	ПК-2.1, ПК-7.2, ПК-7.3	9	9	2	-	2	2	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями
7	Тема 11. ЕРС- и ЕРСМ-контракты на строительство парогазовых электростанций	ПК-6.1, 7.2, ПК-7.3	9	9	2	-	2	2	вопросы для семинара (практического занятия), деловая игра
<b>ВСЕГО</b>			72	58	14	4	10	10	

#### 4.3. Самостоятельное изучение обучающимися разделов дисциплины

Таблица 4  
Очная форма обучения

№ раздела (темы) дисциплины	Вопросы, выносимые на самостоятельное изучение	Кол-во часов:
1	1. Источники энергии, их виды. Необходимость международно-правового регулирования источников энергии и создания международных организаций в сфере энергетики. 2. Международные энергетические институты и их классификация. 3. Универсальные международные энергетические организации, занимающиеся проблемами энергетики в целом, их правовой статус (составление таблицы по структуре универсальных международных организаций в сфере энергетики)	10
2	1. Понятие «системы коллективной энергетической безопасности», ее цели в рамках Международного энергетического агентства (МЭА): последние акты и обсуждаемые вопросы, сравнение с другими системами энергетической безопасности, созданными в рамках международных организаций. 2. Структура и система голосования МЭА. 3. Сотрудничество России и МЭА. Органы РФ, отвечающие за взаимодействие с МЭА.	5
3	1. Универсальные международные организации в сфере нефти, газа. Проекты с участием России по строительству нефтепроводов и газопроводов.	5
4	1. Этапы и принципы формирования общего электроэнергетического рынка в ЕАЭС. 2. Система нормативных правовых актов, регулирующих создание общего электро-энергетического рынка.	10
5	1. Односторонние меры ограничительного характера, введенные недружественными странами в отношении российской энергетики. 2. Ответственность за исполнение на территории РФ односторонних мер ограничительного характера, введенных недружественными странами.	10
6	1. Российская инициатива по проекту Конвенции по обеспечению международной энергетической безопасности. 2. Россия и Глобальная энергетическая Хартия	10
7	1. Правовые последствия подписания Россией в 2016 году Парижского соглашения ООН в области климата.	4
Итого:		54

Таблица 4  
Заочная форма обучения

<b>№ раздела (темы) дисциплины</b>	<b>Вопросы, выносимые на самостоятельное изучение</b>	<b>Кол-во часов:</b>
1	<p>1. Источники энергии, их виды. Необходимость международно-правового регулирования источников энергии и создания международных организаций в сфере энергетики.</p> <p>2. Международные энергетические институты и их классификация.</p> <p>3. Универсальные международные энергетические организации, занимающиеся проблемами энергетики в целом, их правовой статус (составление таблицы по структуре универсальных международных организаций в сфере энергетики)</p>	10
2	<p>1. Понятие «системы коллективной энергетической безопасности», ее цели в рамках Международного энергетического агентства (МЭА): последние акты и обсуждаемые вопросы, сравнение с другими системами энергетической безопасности, созданными в рамках международных организаций.</p> <p>2. Структура и система голосования МЭА.</p> <p>3. Сотрудничество России и МЭА. Органы РФ, отвечающие за взаимодействие с МЭА.</p>	5
3	<p>1. Универсальные международные организации в сфере нефти, газа. Проекты с участием России по строительству нефтепроводов и газопроводов.</p>	5
4	<p>1. Этапы и принципы формирования общего электроэнергетического рынка в ЕАЭС.</p> <p>2. Система нормативных правовых актов, регулирующих создание общего электро-энергетического рынка.</p>	10
5	<p>1. Односторонние меры ограничительного характера, введенные недружественными странами в отношении российской энергетики.</p> <p>2. Ответственность за исполнение на территории РФ односторонних мер ограничительного характера, введенных недружественными странами.</p>	10
6	<p>1. Российская инициатива по проекту Конвенции по обеспечению международной энергетической безопасности.</p> <p>2. Россия и Глобальная энергетическая Хартия</p>	10
7	<p>1. Правовые последствия подписания Россией в 2016 году Парижского соглашения ООН в области климата.</p>	8
Итого:		58

#### 4.4. Темы курсового проекта (курсовой работы)

Не предусмотрены.

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

### **5.1. Учебно-методические рекомендации по изучению дисциплины (модуля)**

Работа с лекционным материалом, основной и дополнительной литературой, подготовка домашних заданий, подготовка к практическим занятиям и работа на семинарах, подготовка к текущему и итоговому контролю.

Главные методические рекомендации студентам по изучению дисциплины: пользоваться только авторитетными изданиями и официальными интернет-ресурсами, рекомендованными кафедрой международного права и указанными в настоящем УМК.

Темы, входящие в первую часть программы, посвящены универсальным международным организациям в сфере регулирования всех видов источников энергии (нефти, угля, газа, возобновляемых источников энергии) и направлены на то, чтобы магистрант сложил представление о глобальном энергодиалоге и его правовом оформлении, о влиянии макропроцессов в сфере энергетики на деятельность энергетических компаний.

Вторая часть курса раскрывает принципы формирования общего энергетического рынка в Евразийском экономическом союзе, а также предлагает сравнить процесс создания и правового оформления общего энергорынка с аналогичным опытом Евросоюза. Одна из тем курса предлагает проанализировать правовые последствия подписания Россией в 2016 году Парижского соглашения ООН в области климата.

Работа на семинарах проводится в форме диалога и дискуссии, что предполагает активное участие всех присутствующих. Такое участие невозможно без предварительной самостоятельной проработки предложенных вопросов по темам курса. Задания к семинарам и примерные темы дискуссии приведены в конце УМК.

Подготовка к семинару должна базироваться на знании студентами понятийного аппарата, временных рамок изучаемого явления, причинно-следственных связей. Прежде всего, студенты должны уяснить предложенный план занятия, осмыслить вынесенные для обсуждения вопросы, место каждого из вопросов в раскрытии темы семинара. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо прочитать соответствующие страницы в конспекте лекций, разделы учебного пособия, чтобы получить общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным произведениям, выполнить предложенные творческие задания.

При самостоятельном выполнении заданий магистрант должен придерживаться определенных методических правил сравнительно-правового анализа:

- правильно выбрать для рассмотрения и анализа международную организацию в сфере энергетики (универсальную или региональную; регулирующую все виды энергоресурсов или отраслевую; РФ является участницей или обладает статусом наблюдателя в выбранной для рассмотрения организации);

- логично поставить цели анализа (познавательная — изучение структуры, органов управления, системы голосования при принятии решений, акты международной организации в сфере энергетики, а также направленные на создание общего рынка

энергетики; информационная — взаимодействие международной организации с Россией в области энергетики; аналитическая — выявление перспектив и тенденций развития глобального энергодиалога; критическая — оценка полезности для России актов международных организаций в области регулирования энергетики, их влияния на национальную энергетику);

- определить признаки коллективной энергетической безопасности как системы норм и институтов, а также выявить правообразующие факторы, задачи государств, решение которых обусловило необходимость создания периметров коллективной энергетической безопасности;

- сформулировать результаты анализа и возможности их использования в развитии отечественного законодательства или при применении права международных интеграционных объединений в судебной практике.

При подготовке к семинарским занятиям, а также при самостоятельном изучении тем дисциплины необходимо обратиться к источникам права, а также к учебной и специальной литературе, посвященной регулированию международных отношений в сфере энергетики, правовым проблемам реализации ряда энергетических проектов, имеющих значение для мирового сообщества, вопросам взаимодействия международных организаций в области энергетики.

Освоение международно-правового регулирования предполагает изучение как международных договоров, так и международно-правовых документов рекомендательного характера, изданных международными организациями, занимающимися обобщением практики.

Преподаватель может предложить и иные планы для проведения семинарских занятий в интерактивных формах (тренинги, коллоквиумы, ролевые игры, обсуждение кейсов и т.д.). Формат и содержание доводятся до сведения магистрантов заблаговременно, так, чтобы у студентов была возможность подготовиться. Допускается составление плана семинарского занятия преподавателем по согласованию с магистрантами с учетом их научных интересов.

В процессе изучения по спецкурсу литературы магистрантам необходимо обратить внимание на то, что литература, рекомендованная настоящей программой для изучения, разделена на несколько групп. Основная литература представляет собой базовые учебники, в том числе и учебники по международному праву, где рассматриваются вопросы деятельности международных организаций и их правового статуса в разных сферах экономической жизни, учебники по международному частному праву, где традиционно освещаются вопросы, касающиеся порядка разрешения споров с применением общепризнанных принципов международного права. Также в основном списке литературы приведены труды правоведов-специалистов по вопросам энергетического права.

Список рекомендуемой литературы представляет собой перечень источников для более детального изучения некоторых вопросов, в том числе – и для углубленного исследования проблематики дисциплины в рамках написания магистерских диссертаций по соответствующим темам.

Семинар предполагает: ответы на вопросы по теме семинара, доклады, индивидуальное творческое задание, рефераты.

#### 4. Перечень нормативных правовых актов, актов высших судебных органов, материалов судебной практики

##### Нормативно-правовые акты:

- Договор о Евразийском экономическом союзе, подписанный в г. Астане 29.05.2014;
- Сборник нормативных актов по реформированию и функционированию электроэнергетики Российской Федерации, М. 1995;
- Совместная декларация 1994 г. о сотрудничестве в области энергетики между Правительством РФ и МЭА, <http://poisk-zakona.ru/230169.html>;
- Соглашение между Правительством Российской Федерации и Республикой Казахстан о мерах по обеспечению параллельной работы единых энергетических систем Российской Федерации и Республики Казахстан от 20.11.2009
- Соглашение между Правительством Российской Федерации, Республикой Казахстан и Республикой Беларусь об обеспечении доступа к услугам естественных монополий в сфере электроэнергетики включая основы ценообразования и тарифной политики от 19.11.2010 // [www.garant.ru](http://www.garant.ru)
- Федеральный закон Российской Федерации «Об особенностях функционирования электроэнергетики в переходный период и о внесении изменений в некоторые законодательные акты РФ и признании утратившими силу некоторых законодательных актов РФ в связи с принятием ФЗ «Об электроэнергетике» от 26 марта 2003 г. № 36-ФЗ;
- Федеральный закон Российской Федерации от 4 ноября 2007 г. N 250-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с осуществлением мер по реформированию Единой энергетической системы России";

#### 5.3. Информационное обеспечение изучения дисциплины

Информационные, в том числе электронные ресурсы Университета, а также иные электронные ресурсы, необходимые для изучения дисциплины (модуля): *(перечень ежегодно обновляется)*

№ п./п.	Наименование	Адрес в сети Интернет
1	<b>ZNANIUM.COM</b>	<a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a> Основная коллекция Коллекция издательства Статут Znanium.com. Discovery для аспирантов
2	<b>ЭБС ЮРАЙТ</b>	<a href="http://www.biblio-online.ru">www.biblio-online.ru</a>
3	<b>ЭБС «BOOK.ru»</b>	<a href="http://www.book.ru">www.book.ru</a> коллекция издательства Проспект Юридическая литература ; коллекции издательства Кнорус Право, Экономика и Менеджмент
4	<b>East View Information Services</b>	<a href="http://www.ebiblioteka.ru">www.ebiblioteka.ru</a> Универсальная база данных периодики (электронные журналы)



5	<b>НЦР РУКОНТ</b>	<a href="http://rucont.ru/">http://rucont.ru/</a> Раздел Ваша коллекция - РГУП-периодика (электронные журналы)
6	<b>Oxford Bibliographies</b>	<a href="http://www.oxfordbibliographies.com">www.oxfordbibliographies.com</a> модуль <b>Management</b> –аспирантура Экономика и модуль <b>InternationalLaw</b> -аспирантура Юриспруденция
7	<b>Информационно-образовательный портал РГУП</b>	<a href="http://www.op.raj.ru">www.op.raj.ru</a> электронные версии учебных, научных и научно-практических изданий РГУП
8	<b>Система электронного обучения «Фемида»</b>	<a href="http://www.femida.raj.ru">www.femida.raj.ru</a> Учебно-методические комплексы, Рабочие программы по направлению подготовки
9	<b>Правовые системы</b>	Гарант, Консультант

Информацию для изучения дисциплины можно получить, используя Учебное пособие РГУП по спецкурсу «Правовые основы общего энергетического рынка» (кафедра международного права), а также Интернет-ресурсы: официальные сайты международных организаций в сфере энергетики, например:

<http://www.minenergo.gov.ru/> - Министерства энергетики РФ;

<http://www.iea.org/> - МЭА;

[http://www.opec.org/opec\\_web/en/](http://www.opec.org/opec_web/en/) - ОПЕК;

[www.irena.org/remap](http://www.irena.org/remap)- ИРЕНА.

**Основная и дополнительная литература** указана в Карте обеспеченности литературой (см. раздел 7 настоящей рабочей программы).

## 6. Материально-техническое обеспечение

Для материально-технического обеспечения дисциплины используются специальные помещения. Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим программам дисциплин. Демонстрационное оборудование представлено в виде мультимедийных средств. Учебно-наглядные пособия представлены в виде экранно-звуковых средств, печатных пособий, слайд-презентаций, видеофильмов, макетов и т.д., которые применяются по необходимости в соответствии с темами (разделами) дисциплины.

Для самостоятельной работы обучающихся помещения оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Предусмотрены помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Перечень специальных помещений ежегодно обновляется и отражается в справке о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы.

Состав необходимого комплекта лицензионного программного обеспечения ежегодно обновляется, утверждается и отражается в справке о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы.

Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование помещений
Правовые основы общего энергетического рынка	<p>Аудитория № 115 - учебная аудитория для лекционных занятий (либо аналог).</p> <p>Аудитория № 220 - учебная аудитория для семинарских (практических) занятий, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации (либо аналог).</p> <p>Аудитория № 309 - учебная аудитория для семинарских (практических) занятий, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации (либо аналог).</p> <p>Зал № 119 – помещение для самостоятельной работы обучающихся</p>

## 7. Карта обеспеченности литературой

Кафедра общетеоретических правовых дисциплин

Направление подготовки (специальность): 40.04.01 «Юриспруденция»

Профиль (специализация) «Юрист в сфере евразийской интеграции и международного бизнеса»

Дисциплина «Правовые основы общего энергетического рынка»

Курс: 1

### 8. Фонд оценочных средств

Наименование, автор или редактор, издательство, год издания, кол-во страниц	Вид издания	
	ЭБС (указать ссылку)	Кол-во печатных изданий в библиотеке вуза
1	2	3
<b>ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА</b>		
Седова, Ж. И. Правовые основы общего энергетического рынка : учебное пособие для магистратуры / Ж.И. Седова. - Москва : РГУП, 2019. - 152 с. - (Магистратура). - (Дата размещения: 21.11.2019). - Режим доступа: для авторизованных пользователей. - ISBN 978-5-93916-723-9. - Текст : электронный.		

#### 8.1. Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине (модулю)

№ п/п	Разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Тема 1. Международные энергетические институты и их классификация. Правовой статус универсальных международных энергетических организаций, занимающихся проблемами энергетики в целом	ПК-2.1	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями, вопросы для зачета
2	Тема 2. Система коллективной энергетической безопасности в рамках Международного энергетического агентства	ПК-2.1, ПК-6.1	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями, вопросы для зачета, индивидуальные творческие задания
3	Тема 3. Универсальные международные организации в сфере нефти: ОПЕК, ИПЕК и их специализированные органы	ПК-2.1, ПК-6.1	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями, вопросы для зачета
4	Тема 4. Универсальные международные институты в сфере	ПК-2.1	вопросы для семинара (практического занятия), доклады

	природного газа		с презентациями, вопросы для зачета
5	Тема 5. Универсальные международные организации в сфере угля	ПК-2.1	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями, вопросы для зачета
6	Тема 6. Международное агентство по возобновляемым источникам энергии	ПК-2.1	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями, вопросы для зачета
7	Тема 7. Принципы формирования Общего энергетического рынка Евразийского экономического союза	ПК-6.1, ПК-7.2	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями, вопросы для зачета
8	Тема 8. Влияние санкционных режимов на реализацию проектов ТЭК в России	ПК-6.1, ПК-7.2	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями, вопросы для зачета
9	Тема 9. Рынки Парижского соглашения	ПК-6.1, ПК-7.2	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями, круглый стол
10	Тема 10. Предприятие по Конвенции по морскому праву 1982 г.	ПК-2.1, ПК-7.2, ПК-7.3	вопросы для семинара (практического занятия), доклады с презентациями
11	Тема 11. ЕРС- и ЕРСМ-контракты на строительство парогазовых электростанций	ПК-6.1, ПК-7.2, ПК-7.3	вопросы для семинара (практического занятия), деловая игра

В целях применения балльно-рейтинговой системы баллы за результаты учебной работы между заявленными оценочными средствами распределяются:

Форма обучения	Очная
Всего баллов, в том числе:	0-26
Вопросы для семинаров	0-6
Доклад с презентацией	0-10
Практические задачи	0-10

При каждом применении оценочного средства преподаватель выставляет баллы в установленных пределах.

По итогам семестра по каждому оценочному средству определяется (1) общая сумма баллов и (2) средний балл (общая сумма баллов / количество семинаров (практических занятий), на которых оценочное средство применялось).

Сумма средних баллов по всем оценочным средствам формирует баллы, выставляемые обучающимся за результаты учебной работы в каждом семестре.

## 8.2. Оценочные средства

### 8.2.1. Вопросы для семинаров (практических занятий)

Вопросы для семинаров предназначены для устного опроса обучающихся. Устный опрос проводится преподавателем по вопросам соответствующей темы дисциплины.

Обучающийся обязан подготовиться к устному опросу, руководствуясь Учебно-методическими рекомендациями по изучению дисциплины.

С учетом того, что в рамках текущего контроля проверяется подготовленность обучающихся по всем вопросам, преподаватель - исходя из количества обучающихся, присутствующих на семинаре (практическом занятии), а также объема отдельных вопросов темы - формулирует на семинаре (практическом занятии) вопрос для каждого обучающегося, который может объединять несколько вопросов темы. Сформулированный вопрос адресуется обучающемуся в устной форме.

Обучающийся устно отвечает на заданный вопрос. Ответ дается без подготовки; в ходе ответа обучающийся не вправе использовать учебные и учебно-методические материалы, за исключением настоящей рабочей программы. После ответа обучающегося преподаватель может задать уточняющие вопросы, если ответ на вопрос был неполным либо содержал ошибки.

Ответ на сформулированный вопрос оценивается в соответствии с критериями, установленными в настоящей рабочей программе.

### 1. Перечень компетенций (части компетенций), проверяемых оценочным средством:

ПК-2.1	ПК-2.1. Проводит научные исследования с использованием научных методов в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры
ПК-2.3	ПК-2.3. Готовит научные публикации по результатам научных исследований в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры
ПК-6.1	ПК-6.1. Составляет экспертное юридическое заключение по вопросам толкования международных нормативных правовых актов
ПК-7.2	ПК-7.2. Совершает процессуальные действия в качестве представителя в трансграничных спорах, осложненных иностранным элементом, в том числе готовит процессуальные документы
ПК-7.3	ПК-7.3. Составляет апелляционные и кассационные жалобы на решения судебных органов, жалобы на действия (бездействие) должностных лиц

Тема семинара, коллоквиума: **Международные энергетические институты и их классификация. Правовой статус универсальных международных энергетических организаций, занимающихся проблемами энергетики в целом**

№	Вопросы	Код компетенции (части)
1	<i>Зачем необходимо международно-правовое регулирование энергетики? От чего зависит энергетическая безопасность каждого государства?</i>	ПК-2.1
2	<i>Система универсального международно-правового регулирования в сфере энергетики.</i>	ПК-2.1
3	<i>Универсальные международные организации, занимающиеся проблемами энергетики в целом: характеристики их правового статуса, цели и задачи международных организаций, занимающихся общими проблемами энергетики: учреждения и организации системы ООН (ЮНЕП, ЮНКТАД, ЮНИДО, ЭКОСОС, ЕЭК ООН), ВТО, МЭА, МЭФ.</i>	ПК-2.1
4	<i>Виды регулируемых источников энергии.</i>	ПК-2.1

Тема семинара, коллоквиума: **Система коллективной энергетической безопасности в рамках Международного энергетического агентства**

№	Вопросы	Код компетенции (части)
1	<i>Система энергобезопасности, обеспечение бесперебойного доступа к энергетическим ресурсам согласно Соглашению о Международной энергетической программе 1974 г.</i>	ПК-2.1, ПК-6.1
2	<i>Программа долгосрочного сотрудничества</i>	ПК-2.1, ПК-6.1

Тема семинара, коллоквиума: **Универсальные международные организации в сфере нефти: ОПЕК, ИПЕК и их специализированные органы.**

№	Вопросы	Код компетенции (части)
1	<i>Цели и задачи Организации стран-экспортеров нефти (ОПЕК)</i>	ПК-2.1, ПК-6.1
2	<i>основные международно-правовые акты ОПЕК</i>	ПК-2.1, ПК-6.1
3	<i>сотрудничество с Организацией Независимых стран - экспортеров нефти (ИПЕК)</i>	ПК-2.1, ПК-6.1

Тема семинара, коллоквиума: **Универсальные международные институты в сфере природного газа.**

№	Вопросы	Код компетенции (части)
1	<i>Основные направления деятельности и цели Международного газового союза (МГС).</i>	ОК-1; ПК-1; ПК-7
2	<i>Правовой статус и цели Форума стран - экспортеров газа (ФСЭГ).</i>	ОК-1; ПК-1; ПК-7

Тема семинара, коллоквиума: **Универсальные международные организации в сфере угля.**

№	Вопросы	Код компетенции (части)
1	<i>Сотрудничество государств в угольной сфере</i>	ПК-2.1
2	<i>Консультативный совет МЭА по угольной промышленности, Всемирная ассоциация угля и др.</i>	ПК-2.1

Тема семинара, коллоквиума: **Международное агентство по возобновляемым источникам энергии.**

№	Вопросы	Код компетенции (части)
1	<i>Правовой статус, функции Международного агентства по возобновляемым источникам энергии (ИРЕНА)</i>	ПК-2.1
2	<i>Роль ИРЕНА в поддержке использования всех форм возобновляемых источников энергии.</i>	ПК-2.1

Тема семинара, коллоквиума: **Принципы формирования Общего энергетического рынка Евразийского экономического союза.**

№	Вопросы	Код компетенции (части)
---	---------	-------------------------

1	<i>Договор о Евразийском экономическом союзе от 29.05.2014 (Договор о ЕАЭС).</i>	ПК-2.1
2	<i>Виды политик ЕАЭС. Скоординированная энергетическая политика государств-членов ЕАЭС.</i>	ПК-2.1
3	<i>Этапы и принципы формирования общего электроэнергетического рынка (определение понятий «общий (единый) рынок», «общий электроэнергетический рынок ЕАЭС»).</i>	ПК-2.1
4	<i>Система нормативных правовых актов, регулирующих создание общего электроэнергетического рынка.</i>	ПК-2.1
5	<i>Система нормативных правовых актов, регулирующих создание общего электроэнергетического рынка.</i>	ПК-2.1
6	<i>Общий рынок электроэнергии Европы. Модель европейского рынка электроэнергии. Перспективы создания общего электроэнергетического рынка ЕАЭС.</i>	ПК-2.1

Тема семинара, коллоквиума: **Влияние санкционных режимов на реализацию проектов ТЭК в России.**

№	Вопросы	Код компетенции (части)
1	<i>Добросовестность и соблюдение требований публичного порядка как основные характеристиками поведения российских граждан и юридических лиц при реализации в России инвестиционных проектов в условиях действия иностранных санкционных режимов.</i>	ПК-6.1; ПК-7.2
2	<i>О выходе из бизнеса на территории РФ российских дочерних компаний, находящихся под контролем иностранцев из недружественных государств.</i>	ПК-6.1; ПК-7.2
3	<i>О применении статей 248.1 и 248.2 АПК РФ (антисискового запрета) при рассмотрении споров в сфере энергетики.</i>	ПК-6.1; ПК-7.2
4	<i>Об ответственности российских лиц за исполнение односторонних ограничительных мер иностранных государств на территории РФ.</i>	ПК-6.1; ПК-7.2
5	<i>Риски и новые возможности, вызванные введением недружественных односторонних ограничительных мер в отношении российского энергетического бизнеса.</i>	ПК-6.1; ПК-7.2
6	<i>Понятие энергетического суверенитета Российской Федерации.</i>	ПК-6.1; ПК-7.2

Тема семинара, коллоквиума: **Рынки Парижского соглашения.**

№	Вопросы	Код компетенции (части)
---	---------	-------------------------

1	<i>Правовые последствия подписания Россией в 2016 году Парижского соглашения ООН в области климата.</i>	ПК-6.1; ПК-7.2
2	<i>Механизмы межотраслевой торговли национальными лимитами на выбросы.</i>	ПК-6.1; ПК-7.2
3	<i>Механизм международной торговли «проектными» сокращениями выбросов.</i>	ПК-6.1; ПК-7.2

Тема семинара, коллоквиума: **Предприятие по Конвенции по морскому праву 1982 г.**

№	Вопросы	Код компетенции (части)
1	<i>Особенности правового статуса Предприятия как международного юридического лица.</i>	ПК-6.1; ПК-7.2; ПК-7.3
2	<i>Характеристики Предприятия, присущие юридическому лицу и международной организации.</i>	ПК-6.1; ПК-7.2; ПК-7.3
3	<i>Иммуниеты Предприятия.</i>	ПК-6.1; ПК-7.2; ПК-7.3

Тема семинара, коллоквиума: **ЕРС- и ЕРСМ-контракты на строительство паро-газовых электростанций.**

№	Вопросы	Код компетенции (части)
1	<i>Особенности заключения ЕРС и ЕРСМ контрактов.</i>	ПК-6.1; ПК-7.2; ПК-7.3
2	<i>Правовое регулирование рисков в сфере строительства электростанций.</i>	ПК-6.1; ПК-7.2; ПК-7.3

### 3. Критерии оценивания:

Критерии	Баллы
	<b>очная</b>
Знания отсутствуют либо имеют фрагментарный характер	0-1,5
Неполные знания	1,6-3
Сформированные знания, имеющие незначительные пробелы	3,1-4,5
Полностью сформированные знания	4,6-6

### 8.2.2. Оценочное средство «Деловая игра»

1. Перечень компетенций (части компетенций), проверяемых оценочным средством (код, наименование):

ПК-2.1	ПК-2.1. Проводит научные исследования с использованием научных методов в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры
ПК-6.1	ПК-6.1. Составляет экспертное юридическое заключение по вопросам толкования международных нормативных правовых актов

Тематика «Деловой игры».

№ п/п	Вопросы	Код компетенции (части компетенции)
2.	Деловая игра: «Заседание Совета директоров»	ПК-2.1; ПК-6.1



	<p>российской энергетической компании, на котором рассматривается вопрос об одобрении сделки с контрагентом, включенным в американской санкционный список заблокированных юридических лиц».</p> <p>Тема в рамках деловой игры: «Государственные односторонние меры ограничительного характера и правовые механизмы защиты бизнеса от негативного влияния иностранных ограничительных мер в сфере энергетики».</p>	
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

**Методические рекомендации по проведению деловой игры «Заседание Совета директоров российской энергетической компании, на котором рассматривается вопрос об одобрении сделки с контрагентом, включенным в американской санкционный список заблокированных юридических лиц».**

Сценарный план деловой игры:

Актуальные проблемы в энергетическом секторе, возникающие в связи с государственными односторонними мерами ограничительного характера и необходимостью разработки правовых механизмов защиты бизнеса от негативного влияния иностранных ограничительных мер в сфере энергетики моделирует активная деловая игра. Сценарный план включает в себя характеристику и сценарий деловой игры «Заседание Совета директоров российской энергетической компании, на котором рассматривается вопрос об одобрении сделки с контрагентом, включенным в американской санкционный список заблокированных юридических лиц». Проводится в конце изучения специального курса «Правовые основы общего энергетического рынка», когда студенты уже имеют представление о деятельности компаний энергетического сектора.

Участники игры:

- Члены Совета директоров российской энергокомпании (5 человек). При этом два члена Совета директоров обладают двойным гражданством (второе гражданство ЕС) и один член Совета директоров имеет недвижимость в США.
- Корпоративный секретарь Совета директоров, являющийся российским гражданином (1 человек);
- Группа экспертов (4 человека).

Совету директоров предстоит обсудить вопрос об одобрении сделки с контрагентом, который является российским юридическим лицом, включенным в американский санкционный список заблокированных юридических лиц (SDN-List).

План игры «Заседание Совета директоров российской энергетической компании, на котором рассматривается вопрос об одобрении сделки с контрагентом, включенным в американской санкционный список заблокированных юридических лиц»:

<b>Сценарий деловой игры</b>	
<b>Вводная часть</b>	Вступление. Цели и тема игры.

<p><b>Игровая ситуация</b></p>	<p><b>Ознакомление с темой деловой игры</b> «Государственные односторонние меры ограничительного характера и правовые механизмы защиты бизнеса от негативного влияния иностранных ограничительных мер в сфере энергетики»;</p> <p><b>Ознакомление с научными статьями по теме деловой игры:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Гландин С.</i> Экстерриториальность санкций в действии // Международное правосудие. 2018. № 2(26). С. 108.</li> <li>- <i>Старженецкий В., Бутырина В., Драгунова Ю.</i> Экономические санкции глазами российских судей: между защитой публичного порядка и интересов бизнеса // Международное правосудие, № 4(28). 2018.</li> <li>- <i>Седова Ж.И.</i> Государственные односторонние меры ограничительного характера и правовые механизмы защиты бизнеса от негативного влияния иностранных ограничительных мер // Российский ежегодник международного права 2019.</li> <li>- <i>Нешатаева Т.Н.</i> Санкции системы ООН (международно-правовой аспект). – Иркутск: Изд-во Иркут. ун-та, 1992.</li> <li>- <i>Мартин ван Ванрой и Леон Корстен (Martijn van Wanroij and Léon Korsten).</i> Нормативные меры, ограничивающие свободу торговли // Вb 2015/72. Ноябрь. 2015. – с. 248 – 250.</li> <li>- Обзор вопросов, содержащихся в обращениях граждан, представителей организаций (юридических лиц), общественных объединений, поступивших в Минэкономразвития России, и принимаемых мер (утв. Минэкономразвития России) // сайт: <a href="http://economy.gov.ru">http://economy.gov.ru</a> по состоянию на 24.12.2018. Доступ из справ.-правовой системы «Консультант Плюс».</li> <li>- Указ Президента США № 13661 от 19.03.2014 (Executive Order 13661 of March 19, 2014 Blocking Property of Additional Persons Contributing to the Situation in Ukraine).</li> <li>- Регламент Совета Европейского союза № 269/2014 от 17.03.2014 (Council Regulation (EU) No 269/2014 of 17 March 2014 concerning restrictive measures in respect of actions undermining or threatening the territorial integrity, sovereignty and independence of Ukraine) и Решение Совета Европейского союза № 2014/145/CFSP от 17.03.2014 (Council Decision 2014/145/CFSP of 17 March 2014 concerning restrictive measures in respect of actions undermining or threatening the territorial integrity, sovereignty and independence of Ukraine).</li> <li>- Постановление Правительства РФ от 10.11.2017 № 1348 «Об утверждении перечня мер ограничительного характера, введенных иностранным государством, государственным объединением и (или) союзом и (или) государственным (межгосударственным) учреждением иностранного государства или государственного объединения и (или) союза в отношении физических лиц» // Собрание законодательства РФ», 27.11.2017, № 48, ст. 7207.</li> </ul>
--------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>- Basic Principles of the Use of restrictive measures (Sanctions) № 10198/1/04 REV 1 // Council of European Union. URL: <a href="http://armatorlerbirligi.com/Sites/1/upload/files/EU_Sanctions_Explained_2011-03-17-148.pdf">http://armatorlerbirligi.com/Sites/1/upload/files/EU_Sanctions_Explained_2011-03-17-148.pdf</a> (дата обращения: 16.02.2019).</p> <p>- OFAC's Frequently Asked Questions (FAQs) Index // An official website of the United States Government / U.S. Department of the Treasury: сайт. URL: <a href="https://www.treasury.gov/resource-center/faqs/Sanctions/Pages/ques_index.aspx">https://www.treasury.gov/resource-center/faqs/Sanctions/Pages/ques_index.aspx</a>.</p> <p>- Countering America's Adversaries Through Sanctions Act (CAATSA). Public Law No: 115-44 (08/02/2017) // Congress.gov: сайт. URL: <a href="https://www.congress.gov/bill/115th-congress/house-bill/3364/text?overview=closed">https://www.congress.gov/bill/115th-congress/house-bill/3364/text?overview=closed</a> (дата обращения: 11.02.2019).</p> <p>- Федеральный закон от 30.12.2006 № 281-ФЗ «О специальных экономических мерах» // Собрание законодательства РФ, 01.01.2007, № 1 (1 ч.), ст. 44.</p> <p>- Федеральный закон от 28.12.2010 № 390-ФЗ «О безопасности» // Собрание законодательства РФ, 03.01.2011, № 1, ст. 2.</p> <p>- Федеральный закон от 04.06.2018 № 127-ФЗ «О мерах воздействия (противодействия) на недружественные действия Соединённых Штатов Америки и иных иностранных государств» // Собрание законодательства РФ, 11.06.2018, № 24, ст. 3394.</p> <p>- Постановление Правительства РФ от 15.01.2018 № 10 «Об определении случаев освобождения акционерного общества и общества с ограниченной ответственностью от обязанности раскрывать и (или) предоставлять информацию, касающуюся крупных сделок и (или) сделок, в совершении которых имеется заинтересованность» (вступило в силу 25.01.2018) // Собрание законодательства РФ, 22.01.2018, № 4, ст. 628.</p> <p>- Постановление Конституционного Суда РФ № 8-П от 13.02.2018 // СПС «Консультант Плюс».</p>
<p><b>План подготовки к заседанию Совета директоров</b></p>	<p>Распределение ролей (5 членов Совета директоров, 1 корпоративный секретарь Совета директоров и 4 эксперта)</p> <p>Ведущий организует информирование участников игры с <a href="#">характеристиками</a> членов Совета директоров (об их гражданстве, месте работы), характеристиками Корпоративного секретаря;</p> <p>Ведущий доводит до участников информацию о поведении членов Совета директоров и Корпоративного секретаря на заседании, рассказывает суть сделки и обстоятельства ее заключения;</p> <p>Ведущий дает характеристику российского контрагента, включенного в американский стационарный лист заблокированных юридических лиц.</p>

<b>Заседание Совета директоров</b>	<p>Члены Совета директоров на заседании начинают дискуссию об их персональных рисках привлечения к ответственности по американскому законодательству, связанных с одобрением сделки;</p> <p>Корпоративный секретарь предлагает механизмы защиты членов Совета директоров от указанных рисков, чтобы обеспечить одобрение сделки;</p> <p>Эксперты оценивают правовые механизмы, предложенные корпоративным секретарем и убедительность позиций членов Совета директоров, а также ответственность членов Совета директоров по российскому законодательству за неодобрение сделки.</p>
<b>Дискуссия и коллективное обсуждение вопросов</b>	<p>Как будут обосновывать на заседании Совета директоров свои риски привлечения к ответственности за нарушение американского санкционного режима члены Совета директоров, обладающими двойным гражданством и имеющие недвижимость за границей (в зависимости от их гражданства, места деятельности, наличия иных жизненных интересов в США)?</p> <p>Является ли отказ члена Совета директоров от голосования по одобрению сделки с контрагентом, включенным в американский санкционный лист заблокированных юридических лиц, фактическим признанием и применением американских санкций на территории РФ, что является нарушением публичного порядка РФ (ст. 1193 ГК РФ)?</p> <p>Какими правовыми механизмами можно защитить членов Совета директоров при одобрении такой сделки и можно ли?</p> <p>Можно ли говорить о трансграничном характере государственных односторонних мер ограничительного характера?</p> <p>В чем отличие международных санкций и государственных односторонних мер ограничительного характера?</p> <p>Как соотносится риск члена Совета директоров быть привлеченным к ответственности за нарушение американского санкционного режима и риск члена Совета директоров отвечать за убытки, причиненные неодобрением сделки российскому юридическому лицу, членом Совета директоров которого он является (дихотомия правового статуса члена Совета директоров)?</p>
<b>Подведение итогов</b>	<p>Выводы от экспертов, от участников игры. Самооценка. Решили ли поставленные задачи, достигли ли целей?</p>

По существу, деловая игра – это своеобразный спектакль, в котором должны быть расписаны роли, отдельно подготовлены объекты научного спора.

Ввод в игру осуществляется посредством постановки проблемы, цели, знакомства с правилами, регламентом, распределением ролей, формированием групп, консультации. Студенты делятся на несколько малых групп. Количество групп определяется числом практических заданий

(кейсов), которые будут обсуждаться в процессе занятия и количеством ролей. Малые группы формируются либо по желанию студентов, либо по указанию преподавателя. Задача данного этапа – сформулировать групповую позицию по практическому заданию.

Организуется межгрупповая дискуссия.

## 2. Критерии оценивания деловой игры:

Форма обучения	Очная
Деловая игра	0-13

Критерии оценивания применяются в целом по оценочному средству при каждом его применении; в баллах оценивается сформированность всех компетенций, проверяемых оценочным средством.

Результаты обучения	Баллы
Форма обучения	Очная
Умение не сформировано / Навык не сформирован	0-3
Умение сформировано частично / Навык сформирован частично	3,1-5
Умение сформировано, но имеет несущественные недостатки / Навык сформирован, но имеет несущественные недостатки	5,1-9
Умение сформировано полностью / Навык сформирован полностью	9,1-13

### 8.2.3. Перечень вопросов для круглого стола (диспута, дебатов, дискуссии)

1. Перечень компетенций (части компетенции), проверяемых оценочным средством (наименование, код):

ПК-6.1	ПК-6.1. Составляет экспертное юридическое заключение по вопросам толкования международных нормативных правовых актов
ПК-7.2	ПК-7.2. Совершает процессуальные действия в качестве представителя в трансграничных спорах, осложненных иностранным элементом, в том числе готовит процессуальные документы

Тема	Код компетенции (части) компетенции
Рынки Парижского соглашения	ПК-6.1; ПК-7.2

## 2. Программа проведения и /или методические рекомендации по подготовке и проведению:

Магистрантам для подготовки к дискуссии на круглом столе предварительно направляются вопросы по теме «Рынки Парижского соглашения».

Вопросы для обсуждения:

- 1) Каковы правовые последствия подписания Россией в 2016 году Парижского соглашения ООН в области климата?
- 2) Опишите: (а) механизмы межотраслевой торговли национальными лимитами на выбросы; (б) механизм международной торговли «проектными» сокращениями выбросов.

## 3. Критерии оценивания:

Требования к результатам освоения дисциплины	Оценка или зачет	
Студент свободно владеет заданной темой, отвечает правильно на вопросы, имеет собственное суждение и обосновывает его	зачтено (до 3 баллов)	
	Сформированные, уверенные знания	3 балла

	(продвинутый уровень)	
	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы, знания (базовый уровень)	2 балла
	Общие, но не структурированные знания (начальный уровень)	1 балл
Студент не знает заданной темы, не отвечает правильно на вопросы	<i>не зачтено</i>	

#### 8.2.4. Групповые и/или индивидуальные творческие задания/проекты

- 1. Перечень компетенций** (части компетенции), проверяемых оценочным средством (наименование, код): ПК-2.1. Ожидаемый результат: приобретение слушателем магистратуры практических навыков составления аналитических материалов с применением знаний, умений и навыков, полученных при изучении дисциплины «Правовые основы общего энергетического рынка».

##### Индивидуальные творческие задания/проекты

№ п/п	Задания/ проекты	Код компетенции (части компетенции)
1.	Практическое задание – составление аналитической справки по приведению в действие системы коллективной энергетической безопасности Международного энергетического агентства	ПК-2.1

#### 2. Критерии оценивания:

Критерии	Баллы	
Студент знает содержание международного/зарубежного законодательства. Доктрины и судебной практики, владеет методикой аналитического исследования; последователен в изложении материала, обосновывает свою позицию всесторонне и объективно, работа выполнена в соответствии с необходимыми требованиями.	<i>зачтено</i> (до 10 баллов)	
	Сформированные, уверенные знания (продвинутый уровень)	4-5 баллов
	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы, знания (базовый уровень)	2-3 балла
	Общие, но не структурированные знания (начальный уровень)	1 балл
Студент не знает заданных разделов материала; не владеет методикой проведения аналитического исследования; выводы исследования необоснованны или несамостоятельны.	<i>не зачтено</i>	

#### 3. Методические рекомендации по выполнению:

Магистрант перед началом составления аналитической справки по приведению в действие системы коллективной энергетической безопасности Международного энергетического агентства изучает следующие вопросы:

- цели и задачи Международного энергетического агентства (МЭА);
- ситуации, при наступлении которых МЭА активировало систему коллективной энергетической безопасности;
- формат участия России в МЭА;
- принципы системы коллективной энергетической безопасности.

Требования к подготовке:

- правильно выбрать объекты анализа (отдельные правовые институты спецкурса, правовая реальность — ситуации применения системы коллективной энергетической безопасности МЭА, нормативно-правовые акты, отдельные нормы права, юридическая терминология и т.п.);
- логично поставить цели анализа, обусловленные его природой и потребностями субъекта – МЭА как международной организации (познавательная – глубокое изучение целей и задач Международного энергетического агентства; информационная — получение сведений о принципах системы коллективной энергетической безопасности; аналитическая – разработка дополнительных мер по компенсации недопоставок энергоресурсов; критическая – сопоставление системы коллективной энергетической безопасности МЭА с аналогичными системами интеграционных группировок государств);
- выявить степени сходства и различия мер, принимаемых государствами в рамках приведения в действие систем коллективной энергетической безопасности.

Методические рекомендации:

Первая методическая рекомендация при подготовке аналитической справки: пользоваться только авторитетными изданиями и официальными Интернет-ресурсами, рекомендованными кафедрой международного права и указанными в рабочей программе дисциплины.

Качественную информацию для изучения дисциплины можно получить, используя Учебное пособие РГУП по спецкурсу «Правовые основы общего энергетического рынка» (кафедра международного права), а также Интернет-ресурсы: официальные сайты международных организаций в сфере энергетики (например,

- 1) <http://www.minenergo.gov.ru/> - Министерства энергетики РФ;
- 2) <http://www.iea.org/> - МЭА;
- 3) [http://www.opec.org/opec\\_web/en/](http://www.opec.org/opec_web/en/) - ОПЕК.

### 8.2.5. Темы для рефератов (докладов, эссе, сообщений)

1. Перечень компетенций (части компетенций), проверяемых оценочным средством: ОК-1,

ПК-2.1	ПК-2.1. Проводит научные исследования с использованием научных методов в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры
ПК-2.3	ПК-2.3. Готовит научные публикации по результатам научных исследований в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры

2. Перечень тем рефератов (докладов, эссе, сообщений):

№ п/п	Тема	Код компетенции (части компетенции)
1	Этапы и принципы формирования общего	ПК-2.1, ПК-2.3

	электроэнергетического рынка ЕАЭС	
2	Правовые последствия подписания Россией в 2016 году Парижского соглашения ООН в области климата	ПК-2.1, ПК-2.3
3	Цели и задачи Организации стран-экспортеров нефти (ОПЕК), ее основные международно-правовые акты и сотрудничество с Россией	ПК-2.1, ПК-2.3
4	Последствия вступления России во Всемирную торговую организацию (ВТО) для российской энергетики	ПК-2.1, ПК-2.3
5	Система универсального международно-правового регулирования в сфере энергетики	ПК-2.1, ПК-2.3

### 3. Критерии оценивания:

Критерии	Баллы	
Студент знает содержание темы реферата, относящейся к нему доктрины и судебной практики, владеет методикой аналитического исследования; последователен в изложении материала, обосновывает свою позицию всесторонне и объективно, работа выполнена в соответствии с необходимыми требованиями.	<i>зачтено</i> (до 10 баллов)	
	Сформированные, уверенные знания (продвинутый уровень)	4-5 баллов
	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы, знания (базовый уровень)	2-3 балла
	Общие, но не структурированные знания (начальный уровень)	1 балл
Студент не знает материала темы реферата; не владеет методикой проведения аналитического исследования; выводы исследования необоснованны или несамостоятельны.	<i>не зачтено</i>	

### 4. Методические рекомендации по написанию:

Реферат — это краткое изложение в письменном виде или в форме публичного выступления содержания книги (нескольких книг), научной работы, результатов изучения научной проблемы; доклад на определённую тему, включающий обзор соответствующих литературных и других источников. Написание реферата по спецкурсу «Правовые основы общего энергетического рынка» может осуществляться как по желанию слушателя магистратуры, так и по инициативе преподавателя. Тема реферата выбирается студентом самостоятельно при условии предварительного согласования с преподавателем.

Студент должен правильно выбрать методику работы по написанию реферата, для этого необходимо заранее выбрать и обсудить с преподавателем тип будущей работы. Существуют различные типы рефератов:

- обзорный (сводный) реферат - реферат, составленный на некоторое множество документов-первоисточников и являющийся сводной характеристикой определенного содержания документов



(это либо монорефераты в виде связного произведения, либо полирефераты в виде совокупности отдельных рефератов);

- критический реферат - реферат, в котором ставится задача отразить содержание первоисточника в реферате и выразить свое отношение к данному содержанию;
- иллюстративный реферат - реферат, сформированный на основе переработки иллюстративного материала первоисточника (используется для большей наглядности, облегчения восприятия, анализа, оценки, повышения информативности и т.п.);
- реферат-фрагмент первоисточника - реферат, составляемый в тех случаях, когда в документе-первоисточнике можно выделить часть, раздел или фрагмент, отражающие информационную сущность документа или соответствующие задаче реферирования.

Реферат - наименее самостоятельная разновидность студенческой работы и к нему предъявляется меньше всего требований. По определению, реферат не должен содержать никаких элементов новизны. Достаточно грамотно и логично изложить основные идеи по заданной теме, содержащихся в нескольких источниках, и сгруппировать их по точкам зрения. Для реферата вполне достаточно, если студент, солидаризируясь с одной из излагаемых точек зрения, сумеет обосновать, в чем он видит ее преимущество.

Оценивая реферат, преподаватель обращает внимание на умение студента работать с научной литературой, вычленять проблему из контекста, навыки логического мышления, культуру письменной речи, знание оформления научного текста, ссылок, составления библиографии.

Объем реферата составляет, как правило, не менее 5 и не более 15 печатных страниц через полтора интервала 14-м шрифтом (допускается и предоставление реферата в рукописном виде). В тексте не должно быть ничего лишнего, не относящегося к теме или уводящего от нее, никаких ненужных отступлений. Соответствие содержания реферата заявленной теме составляет один из критериев его оценки.

Задача студента состоит в том, чтобы с максимальной полнотой использовать рекомендованную литературу, правильно, без искажений смысла понять позицию авторов и верно передать ее в своей работе.

### 8.2.6. Примеры тестовых заданий

F1: **Дисциплина:** Правовые основы общего энергетического рынка

F2: Кафедра международного права ФГОУБ ВО «Российский государственный университет правосудия».

**Правильный ответ помечен знаком «+».**

V1: Правовые основы общего энергетического рынка

**01. ПК-2.1. Проводит научные исследования с использованием научных методов в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры.**

**ПК-7.2. Совершает процессуальные действия в качестве представителя в трансграничных спорах, осложненных иностранным элементом, в том числе готовит процессуальные документы.**

I: 1

S: Общий энергетический рынок – это:

+ : совокупность экономических отношений в рамках интеграционной группировки государств, при которой унифицированными международными правилами и механизмами межгосударственной торговли обеспечивается свобода перемещения энергетических ресурсов;

- : система принципов формирования общего энергетического рынка;

- : совокупность нормативных актов, направленных на создание общего энергетического рынка, регулирование торговли энергетическим оборудованием и осуществления инвестиций в энергетическую отрасль;

-: модель общего энергетического рынка и свод правил о его деятельности, инфраструктуре и условиях взаимодействия национальных энергорынков между собой.

I: 2

S: Система коллективной энергетической безопасности для стран-членов МЭА означает:

+: каждая страна-член обязана иметь запасы нефти, соответствующие не менее 90 дням ее чистого импорта, ограничивать потребности, освобождать запасы и делиться этой нефтью с другими странами-членами в случае возникновения больших перебоев с поставками;

-: создание Нефтяного банка данных как системы обмена и анализа статистической информации на глобальном уровне и достижение большей транспарентности операций на мировых рынках нефти и других видов энергетических ресурсов;

-: создание правового механизма предотвращения падения цен на энергоресурсы.

I: 3

S: Когда система коллективной энергетической безопасности МЭА может быть приведена в действие?

-: если в несколько стран-членов МЭА превышают 10% от их общего потребления;

+: если недопоставки нефти в одну из стран или в несколько стран-членов МЭА превышают 7% от обычного потребления;

-: в случае принятия решения одной из стран-членов о закрытии более 5% объектов ТЭК;

-: в связи с чрезвычайными обстоятельствами, затрагивающими страны-члены МЭА.

I: 4

S: Последствиями вступления России в ВТО являются:

+: возможность участия России в механизме разрешения споров в ВТО;

-: возможность участия в механизме разрешения споров в Международном центре по урегулированию инвестиционных споров;

+: повышения уровня распространения российских компаний на иностранных энергорынках;

+: возможность покупки по дешевым ценам энергетического оборудования.

I: 5

S: Правовой статус России в ОПЕК:

-: Россия является членом ОПЕК;

-: Россия обладает консультативным статусом в ОПЕК;

+: Россия является наблюдателем в ОПЕК;

-: Россия имеет статус члена с правом совещательного голоса.

I: 6

S: Национальная энергетическая безопасность каждого государства зависит от:

+: Роста степени интернационализации и глобализации энергетики; усиления энергетической взаимозависимости отдельных стран; решения проблем международной энергетической безопасности на региональном и глобальном уровнях;

-: Стремления государств не допустить хаотичной, нецивилизованной конкуренции в сфере мировой энергетики;

-: Желания учесть новые риски и угрозы для энергетической безопасности.

I: 7

S: К отраслевым универсальным международным организациям в сфере энергетики относятся:

-: универсальные международные организации, занимающиеся проблемами энергетики в целом;

+: международные организации, которые подразделяются на следующие подгруппы по их специальной компетенции в сфере нефти, природного газа, угля, электроэнергии, возобновляемых ресурсов;

- : региональные международные организации, занимающиеся проблемами коллективной энергетической безопасности;
- : международные конференции, рабочие группы, форумы, энергодиалоги.

I: 8

S: ЮНКТАД и ЮНИДО занимаются проблемами:

- : удержанием прироста глобальной средней температуры к концу XXI века в пределах «намного ниже» 2 градусов Цельсия сверх доиндустриальных показателей и «приложение усилий» в целях ограничения роста температуры на уровне 1,5 градуса Цельсия;
- : технического сотрудничества в области природных ресурсов и энергетики, особенно в части использования возобновляемых источников энергии и чистых технологий использования ископаемых видов топлива и производственных процессов;
- +: обеспечения наименее развитых стран доступом к источникам энергии, особенно в сельских районах, вопросами повышения энергоэффективности и эффективного установления цен на нефть и газ и снабжения этими энергоресурсами потребителей в наименее развитых странах.

I: 9

S: «Устойчивое развитие» означает:

- +: развитие, удовлетворяющее потребности нынешнего поколения без ущерба для возможности будущих поколений удовлетворять свои собственные потребности;
- : перераспределение нефтяных запасов может быть приведено в действие, если недопоставки нефти в одну из стран или в несколько стран-членов МЭА превышают 7% от обычного потребления;
- : удовлетворение стремления государств, которые обрели независимость в результате процесса деколонизации, получить контроль над своими ресурсами и их эксплуатацией с учётом собственных национальных интересов.

**02. ПК-2.3. Готовит научные публикации по результатам научных исследований в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры.**  
**ПК-7.3. Составляет апелляционные и кассационные жалобы на решения судебных органов, жалобы на действия (бездействие) должностных лиц.**

I: 10

S: Универсальными международными институтами в сфере природного газа являются:

- : Энергодиалог по газопроводам;
- +: Международный газовый союз;
- +: Форум стран-экспортеров газа;
- : Международная конференция развития торговли газом.

I: 11

S: Предприятие, созданное Конвенцией по морскому праву 1982 г., имеет правовой статус:

- +: международного юридического лица;
- : юридического лица;
- : международной организации;
- : органа международной организации.

I: 12

S: Парижское соглашение, принятое 12.12.2015 на 21-ой сессии Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата, направлено на:

- : реализацию проектов совместного осуществления по сокращению негативных выбросов;
- +: стабилизацию глобальной температуры к 2100 г. в пределах не выше 2 градусов Цельсия по отношению к доиндустриальному периоду;

- : создание рынков единиц сокращенных выбросов;
- : восстановление озонового слоя к 2020 г.

### **03. ПК-6.1. Составляет экспертное юридическое заключение по вопросам толкования международных нормативных правовых актов.**

I: 13

S: ФИДИК – это:

- +: Международная федерация инженеров-консультантов;
- : Федерация по урегулированию конфликтов в сфере строительства;
- : Международный энергетический форум потребителей и производителей энергоресурсов;
- : Форум по поставкам энергетического оборудования для ТЭК.

I: 14

S: Принципы энергетической политики государств-членов ЕАЭС изложены в следующих документах:

- : Программе формирования общего энергетического рынка ЕАЭС;
- : Концепции формирования общего энергетического рынка ЕАЭС;
- : Скоординированной политике стран-членов ЕАЭС;
- +: Приложениях 21-23 к Договору о ЕАЭС.

I: 15

S: Цель работы ОПЕК:

- : Получение дохода странами-экспортерами нефти;
- +: Обеспечение стабильных поставок нефти потребителям;
- +: Поддержание стабильных цен на нефть;
- +: Координация деятельности и выработка общей политики в отношении добычи нефти среди стран-участниц.

I: 16

S: ИРЕНА – это:

- : Международный газовый союз;
- : Всемирная ассоциация угольной промышленности;
- +: Международное агентство по возобновляемым источникам энергии.

I: 17

S: Органами ЕАЭС являются:

- : Суд ЕАЭС, Высший Евразийский международный совет, Ассамблея ЕАЭС;
- +: Высший Евразийский экономический совет, Евразийский межправительственный совет, Евразийская экономическая комиссия, Суд ЕАЭС.
- : Евразийский межправительственный совет, Суд ЕАЭС, Комиссия по праву ЕАЭС.

I: 18

S: Общий (единый) рынок ЕАЭС представляет собой:

- +: совокупность экономических отношений в рамках ЕАЭС, при которых обеспечивается свобода перемещения товаров, услуг, капитала и рабочей силы;
- : свободная торговля определенными видами товаров;
- : единство правил торговли для общих групп поставок продукции, произведенной на территории стран-членов ЕАЭС.

I: 19

S: Конвенцией по морскому праву 1982 г. с целью получения прибыли в интересах всего человечества создано:

- : Ассамблея морского органа;
- : Международный орган по морскому праву;
- +: Предприятие.

I: 20

S: ЕРС и ЕРСМ – это:

- +: Основные договорные модели реализации инвестиционных проектов в области строительства;
- : Форумы по строительству опасных производственных объектов в сфере энергетики;
- : Правила толкования унифицированных терминов в сфере строительства энергообъектов.

### 8.2.7. Вопросы для дифференцированного зачета

1. Система универсального международно-правового регулирования в сфере энергетики.
2. Роль Программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП) для энергетики.
3. Правовой статус и цели Конференции ООН по торговле и развитию (ЮНКТАД) в сфере энергетики.
4. Правовой статус и цели Организации ООН по промышленному развитию (ЮНИДО) в сфере энергетики.
5. Роль Экономического и социального совета ООН (ЭКОСОС) в рассмотрении глобальных энергетических проблем.
6. Инициативы Европейской экономической комиссии ООН (ЕЭК ООН) в энергетике.
7. Последствия вступления России во Всемирную торговую организацию (ВТО) для российской энергетики.
8. Система коллективной энергетической безопасности в рамках Международного энергетического агентства (МЭА).
9. Правовой статус Международного энергетического форума (МЭФ).
10. Цели и задачи Организации стран-экспортеров нефти (ОПЕК), ее основные международно-правовые акты и сотрудничество с Россией.
11. Основные направления деятельности Международного газового союза (МГС).
12. Правовой статус и цели Форума стран - экспортеров газа (ФСЭГ).
13. Сотрудничество государств в угольной сфере: Консультативный совет МЭА по угольной промышленности, Всемирная ассоциация угля.
14. Международное агентство по возобновляемым источникам энергии.
15. Договор о Евразийском экономическом союзе от 29.05.2014 (Договор о ЕАЭС). Виды политик ЕАЭС. Этапы и принципы формирования общего электроэнергетического рынка.

16. Ответственность за исполнение на территории РФ недружественных ограничительных мер.
17. Односторонние меры ограничительного характера, введенные недружественными странами против российской энергетики.
18. Правовые последствия подписания Россией в 2016 году Парижского соглашения ООН в области климата.
19. Особенности правового статуса Предприятия по Конвенции по морскому праву 1982 г. Иммунитеты Предприятия.
20. Особенности заключения ЕРС- и ЕРСМ-контрактов на строительство электростанций.

*Заведующий кафедрой:* \_\_\_\_\_ *Дорская А.А.*

Критерии оценивания диф.зачета:

<b>Критерии</b>	<b>Баллы</b>
зачтено	от 16 до 60 баллов
не зачтено	15 и менее баллов

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРАВОСУДИЯ»

Образовательная программа: 40.04.01. Юриспруденция

Дисциплина: **Правовые основы общего энергетического рынка**

**Билет № 1**

1. Система универсального международно-правового регулирования в сфере энергетики.
2. Особенности заключения ЕРС- и ЕРСМ-контрактов на строительство электростанций.

*Заведующий кафедрой:* \_\_\_\_\_ *Дорская А.А.*

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРАВОСУДИЯ»

Образовательная программа: 40.04.01. Юриспруденция

Дисциплина: **Правовые основы общего энергетического рынка**

**Билет № 2**

1. Роль Программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП) для энергетики.
2. Особенности правового статуса Предприятия по Конвенции по морскому праву 1982 г. Иммуниеты Предприятия.

*Заведующий кафедрой:* \_\_\_\_\_ *Дорская АА.*

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРАВОСУДИЯ»

Образовательная программа: 40.04.01. Юриспруденция

Дисциплина: **Правовые основы общего энергетического рынка**

**Билет № 3**

1. Правовой статус и цели Конференции ООН по торговле и развитию (ЮНКТАД) в сфере энергетики.
2. Правовые последствия подписания Россией в 2016 году Парижского соглашения ООН в области климата.

*Заведующий кафедрой:* \_\_\_\_\_ *Дорская АА.*

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРАВОСУДИЯ»

Образовательная программа: 40.04.01. Юриспруденция

Дисциплина: **Правовые основы общего энергетического рынка**

**Билет № 4**

1. Правовой статус и цели Организации ООН по промышленному развитию (ЮНИДО) в сфере энергетики.
2. Односторонние меры ограничительного характера, введенные недружественными странами против российской энергетики.

*Заведующий кафедрой:* \_\_\_\_\_ *Дорская АА.*

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРАВОСУДИЯ»

Образовательная программа: 40.04.01. Юриспруденция

Дисциплина: **Правовые основы общего энергетического рынка**

**Билет № 5**

1. Роль Экономического и социального совета ООН (ЭКОСОС) в рассмотрении глобальных энергетических проблем.
2. Ответственность за исполнение на территории РФ недружественных ограничительных мер.

*Заведующий кафедрой:* \_\_\_\_\_ *Дорская АА.*

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРАВОСУДИЯ»



Образовательная программа: 40.04.01. Юриспруденция

Дисциплина: **Правовые основы общего энергетического рынка**

**Билет № 6**

1. Договор о Евразийском экономическом союзе от 29.05.2014 (Договор о ЕАЭС). Виды политик ЕАЭС. Этапы и принципы формирования общего электроэнергетического рынка.
2. Инициативы Европейской экономической комиссии ООН в энергетике.

*Заведующий кафедрой:* \_\_\_\_\_ *Дорская АА.*

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРАВОСУДИЯ»

Образовательная программа: 40.04.01. Юриспруденция

Дисциплина: **Правовые основы общего энергетического рынка**

**Билет № 7**

1. Международное агентство по возобновляемым источникам энергии.
2. Последствия вступления России во Всемирную торговую организацию для российской энергетики.

*Заведующий кафедрой:* \_\_\_\_\_ *Дорская АА.*

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРАВОСУДИЯ»

Образовательная программа: 40.04.01. Юриспруденция

Дисциплина: **Правовые основы общего энергетического рынка**

**Билет № 8**

1. Система коллективной энергетической безопасности в рамках Международного энергетического агентства.
2. Сотрудничество государств в угольной сфере: Консультативный совет МЭА по угольной промышленности, Всемирная ассоциация угля.

*Заведующий кафедрой:* \_\_\_\_\_ *Дорская АА.*

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРАВОСУДИЯ»

Образовательная программа: 40.04.01. Юриспруденция

Дисциплина: **Правовые основы общего энергетического рынка**

**Билет № 9**

1. Правовой статус Международного энергетического форума (МЭФ).
2. Цели и задачи Организации стран-экспортеров нефти (ОПЕК), ее основные международно-правовые акты и сотрудничество с Россией.

*Заведующий кафедрой:* \_\_\_\_\_ *Дорская АА.*

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРАВОСУДИЯ»

Образовательная программа: 40.04.01. Юриспруденция

Дисциплина: **Правовые основы общего энергетического рынка**

**Билет № 10**

1. Правовой статус и цели Форму стран - экспортеров газа (ФСЭГ).
2. Основные направления деятельности Международного газового союза (МГС).

*Заведующий кафедрой:* \_\_\_\_\_ *Дорская АА.*