

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЮРИДИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ О.Е. КУТАФИНА (МГЮА)»**

Кафедра международного частного права

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

**ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ
ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ
ЭНЕРГЕТИКИ**

Б1.В.11

год набора - 2023

Код и наименование

направления подготовки: 40.04.01 Юриспруденция

**Уровень высшего
образования:**

магистратура

**Направленность
(профиль) ОПОП ВО:**

Энергетическое право

Форма (формы) обучения:

очная, заочная

Квалификация:

магистр

Москва – 2023

Программа утверждена на заседании кафедры международного частного права, протокол № 14 от «29» марта 2023 года.

Автор

Викторова Н.Н. — кандидат юридических наук, доцент кафедры международного частного права (МГЮА).

Рецензенты:

Поляков Ю.В. — Адвокат, председатель Московской областной коллегии адвокатов «Правовая защита», к.ю.н.

Викторова Н.Н.

Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности в сфере энергетики: рабочая программа учебной дисциплины (модуля) / Н.Н.Викторова. - М.: Издательский центр Университета имени О. Е. Кутафина (МГЮА), 2023.

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Цели и задачи освоения дисциплины (модуля)

Целями освоения дисциплины (модуля) «Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности в сфере энергетики» являются: на основе изучения содержания и практики применения источников инвестиционного права, разрабатываемых на международно-правовом и национально-правовом уровнях:

- изучение действующего национального, зарубежного законодательства и международного права, регулирующего экономические отношения в сфере энергетики, полномочий органов государственной власти, регулирующих данные отношения, особенностей правового регулирования экономической деятельности в сфере электроэнергетики;
- ознакомление обучающихся с особенностями регулирования договоров трансграничной поставки, перевозки, перемещения и договоров на перекачку отдельных видов продукции и оказания услуг в сфере энергетики;
- выявление и анализ основных проблем в области международной поставки отдельных видов сырьевых товаров (нефть, газ и пр.).
- формирование навыков применения полученных в энергетической сфере в практической деятельности по составлению, оценке внешнеэкономических сделок в энергетической сфере, оказанию внешнеэкономических услуг, а также разрешению споров, вытекающих из указанных видов деятельности между хозяйствующими субъектами.

Задачами дисциплины (модуля) «Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности в сфере энергетики» являются:

- иметь навыки оформления внешнеторговых сделок и иных документов в сфере энергетики;
- уметь применять принципы и нормы источников права, регулирующих трансграничную транспортировку энергоносителей;
- уметь самостоятельно решать вопросы, связанные с толкованием и применением источников права, регулирующих договоры оказания внешнеэкономических услуг;
- грамотно оперировать судебной и арбитражной практикой.

1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП ВО

Дисциплина (модуль) «Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности в сфере энергетики» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, Блока 1 (Б1.В) основной профессиональной образовательной программы высшего образования.

Освоение дисциплины (модуля) дает возможность расширения и углубления знаний, полученных на предшествующем этапе обучения, приобретения умений и навыков, определяемых содержанием программы. Компетенции, которые формируются в процессе освоения дисциплины

(модуля), необходимы для успешной профессиональной деятельности, продолжения обучения по программе подготовки кадров высшей квалификации. Обучающиеся приобретают способность самостоятельно находить и использовать необходимые содержательно-логические связи с другими дисциплинами (модулями) программы: «Актуальные проблемы права и правоприменения», «Особенности гражданско-правовых отношений в ТЭК».

1.3. Формируемые компетенции и индикаторы их достижения (планируемые результаты освоения дисциплины (модуля))

По итогам освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен обладать следующими компетенциями в соответствии с ФГОС ВО:

Универсальные компетенции:

- способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия (УК-5).

Профессиональные компетенции:

- способен разрабатывать нормативные правовые и локальные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности (ПК-1).

Разделы (темы) дисциплины (модуля)	Код и наименование формируемых компетенций	Индикатор достижения компетенций (планируемый результат освоения дисциплины (модуля))
Тема 1. Внешекономическая деятельность в сфере энергетики: понятие, признаки. Источники правового регулирования	УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия ПК-1 Способен разрабатывать нормативные правовые и локальные правовые акты в конкретных сферах юридической	ИУК 5.1. Анализирует важнейшие идеологические и ценностные системы, сформировавшиеся в ходе исторического развития; обосновывает актуальность их использования при социальном и профессиональном взаимодействии. ИУК 5.2. Выстраивает социальное профессиональное взаимодействие с учетом особенностей основных форм научного и религиозного сознания, деловой и общей культуры представителей других этносов и конфессий, различных социальных групп. ИУК 5.3. Обеспечивает создание недискриминационной среды взаимодействия при выполнении профессиональных задач. ИПК 1.1. Определяет необходимость подготовки нормативных правовых актов и нормативных документов в сфере своей профессиональной деятельности и их отраслевую принадлежность; ИПК 1.2. Применяет основные приемы законодательной техники при подготовке

	деятельности	<p>нормативных правовых актов в сфере своей профессиональной деятельности;</p> <p>ИПК 1.3. Соблюдает правила юридической техники при подготовке нормативных документов в сфере своей профессиональной деятельности.</p>
Тема 2. Договор трансграничной транспортировки нефти и газа	УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	<p>ИУК 5.1. Анализирует важнейшие идеологические и ценностные системы, сформировавшиеся в ходе исторического развития; обосновывает актуальность их использования при социальном и профессиональном взаимодействии;</p> <p>ИУК 5.2. Выстраивает социальное профессиональное взаимодействие с учетом особенностей основных форм научного и религиозного сознания, деловой и общей культуры представителей других этносов и конфессий, различных социальных групп;</p> <p>ИУК 5.3. Обеспечивает создание недискриминационной среды взаимодействия при выполнении профессиональных задач.</p>
Тема 3. Договор трансграничной транспортировки отдельных видов энергоносителей (уголь, сланец)	УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	<p>ИУК 5.1. Анализирует важнейшие идеологические и ценностные системы, сформировавшиеся в ходе исторического развития; обосновывает актуальность их использования при социальном и профессиональном взаимодействии;</p> <p>ИУК 5.2. Выстраивает социальное профессиональное взаимодействие с учетом особенностей основных форм научного и религиозного сознания, деловой и общей культуры представителей других этносов и конфессий, различных социальных групп;</p> <p>ИУК 5.3. Обеспечивает создание недискриминационной среды взаимодействия при выполнении профессиональных задач.</p>
Тема 4. Договор трансграничной транспортировки электроэнергии	ПК-1 Способен разрабатывать нормативные правовые и локальные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности	<p>ИПК 1.1. Определяет необходимость подготовки нормативных правовых актов и нормативных документов в сфере своей профессиональной деятельности и их отраслевую принадлежность;</p> <p>ИПК 1.2. Применяет основные приемы законодательной техники при подготовке нормативных правовых актов в сфере своей профессиональной деятельности;</p> <p>ИПК 1.3. Соблюдает правила юридической техники при подготовке нормативных документов</p>

		в сфере своей профессиональной деятельности.
Тема 5. Понятие и правовое регулировании трансграничного транзита энергоносителей.	ПК-1 Способен разрабатывать нормативные правовые и локальные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности	<p>ИПК 1.1. Определяет необходимость подготовки нормативных правовых актов и нормативных документов в сфере своей профессиональной деятельности и их отраслевую принадлежность;</p> <p>ИПК 1.2. Применяет основные приемы законодательной техники при подготовке нормативных правовых актов в сфере своей профессиональной деятельности;</p> <p>ИПК 1.3. Соблюдает правила юридической техники при подготовке нормативных документов в сфере своей профессиональной деятельности.</p>
Тема 6. Международные организации в области ТЭК.	УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	<p>ИУК 5.1. Анализирует важнейшие идеологические и ценностные системы, сформировавшиеся в ходе исторического развития; обосновывает актуальность их использования при социальном и профессиональном взаимодействии;</p> <p>ИУК 5.2. Выстраивает социальное профессиональное взаимодействие с учетом особенностей основных форм научного и религиозного сознания, деловой и общей культуры представителей других этносов и конфессий, различных социальных групп;</p> <p>ИУК 5.3. Обеспечивает создание недискриминационной среды взаимодействия при выполнении профессиональных задач.</p>

В результате освоения дисциплины (модуля) «Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности в сфере энергетики» обучающийся должен:

знать:

основные источники правового регулирования внешнеэкономической деятельности в сфере энергетики;

уметь:

анализировать и применять нормативные правовые акты, регулирующие внешнеэкономическую деятельность в сфере энергетики; самостоятельно решать вопросы, связанные с выбором применимого права к спору, выбором юрисдикционного органа или иного альтернативного способа разрешения спора; уметь грамотно оперировать уместной судебной и арбитражной практикой; использовать приобретенные знания во всех аспектах практической деятельности и при изучении других дисциплин (модулей).

владеть:

навыками применения нормативных правовых актов, регулирующих внешнеэкономическую деятельность в сфере энергетики, в связи с конкретными правовыми ситуациями с участием энергетических компаний;

навыками анализа судебной практики разрешения споров в связи с осуществлением энергетическими компаниями внешнеэкономической деятельности.

II. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 2 з.е., 72 академических часа. Формой промежуточной аттестации является зачет.

2.1. Тематические планы

2.1.1. Тематический план для очной формы обучения

№ п / п	Разделы (темы) дисциплины (модуля)	се ме ст р / тр им ест р	Виды образовательной деятельности и объем (в академических часах)				Технология образовательного процесса	Форма текущего контроля / Форма (формы) промежуточного контроля
			Ле к ц и и	Лаб о р а т о р н ы й п р а к т и к у м	п р а к т и ч е с к и е з а н я т и я	СР		
1	Внешекономическая деятельность в сфере энергетики: понятие, признаки. Источники правового регулирования	4	2	-	-	10	Лекция-дискуссия	Тесты
2	Договор трансграничной транспортировки нефти и газа	4	-	-	2	10	Кейс-стади	Коллоквиум Решение задач Правовая экспертиза контрактов
3	Договор трансграничной транспортировки отдельных видов энергоносителей (уголь, сланец)	4	-	-	2	10	Работа в малых группах	Коллоквиум Решение задач Правовая экспертиза контрактов
4	Договор трансграничной	4	-	-	2	10	Работа в малых	Коллоквиум Решение задач

	транспортировки электроэнергии						группах	Правовая экспертиза контрактов
5	Понятие и правовое регулировании трансграничного транзита энергоносителей.	4	-	-	2	10	Кейс-стади	Коллоквиум Решение задач Правовая экспертиза контрактов
6	Международные организации в области ТЭК.	-	-	2	-	10	Работа в малых группах	Коллоквиум
Всего по ОФО			2	2	8	60		Зачет

2.1.2. Тематический план для заочной формы обучения

№ п / п	Разделы (темы) дисциплины (модуля)	се м е с т р / т р и м е с т р	Виды образовательной деятельности и объем (в академических часах)				Технология образовательного процесса	Форма текущего контроля/ Форма (формы) промежуточного контроля
			Л е к ц и и	Л а б о р а т о р н ы й п р а к т и к у м	п р а к т и ч е с к и е з а н я т и я	С Р		
1	Внешекономическая деятельность в сфере энергетики: понятие, признаки. Источники правового регулирования	2	2	-	-	10	Лекция-дискуссия	Тесты
2	Договор трансграничной транспортировки нефти и газа	-	-	-	2	10	Кейс-стади	Коллоквиум Решение задач Правовая экспертиза контрактов
3	Договор трансграничной транспортировки отдельных видов энергоносителей (уголь, сланец)	2	-	-	2	10	Работа в малых группах	Коллоквиум Решение задач Правовая экспертиза контрактов

4	Договор трансграничной транспортировки электроэнергии	2	-	-	-	10	Самостоятельное изучение материала	Контроль СР Тестирование
5	Понятие и правовое регулировании трансграничного транзита энергоносителей.	2	-	-	-	10	Самостоятельное изучение материала	Контроль СР Тестирование
6	Международные организации в области ТЭК.	2	-	2	-	10	Работа в малых группах	Коллоквиум
Всего по ОФО			2	2	4	60		Зачет

2.1. Занятия лекционного типа

Лекция 1. Внешнеэкономическая деятельность в сфере энергетики: понятие, признаки. Источники правового регулирования.

Содержание:

1. Внешнеэкономическая деятельность в сфере энергетики: понятие, признаки. Участники внешнеэкономической деятельности.

2. Система правового регулирования внешнеэкономической деятельности: национально-правовое регулирование: законы, подзаконные акты, санкционированные обычаи. Международно-правовое регулирование: международные договоры, международно-правовые обычаи. Негосударственное регулирование: обычаи, обыкновения, установившаяся практика. Lex mercatoria (общая характеристика).

3. Коллизионные вопросы внешнеэкономической деятельности.

Задание для подготовки к лекции:

1. Ознакомиться с учебной литературой по теме лекции, подготовить вопросы, требующие уточнения или дополнительного разъяснения.

2. Изучить раздел 6 части III ГК РФ на предмет коллизионно-правового регулирования международных сделок.

2.3. Занятия семинарского типа

Тема 1. Договор трансграничной транспортировки нефти и газа

1. Особенности нефти и газа как природных ресурсов; их отличие от иных родовых вещей.

2. Роль таможенного регулирования. Учет таможенного и валютного законодательства при заключении договоров международной поставки нефти, газа.

3. Оформление паспорта внешнеэкономической сделки.

4. Базисные условия поставки. Определение момента перехода права собственности.

5. Типовой трансграничный договор поставки нефти, газа. Структура договора. Условие «take-or-pay» и «ship-or-pay». Технические условия (транспорт, количество, специфические единицы измерения: DCQ, MDQ, SWING). Механизмы обеспечения гибкости.

6. Определение права, применимого к договору поставки, перевозки, перемещения и договору на перекачку отдельных видов продукции и оказания услуг в ТЭК.

7. Торговля сырьевыми товарами и соглашения о разделе продукции.

Задания для подготовки:

1. Ознакомиться с основной и дополнительной литературой по теме практического занятия.

2. Ознакомиться с правовыми актами по теме практического занятия.

3. Составить проект договора трансграничной перевозки нефти.

4. Составить проект договора трансграничной перевозки газа.

5. Дать развернутую характеристику условиям долгосрочных контрактов по поставке газа «take-or-pay» и «ship-or-pay».

Тема 2. Договор трансграничной транспортировки отдельных видов энергоносителей (уголь, сланец и т.д.)

1. Договор поставки и транспортировки угля. Структура договора. Определение права, применимого к договору транспортировки угля.

2. Договор поставки и транспортировки сланца. Структура договора. Определение права, применимого к договору транспортировки сланца.

3. Договор поставки и транспортировки иных видов энергоносителей.

Задания для подготовки:

1. Ознакомиться с основной и дополнительной литературой по теме практического занятия.

2. Ознакомиться с правовыми актами по теме практического занятия.

3. Составить проект договора поставки угля.

Тема 3. Договор трансграничной транспортировки электроэнергии.

1. Электроэнергия как объект гражданского права.

2. Субъекты, осуществляющие производство сбыт и организацию трансграничной купли-продажи электрической энергии.

3. Особенности правового регулирования сетевого трансграничного перемещения электроэнергии.

Задания для подготовки:

1. Ознакомиться с основной и дополнительной литературой по теме практического занятия.
2. Ознакомиться с правовыми актами по теме практического занятия.
3. Выявить основные коллизионные принципы, используемые при регулировании вопросов перехода права собственности по договорам в сфере энергетики.
4. Дать характеристику основным субъектам, осуществляющим трансграничную транспортировку нефти.

Тема 4. Понятие и правовое регулирование трансграничного транзита энергоносителей.

1. Понятие и виды трансграничного транзита энергоносителей.
2. Особенности правового регулирования трансграничного транзита сетевым транспортом.
3. Особенности правового регулирования и выбора применимого права к правоотношениям при смешанном транзите энергоносителей.

Задания для подготовки:

1. Ознакомиться с основной и дополнительной литературой по теме практического занятия.
2. Ознакомиться с правовыми актами по теме практического занятия.

Лабораторный практикум

Тема 5. Международные организации в области торговли отдельными видами сырьевых товаров и услуг

1. Особенности правового регулирования внешнеэкономических сделок в ТЭК стран- участниц ВТО, ДЭХ.
2. Правительственные и неправительственные организации.
3. Ассоциации экспортеров и импортеров нефти и газа (ОПЕК и др.)
4. Ассоциации экспортеров и импортеров энергоносителей (кроме нефти и газа).
5. Роль двусторонних соглашений в гармонизации и унификации внешнеэкономических сделок в сфере энергетики.

Задания для подготовки к лабораторному практикуму:

1. Подготовить доклад с презентацией по темам, представленным выше. Объем текста доклада – 20 000 знаков, с учетом пробелов, надписей и сносок. Количество слайдов – 8-10.
Содержание доклада должно включать результаты анализа доктрины, законодательства, практики (российской и зарубежной) по теме исследования.

2.4. Самостоятельная работа

Выполнение обучающимися самостоятельной работы завершается формированием в электронной форме портфолио «Самостоятельная работа обучающегося (ФИО, группа, курс) по дисциплине «Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности в сфере энергетики».

Предварительное представление преподавателю портфолио с выполненной самостоятельной работой является условием допуска обучающегося к экзамену. Портфолио представляется в электронной форме в виде файла. Название файла: «ПравРегВЭДвТЭК_фамилия».

В портфолио включаются результаты выполнения самостоятельных заданий, которые обучающиеся готовят к каждому практическому занятию, размещенных в Рабочей программе дисциплины «Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности в сфере энергетики». Также в портфолио помещаются все индивидуальные задания, которые выполнялись обучающимся по согласованию с преподавателем.

Особенности самостоятельной работы для обучающихся заочной формы состоят в том, что преподаватель доводит до сведения обучающихся информацию о видах самостоятельной работы на установочной лекции. Проверка выполнения работы осуществляется в сессионный период в процессе проведения практических занятий.

Задания для самостоятельной работы для всех форм обучения:

1. Составьте перечень (не более 10) наиболее важных многосторонних договоров в области поставки товаров, в которых участвует РФ.
2. Составьте перечень (не более 10) двусторонних договоров на поставку нефти и газа, в которых участвует РФ. В чем их значение?
3. Изучите основные постановления Правительства РФ по вопросам поставки нефти и нефтепродуктов, газа, угля, электроэнергии.
4. Решите задачу:

В/О «Союзнефтеэкспорт» и израильская фирма «Джордан инвестмент Лтв» в 1958 году заключили договор о поставке нефти. Однако Министерство внешней торговли СССР запретило исполнение договора. Израильская фирма предъявила иск к В/О во ВТАК (в договоре имелась арбитражная оговорка). Истец, в частности, утверждал, что действия Министерства не могут рассматриваться в качестве форс-мажорного обстоятельства, поскольку и истец, и ответчик. И министерство являются органами одного и того же государства.

Как следует решить дело?

Что изменилось бы, если бы дело происходило в наши дни?

5. Охарактеризуйте принцип «take-or-pay».

6. Изучите основные постановления Правительства РФ по вопросам оказания услуг, предоставления информации, выполнения работ в сфере энергетики.

7. Выявите основные коллизионные принципы, используемые при регулировании вопросов перехода права собственности по договорам ТЭК.

8. Решите задачу:

В 1992 года Россия, Казахстан и Оман подписали договор о создании каспийского трубопроводного консорциума. В апреле 1996 года был заключен дополнительный протокол о реорганизации консорциума, причем подписали его не только правительства указанных стран, но и компании (главным образом, АО), занимающиеся добычей и транспортировкой нефти.

Дайте характеристику этому протоколу. Сравните с концессионными соглашениями. Как называются такие международные соглашения в правовой доктрине? Какие юридические последствия возникают? Если возникнет спор, может ли государство сослаться на свой иммунитет?

III. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

С целью фиксации результатов освоения дисциплины (модуля) «Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности в сфере энергетики» на последнем учебном занятии модуля преподаватель проводит контрольную проверку уровня знаний обучающихся. Проверка по выбору преподавателя проводится в одной из следующих форм: написание реферата, тестирование. Примерные темы рефератов и тестов представлены далее. По результатам проверки преподавателем в электронный журнал проставляется оценка.

Темы эссе и рефератов:

1. Особенности договоров трансграничной поставки нефти (поставка сжиженного газа, поставка газа по трубопроводам).
2. Особенности договоров трансграничной поставки газа (поставка сжиженного газа, поставка газа по трубопроводам).
3. Международные соглашения с участием России о поставке и транзите нефти и газа.
4. Особенности правового регулирования трансграничных договоров по поставке электроэнергии.
5. Особенности правового регулирования транспортировки энергоносителей.

Темы коллоквиумов:

1. Общая характеристика источников энергетического права, устанавливающих порядок заключения и исполнения внешнеэкономических сделок в сфере энергетики.

2. Правовой режим газа как объекта внешнеэкономических сделок.
3. Правовой режим нефти и нефтепродуктов как объектов внешнеэкономических сделок.
4. Правовой режим объектов использования атомной энергии как объектов внешнеэкономических сделок.
5. Тенденции развития законодательства, устанавливающего особенности государственного регулирования внешнеэкономической деятельности в сфере энергетики.

Тесты

1. Право на экспорт газа природного в сжиженном состоянии предоставлено:

- (1) исключительно ОАО «Газпром»;
- (2) исключительно ОАО «НОВАТЭК»
- (3) всем юридическим и физическим лицам;
- (4) обществам, включенным в перечень организаций, которым предоставлено исключительное право на экспорт газа природного в сжиженном состоянии

2. Сделки российских юридических лиц по передаче права собственности на ядерные материалы иностранному государству или иностранному юридическому лицу совершаются:

- (1) по согласованию с Правительством Российской Федерации;
- (2) по согласованию с уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти в порядке и на условиях, которые установлены Правительством Российской Федерации;
- (3) по согласованию с Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору;
- (4) по согласованию с Министерством энергетики Российской Федерации.

3. Правовой режим экспорта и импорта электрической энергии не устанавливается:

- (1) Федеральным законом «Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности»;
- (2) Федеральным законом «Об электроэнергетике»;
- (3) Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности;
- (4) Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии.

(5) Венская конвенция о договорах международной купли-продажи товаров (1980) применяется к договорам: 1) купли-продажи товаров между сторонами, коммерческие предприятия которых находятся в разных государствах; 2) продажи с аукциона; 3) продажи электроэнергии; 4) продажи фондовых бумаг, акций, обеспечительных бумаг, оборотных документов и денег;

4. Базисом для определения объемов поставки природного газа на экспорт принято считать

- (1) MDQ
- (2) ACQ
- (3) DCQ
- (4) Swing

5. Механизм, предусмотренный в большинстве экспортных контрактов ОАО «Газпром», по которому в случае оплаты покупателем всей суммы, он получает право на отбор части невыбранного количества газа в будущем контрактном периоде (году).

- (1) Carry Forward
- (2) Make Up
- (3) ship-or-pay
- (4) take-or-pay

6. Венская конвенция о договорах международной купли-продажи товаров (1980) применяется к договорам: 1) купли-продажи товаров между сторонами, коммерческие предприятия которых находятся в разных государствах; 2) продажи с аукциона; 3) продажи электроэнергии; 4) продажи фондовых бумаг, акций, обеспечительных бумаг, оборотных документов и денег;

- A. 1), 2), 3), 4)
- B. 1), 2),
- C. 1), 3)
- D. 1)

Контрольные вопросы к зачету

1. Роль двусторонних международных нормативных договоров в регулировании поставки нефти, газа и нефтепродуктов.

2. Современное российское законодательство по вопросам поставки нефти и нефтепродуктов.

3. Современное российское законодательство по вопросам поставки газа.

4. Особенности развития правового регулирования трансграничного перемещения нефти и газа неиндивидуализированным транспортом.

5. Международные организации, занимающиеся вопросами унификации правового регулирования договоров международной поставки товаров.

6. Таможенное и валютное регулирование трансграничных поставок энергоносителей.

7. Определение права, подлежащего применению к переходу права собственности по договору перемещения нефти и газа.

8. Особенности структуры договоров транспортировки энергоносителей.
9. Особенности правового регулирования трансграничных сделок по оказанию отдельных видов услуг (по выбору слушателя).
10. Роль соглашений о разделе продукции в торговле сырьевыми товарами.
11. Особенности правового регулирования трансграничного договора поставки электроэнергии.
12. Особенности правового регулирования трансграничного договора поставки угля и сланца.
13. Международные организации в области торговли отдельными видами сырьевых товаров и услуг (общая характеристика).
14. Ассоциации экспортеров сырьевых товаров (ОПЕК и др.): цель, задачи, участники, основные решения.
15. Ассоциации экспортеров энергоносителей.
16. Понятие и виды трансграничного транзита энергоносителей.
17. Особенности трансграничного трубопроводного транзита.
18. Особенности трансграничного транзита энергоносителей при мультимодальной транспортировке.
19. Особенности регулирования сделок с сырьевыми товарами на отдельных товарных биржах.
20. Особенности правового регулирования и выбора применимого права к правоотношениям при трансграничном трубопроводном перемещении нефти и газа по магистральным трубопроводам.
21. Особенности правового регулирования и выбора применимого права к правоотношениям при смешанной транспортировке энергоносителей.
22. Особенности правового регулирования выбора применимого права к правоотношениям при трансграничном транзите нефти и газа.

IV. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Нормативные акты Российской Федерации (в действующей редакции)

1. Гражданский кодекс РФ. Часть первая // СЗ РФ. 1994. № 32. Ст. 3301.
2. Гражданский кодекс РФ. Часть вторая // СЗ РФ. 1996. № 5. Ст. 410.
3. Гражданский кодекс РФ. Часть третья. Раздел VI // СЗ РФ. 2001. № 49. Ст. 4552.
4. Таможенный кодекс Таможенного союза // СЗ РФ. 2010. № 50. Ст. 6615.
5. ФЗ «Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности» 2003 г. // СЗ РФ. 2003. № 50. Ст. 4850.
6. ФЗ «О соглашениях о разделе продукции» 1995 г. // СЗ РФ. 1996. № 1. Ст. 18.

7. ФЗ "О военно-техническом сотрудничестве Российской Федерации с иностранными государствами" от 19 июля 1998 г. // СЗ РФ. - 1998. - № 30. – Ст. 3610.
8. ФЗ «Об экспортном контроле» 1999 г. // СЗ РФ. 1999. № 30. Ст. 3774.
9. ФЗ «Об экспорте газа» 2006 г. // СЗ РФ. 2006. № 30. Ст. 3293.
10. ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» 2011 г. // СЗ РФ. 2011. № 19. Ст. 2716.
11. Закон РФ «О недрах» 1992 г. // СЗ РФ. 1995. № 10. Ст. 823.
12. ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» 2009 г. // СЗ РФ. 2009. № 48. Ст. 5711.
13. ФЗ «Об электроэнергетике» 2003 г. // СЗ РФ. 2003. № 13. Ст. 1177.
14. Постановление Правительства «Об утверждении правил поставки газа в Российской Федерации» от 5.02.98 г.// СЗ РФ. 1998. № 6. Ст. 770.
15. Распоряжение Правительства РФ от 14.07.2014 N 1277-р «Об утверждении перечня организаций, которым предоставлено исключительное право на экспорт газа природного в сжиженном состоянии»// Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 16.07.2014,
16. Распоряжение Правительства РФ от 09.06.2020 N 1523-р «Об утверждении Энергетической стратегии Российской Федерации на период до 2035 года»// Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 11.06.2020.

Международные договоры

1. Конвенция ООН о договорах международной купли-продажи товаров 1980 г.
2. Венская конвенция о гражданской ответственности за ядерный ущерб // Бюллетень международных договоров. 2005. № 11.
3. Конвенция о предотвращении крупных промышленных аварий // СЗ РФ. 2013. № 8. Ст. 725.
4. Конвенция ООН о договорах международной купли-продажи товаров от 11 апреля 1980 года// Вестник Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации. 1994. № 14.
5. Нью-Йоркская конвенция о признании и приведении в исполнение иностранных арбитражных решений 1958 года // Ведомости Верховного Совета СССР. 1960. № 46.
6. Договор к Энергетической Хартии// https://www.energycharter.org/fileadmin/DocumentsMedia/Legal/1994_ECT.pdf
7. Договор о Евразийском экономическом союзе//Официальный сайт Евразийской экономической комиссии <http://www.eurasiancommission.org>, 05.06.2014.
8. Соглашение об общих условиях поставок товаров между организациями государств-участников СНГ 1992 г. // СПС «КонсультантПлюс».

10. Соглашение об учреждении Общего фонда для сырьевых товаров 1980 г. // СПС «КонсультантПлюс».

11. Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Беларусь об основных принципах и условиях взаимоотношений в области транспортировки нефти, 20.07.1992 // СПС «КонсультантПлюс».

12. Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Китайской Народной Республики о совместном развертывании сотрудничества в энергетической сфере, 25.04.1996// СПС «КонсультантПлюс».

13.Соглашение о сотрудничестве государств – участников Содружества Независимых Государств в области образования в сфере электроэнергетики, 7 июня 2016 г. // СПС «КонсультантПлюс».

14.Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Исламской Республики Пакистан о сотрудничестве в сфере поставок сжиженного природного газа, 13 октября 2017 года// СПС «КонсультантПлюс».

15.Протокол о внесении изменений в Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Киргизской Республики о сотрудничестве в сфере поставок нефти и нефтепродуктов от 6 июня 2016 г., Москва, 28 апреля 2018 г. // СПС «КонсультантПлюс».

16.Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Монголии о сотрудничестве в области электроэнергетики, г. Москва, 3 декабря 2019 г. // СПС «КонсультантПлюс».

17. Таможенный кодекс Евразийского экономического союза 2017 г. // СПС «КонсультантПлюс».

Основная литература

1. Международное частное право: учебник/отв. ред. Г.К. Дмитриева.- 5-е изд., перераб. и доп. – Москва: Проспект, 2022. – 1216 с. – Режим доступа: <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web>

2. Канашевский В. А. Международные сделки. Правовое регулирование / В. А. Канашевский. - М.: Междунар. отношения, 2016. - 664 с. // Электронная библиотека Университета. – URL: <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web>.

3. Мажорина М. В. Международные контракты и их регуляторы. [Электронный ресурс]: учебник для магистратуры / М. В. Мажорина, Я. О. Алимова; Моск. гос. юрид. ун-т им. О.Е. Кутафина (МГЮА). - М.: НОРМА: ИНФРА-М, 2017. - 448 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/944893>.

Дополнительная литература

1. Асосков А.В. Коллизионное регулирование договорных обязательств [Электронный ресурс] / А. В. Асосков. - М.: Инфотропик Медиа, 2012. - 640 с. – Режим доступа: [\\consultant\Consultant\cons.exe](http://consultant.cons.exe), локальная сеть МГЮА.
2. Бакаева О.Ю. Таможенное право России: учебник. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Юристъ, 2007. – 504 с.
- Белов А.Б. Способы обеспечения обязательств во внешнеэкономических сделках. М., 1992
3. Богуславский М. М. Международное частное право: учебник / Богуславский М. М. - 7-е изд., перераб. и доп. - Москва: Юр.Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 672 с. - ISBN 978-5-16-103258-9. - URL: <https://new.znanium.com/catalog/product/947363>.
4. Венская Конвенция ООН 1980 г. о договорах международной купли-продажи товаров. К 10-летию ее применения Россией. М., 2002.
5. Вершинин А.П. Внешнеэкономическое право. М., 2001.
6. Вилкова Н.Г. Договорное право в международном обороте. М., 2002.
7. Гражданское и торговое право зарубежных государств: учебник / Отв. ред. Е.А. Васильев, А.С. Комаров. 4-е изд., перераб. и доп. Т. I. М., 2004; Т. II. М., 2006.
8. Дадашова Ф.Д. Правовое регулирование договоров международной купли-продажи нефти и нефтепродуктов // Законодательство и экономика. 2010. № 5.
9. Демонополизация рынка топливно-энергетического комплекса России/ Г.М. Казиахмедов, С. О. Алексеенков, А. В. Татаринов. М., 2004.
10. Зыкин И.С. Договор во внешнеэкономической деятельности. - Москва: Международные отношения, 1990.
11. Кокин А.С., Левигов Г.А. Экспорт товара: купля-продажа, перевозка, страхование, банковские сделки. М. Спарк. 2005.
12. Комаров А.С. Ответственность в коммерческом обороте. М.: Юрид. литература. 1991.
13. Корепанов К.В. Правовое регулирование транспортировки нефти и газа по магистральным трубопроводам : дис. ... к.ю.н. - М., 2016. // Электронная библиотека Университета. – URL: <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web>
14. Курбанов Р.А. К вопросу о разрешении споров при реализации соглашений о разделе продукции // Арбитражный и гражданский процесс. 2005. № 10.
15. Минкина Л.Ш. Ответственность по договору поставки нефти и нефтепродуктов // Закон и право. 2007. № 9.
16. Минкина Л.Ш. Поставка нефти и нефтепродуктов: проблемы и перспективы правового регулирования // Российский юридический журнал. 2007. № 5.

- 17.Минкина Л.Ш. Цена в договорах поставки нефти и нефтепродуктов // Правосудие в Поволжье. 2009. № 3-4.
- 18.Можаров А.Н.. Современная международная торговля сырьевыми товарами. Учебное пособие. М. 2010.
- 19.Мусин В.А. Международные торговые контракты. Л. Изд-во ЛГУ. 1986.
- 20.Рат Й. Соглашения о разделе продукции: анализ правового регулирования отношений в сфере реализации в Российской Федерации. М.: Волтерс Клувер. 2008.
- 21.Рацевский Е.С. Частно-правовые вопросы регулирования газоснабжения // Законодательство. 2001. № 4.
- 22.Розенберг М.Г. Международная купля-продажа товаров. Комментарий к законодательству и практике разрешения споров. М., 2001.
- 23.Садиков О.Н. Международные трубопроводы и их правовой статус. Ученый труды М.: ВНИИСЗ, 1966.
- 24.Селивончик А.В. Правовая организация поставок нефтепродуктов в Российской Федерации. Канд. Дисс. М.: 2000.
- 25.Смоляков П.Н. Спорные вопросы квалификации трансграничного перемещения стратегически важных сырьевых товаров // Таможенное дело. – 2007. - № 4. – С.38-40.
- 26.Тынель А., Фрунк Я., Хвалеи В. Курс международного торгового права. 2-е изд. Минск, 2000.
- 27.Федосов Я.К. Особенности правового регулирования трубопроводного транспорта в МЧП. // Studii Juridice Universitare. 2012.
- 28.Филимонова М.В. К вопросу о регулировании трансграничной трубопроводной транспортировки // Право: теория и практика. - М.: Тезарус, 2006
- 29.Фолсом Р.Х., Гордон М.У., Спаногл Дж.А. Международные сделки. Пер. с англ. М., 1996.
- 30.Холопов К.В. Международное частное транспортное право. Анализ норм международного и российского транспортного права: Учебное пособие // Статут. 2010.
- 31.Цветков Н. Юридические лабиринты для транзита. // Нефть России. 2000. № 1.
- 32.Шевченко Л.И. Договорные отношения в сфере энергетики. – М.: МГИМО-Университет, 2015// Электронная библиотека Университета. – URL: <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web>
- 33.Шелестов А.Н. Не нефтью единой // Таможенное регулирование & таможенный контроль. – 2008. - № 7. – С.38-39
- 34.Энергетическое право России и Германии: Сравнительно-правовое исследование. Под ред. П. Г. Лахно и Ф.Ю. Зеккера. М.: «Юрист», 2011 г. (Глава 10, Часть I «Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности в сфере энергетики» с. 994 – 1012).

Литература на иностранных языках

1. Bonell M.J. An International Restatement of Contract Law. 2 ed. Ph., 1997.
2. Delaume G. Law and Practice of Transnational Contracts. Oceana Publications, New York. 1988.
3. DiMattco L.A. The Law of International Contracting. Kluwer Law International, The Hague, 2000.
4. Drafting International Contracts: an analysis of contract clauses / Marcel Fontaine, Filip De Ly. Leiden: Nijhoff, 2009.
5. Collins J.G. Conflict of Laws. 3 ed. Cambridge, 2001.
6. Cheshire and North. Private International Law. By North P., Facett J.J. 13-th ed. Butterworths. Edinburg, 1999.
7. International Commercial Contracts: applicable sources and enforceability / Giuditta Cordero Moss. Cambridge: Cambridge University Press, 2014.
8. Kropholler J. Internationales Privatrecht. 4 auf. Tubingen, 2001.
9. Scoles E., Hay P., Borchers P., Symeonides S. Conflict of Laws, 3-rd ed, 2001 Pocket Part. West Group, 2000.
10. Needed: Strategy for Oil. Foreign Affairs, Vol. 29, Issue 2 (January 1951), pp. 229-237.
11. Natural gas market : hearings before the Subcommittee on Energy Regulation and Conservation of the Committee on Energy and Natural Resources, United States Senate, Ninety-ninth Congress, first session, on the current state of and the factors affecting the natural gas market, June 18 and July 11, 1985.
12. Dunlaney, Michael, Merrick, Robert. Legal Issues in Cross-Border Oil and Gas Pipelines. J. Energy & Nat. Resources L. Vol. 23, Issue 3 (August 2005)
13. Energy Resources and Their Control: Selected United States Documents and Studies - Energy and Foreign Relations I. U.S. Congress - Senate - Committee on Interior and Insular Affairs - 94th Cong., 1st Sess.
14. Pierce, Richard J. Reconsidering the Roles of Regulation and Competition in the Natural Gas Industry. Harvard Law Review, Vol. 97, Issue 2,

Материалы практики

1. Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 09.07.2019 N 24 «О применении норм международного частного права судами Российской Федерации»// Российская газета. N 154, 17.07.2019,
2. Постановление Европейского суда по правам человека от 20.09.2011 г. по делу «ОАО «Нефтяная компания ЮКОС» против России» [англ.] // <<http://www.echr.coe.int>>.
3. Практика МКАС при ТПП РФ за 1996-2016 гг. // СПС «КонсультантПлюс».
4. UNILEX. Selected Cases by Article & Issues // http://www.unilex.info/principles/cases/article/102/issue/873#issue_873

V. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

5.1. Обеспечение образовательного процесса иными библиотечно-информационными ресурсами и средствами обеспечения образовательного процесса

Обучающимся обеспечивается доступ (удаленный доступ) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам. Полнотекстовая рабочая программа дисциплины (модуля) размещена в Цифровой научно-образовательной и социальной сети Университета (далее - ЦНОСС), в системе которой функционируют «Электронные личные кабинеты обучающегося и научно-педагогического работника». Доступ к материалам возможен через введение индивидуального пароля. ЦНОСС предназначена для создания личностно-ориентированной информационно-коммуникационной среды, обеспечивающей информационное взаимодействие всех участников образовательного процесса Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), в том числе предоставление им общедоступной и персонализированной справочной, научной, образовательной, социальной информации посредством сервисов, функционирующих на основе прикладных информационных систем Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА).

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА). Помимо электронных библиотек Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), он обеспечен индивидуальным неограниченным доступом ко всем удаленным электронно-библиотечным системам, базам данных и справочно-правовым системам, подключенным в Университете имени О.Е. Кутафина (МГЮА) на основании лицензионных договоров, и имеющие адаптированные версии сайтов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность одновременного доступа 100 процентов, обучающихся из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), так и вне ее.

Фонд электронных ресурсов Библиотеки включает следующие справочно-правовые системы, базы данных и электронные библиотечные системы:

5.1.1. Справочно-правовые системы:

1. ИС «Континент»	сторонняя	http://continent-online.com	ООО «Агентство правовой интеграции «КОНТИНЕНТ», договоры:
-------------------	-----------	---	---

				- № 18032020 от 20.03.2018 г. с 20.03.2018 г. по 19.03.2019 г.; - № 19012120 от 20.03.2019 г. с 20.03.2019 г. по 19.03.2020 г.; - № 20040220 от 02.03.2020 г. с 20.03.2020 г. по 19.03.2021 г.; - №21021512 от 16.03.2021 г. с 20.03.2021 г. по 19.03.2022 г.; - № 22021712 от 09.03.2022 г. с 20.03.2022г. по 19.03.2023 г.; - № 23020811 от 06.03.2023 г. с 20.03.2023 г. по 19.03.2024 г.
2.	СПС Westlaw Academics	сторонняя	https://uk.westlaw.com	Филиал Акционерного общества «Томсон Рейтер (Маркетс) Юроп СА», договоры: - № 2TR/2019 от 24.12.2018 г. с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.; - №RU03358/19 от 11.12.2019 г., с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.; - № ЭБ-6/2021 от 06.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г.; - № ЭР-5/2022 от 27.10.2021 г., период доступа с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.; - № 32211783551 от 16.11.2022 г. с 01.01.2023 г. по 31.12.2023 г.
3.	КонсультантПлюс	сторонняя	http://www.consultant.ru	Открытая лицензия для образовательных организаций
4.	Гарант	сторонняя	https://www.garant.ru	Открытая лицензия для образовательных организаций

5.1.2. Профессиональные базы данных:

1.	Коллекции полнотекстовых электронных книг информационного ресурса EBSCOHost БД eBook Collection	сторонняя	http://web.a.ebscohost.com	ООО «ЦНИ НЭИКОН», договор № 03731110819000006 от 18.06.2019 г. бессрочно
2.	Национальная электронная библиотека (НЭБ)	сторонняя	https://rusneb.ru	ФГБУ «Российская государственная библиотека», договор № 101/НЭБ/4615 от 01.08.2018 г. с 01.08.2018 по 31.07.2023г. (безвозмездный)

3.	Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина	сторонняя	https://www.prilib.ru	ФГБУ «Президентская библиотека имени Б. Н. Ельцина, Соглашение о сотрудничестве № 23 от 24.12.2010 г., бессрочно
4.	eLIBRARY.RU НЭБ	сторонняя	http://elibrary.ru	ООО «РУНЕБ», договоры: - № SU-13-03/2019-1 от 27.03.2019 г. с 01.04.2019 г. по 31.03.2020 г.; - № ЭР-1/2020 от 17.04.2020 г. с 17.04.2020 г. по 16.04.2021 г.; - № ЭР-2/2021 от 25.03.2021 г. с 25.2021 г. по 24.03.2022 г.; - № ЭР-3/2022 от 04.03.2022 г. с 09.03.2022 г. по 09.03.2023 г.; - № SU-1494/2023 от 22.03.2023 г. с 27.03.2023 г. по 26.03.2024 г.
5.	Legal Source	сторонняя	http://web.a.ebscohost.com	ООО «ЦНИ НЭИКОН», договоры: - № 414-EBSCO/2020 от 29.11.2019 г., с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.; - № ЭБ-5/2021 от 02.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г.; - № ЭР-2/2022 от 01.10.2021 г., с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.; - № 414- EBSCO/23 от 21.10.2022 г. с 01.01.2023 г. по 31.12.2023 г.
6.	ЛитРес: Библиотека	сторонняя	http://biblio.litres.ru	ООО «ЛитРес», договоры: - № 290120/Б-1-76 от 12.03.2020 г. с 12.03.2020 г. по 11.03.2021 г.; - № 160221/Б-1-157 от

				12.03.2021 г. с
				12.03.2021 г. по
				11.03.2022 г.;
				- № ЭР-6/2022 от
				18.03.2022 г. с
				18.03.2022 г. по
				17.03.2023 г.;
				- № 130223/Б-1-136 от
				02.03.2023 г. с
				18.03.2023 г. по
				17.03.2024 г.

5.1.3. Электронно-библиотечные системы:

1.	ЭБС ZNANIUM.COM	сторонняя	http://znanium.com	<p>ООО «Научно-издательский центр ЗНАНИУМ», договоры:</p> <p>- № 3489 бс от 14.12.2018 г.</p> <p>с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.;</p> <p>- № 3/2019эбс от 29.11.2019 г. с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.;</p> <p>- № 3/2021 эбс от 02.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г.;</p> <p>- № 1/2022эбс от 01.10.2021 г. с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.;</p> <p>- № 32211747575эбс от 07.10.2022 г. с 01.01.2023 г. по 31.12.2023 г.</p>
2.	ЭБС Book.ru	сторонняя	http://book.ru	<p>ООО «КноРус медиа», договоры:</p> <p>- № 18494735 от 17.12.2018 г.</p> <p>с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.;</p> <p>- № ЭБ-2/2019 от 29.11.2019 г. с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.</p> <p>- № ЭБ-4/2021 от 02.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по</p>

				31.12.2021 г.; - № ЭР-4/2022 от 01.10.2021 г. с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г.; - № 32211783653 от 21.10.2022 г. с 01.01.2023 г. по 31.12.2023 г.
3.	ВЧЗ РГБ (Виртуальный читальный зал Российской государственной библиотеки)	сторонняя	https://search.rsl.ru/	ФГБУ «Российская государственная библиотека», договор № 32312116538 от 14.02.2023 г. с 02.03.2023 г. по 01.03.2024 г.
4.	ЭБС Юрайт	сторонняя	http://www.biblio-online.ru	ООО «Электронное издательство Юрайт», договоры: -№ ЭБ-1/2019 от 01.04.2019 г. с 01.04.2019 г. по 31.03.2020 г.; - № ЭБ-1/2020 от 01.04.2020 г. с 01.04.2020 г. по 31.03.2021 г. - № ЭР-1/2021 от 23.03.2021 г. с 03.04.2021 г. по 02.04.2022 г.; - № ЭР-7/2022 от 09.03.2022 г. с 03.04.2022 по 02.04.2023 г.; -№ 32312233331 от 29.03.2023 г. с 03.04.2023 г. по 02.04.2024 г.
5.	ЭБС «Юстицинформ»	сторонняя	https://elknigi.ru/	ООО «Юридический дом «Юстицинформ», договор № ЭР-1/2023 от 30.03.2023 г. с 05.04.2023 г. по 04.04.2024 г.
6.	ЭБС Проспект	сторонняя	http://ebs.prospekt.org	ООО «Проспект», договоры: -№ ЭБ-1/2019 от 03.07.2019 г. с 03.07.2019 г. по

			02.07.2020 г; - № ЭБ-2/2020 от 03.07.2020 г. с 03.07.2020 г. по 02.03.2021 г.; - № ЭР-3/2021 от 21.06.2021 с 03.07.2021 г. по 02.07.2022 г.; - № 32211498857 от 24.06.2022 г. с 03.07.2022 г. по 02.07.2023 г.; - 32312506505 от 27.06.2023 с 03.07.2023 г. по 02.07.2024 г.
--	--	--	---

Университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА) обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения, состав которого подлежит ежегодному обновлению.

5.2. Перечень программного обеспечения (ПО), установленного на компьютерах, задействованных в образовательном процессе по дисциплине (модулю)

Все аудитории, задействованные в образовательном процессе по реализации дисциплины (модуля), оснащены следующим ПО:

№	Описание ПО	Наименование ПО, программная среда, СУБД	Вид лицензирования
ПО, устанавливаемое на рабочую станцию			
1.	Операционная система	Windows 7	Лицензия
		Windows 10	Лицензия
		По договорам: № 32009118468 от 01.06.2020 г. № 31907826970 от 27.05.2019 г. № 31806485253 от 20.06.2018 г. №31705236597 от 28.07.2017 г. №31604279221 от 12.12.2016 г.	
2.	Антивирусная защита	Kaspersky Workspace Security	Лицензия
		По договорам: № 31907848213 от 03.06.2019 г. № 31806590686 от 14.06.2018 №31705098445 от 30.05.2017 № 31603346516 от 21.03.2016	
3.	Офисные пакеты	Microsoft Office	Лицензия
		По договорам:	

		№ 32009118468 от 01.06.2020 г. № 31907826970 от 27.05. 2019 г. № 31806485253 от 21.06.2018 г. №31705236597 от 28.07.2017 г. №31604279221 от 12.12.2016 г.	
4.	Архиваторы	7-Zip	Открытая лицензия
		WinRar	Открытая лицензия
5.	Интернет браузер	Google Chrome	Открытая лицензия
6.	Программа для просмотра файлов PDF	Adobe Acrobat reader	Открытая лицензия
		Foxit Reader	Открытая лицензия
7.	Программа для просмотра файлов DJVU	DjVu viewer	Открытая лицензия
8.	Пакет кодеков	K-Lite Codec Pack	Открытая лицензия
9.	Видеоплеер	Windows Media Player	В комплекте с ОС
		vlc pleer	Открытая лицензия
		flashpleer	Открытая лицензия
10.	Аудиоплеер	Winamp	Открытая лицензия
11.	Справочно- правовые системы (СПС)	Консультант плюс	Открытая лицензия
		Гарант	Открытая лицензия

Университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА) располагает материально-технической базой, соответствующей действующим противопожарным правилам и нормам, и обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работ обучающихся, предусмотренных учебным планом.

В реализации дисциплины (модуля) задействованы учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, 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 обучающимся предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, которые хранятся на электронных носителях.

5.3. Помещения для самостоятельной работы обучающихся

Помещения для самостоятельной работы обучающихся расположенные по адресу г. Москва ул. Садовая-Кудринская д.9 стр.1, оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в ЭИОС Университета и включают в себя:

1. Электронный читальный зал на 135 посадочных мест:

- стол студенческий двухместный – 42 шт.,
- стол студенческий трехместный – 10 шт.,
- кресло для индивидуальной работы – 3 шт.,
- стул – 135 шт.,

– компьютер студенческий 50 MAC AB – 76 шт. (компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечивает доступ в электронную информационно-образовательную среду),

– проектор с моторизованным лифтом Epson EB-1880 – 1 шт.,

– экран Projecta с электронным приводом – 1 шт.

Электронный читальный зал располагается на первом этаже, предназначенного для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, рабочие места в читальном зале оборудованы современными эргономичными моноблоками с качественными экранами, а также аудио гарнитурами.

Комплекс средств:

– рабочее место с увеличенным пространством – 2 шт.,

– наушники «накладного» типа – 1 компл.,

– лупа ручная для чтения 90mmx13.5mm – 1 шт.,

– линза Френеля в виниловой рамке 300*190 – 1 шт.

2. Читальные залы на 93 посадочных мест:

– стол студенческий двухместный – 24 шт.,

– стол студенческий трехместный – 2 шт.,

– кресло для индивидуальной работы – 7 шт.,

– стул – 93 шт.,

– компьютер студенческий 50 MAC AB – 11 шт.

3. Абонемент научной литературы на 4 посадочных мест:

– стол студенческий одноместный – 4 шт.,

– компьютер студенческий 50 MAC AB – 4 шт.,

– стул – 4 шт.

Помещение для самостоятельной работы обучающихся расположенное по адресу г. Москва наб. Шитова д. 72 корп. 3, оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в ЭИОС Университета и включает в себя:

– компьютер студенческий Lenovo – 16 шт.,

– стол студенческий одноместный – 16 шт.,

– стол студенческий двухместный – 17 шт.,

– стул – 42 шт.

Дисциплина (модуль) обеспечена помещениями для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.