

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Бублик Владимир Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 19.09.2023 09:00:53
Уникальный программный ключ:
c51e862f35fca08ce36bdc9169348d2ba451f033

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЮРИДИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ В.Ф. ЯКОВЛЕВА»

«Утверждено»
Решением Ученого Совета УрГЮУ
имени В.Ф. Яковлева
от «26» июня 2023 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«Особенности рассмотрения энергетических споров»
Основная профессиональная образовательная программа высшего
образования – программа специалитета по специальности
40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность
Специализация №1 «Судебная деятельность»
(профиль: Экономическое правосудие)

1. Цели и задачи дисциплины:

В рамках учебной дисциплины осуществляется подготовка студентов к следующим видам профессиональной деятельности:

- правоприменительная деятельность
- правозащитная деятельность
- экспертно-консультационная деятельность
- судебная деятельность

Целью освоения учебной дисциплины является:

формирование у студентов целостного представления о системе норм, регулирующих рассмотрение судами энергетических споров, в том числе норм процессуального законодательства, имеющих существенные особенности применительно к данной категории споров, а также норм материального права, на основании которых соответствующий спор подлежит разрешению. Освоение учебной дисциплины направлено на получение теоретических знаний, практических умений и навыков по применению нормативных правовых актов, регулирующих рассмотрение судами энергетических споров, формирование профессиональных компетенций, необходимых и достаточных для: осуществления правоприменительной профессиональной деятельности; осуществления экспертно-консультационной деятельности по вопросам разрешения арбитражными судами энергетических споров.

В ходе освоения дисциплины студент готовится к выполнению следующих профессиональных **задач**:

правоприменительная деятельность:

обоснование и принятие правовых решений, а также совершение действий, связанных с реализацией правовых норм, в соответствии с профилем профессиональной деятельности;

составление юридических документов;

правовое обеспечение служебной деятельности;

обеспечение международного сотрудничества в правовой сфере;

правозащитная деятельность:

защита прав и законных интересов граждан и юридических лиц;

защита прав и законных интересов Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований;

взаимодействие с правозащитными институтами гражданского общества в процессе осуществления профессиональной деятельности;

экспертно-консультационная деятельность:

оказание юридической помощи, консультирование по правовым вопросам физических и юридических лиц, государственных и муниципальных органов;

проведение правовой и антикоррупционной экспертиз нормативных правовых актов;

судебная деятельность

рассмотрение дел и разрешение споров, отнесенных к компетенции судов, посредством гражданского, административного и уголовного судопроизводства;

анализ и применение судебной практики и судебной статистики, в том числе при подготовке судебных актов и вынесении судебных решений;

организационное обеспечение судопроизводства по гражданским, административным, уголовным делам;

организация кодификационно-справочной работы в суде, в том числе по подбору, систематизации и учету нормативных правовых актов, судебной практики;

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы.

Дисциплина относится к вариативной части учебного плана; дисциплина по выбору

3. Компетенции, формирующиеся у обучающегося и проверяемые в ходе освоения дисциплины:

После освоения дисциплины студент должен обладать следующими **профессиональными компетенциями (ПК)**:

правоприменительная деятельность:

способностью применять нормативные правовые акты, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности (ПК-5);

правозащитная деятельность:

способностью эффективно осуществлять профессиональную деятельность, обеспечивая защиту прав и законных интересов человека и гражданина, юридических лиц, общества и государства, защиту частной, государственной, муниципальной и иных форм собственности (ПК-14);

экспертно-консультационная деятельность:

способностью квалифицированно толковать нормативные правовые акты (ПК-15);
способностью давать квалифицированные юридические заключения и консультации в рамках своей профессиональной деятельности (ПК-17);

судебная деятельность:

способностью обеспечивать рассмотрение дел и разрешение споров, отнесенных к компетенции судов, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации (ПК-22);

4. Объем дисциплины и виды учебной работы:

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы.

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры					
		Уст	11	-	-	-	-
Аудиторные занятия (всего)	11	1	10	-	-	-	-
В том числе:				-	-	-	-
Лекции	5	1	4	-	-	-	-
Практические занятия	6		6	-	-	-	-
Лабораторные практикумы				-	-	-	-
Самостоятельная работа (всего)	97		97	-	-	-	-
В т.ч. промежуточная аттестация	4		4	-	-	-	-
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен)	зачет		зачет	-	-	-	-
Общая трудоемкость час зач. ед.	108	1	107	-	-	-	-
	3	3		-	-	-	-

5. Структура учебной дисциплины

5.1 Тематический план

№ п/п	Модуль, темы учебной дисциплины	Виды учебной деятельности и трудоемкость (в часах)			Всего часов	Интерактивные образовательные технологии, применяемые на практических занятиях	
		Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа		В часах (40 %)	Применяемые формы
Модуль 1. Материально-правовые аспекты энергетических споров		2	3	45	50		
1.	Тема 1. Общая характеристика энергетических споров. Предмет энергетических споров.	1	1	15	17	3	анализ конкретных ситуаций
2	Тема 2. Правовой режим субъектов энергетических споров.	0,5	1	15	16,5	3	анализ конкретных ситуаций
3	Тема 3. Способы и формы разрешения энергетических споров	0,5	1	15	16,5	5	анализ конкретных ситуаций
Модуль 2. Процессуальные аспекты энергетических споров.		3	3	52	58		
1	Тема 4. Особенности возбуждения производства и подготовки к судебному разбирательству по энергетическим спорам.	0,5	1	13	14,5	4	анализ конкретных ситуаций
2	Тема 5. Обеспечительные меры по энергетическим спорам.	0,5	1	13	14,5	3	анализ конкретных ситуаций
3	Тема 6. Предмет доказывания и распределение бремени доказывания.	1	0,5	13	14,5	2	анализ конкретных ситуаций
4	Тема 7. Особенности судебного разбирательства и судебного решения по энергетическому спору.	1	0,5	13	14,5	3	анализ конкретных ситуаций
ВСЕГО:		5	6	97	108	23	

6. Планируемые результаты обучения по дисциплине, фонд оценочных средств по дисциплине для текущего контроля и промежуточной аттестации и критерии освоения компетенций:

6.1. Планируемые результаты обучения по дисциплине, фонд оценочных средств по дисциплине для текущего контроля и критерии освоения компетенций:

ПК 5- способностью применять нормативные правовые акты, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности

Результаты обучения, достижение которых свидетельствует об освоении компетенции:

Знания:

норм Арбитражного процессуального кодекса Российской Федерации, Федерального закона «Об электроэнергетике», в части процедуры рассмотрения арбитражными судами энергетических споров; знания правовых позиций, сформированных высшими судебными инстанциями в постановлениях Пленума Верховного Суда Российской Федерации, Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации, их совместных постановлениях пленумов, в постановлениях Президиума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации, Президиума Верховного Суда Российской Федерации и постановлениях Коллегии по экономическим спорам Верховного Суда Российской Федерации, иных правоприменительных актах; знания актуальной судебной практики по энергетическим спорам, рассматриваемых в арбитражных судах, приводимой в регулярных Обзорах судебной практики Верховного Суда Российской Федерации; знания правовых позиций Конституционного Суда Российской Федерации в части, относящейся к энергетическим спорам; знания положений доктрины права в части рассмотрения арбитражными судами энергетических споров; знания правовых проблем теоретического и практического характера, возникающих в правоприменительной практике по энергетическим спорам; знания направлений развития законодательства в части правового регулирования процедуры рассмотрения арбитражными судами энергетических споров; знания материально-правовых предпосылок, влияющих на определение процессуального статуса участника энергетического спора.

Умения:

находить нормы и источники права, регулирующие процедуру отправления арбитражными судами правосудия по энергетическим спорам вне зависимости от того, закреплены они в кодифицированном или ином нормативном правовом акте; умения применять нормы материального и процессуального права к конкретным правоотношениям и энергетическим спорам, разрешаемым в арбитражных судах; умения разрешать коллизии в правом регулировании процедуры отправления правосудия по энергетическим спорам, отнесенным к компетенции арбитражных судов; умения определять процессуальный статус участников спора; умения определять порядок совершения отдельных процессуальных действий по энергетическим спорам, предусмотренных тематическим планом дисциплины.

Навыки:

выбора норм материального и процессуального права, подлежащих применению к конкретным энергетическим спорам, разрешаемым в арбитражных судах; навыки формирования ответов на вопросы, возникающие в правоприменительной деятельности арбитражных судов и иных участников судопроизводства по энергетическим спорам; навыки формирования суждений о процессуальных правах и обязанностях участников судопроизводства, совершения ими процессуальных действий в арбитражных судах по энергетическим спорам.

Оценочные средства, используемые для оценки сформированности компетенции:**1. Теоретические вопросы**

1. Законодательство, регулирующее порядок рассмотрения энергетических споров.
2. Роль судебной практики при рассмотрении энергетических споров.
3. Предмет энергетических споров в арбитражных судах.

4. Субъектный состав энергетического спора: субъекты оптового рынка электроэнергии.
5. Субъектный состав энергетического спора: субъекты розничного рынка электроэнергии.
6. Отличие энергетических споров от иных дел в арбитражном производстве.
7. Влияние принципов энергетического законодательства на рассмотрение энергетических споров в арбитражных судах.
8. Энергия как правовая категория и объект гражданских прав.
9. Правовой режим рынка электрической энергии.
10. Право на обращение в суд по энергетическому спору и условия его реализации. Превентивный иск.
11. Обеспечительные меры по энергетическим спорам.
12. Определение предмета доказывания по различным категориям энергетических споров.
13. Особенности распределения бремени доказывания по различным категориям энергетических споров.
14. Относимость, допустимость и оценка доказательств при рассмотрении энергетических споров.
15. Роль экспертов и специалистов при рассмотрении энергетических споров.
16. Особенности судебного разбирательства по энергетическим спорам.
17. Возможность заключение мирового соглашения по энергетическим спорам.
18. Отказ от иска по энергетическим спорам.
19. Судебное решение по энергетическим спорам: особенности содержания резолютивной части.
20. Основные особенности исполнения судебных решений по энергетическим спорам.

2. Практические задания

1. Распределите субъектов энергетических споров по категориям в зависимости от рынка электрической энергии (субъекты оптового рынка; субъекты розничного рынка). Ответ обоснуйте ссылкой на ФЗ «Об электроэнергетике». Укажите компетенцию каждого субъекта:

- а) энергосбытовые организации;
- б) гарантирующий поставщик;
- в) некоммерческое партнёрство «Совет рынка»;
- г) энергоснабжающая организация;
- д) распределительные сетевые компании;
- е) потребители с управляемой нагрузкой.

2. В ходе судебного разбирательства между истцом АО «Сбытовая компания» и ответчиком АО «Сетевая компания» возник спор о том, что представляет собой энергия с точки зрения объектов гражданских прав. Истец настаивал на том, что энергия – это вещь. Ответчик, возражая оппоненту, считал, что энергия – это обязательство.

Дайте правовую характеристику энергии с точки зрения ст. 128 «Объекты гражданских прав».

3. Тестовые задания

1. Согласно ФЗ «Об электроэнергетике» свойствами энергии как предмета энергетического спора является:

- а) неотделимость от источника и средств передачи;
- б) индивидуализация энергии как вещи;
- в) сохраняемость и возможность складирования.

2. Субъектом *только* оптового рынка электроэнергии, с точки зрения ФЗ «Об электроэнергетики», является:

- а) некоммерческое партнерство «Совет рынка»;
- б) гарантирующий поставщик;
- в) потребители;
- г) ПАО «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы».

Критерии освоения компетенции:

«пороговый уровень» (удовлетворительно) –

Находит материальные и процессуальные нормы, регулирующие особенности рассмотрения арбитражными судами энергетических споров, в АПК РФ и федеральных законах, имеющих соответствующее наименование.

Определяет порядок совершения процессуальных действий по энергетическим спорам, рассматриваемым арбитражным судом, исходя из содержания нормативных источников.

Указывает процессуальный статус участников энергетических споров, разрешаемых арбитражными судами.

В конкретной правовой ситуации обозначает правомерные действия субъектов арбитражного процесса по реализации процессуальных прав и исполнению процессуальных обязанностей.

«базовый уровень» (хорошо) -

Находит материальные и процессуальные нормы, регулирующие особенности рассмотрения арбитражными судами отдельных энергетических споров, в АПК РФ, профильных федеральных законах, и федеральных законах, не имеющих наименования, соответствующего исходной ситуации.

Определяет порядок совершения процессуальных действий по энергетическим спорам, рассматриваемых арбитражным судом, исходя из содержания нормативных источников и содержания правоприменительных актов.

В конкретной правовой ситуации обозначает правомерные действия субъектов арбитражного процесса по реализации процессуальных прав и исполнению процессуальных обязанностей.

«повышенный уровень» (отлично) -

Находит материальные и процессуальные нормы, регулирующие особенности рассмотрения арбитражными судами энергетических споров, в АПК РФ, профильных федеральных законах, и федеральных законах, не имеющих наименования, соответствующего исходной ситуации.

Определяет порядок совершения процессуальных действий по энергетическим спорам, рассматриваемым арбитражным судом, исходя из содержания нормативных источников, правоприменительных актов и судебной практики.

В конкретной правовой ситуации обозначает правомерные действия субъектов арбитражного процесса по реализации процессуальных прав и исполнению процессуальных обязанностей.

ПК 14- способностью эффективно осуществлять профессиональную деятельность, обеспечивая защиту прав и законных интересов человека и гражданина, юридических лиц, общества и государства, защиту частной, государственной, муниципальной и иных форм собственности

Результаты обучения, достижение которых свидетельствует об освоении компетенции:

Знания:

норм Арбитражного процессуального кодекса, ФЗ «Об электроэнергетике», регулирующих порядок рассмотрения энергетических споров; знания правовых позиций, сформированных высшими судебными инстанциями в постановлениях Пленума Верховного Суда Российской Федерации, Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации, их совместных постановлений пленумов, в постановлениях Президиума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации, Президиума Верховного Суда Российской Федерации и постановлениях Коллегии по экономическим спорам Верховного Суда Российской Федерации, касающиеся энергетических споров; отличия энергетических споров от иных дел в арбитражном производстве; влияние принципов энергетического законодательства на рассмотрение энергетических споров в суде.

- предмета энергетических споров; понятие энергии как правовой категории и объекта гражданских прав; правового режима рынка электрической энергии; участников оптового и розничного рынков электроэнергии; юридических фактов материального и процессуального права по энергетическим спорам, с которыми закон связывает возникновение, исполнение и прекращение прав и обязанностей участников спора;

- права на обращение в суд по энергетическому спору, условия его реализации; виды исков; отказ от иска, условия его реализации; обеспечительные меры, определение предмета доказывания и распределения бремени доказывания по энергетическим спорам; относимости, допустимости, оценки доказательств при рассмотрении энергетических споров; роль экспертов и специалистов; особенности стадии судебного разбирательства, возможности заключения мирового соглашения по энергетическим спорам;

- особенности судебного решения по энергетическим спорам, его резолютивной части; особенности исполнения судебных решений по энергетическим спорам.

Умения:

определять спектр профессиональных обязанностей юриста в области электроэнергетики в зависимости от специфики профессиональной деятельности, обеспечивая защиту прав и законных интересов человека и гражданина, юридических лиц, общества и государства, защиту частной, государственной, муниципальной и иных форм собственности в зависимости от поставленных задач;

- оценивать свои профессиональные действия (поведение) с точки зрения соблюдения прав и законных интересов человека и гражданина, юридических лиц, общества и государства, защиту частной, государственной, муниципальной и иных форм собственности, проявлять стремление к добросовестному исполнению профессиональных обязанностей.

Навыки:

реализовывать в полном объеме профессиональные обязанности юриста в области электроэнергетики в зависимости от специфики профессиональной деятельности и поставленных задач, соблюдая права и законные интересы человека и гражданина, юридических лиц, общества и государства, обеспечивая защиту частной, государственной, муниципальной и иных форм собственности.

Оценочные средства, используемые для оценки сформированности компетенции:

Теоретические вопросы:

1. Законодательство, регулирующее порядок рассмотрения энергетических споров.
2. Роль судебной практики при рассмотрении энергетических споров.
3. Предмет энергетических споров в арбитражных судах.
4. Субъектный состав энергетического спора: субъекты оптового рынка электроэнергии.
5. Субъектный состав энергетического спора: субъекты розничного рынка электроэнергии.
6. Отличие энергетических споров от иных дел в арбитражном производстве.
7. Влияние принципов энергетического законодательства на рассмотрение энергетических споров в арбитражных судах.
8. Энергия как правовая категория и объект гражданских прав.
9. Правовой режим рынка электрической энергии.
10. Право на обращение в суд по энергетическому спору и условия его реализации. Превентивный иск.
11. Обеспечительные меры по энергетическим спорам.
12. Определение предмета доказывания по различным категориям энергетических споров.
13. Особенности распределения бремени доказывания по различным категориям энергетических споров.
14. Относимость, допустимость и оценка доказательств при рассмотрении энергетических споров.
15. Роль экспертов и специалистов при рассмотрении энергетических споров.
16. Особенности судебного разбирательства по энергетическим спорам.
17. Возможность заключение мирового соглашения по энергетическим спорам.
18. Отказ от иска по энергетическим спорам.
19. Судебное решение по энергетическим спорам: особенности содержания резолютивной части.
20. Основные особенности исполнения судебных решений по энергетическим спорам.

Практические задания

Энергоснабжающая организация АО «Искра» установила, что гражданин Иванов, проживающий по адресу г. Екатеринбург, ул. Монтажников, д. 18, не приводит в надлежащее техническое состояние используемые им участки энергетических сетей. АО «Искра» потребовала устранить нарушения.

Обязан ли гражданин выполнять требования энергоснабжающей организации? Изменится ли ситуация, если данное требование предъявлено к юридическому лицу, а также если Иванов имеет статус индивидуального предпринимателя?

Критерии освоения компетенции:

«пороговый уровень» (удовлетворительно)

определяет спектр профессиональных обязанностей юриста в сфере защиты прав и законных интересов человека и гражданина, юридических лиц, общества и государства, обеспечивая защиту частной, государственной, муниципальной и иных форм собственности в зависимости от специфики профессиональной деятельности и поставленных задач, основываясь на материале, изложенном в основной литературе, и толковании положений нормативных актов разными способами; оценивает свои профессиональные действия (поведение) в области энергетических споров с точки зрения соблюдения основ правозащитной деятельности;

«базовый уровень» (хорошо):

студент определяет спектр профессиональных обязанностей юриста в сфере защиты прав и законных интересов человека и гражданина, юридических лиц, общества и государства, обеспечивая защиту частной, государственной, муниципальной и иных форм собственности в зависимости от специфики профессиональной деятельности и поставленных задач, основываясь на материале, изложенном в основной литературе, толковании положений нормативных актов разными способами, а также правоприменительной практике; оценивает свои профессиональные действия (поведение) в области энергетических споров с точки зрения соблюдения основ правозащитной деятельности;

«повышенный уровень» (отлично):

студент определяет спектр профессиональных обязанностей юриста в сфере защиты прав и законных интересов человека и гражданина, юридических лиц, общества и государства, обеспечивая защиту частной, государственной, муниципальной и иных форм собственности в зависимости от специфики профессиональной деятельности и поставленных задач, основываясь на материале, изложенном в основной и дополнительной литературе, толковании положений нормативных актов разными способами, а также правоприменительной практике; оценивает свои профессиональные действия (поведение) в сфере защиты корпоративных прав с точки зрения соблюдения основ правозащитной деятельности.

ПК 15- способностью квалифицированно толковать нормативные правовые акты

Результаты обучения, достижение которых свидетельствует об освоении компетенции:

Знания:

норм Арбитражного процессуального кодекса, ФЗ «Об электроэнергетике», регулирующих порядок рассмотрения энергетических споров; знания правовых позиций, сформированных высшими судебными инстанциями в постановлениях Пленума Верховного Суда Российской Федерации, Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации, их совместных постановлениях пленумов, в постановлениях Президиума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации, Президиума Верховного Суда Российской Федерации и постановлениях Коллегии по экономическим спорам Верховного Суда Российской Федерации, касающиеся энергетических споров; отличия энергетических споров от иных дел в арбитражном производстве; влияние принципов энергетического законодательства на рассмотрение энергетических споров в суде.

- предмета энергетических споров; понятие энергии как правовой категории и объекта гражданских прав; правового режима рынка электрической энергии; участников оптового и розничного рынков электроэнергии; юридических фактов материального и процессуального права по энергетическим спорам, с которыми закон связывает возникновение, исполнение и прекращение прав и обязанностей участников спора;

- права на обращение в суд по энергетическому спору, условия его реализации; виды исков; отказ от иска, условия его реализации; обеспечительные меры, определение предмета доказывания и распределения бремени доказывания по энергетическим спорам; относимости, допустимости, оценки доказательств при рассмотрении энергетических споров; роль экспертов и специалистов; особенности стадии судебного разбирательства, возможности заключения мирового соглашения по энергетическим спорам;

- особенности судебного решения по энергетическим спорам, его резолютивной части; особенности исполнения судебных решений по энергетическим спорам.

Умения:

определять содержание и понимать правовое значение понятий, категорий в сфере электроэнергетики, выделять их признаки, классифицировать, соотносить между собой;

- вычленять правовые нормы в системе энергетического законодательства, иных источников права, анализировать структуру правовой нормы и содержание ее структурных элементов при осуществлении толкования нормативных правовых актов в области энергетического права;

- выявлять смысл, взаимосвязь, соотношение норм различных источников и отраслей права, регулирующих энергетические споры, разрешать правовые коллизии; соотносить нормы права с положениями доктрины и судебной практики, применять результат толкования нормативных правовых актов при решении определенных задач.

Навыки:

определять содержание и понимать правовое значение понятий, категорий в области энергетических споров,

- вычленять правовые нормы в системе энергетического законодательства, иных источников права, анализировать структуру правовой нормы и содержание ее структурных элементов при осуществлении толкования нормативных правовых актов в сфере энергетических споров;

- выявлять смысл, взаимосвязь, соотношение норм различных источников и отраслей права, регулирующих энергетические споры, разрешать правовые коллизии.

Оценочные средства, используемые для оценки сформированности компетенции:**Теоретические вопросы:**

1. Законодательство, регулирующее порядок рассмотрения энергетических споров.
2. Роль судебной практики при рассмотрении энергетических споров.
3. Предмет энергетических споров в арбитражных судах.
4. Субъектный состав энергетического спора: субъекты оптового рынка электроэнергии.
5. Субъектный состав энергетического спора: субъекты розничного рынка электроэнергии.
6. Отличие энергетических споров от иных дел в арбитражном производстве.
7. Влияние принципов энергетического законодательства на рассмотрение энергетических споров в арбитражных судах.
8. Энергия как правовая категория и объект гражданских прав.
9. Правовой режим рынка электрической энергии.
10. Право на обращение в суд по энергетическому спору и условия его реализации. Превентивный иск.
11. Обеспечительные меры по энергетическим спорам.
12. Определение предмета доказывания по различным категориям энергетических споров.
13. Особенности распределения бремени доказывания по различным категориям энергетических споров.
14. Относимость, допустимость и оценка доказательств при рассмотрении энергетических споров.
15. Роль экспертов и специалистов при рассмотрении энергетических споров.
16. Особенности судебного разбирательства по энергетическим спорам.
17. Возможность заключение мирового соглашения по энергетическим спорам.
18. Отказ от иска по энергетическим спорам.

19. Судебное решение по энергетическим спорам: особенности содержания резолютивной части.
20. Основные особенности исполнения судебных решений по энергетическим спорам.

Практические задания

В ходе судебного разбирательства между истцом АО «Сбытовая компания» и ответчиком АО «Сетевая компания» возник спор о том, что представляет собой энергия с точки зрения объектов гражданских прав. Истец настаивал на том, что энергия – это вещь. Ответчик, возражая оппоненту, считал, что энергия – это обязательство.

Дайте правовую характеристику энергии с точки зрения ст. 128 «Объекты гражданских прав».

Критерии освоения компетенции:

«пороговый уровень» (удовлетворительно) –

студент определяет содержание и понимает правовое значение понятий, категорий в сфере энергетических споров, выделяет их признаки, классифицирует, соотносит между собой; вычленяет правовые нормы в системе энергетического законодательства, иных источников права, анализирует структуру правовой нормы и содержание ее структурных элементов, выявляет смысл, взаимосвязь, соотношение норм различных отраслей права, разрешает правовые коллизии, основываясь на материале, изложенном в основной литературе и толковании положений нормативных актов разными способами.

«базовый уровень» (хорошо) –

студент определяет содержание и понимает правовое значение понятий, категорий в сфере энергетических споров, выделяет их признаки, классифицирует, соотносит между собой; вычленяет правовые нормы в системе энергетического законодательства, иных источников права, анализирует структуру правовой нормы и содержание ее структурных элементов, выявляет смысл, взаимосвязь, соотношение норм различных отраслей права, разрешает правовые коллизии, основываясь на материале, изложенном в основной литературе, толковании положений нормативных актов разными способами, а также правоприменительной практике по энергетическим спорам.

«повышенный уровень» (отлично) –

студент определяет содержание и понимает правовое значение понятий, категорий в сфере энергетических споров, выделяет их признаки, классифицирует, соотносит между собой; вычленяет правовые нормы в системе энергетического законодательства, иных источников права, анализирует структуру правовой нормы и содержание ее структурных элементов, выявляет смысл, взаимосвязь, соотношение норм различных отраслей права, разрешает правовые коллизии, основываясь на материале, изложенном в основной и дополнительной литературе, толковании положений нормативных актов разными способами, а также правоприменительной практике по энергетическим спорам.

ПК 17- способностью давать квалифицированные юридические заключения и консультации в рамках своей профессиональной деятельности

Результаты обучения, достижение которых свидетельствует об освоении компетенции:

Знания:

норм Арбитражного процессуального кодекса, ФЗ «Об электроэнергетике», регулирующих порядок рассмотрения энергетических споров; знания правовых позиций, сформированных высшими судебными инстанциями в постановлениях Пленума Верховного Суда Российской Федерации, Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации, их совместных постановлениях пленумов, в постановлениях Президиума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации, Президиума Верховного Суда Российской Федерации и постановлениях Коллегии по экономическим спорам Верховного Суда Российской Федерации, касающиеся энергетических споров; отличия энергетических споров от иных дел в арбитражном производстве; влияние принципов энергетического законодательства на рассмотрение энергетических споров в суде.

- предмета энергетических споров; понятие энергии как правовой категории и объекта гражданских прав; правового режима рынка электрической энергии; участников оптового и розничного рынков электроэнергии; юридических фактов материального и процессуального права по энергетическим спорам, с которыми закон связывает возникновение, исполнение и прекращение прав и обязанностей участников спора;

- права на обращение в суд по энергетическому спору, условия его реализации; виды исков; отказ от иска, условия его реализации; обеспечительные меры, определение предмета доказывания и распределения бремени доказывания по энергетическим спорам; относимости, допустимости, оценки доказательств при рассмотрении энергетических споров; роль экспертов и специалистов; особенности стадии судебного разбирательства, возможности заключения мирового соглашения по энергетическим спорам;

- особенности судебного решения по энергетическим спорам, его резолютивной части; особенности исполнения судебных решений по энергетическим спорам.

Умения:

- давать разъяснения по поводу правового положения субъектов оптового и розничного рынков электроэнергетики, по вопросам практического применения норм Арбитражного процессуального кодекса Российской Федерации, Федерального закона «Об электроэнергетике», в части процедуры рассмотрения арбитражными судами энергетических споров; по вопросам практического применения правовых позиций, сформированных высшими судебными инстанциями в постановлениях Пленума Верховного Суда Российской Федерации, Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации, их совместных постановлениях пленумов, в постановлениях Президиума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации, Президиума Верховного Суда Российской Федерации и постановлениях Коллегии по экономическим спорам Верховного Суда Российской Федерации, иных правоприменительных актах;

- давать общие рекомендации в сфере защиты прав субъектов электроэнергетики применительно к конкретной ситуации;

- давать разъяснения и рекомендации в сфере реализации процессуальных прав участников энергетических споров в судах, прогнозировать и просчитывать последствия от процессуальных действий участников арбитражного процесса по энергетическим спорам.

Навыки:

давать разъяснения по поводу процессуального положения участников энергетического спора; по вопросам применения норм Арбитражного процессуального кодекса Российской Федерации, Федерального закона «Об электроэнергетике», в части процедуры рассмотрения арбитражными судами энергетических споров; навыки реализации процессуальных прав по энергетическим спорам их участниками.

Оценочные средства, используемые для оценки сформированности компетенции:

1. Теоретические вопросы

1. Законодательство, регулирующее порядок рассмотрения энергетических споров.
2. Роль судебной практики при рассмотрении энергетических споров.
3. Предмет энергетических споров в арбитражных судах.
4. Субъектный состав энергетического спора: субъекты оптового рынка электроэнергии.
5. Субъектный состав энергетического спора: субъекты розничного рынка электроэнергии.
6. Отличие энергетических споров от иных дел в арбитражном производстве.
7. Влияние принципов энергетического законодательства на рассмотрение энергетических споров в арбитражных судах.
8. Энергия как правовая категория и объект гражданских прав.
9. Правовой режим рынка электрической энергии.
10. Право на обращение в суд по энергетическому спору и условия его реализации. Превентивный иск.
11. Обеспечительные меры по энергетическим спорам.
12. Определение предмета доказывания по различным категориям энергетических споров.
13. Особенности распределения бремени доказывания по различным категориям энергетических споров.
14. Относимость, допустимость и оценка доказательств при рассмотрении энергетических споров.
15. Роль экспертов и специалистов при рассмотрении энергетических споров.
16. Особенности судебного разбирательства по энергетическим спорам.
17. Возможность заключение мирового соглашения по энергетическим спорам.
18. Отказ от иска по энергетическим спорам.
19. Судебное решение по энергетическим спорам: особенности содержания резолютивной части.
20. Основные особенности исполнения судебных решений по энергетическим спорам.

2. Практические задания

1. Сбытовая компания обратилась в арбитражный суд с иском к Сетевой компании о взыскании задолженности за электроэнергию, потерянную в сетях ответчика при ее передаче конечным потребителям. В судебном заседании истец предоставил расчет задолженности по оплате, доказательства объема и стоимости потерянной электроэнергии.

В ходе судебного разбирательства суд установил обязанность Сетевой компании оплачивать потери электрической энергии в принадлежащих ей сетях.

Определите предмет доказывания по данному спору и дайте заключение о бремени распределения доказывания по данной категории дел.

2. ООО «Славянский базар» обратилось в арбитражный суд с заявлением к АО «Горэнергосбыт» о признании незаконными действий по одностороннему расторжению договора на электроснабжение.

Дайте истцу консультацию о возможных обеспечительных мерах данного искового требования.

Критерии освоения компетенции:

«пороговый уровень» (удовлетворительно) –

Использует правовые понятия и категории в рамках объема, изложенного в основной литературе. Дает разъяснения и рекомендации по поводу правового положения субъектов оптового и розничного рынков электроэнергии, по вопросам практического применения норм Арбитражного процессуального кодекса Российской Федерации, Федерального закона «Об электроэнергетике», в части процедуры рассмотрения арбитражными судами энергетических споров, основываясь на материале, изложенном в основной литературе, толковании положений нормативных актов разными способами.

Верно указывает юридические факты материального и процессуального права по энергетическим спорам, с которыми закон связывает возникновение, исполнение и прекращение прав и обязанностей участников спора.

Применительно к конкретной ситуации дает рекомендации по фактическим обстоятельствам, влияющим на характер энергетического спора.

На основе анализа фактических обстоятельств делает выводы о нарушении или оспаривании прав субъектов оптового и розничного рынков электроэнергетики, определяет способ и форму защиты нарушенных или оспариваемых прав.

«базовый уровень» (хорошо) –

Использует юридическую терминологию, правовые понятия и категории, их видовые характеристики и классификации в рамках объема, изложенного в основной литературе. Дает разъяснения и рекомендации по поводу правового положения субъектов оптового и розничного рынков электроэнергии, по вопросам практического применения норм Арбитражного процессуального кодекса Российской Федерации, Федерального закона «Об электроэнергетике», в части процедуры рассмотрения арбитражными судами энергетических споров; по вопросам практического применения правовых позиций, сформированных высшими судебными инстанциями в постановлениях Пленума Верховного Суда Российской Федерации, Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации, их совместных постановлениях пленумов, в постановлениях Президиума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации, Президиума Верховного Суда Российской Федерации и постановлениях Коллегии по экономическим спорам Верховного Суда Российской Федерации, иных правоприменительных актах, основываясь на материале, изложенном в основной литературе, толковании положений нормативных актов разными способами, правоприменительной практике.

Верно указывает юридические факты материального и процессуального права по энергетическим спорам, с которыми закон связывает возникновение, исполнение и прекращение прав и обязанностей участников спора, ссылаясь при этом на АПК РФ, профильные федеральные законы.

Применительно к конкретной ситуации с использованием рекомендованных нормативных актов и литературы дает рекомендации по фактическим обстоятельствам, влияющим на характер энергетического спора.

На основе анализа фактических обстоятельств делает выводы о нарушении или оспаривании прав субъектов оптового и розничного рынков электроэнергетики, определяет способ и форму защиты нарушенных или оспариваемых прав, основываясь на конкретных нормативных актах и литературе.

«повышенный уровень» (отлично) –

Использует юридическую терминологию, правовые понятия и категории, их видовые характеристики и классификации в рамках объема, изложенного в основной и дополнительной литературе. Дает разъяснения и рекомендации по поводу правового положения субъектов оптового и розничного рынков электроэнергии, по вопросам

практического применения норм Арбитражного процессуального кодекса Российской Федерации, Федерального закона «Об электроэнергетике», в части процедуры рассмотрения арбитражными судами энергетических споров; по вопросам практического применения правовых позиций, сформированных высшими судебными инстанциями в постановлениях Пленума Верховного Суда Российской Федерации, Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации, их совместных постановлениях пленумов, в постановлениях Президиума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации, Президиума Верховного Суда Российской Федерации и постановлениях Коллегии по экономическим спорам Верховного Суда Российской Федерации, иных правоприменительных актах, основываясь на материале, изложенном в основной и дополнительной литературе, толковании положений нормативных актов разными способами, правоприменительной практике.

Верно указывает юридические факты материального и процессуального права по энергетическим спорам, с которыми закон связывает возникновение, исполнение и прекращение прав и обязанностей участников спора, ссылаясь при этом на АПК РФ, профильные федеральные законы, судебную практику.

Применительно к конкретной ситуации с использованием рекомендованных нормативных актов, литературы, судебной практики дает рекомендации по фактическим обстоятельствам, влияющим на характер спора.

На основе анализа фактических обстоятельств дела делает выводы о нарушении или оспаривании прав субъектов оптового и розничного рынков электроэнергетики, определяет способ и форму защиты нарушенных или оспариваемых прав, основываясь на конкретных нормативных актах, литературе, судебной практике.

ПК 22- способностью обеспечивать рассмотрение дел и разрешение споров, отнесенных к компетенции судов, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации

Результаты обучения, достижение которых свидетельствует об освоении компетенции:

Знания:

норм Арбитражного процессуального кодекса, ФЗ «Об электроэнергетике», регулирующих порядок рассмотрения энергетических споров; знания правовых позиций, сформированных высшими судебными инстанциями в постановлениях Пленума Верховного Суда Российской Федерации, Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации, их совместных постановлениях пленумов, в постановлениях Президиума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации, Президиума Верховного Суда Российской Федерации и постановлениях Коллегии по экономическим спорам Верховного Суда Российской Федерации, касающиеся энергетических споров; отличия энергетических споров от иных дел в арбитражном производстве; влияние принципов энергетического законодательства на рассмотрение энергетических споров в суде.

- предмета энергетических споров; понятие энергии как правовой категории и объекта гражданских прав; правового режима рынка электрической энергии; участников оптового и розничного рынков электроэнергии; юридических фактов материального и процессуального права по энергетическим спорам, с которыми закон связывает возникновение, исполнение и прекращение прав и обязанностей участников спора;

- права на обращение в суд по энергетическому спору, условия его реализации; виды исков; отказ от иска, условия его реализации; обеспечительные меры, определение предмета доказывания и распределения бремени доказывания по энергетическим спорам; относимости, допустимости, оценки доказательств при рассмотрении энергетических

споров; роль экспертов и специалистов; особенности стадии судебного разбирательства, возможности заключения мирового соглашения по энергетическим спорам;

- особенности судебного решения по энергетическим спорам, его резолютивной части; особенности исполнения судебных решений по энергетическим спорам.

Умения:

применять полученные знания для обеспечения рассмотрения и разрешения энергетических споров, отнесенных к компетенции судов, в соответствии с законодательством.

Навыки:

обеспечения рассмотрения и разрешения споров, отнесенных к компетенции арбитражных судов, в соответствии с действующим законодательством РФ.

Оценочные средства, используемые для оценки сформированности компетенции:

1. Теоретические вопросы

1. Законодательство, регулирующее порядок рассмотрения энергетических споров.
2. Роль судебной практики при рассмотрении энергетических споров.
3. Предмет энергетических споров в арбитражных судах.
4. Субъектный состав энергетического спора: субъекты оптового рынка электроэнергии.
5. Субъектный состав энергетического спора: субъекты розничного рынка электроэнергии.
6. Отличие энергетических споров от иных дел в арбитражном производстве.
7. Влияние принципов энергетического законодательства на рассмотрение энергетических споров в арбитражных судах.
8. Энергия как правовая категория и объект гражданских прав.
9. Правовой режим рынка электрической энергии.
10. Право на обращение в суд по энергетическому спору и условия его реализации. Превентивный иск.
11. Обеспечительные меры по энергетическим спорам.
12. Определение предмета доказывания по различным категориям энергетических споров.
13. Особенности распределения бремени доказывания по различным категориям энергетических споров.
14. Относимость, допустимость и оценка доказательств при рассмотрении энергетических споров.
15. Роль экспертов и специалистов при рассмотрении энергетических споров.
16. Особенности судебного разбирательства по энергетическим спорам.
17. Возможность заключение мирового соглашения по энергетическим спорам.
18. Отказ от иска по энергетическим спорам.
19. Судебное решение по энергетическим спорам: особенности содержания резолютивной части.
20. Основные особенности исполнения судебных решений по энергетическим спорам.

2. Практическое задание:

АО «Овощебаза» (потребитель) обратилось в арбитражный суд с иском к АО «Энерготорг» (энергоснабжающая организация) о признании незаконным отказа

ответчика от договора энергоснабжения в одностороннем порядке и признании договора действующим.

Между истцом и ответчиком был заключен договор энергоснабжения. Потребитель регулярно оплачивал принятую энергию. Однако у истца однократно возникла задолженность по оплате поставленной энергии, ответчик сославшись на статьи 486, 546 Гражданского кодекса РФ, отказался от исполнения договора и прекратил поставку электроэнергии.

Данные обстоятельства послужили основанием для обращения истца в суд и указанным иском.

Суд первой инстанции в удовлетворении иска отказал, мотивировав решение следующим: в соответствии с п. 1 ст. 539 Гражданского кодекса РФ по договору энергоснабжения энергоснабжающая организация обязуется подавать абоненту через присоединенную сеть энергию, а абонент обязуется оплачивать принятую энергию. В силу абз.2 п. 1 ст. 546 Гражданского кодекса РФ, когда абонентом по договору энергоснабжения выступает юридическое лицо, энергоснабжающая организация вправе отказаться от исполнения договора в одностороннем порядке по основаниям, предусмотренным ст. 523 Гражданского кодекса РФ, за исключением случаев, установленных законом или иными правовыми актами.

Истец не согласился с решением суда первой инстанции и обратился в суд апелляционной инстанции.

Каким будет решение суда апелляционной инстанции?

Критерии освоения компетенции:

«пороговый уровень» (удовлетворительно): студент находит нормы энергетического законодательства, относящиеся к конкретной категории энергетических споров; в общих чертах определяет порядок совершения процессуальных действий участниками энергетических споров исходя из содержания нормативных источников; в общих чертах обозначает правомерные действия субъектов арбитражного процесса по реализации процессуальных прав и исполнению обязанностей при рассмотрении энергетических споров.

«базовый уровень» (хорошо): студент находит нормы энергетического законодательства, регулирующие особенности рассмотрения определенной категории энергетических споров; определяет порядок совершения процессуальных действий участниками энергетических споров исходя из содержания нормативных источников; в конкретной правовой ситуации обозначает правомерные действия субъектов энергетических споров по реализации процессуальных прав и исполнению обязанностей; указывает процессуальный статус участников энергетического спора.

«повышенный уровень» (отлично): студент находит нормы энергетического законодательства, регулирующие особенности рассмотрения определённой категории энергетических споров в ФЗ «Об электроэнергетике», постановлениях Пленума Верховного Суда Российской Федерации, Пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации, их совместных постановлениях пленумов, в постановлениях Президиума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации и постановлениях Коллегии по экономическим спорам Верховного Суда Российской Федерации; точно определяет порядок совершения процессуальных действий участниками энергетического спора исходя из содержания нормативных источников и применительно к конкретной фактической ситуации; в конкретной правовой ситуации обозначает правомерные действия субъектов спора по реализации процессуальных прав и исполнению

обязанностей; указывает правовой статус участников энергетического спора, раскрывает набор процессуальных прав и обязанностей каждого из участников.

6.2. Фонд оценочных средств по дисциплине для промежуточной аттестации.

При проведении промежуточной аттестации проверяется степень сформированности у обучающихся всех компетенций (полностью или в части), заявленных в п. 3 данной программы дисциплины.

Оценочные средства:

Промежуточная аттестация по дисциплине осуществляется в форме зачета. Максимальное количество баллов за сдачу зачета - 40 баллов. **На зачете студенту необходимо ответить на два теоретических вопроса и решить три практических задания (задачи).**

Ответ на каждый теоретический вопрос оценивается **от 0 до 8 баллов**. В зависимости от полноты ответа баллы могут выставляться в следующем количестве: 0; 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8 баллов

Типовые вопросы для зачета

1. Законодательство, регулирующее порядок рассмотрения энергетических споров.
2. Роль судебной практики при рассмотрении энергетических споров.
3. Предмет энергетических споров в арбитражных судах.
4. Субъектный состав энергетического спора: субъекты оптового рынка электроэнергии.
5. Субъектный состав энергетического спора: субъекты розничного рынка электроэнергии.
6. Отличие энергетических споров от иных дел в арбитражном производстве.
7. Влияние принципов энергетического законодательства на рассмотрение энергетических споров в арбитражных судах.
8. Энергия как правовая категория и объект гражданских прав.
9. Правовой режим рынка электрической энергии.
10. Право на обращение в суд по энергетическому спору и условия его реализации. Превентивный иск.
11. Обеспечительные меры по энергетическим спорам.
12. Определение предмета доказывания по различным категориям энергетических споров.
13. Особенности распределения бремени доказывания по различным категориям энергетических споров.
14. Относимость, допустимость и оценка доказательств при рассмотрении энергетических споров.
15. Роль экспертов и специалистов при рассмотрении энергетических споров.
16. Особенности судебного разбирательства по энергетическим спорам.
17. Возможность заключение мирового соглашения по энергетическим спорам.
18. Отказ от иска по энергетическим спорам.
19. Судебное решение по энергетическим спорам: особенности содержания резолютивной части.
20. Основные особенности исполнения судебных решений по энергетическим спорам.

Критерии оценивания теоретического задания:

от 7 до 8 баллов – ответ содержит воспроизведение закрепленных в нормативных правовых актах и/или доктринальных определений правовых понятий, категорий, признаков; раскрытие правового регулирования рассматриваемых отношений с указанием актуальных источников правового регулирования; примеры. При этом обучающийся

демонстрирует владение понятийным аппаратом и соответствующей терминологией; умение соотносить между собой различные правовые понятия и категории, нормы различных источников правового регулирования; систематизированные знания основного программного материала, имеет представление о научно-теоретических подходах к рассмотрению дискуссионных аспектов вопроса.

от 5 до 6 баллов – ответ содержит воспроизведение закрепленных в нормативных правовых актах или доктринальных определений правовых понятий, категорий, признаков; раскрытие правового регулирования рассматриваемых отношений с указанием актуальных источников правового регулирования; примеры. При этом обучающийся демонстрирует владение понятийным аппаратом и соответствующей терминологией; систематизированные знания основного программного материала.

от 3 до 4 баллов – ответ содержит воспроизведение закрепленных в нормативных правовых актах или доктринальных определений правовых понятий, категорий, признаков; раскрытие правового регулирования рассматриваемых отношений с указанием актуальных источников правового регулирования.

от 1 до 2 баллов – ответ содержит воспроизведение легальных (закрепленных в нормативных правовых актах), а при их отсутствии – доктринальных, определений правовых понятий, категорий, признаков; указание источников правового регулирования рассматриваемых отношений.

0 баллов – отсутствие ответа или ответ, демонстрирующий существенные пробелы в знании основного учебного материала, непонимание обучающимся сути вопроса.

В пределах одного критерия баллы начисляются в зависимости от наличия неточностей в ответе студента или наводящих вопросов и иной помощи со стороны преподавателя при ответе студента.

Практическое задание (от 0 до 8 баллов)

Типовое оценочное средство

1. ООО «Славянский базар» обратилось в арбитражный суд с заявлением к АО «Горэнергосбыт» о признании незаконными действий по одностороннему расторжению договора на электроснабжение. От истца поступило заявление о принятии временных обеспечительных мер в виде обязанности ответчика незамедлительно восстановить подачу электрической энергии абоненту ООО «Славянский базар».

Имеются ли основания для принятия обеспечительных мер в данном случае?

2. Сбытовая компания обратилась в арбитражный суд с иском к Сетевой компании о взыскании задолженности за электроэнергию, потерянную в сетях ответчика при ее передаче конечным потребителям. В судебном заседании истец предоставил расчет задолженности по оплате, доказательства объема и стоимости потерянной электроэнергии.

В ходе судебного разбирательства суд установил обязанность Сетевой компании оплачивать потери электрической энергии в принадлежащих ей сетях.

Дайте толкование материальным нормам, регулирующим предмет доказывания по данному спору.

3. Распределите субъектов энергетических споров по категориям в зависимости от рынка электрической энергии (субъекты оптового рынка; субъекты розничного рынка). Ответ обоснуйте ссылкой на ФЗ «Об электроэнергетике». Укажите компетенцию каждого субъекта:

- а) энергосбытовые организации;
- б) гарантирующий поставщик;
- в) некоммерческое партнёрство «Совет рынка»;
- г) энергоснабжающая организация;

- д) распределительные сетевые компании;
- е) потребители с управляемой нагрузкой.

Критерии оценивания:

от 7 до 8 баллов – ответ на задачу содержит всесторонний правовой анализ фактических обстоятельств, в том числе определение характера возникших правоотношений, указание оснований их возникновения, субъектного состава, источников правового регулирования рассматриваемых отношений; оценку правового положения, действий (бездействия) субъектов и их правовых последствий с позиции применения норм различных отраслей права. При этом обучающийся владеет соответствующей терминологией, придерживается при решении задачи системного подхода, при обосновании своего ответа опирается на действующее законодательство, положения доктрины; ответ основан на понимании основных профессиональных обязанностей юриста в сфере защиты прав в арбитражном суде по энергетическим спорам в зависимости от специфики профессиональной деятельности и поставленных задач; обучающийся оценивает свои профессиональные действия (поведение) при рассмотрении энергетических споров в арбитражном суде с точки зрения соблюдения принципов этики юриста;

от 5 до 6 баллов – ответ на задачу содержит правовой анализ фактических обстоятельств, в том числе определение характера возникших правоотношений, указание оснований их возникновения, субъектного состава, источников правового регулирования рассматриваемых отношений; оценку правового положения, действий (бездействия) субъектов и их правовых последствий. При этом обучающийся владеет соответствующей терминологией; ответ основан на понимании некоторых профессиональных обязанностей юриста в сфере защиты прав в арбитражном суде по энергетическим спорам в зависимости от специфики профессиональной деятельности и поставленных задач; обучающийся имеет некоторые навыки оценки своих профессиональных действий (поведение) при рассмотрении энергетических споров в арбитражном суде с точки зрения соблюдения принципов этики юриста;

от 3 до 4 баллов – ответ на задачу содержит указание на характер возникших правоотношений, основания их возникновения, субъектный состав, источники правового регулирования рассматриваемых отношений; оценку правового положения, действий (бездействия) субъектов, но в ответе не отражен один из аспектов поставленного задания или допущена неточность; обучающийся называет профессиональные обязанности юриста в сфере защиты прав в арбитражном суде по энергетическим спорам в зависимости от специфики профессиональной деятельности, но не раскрывает их содержание; обучающийся имеет некоторые навыки оценки своих профессиональных действий (поведение) при рассмотрении энергетических споров в арбитражном суде с точки зрения соблюдения принципов этики юриста.

от 1 до 2 баллов – ответ на задачу содержит указание на характер возникших правоотношений, основания их возникновения, субъектный состав, источники правового регулирования рассматриваемых отношений; оценку правового положения, действий (бездействия) субъектов, но в ответе не отражен один из аспектов поставленного задания, допущены неточности; обучающийся имеет общее представление об профессиональных обязанностях юриста в сфере защиты прав в арбитражном суде по энергетическим спорам в зависимости от специфики профессиональной деятельности, но не называет конкретные обязанности и не раскрывает их содержание; обучающийся имеет первоначальные навыки оценки своих профессиональных действий (поведение) при рассмотрении энергетических споров в арбитражном суде с точки зрения соблюдения принципов этики юриста.

0 баллов – ответ на задачу отсутствует или демонстрирует существенные пробелы в знании основного учебного материала, принципиальные ошибки при применении законодательства, неспособность применить теоретические знания при разрешении

конкретной ситуации; обучающийся не имеет представления об профессиональных обязанностях юриста в сфере защиты прав в арбитражном суде по энергетическим спорам в зависимости от специфики профессиональной деятельности; не оценивает свои профессиональные действия (поведение) при рассмотрении энергетических споров в арбитражном суде с точки зрения соблюдения принципов этики юриста.

В пределах одного критерия баллы начисляются в зависимости от существенности и количества неточностей в ответе студента, в зависимости от наличия наводящих вопросов и иной помощи со стороны преподавателя при ответе студента.

7. Система оценивания по дисциплине:

Перечень тем/модулей, по которым проводится контрольное мероприятие	Форма и описание контрольного мероприятия	Балловая стоимость контрольного мероприятия и критерии начисления баллов
Модули 1-2	<p><u>Контрольная работа</u></p> <p>1) Мероприятие проводится: <u>внеаудиторно</u> и <u>письменно</u>.</p> <p>2) Структура и описание контрольного мероприятия: Контрольная работа предполагает выполнение реферата (теоретико-практического задания, включающего анализ судебной практики по предложенной теме), а также решение одного практического задания в соответствии с установленными кафедрой требованиями к контрольной работе для студентов заочной формы обучения.</p>	<p>По контрольному заданию студент может получить 40 баллов, из которых:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 20 баллов студент может получить за подготовку письменного реферата; - 20 баллов студент может получить за решение практического задания. <p>Для получения зачета по контрольному заданию студент должен выполнить задания в сумме на 20 баллов.</p> <p>Критерии оценки:</p> <p>Критерии оценивания реферата:</p> <p>от 14 до 20 баллов – реферат содержит анализ закрепленных в нормативных правовых актах или доктринальных определений правовых понятий, категорий, признаков; раскрытие правового регулирования рассматриваемых отношений с указанием актуальных источников правового регулирования, анализ указанного в задании количества судебных актов. Обучающийся демонстрирует владение понятийным аппаратом и соответствующей терминологией; демонстрирует знание основного программного материала, однако в работе допущена одна или несколько неточностей.</p> <p>от 6 до 13 баллов – реферат содержит анализ легальных (закрепленных в нормативных правовых актах), а при их отсутствии – доктринальных, определений правовых понятий, категорий, признаков; раскрытие правового регулирования рассматриваемых отношений с указанием актуальных источников правового регулирования, однако, из содержания реферата следует, что</p>

		<p>обучающийся не раскрыл один из аспектов темы исследования и/или не провел анализ указанного в задании количества правоприменительной практики и/или не сделал юридически значимые выводы по результатам проведенной работы, а также работа имеет одну или несколько неточностей.</p> <p>от 1 до 5 баллов – реферат содержит анализ легальных (закрепленных в нормативных правовых актах), а при их отсутствии – доктринальных, определений правовых понятий, категорий, признаков; раскрытие правового регулирования рассматриваемых отношений с указанием актуальных источников правового регулирования, однако, из содержания реферата следует, что обучающийся не раскрыл отдельные аспекты темы исследования и не провел анализ указанного в задании количества правоприменительной практики, а также не сделал юридически значимые выводы по результатам проведенной работы, кроме того работа имеет одну или несколько неточностей.</p> <p>0 баллов – отсутствие реферата; или реферат, демонстрирующий использование устаревшего законодательства и/или отсутствие анализа правоприменительной практики и/или реферат, подготовленный с нарушением этики цитирования и содержащий плагиат.</p> <p>Критерии оценивания практических заданий</p> <p>от 17 до 20 баллов – ответ на задачу содержит всесторонний правовой анализ фактических обстоятельств, в том числе определение характера возникших правоотношений, указание оснований их возникновения, субъектного состава, источников правового регулирования рассматриваемых отношений; оценку правового положения, действий (бездействия) субъектов с позиции применения норм различных отраслей права; оценку правомерности поведения, действий (бездействия), сделок субъектов, решений уполномоченных органов и судов, указание на факты неправомерного поведения, действий (бездействия) и их правовые последствия. Если в задаче требуется дать</p>
--	--	---

		<p>консультацию, то ответ содержит необходимые разъяснения и рекомендации. Обучающийся свободно владеет соответствующей терминологией, способен учитывать присущие событиям и явлением причинно-следственные связи, придерживается при решении задачи системного подхода, при обосновании своего ответа опирается на действующее законодательство, положения основной и дополнительной литературы, судебную практику.</p> <p>от 13 до 16 баллов – ответ на задачу содержит всесторонний правовой анализ фактических обстоятельств, в том числе определение характера возникших правоотношений, указание оснований их возникновения, субъектного состава, источников правового регулирования рассматриваемых отношений; оценку правового положения, действий (бездействия) субъектов с позиции применения норм различных отраслей права; оценку правомерности поведения, действий (бездействия), сделок субъектов, решений уполномоченных органов и судов, указание на факты неправомерного поведения, действий (бездействия) и их правовые последствия. Если в задаче требуется дать консультацию, то ответ содержит необходимые разъяснения и рекомендации. Обучающийся владеет соответствующей терминологией, придерживается при решении задачи системного подхода, при обосновании своего ответа опирается на действующее законодательство, положения основной литературы, судебную практику.</p> <p>от 9 до 12 баллов – ответ на задачу содержит правовой анализ фактических обстоятельств, в том числе определение характера возникших правоотношений, указание оснований их возникновения, субъектного состава, источников правового регулирования рассматриваемых отношений; оценку правового положения субъектов, оценку правомерности поведения, действий (бездействия), сделок субъектов, решений уполномоченных органов и судов. Если в задаче требуется дать консультацию, то ответ содержит необходимые разъяснения и рекомендации. Обучающийся владеет соответствующей терминологией, при ответе</p>
--	--	--

		<p>опирается на действующее законодательство, положения основной литературы, не допускает серьезных неточностей, способен самостоятельно обнаружить и/или исправить недостатки собственного ответа.</p> <p>от 4 до 8 баллов – ответ на задачу содержит указание на характер возникших правоотношений, основания их возникновения, субъектный состав, источники правового регулирования рассматриваемых отношений; оценку правового положения субъектов, оценку правомерности поведения, действий (бездействия), сделок субъектов, решений уполномоченных органов и судов. Если в задаче требуется дать консультацию, то ответ содержит разъяснения и рекомендации. При ответе обучающийся опирается на положения основной литературы, но в ответе не отражен один из аспектов поставленного задания или допущены неточности, которые обучающийся способен обнаружить и/или исправить при участии преподавателя.</p> <p>от 1 до 3 баллов – ответ на задачу содержит указание на характер возникших правоотношений, основания их возникновения, субъектный состав, источники правового регулирования рассматриваемых отношений; оценку правового положения, действий (бездействия) субъектов. Если в задаче требуется дать консультацию, то ответ содержит разъяснения и рекомендации. Обучающийся при ответе опирается на положения основной литературы, но в ответе не отражен один из аспектов поставленного задания, допущен ряд неточностей, которые обучающийся не способен обнаружить и/или исправить даже при участии преподавателя.</p> <p>0 баллов – ответ на задачу отсутствует или демонстрирует отсутствие освоения компетенций на пороговом уровне (существенные пробелы в знании основного учебного материала, принципиальные ошибки при применении законодательства, неспособность применить теоретические знания при разрешении конкретной ситуации), студент нарушает установленный порядок проведения промежуточного контроля.</p> <p style="text-align: right;"><i>В пределах одного критерия баллы</i></p>
--	--	---

		<p><i>начисляются в зависимости от существенности и количества неточностей в ответе студента, в зависимости от наличия наводящих вопросов и иной помощи со стороны преподавателя при ответе студента.</i></p>
--	--	---

8. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины:

В процессе изучения дисциплины «Особенности рассмотрения энергетических споров» обучающиеся должны изучить теоретический материал, практические задания.

Занятия по дисциплине «Особенности рассмотрения энергетических споров» проводятся в форме лекций и практических занятий. Цель практических занятий – оказание помощи обучающимся в изучении наиболее важных вопросов учебного курса, углубление и закрепление, систематизация соответствующих знаний обучающихся по предмету, привитие обучающимся навыков применения норм банковского права.

При изучении дисциплины «Особенности рассмотрения энергетических споров» важную роль играет самостоятельная работа обучающихся, которая заключается в организации систематического изучения учебной дисциплины, закреплении и углублении полученных знаний и навыков, подготовке к предстоящим занятиям, а также в формировании культуры умственного труда и самостоятельном поиске новых знаний.

Для успешного изучения дисциплины и приобретения общих и профессиональных компетенций обучающиеся должны посетить аудиторные занятия, самостоятельно прочитать рекомендуемую основную и дополнительную литературу.

Изучая «Особенности рассмотрения энергетических споров», следует учитывать то, что дисциплина содержит очень большой объем информации о судебной практике рассмотрения энергетических споров. В связи с этим обучение строится следующим образом. При подготовке к практическому занятию обязательно требуется изучение законодательства, судебной практики и литературы по теме занятия. Без использования источников информации невозможно проведение дискуссии на занятиях, обоснование собственной позиции, построение аргументации.

При постоянном, последовательном изучении всех тем дисциплины, активной работе на практических занятиях обучающемуся удастся полностью освоить изучаемый предмет.

По окончании изучения дисциплины предусмотрен зачет. Цель зачета – завершить курс изучения дисциплины, проверить сложившуюся у студента систему знаний, понятий, отметить степень полученных знаний, определить сформированность компетенций.

Зачет подводит итог знаний, умений и навыков студентами по дисциплине, всей учебной работы по данному предмету.

При подготовке к зачету прежде всего необходимо запоминать определение каждого понятия, так как именно в нем фиксируются признаки, показывающие его сущность и позволяющие отличать данную категорию от других.

Однако преподаватель на зачете проверяет не столько уровень запоминания учебного материала, сколько то, как студент понимает те или иные правовые категории и реальные правовые проблемы, как умеет мыслить, аргументировать, отстаивать определенную позицию, объяснять заученную дефиницию, применять нормативные правовые акты.

К зачету необходимо начинать готовиться с первого практического (семинарского) занятия, так как материал, набираемый памятью постепенно, неоднократно подвергавшийся обсуждению, образует качественные знания, формирует необходимые компетенции.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины:

9.1. Основная литература:

1) Беланова Г.О. Доказывания, доказательства и средства доказывания в гражданском и арбитражном судопроизводствах : монография / Г.О. Беланова, Г.В. Станкевич. — Москва : Русайнс, 2017. — 108 с. — Доступ на сайте ЭБС Book.ru. URL: <https://book.ru/book/920257>. — Режим доступа: по подписке.

2) Практика применения арбитражного процессуального кодекса РФ / И. В. Решетникова [и др.]; отв. ред. И. В. Решетникова. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 480 с. — (Профессиональные комментарии). — Доступ на сайте ЭБС Юрайт. URL: <https://urait.ru/bcode/468576>. — Режим доступа: по подписке.

3) Шафир А. М. Рынок энергоресурсов и его правовое регулирование : монография. — Москва : Проспект, 2018 — 112 с. — Доступ на сайте ЭБС Проспект. URL: <http://ebs.prospekt.org/book/38692>. — Режим доступа: по подписке.

4) Особенности правового регулирования охраны и использования природных ресурсов в топливно-энергетическом комплексе : учебное пособие для бакалавров / Н. Г. Жаворонкова, Г. В. Выпханова, В. Б. Агафонов и др. ; отв. ред. Н. Г. Жаворонкова, В. Б. Агафонов. — Москва : Проспект, 2018. — 200 с. — Доступ на сайте ЭБС Проспект. URL: <http://ebs.prospekt.org/book/40777>. — Режим доступа: по подписке.

9.2. Дополнительная литература:

1) Шиловост, О. Ю. Спорные вопросы судебной практики по договорам энергоснабжения: монография / О.Ю. Шиловост. - Москва: Норма: ИНФРА-М, 2016. - 224 с. — Доступ на сайте ЭБС Znanium.com. URL: <https://znanium.com/catalog/product/511668>. — Режим доступа: по подписке.

2) Канцер, Ю. А. Ресурсоснабжение жилищно-коммунального хозяйства России: вопросы теории и практики : монография / Ю. А. Канцер. — Москва : Юстицинформ, 2017. — 196 с. — Доступ на сайте ЭБС Znanium.com. URL: <https://znanium.com/catalog/product/1005997>. — Режим доступа: по подписке.

Электронные учебные издания доступны для зарегистрированных в Электронной информационно-образовательной среде университета пользователей.

9.3. Нормативно-правовые и правоприменительные акты:

1. Арбитражный процессуальный кодекс Российской Федерации от 24 июля 2002 г. № 95-ФЗ с последующими изменениями и дополнениями // СЗ РФ. 2002. № 30. Ст. 3012.

2. Федеральный закон от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» // Собрание законодательства РФ", 31.03.2003, № 13, ст. 1177.

Электронные учебные издания доступны для зарегистрированных в Электронной информационно-образовательной среде университета пользователей.

9.4. Перечень современных профессиональных баз данных:

1. Государственная автоматизированная система Российской Федерации «Правосудие» - Режим доступа: <https://bsr.sudrf.ru/bigs/portal.html>;

2. Банк решений Конституционного Суда Российской Федерации - Режим доступа: <http://www.ksrf.ru/ru/Decision/Pages/default.aspx>;
3. Банк решений арбитражных судов - Режим доступа: <https://ras.arbitr.ru/>;
4. База решений и правовых актов Федеральной антимонопольной службы - Режим доступа: <https://br.fas.gov.ru/>;
5. Государственная система правовой информации – Режим доступа: <http://www.pravo.gov.ru/>;
6. Федеральный портал проектов нормативных актов - Режим доступа: <https://regulation.gov.ru/>;
7. Система обеспечения законодательной деятельности - Режим доступа: <https://sozd.duma.gov.ru/>.

9.5. Перечень информационных справочных систем:

1. Информационно-правовой портал «Система Гарант»;
2. Справочная правовая система «КонсультантПлюс»;
3. Информационно-правовая система «Кодекс»;
4. Информационно-правовая система (ИПС) «Законодательство стран СНГ».

9.6. Перечень электронных библиотечных систем:

1. «Электронно-библиотечная система ZNANIUM»;
2. «Образовательная платформа ЮРАЙТ»;
3. Электронно-библиотечная система «BOOK.ru»;
4. Электронно-библиотечная система «ЛАНЬ»;
5. Электронно-библиотечная система Издательства «Перспект».

Издания электронных библиотечных систем доступны для зарегистрированных в Электронной информационно-образовательной среде университета пользователей.

9.7 Перечень лицензионного программного обеспечения:

1. Microsoft WINEDUperDVC ALNG UpgrdSAPk OLV E 1Y AcdmemicEdition Enterprise;
2. Linux (Альт, Астра);
3. Kaspersky Endpoint Security 11 для Windows (до 15.02.2024);
4. Libre Office (свободно распространяемое программное обеспечение).

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины, в том числе оборудование и технические средства обучения.

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа	Специализированная мебель и технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: рабочие места для обучающихся, рабочее место преподавателя, экран проекционный, проектор, доска магнитно-меловая, учебно-

	наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, видеонаблюдение
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель и технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: рабочие места для обучающихся, рабочее место преподавателя, доска магнитно-меловая, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, моноблок, интерактивная доска
Помещение для самостоятельной работы	Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, проектор, экран, многофункциональное устройство