

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

*Кафедра энергетического права*

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ НЕФТЕГАЗОВОГО  
КОМПЛЕКСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Б1.В.ДВ.02.02**

**год набора - 2023**

**Код и наименование  
направления подготовки:** 40.06.01 Юриспруденция

**Уровень высшего образования:** уровень магистратуры

**Направленность программы:** энергетическое право

**Форма (формы) обучения:** очная, заочная

**Квалификация:** магистр

Москва - 2023

Программа утверждена на заседании кафедры энергетического права, протокол № 4 от «30» марта 2023 года.

**Автор:**

**Свирков С.А.** – доктор юридических наук, заведующий кафедрой энергетического права Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА)

**Рецензент:**

**Варламова А.Н.** – д.ю.н., профессор кафедры коммерческого права и основ правоведения Юридического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО

©Свирков С.А., 2023

©Университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА), оформление  
2023

## **I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

### **1.1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Учебная дисциплина (модуль) «Правовое регулирование нефтегазового комплекса РФ», ставит своей целью формирование знаний обучающихся о фундаментальных проблемах правового регулирования в сфере электроэнергетики, формирование знаний по всем видам профессиональной деятельности, к которым готовится обучающийся.

**Задачами учебной дисциплины (модуля) являются:**

- правовой анализ фундаментальных проблем правового регулирования нефтегазового комплекса;
- правовой анализ развития источников правового регулирования нефтегазового комплекса;
- выявление проблем правового регулирования частноправовых отношений нефтегазового комплекса и имеющихся пробелов;
- выявление проблем правового регулирования публично-правовых отношений нефтегазового комплекса и имеющихся пробелов.

### **1.2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО**

Учебная дисциплина (модуль) «Правовое регулирование нефтегазового комплекса РФ» является учебной дисциплиной вариативной части Блока 1 ОПОП ВО по направлению 40.06.01 «Юриспруденция».

Изучение учебной дисциплины «Правовое регулирование нефтегазового комплекса РФ» является необходимым условием для системного понимания и практического применения остальных институтов энергетического права, в совокупности обеспечивающих регулирование общественных отношений в сфере энергетики.

Учебная дисциплина (модуль) «Правовое регулирование нефтегазового комплекса РФ» имеет содержательно-логические связи с такими дисциплинами, как: «Правовое регулирование деятельности субъектов естественных монополий в сфере энергетики», «Правовое регулирование энергетических рынков».

### **1.3. Формируемые компетенции**

**В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими универсальными компетенциями (УК):**

- способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1);

**Выпускник должен обладать следующими профессиональными компетенциями (ПК):**

- способностью к оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских задач в области юриспруденции в соответствии с номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утверждаемой Министерством науки и высшего образования Российской Федерации (ПК-3).

### **1.4. Планируемые результаты освоения учебной дисциплины (модуля)**

**знать:**

современное состояние и проблемы теории энергетического права, научные подходы к проблемам правового регулирования в нефтегазовом комплексе, систему источников правового регулирования в нефтегазовом комплексе; тенденции развития правового регулирования частноправовых и публично-правовых отношений в нефтегазовом комплексе.

**уметь:**

развивать познавательные интересы, интеллектуальные и творческие способности путем освоения современного состояния и тенденций развития энергетического права, квалифицированно толковать нормативные правовые акты, критически анализировать и оценивать современные научные достижения, генерировать новые решения исследовательских и практических задач, проектировать и осуществлять комплексные правовые исследования по энергетическому праву.

**владеть:**

опытом использования приобретенных умений и навыков, способностью к разработке новых методов исследования в области энергетического права, методологией научно-исследовательской деятельности в области энергетического права, культурой научного исследования в области энергетического права, способностью квалифицированно проводить научные исследования в области энергетического права.

## II. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 академических часа. Формой промежуточной аттестации выступает зачет.

### Тематический план для обучающихся очной формы обучения

№	Раздел (тема) учебной дисциплины (модуля)	Семестр	Виды учебной деятельности, и трудоемкость (в часах)				Образовательные технологии	Формы текущего контроля успеваемости , образовательные технологии
			Лекции	Практические занятия	Лабораторный практикум	СР		
1	Общая характеристика правового регулирования в нефтегазовом комплексе	2	2	2		18	Лекция-дискуссия, лекция-презентация.  Работа в малых группах, «мозговой штурм», дебаты, дискуссия, практика публичного выступления, деловые игры, выездные занятия, индивидуальные (кейс-задания), круглые столы, мастер-классы.	Самостоятельная работа, Тестирование
2	Правовые режимы объектов правоотношений в нефтегазовом комплексе			2		18		Коллоквиум, письменная работа, Тестирование
3	Правовое положение субъектов правоотношений в нефтегазовом комплексе			2	2	18		Коллоквиум, письменная работа, Тестирование
4	Государственное регулирование и контроль в нефтегазовом комплексе			2		19		Коллоквиум, письменная работа, Тестирование
5	Договорное регулирование в нефтегазовом комплексе			4		19		Тест, блиц-опрос, контрольная работа, решение казусов, творческое задание.

	ИТОГО		2	12	2	92		Зачет
--	-------	--	---	----	---	----	--	-------

### Тематический план для заочной формы обучения

№	Раздел (тема) учебной дисциплины (модуля)	Семестр	Виды учебной деятельности, и трудоемкость (в часах)				Образовательные технологии	Формы текущего контроля успеваемости, образовательные технологии
			Лекции	Практические занятия	Лабораторный практикум	СР		
1	Общая характеристика правового регулирования в нефтегазовом комплексе	2	2	2		18	Лекция-дискуссия, лекция-презентация. Работа в малых	Самостоятельная работа, Тестирование
2	Правовые режимы объектов правоотношений в нефтегазовом комплексе					18	группах, «мозговой штурм», дебаты, дискуссия, практика	Коллоквиум, письменная работа, Тестирование
3	Правовое положение субъектов правоотношений в нефтегазовом комплексе			2	2	18	публичного выступления, деловые игры, выездные занятия, индивидуальные	Коллоквиум, письменная работа, Тестирование
4	Государственное регулирование и контроль в нефтегазовом комплексе			2		19	ые (кейс-задания), круглые столы, мастер-классы.	Коллоквиум, письменная работа, Тестирование
5	Договорное регулирование в нефтегазовом комплексе			2		19		Тест, блиц-опрос, контрольная работа, решение казусов, творческое задание.
	ИТОГО		2	8	2	92		Зачет

## 2.1. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЬ)

### Занятия лекционного типа

#### Лекции и виды заданий для лекций по всем разделам

для обучающихся очной и заочной форм обучения (4 академических часа)

Наименование лекции	Тематика (план) лекции	Задания для подготовки к лекции
Общая характеристика правового регулирования в нефтегазовом комплексе	Общая характеристика правового регулирования в нефтегазовом комплексе на национальном и международном уровнях. Источники правового регулирования в нефтегазовом комплексе на национальном (российском) уровне. Проблемы международно-правовой унификации в нефтегазовом комплексе. Проблемы гармонизации законодательства государств-членов Евразийского экономического союза при формировании общего рынка газа, общего рынка нефти и нефтепродуктов.	ознакомление с программой, в которой содержатся указания на необходимое использование специальной литературы, нормативных правовых актов и судебной практики, изучение специальной литературы

### 2.3. Занятия семинарского типа

Практические занятия проводятся путем закрепления теоретических вопросов, рассмотренных на лекциях, с целью будущего возможного применения этих знаний в практической работе обучающихся. Планы практических (семинарских) занятий являются базовыми (минимальными). Преподаватель может увеличить количество вопросов по каждой теме. Он вправе также поручить обучающимся подготовку докладов, устраивать диспуты, деловые игры для более подробного освещения какой-либо проблемы.

#### Для всех форм обучения

**ТЕМА 1. Общая характеристика правового регулирования в нефтегазовом комплексе**

Общая характеристика правового регулирования в нефтегазовом комплексе на национальном и международном уровнях.

Источники правового регулирования в нефтегазовом комплексе на национальном (российском) уровне.

Проблемы международно-правовой унификации в нефтегазовом комплексе.

Проблемы гармонизации законодательства государств-членов Евразийского экономического союза при формировании общего рынка газа, общего рынка нефти и нефтепродуктов.

**Задания для подготовки к практическому занятию:**

Повторить материалы лекции, изучить рекомендованную научную литературу, нормативные правовые акты, судебную практику.

**ТЕМА 2. Правовые режимы объектов правоотношений в нефтегазовом комплексе**

Правовой режим газа.

Правовой режим нефти и нефтепродуктов.

Виды и правовой режим объектов газовой отрасли. Правовые основы функционирования и развития единой системы газоснабжения.

Виды и правовой режим объектов нефтяной отрасли.

**Задания для подготовки к практическому занятию:**

Повторить материалы лекции, изучить рекомендованную научную литературу, нормативные правовые акты, судебную практику.

**ТЕМА 3. Правовое положение субъектов правоотношений в нефтегазовом комплексе.**

Правовое положение субъектов правоотношений в газовой отрасли.

Правовое положение субъектов правоотношений в нефтяной отрасли.

Проблемы саморегулирования в нефтегазовом комплексе.

**Задания для подготовки к практическому занятию:**



Повторить материалы лекции, изучить рекомендованную научную литературу, нормативные правовые акты, судебную практику.

#### **ТЕМА 4. Государственное регулирование и контроль в нефтегазовом комплексе.**

Особенности публично-правового регулирования в газовой отрасли.

Особенности публично-правового регулирования в нефтяной отрасли.

Система государственных органов, осуществляющих государственное регулирование и контроль в нефтегазовом комплексе.

Государственное ценовое (тарифное) регулирование в сфере газоснабжения.

Государственное ценовое (тарифное) регулирование в нефтяной отрасли.

Государственное антимонопольное регулирование в сфере газоснабжения.

Государственное антимонопольное регулирование в нефтяной отрасли.

Правовые основы промышленной безопасности систем газоснабжения в Российской Федерации.

##### **Задания для подготовки к практическому занятию:**

Повторить материалы лекции, изучить рекомендованную научную литературу, нормативные правовые акты, судебную практику.

#### **ТЕМА 5. Договорное регулирование в нефтегазовом комплексе**

Договорное регулирование в газовой отрасли. Правовые основы развития единого рынка газа в Российской Федерации.

Порядок и условия доступа независимых организаций к газотранспортным и газораспределительным сетям.

Договорное регулирование подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения.

Договорное регулирование транспортировки газа.

Договор поставки газа.

Договорное регулирование в нефтяной отрасли. Правовое регулирование рынков нефти и нефтепродуктов.

Договорное регулирование подключения к магистральным нефтепроводам.

Правила обеспечения недискриминационного доступа к услугам по транспортировке нефти (нефтепродуктов) по магистральным трубопроводам. Договор об оказании услуг по транспортировке нефти (нефтепродуктов) по магистральным трубопроводам.

Договоры поставки нефти и нефтепродуктов.

Договор процессинга в нефтяной отрасли.

#### **Задания для подготовки к практическому занятию:**

Повторить материалы лекции, изучить рекомендованную научную литературу, нормативные правовые акты, судебную практику.

#### **Краткое описание подходов и задания для подготовки к практическому занятию**

Каждая тема практического занятия содержит вопросы для изучения. Начинать подготовку к практическому занятию следует с внимательного изучения текста лекции, методических указаний, соответствующих разделов учебной литературы, изучения рекомендованных нормативных правовых актов, документов стратегического планирования, международных договоров, тематических журналов. Для более глубокого усвоения проблем права энергетического права как науки, развития навыков юридического мышления необходимо изучение классических монографий, провести правовой анализ судебной практики.

### **2.4. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА**

Виды заданий для практических занятий по всем разделам для всех форм обучения:

1. Подготовить правовое заключение по одной из проблем правового регулирования в нефтегазовом комплексе.
2. Подготовить научную статью по одной из проблем правового регулирования в нефтегазовом комплексе.

3. Подготовить план и тезисы лекции по проблемам правового регулирования в нефтегазовом комплексе.

### **III. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И КОНТРОЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ**

Контрольная проверка знаний обучающихся по итогам освоения модуля дисциплины (на последнем занятии модуля) проводится в одной из следующих форм: тестирование, блиц-опрос, контрольная работа, решение казусов, творческое задание. Конкретную форму контрольной проверки знаний обучающихся по итогам освоения модуля дисциплины определяет преподаватель, ведущий занятия в учебной группе.

Оценка качества освоения дисциплины включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и итоговую аттестацию магистров.

Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины проводится в форме экзамена.

Текущий контроль знаний осуществляется в ходе аудиторных занятий, проводимых по расписанию. Формы такого контроля могут быть разнообразными: опрос магистров, выполнение домашних, тестовых заданий, оценка активности в ходе обсуждения в группе и др. Возможны также комбинации групповых и индивидуальных форм проведения практических занятий.

#### **Оценочные средства по дисциплине (по выбору преподавателя):**

Перечень вопросов к экзамену.

Примерные темы контрольных работ.

#### **Во время текущей аттестации оценивается:**

посещаемость и активная работа на занятиях; выполнение самостоятельных работ, написание рефератов, докладов; выполнение домашних заданий; итоги контрольных работ; другие виды работ, определяемые преподавателем.

## **Контрольные вопросы к зачету**

1. Общая характеристика правового регулирования в нефтегазовом комплексе на национальном и международном уровнях.
2. Источники правового регулирования в нефтегазовом комплексе на национальном (российском) уровне.
3. Проблемы международно-правовой унификации в нефтегазовом комплексе.
4. Проблемы гармонизации законодательства государств-членов Евразийского экономического союза при формировании общего рынка газа, общего рынка нефти и нефтепродуктов.
5. Правовой режим газа.
6. Правовой режим нефти и нефтепродуктов.
7. Виды и правовой режим объектов газовой отрасли. Правовые основы функционирования и развития единой системы газоснабжения.
8. Виды и правовой режим объектов нефтяной отрасли.
9. Правовое положение субъектов правоотношений в газовой отрасли.
10. Правовое положение субъектов правоотношений в нефтяной отрасли.
11. Проблемы саморегулирования в нефтегазовом комплексе.
12. Особенности публично-правового регулирования в газовой отрасли.
13. Особенности публично-правового регулирования в нефтяной отрасли.
14. Система государственных органов, осуществляющих государственное регулирование и контроль в нефтегазовом комплексе.
15. Государственное ценовое (тарифное) регулирование в сфере газоснабжения.
16. Государственное ценовое (тарифное) регулирование в нефтяной отрасли.
17. Государственное антимонопольное регулирование в сфере газоснабжения.
18. Государственное антимонопольное регулирование в нефтяной отрасли.
19. Правовые основы промышленной безопасности систем газоснабжения в Российской Федерации.

20. Договорное регулирование в газовой отрасли. Правовые основы развития единого рынка газа в Российской Федерации.

21. Порядок и условия доступа независимых организаций к газотранспортным и газораспределительным сетям.

22. Договорное регулирование подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения.

23. Договорное регулирование транспортировки газа.

24. Договор поставки газа.

25. Договорное регулирование в нефтяной отрасли. Правовое регулирование рынков нефти и нефтепродуктов.

26. Договорное регулирование подключения к магистральным нефтепроводам.

27. Правила обеспечения недискриминационного доступа к услугам по транспортировке нефти (нефтепродуктов) по магистральным трубопроводам. Договор об оказании услуг по транспортировке нефти (нефтепродуктов) по магистральным трубопроводам.

28. Договоры поставки нефти и нефтепродуктов.

29. Договор процессинга в нефтяной отрасли.

### **Модельные задания для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины**

При проведении текущего контроля и промежуточной аттестации могут использоваться примеры заданий, приведенных в программе, темы контрольных работ, иные предложенные преподавателем материалы.

#### **Темы контрольных работ:**

1. Эволюция источников правового регулирования в нефтегазовом комплексе.

2. Проблемы правоприменительной практики энергетического законодательства в нефтегазовом комплексе.

3. Проблемы международно-правовой унификации в газовой отрасли.

4. Проблемы международно-правовой унификации в нефтяной отрасли.

5. Проблемы гармонизации национального законодательства государств-членов Евразийского экономического союза при формировании общего рынка газа.

6. Проблемы гармонизации национального законодательства государств-членов Евразийского экономического союза при формировании общего рынка нефти.

7. Правовые проблемы договорного регулирования в газовой отрасли.

8. Правовые проблемы договорного регулирования в нефтяной отрасли.

9. Проблемы правового регулирования деятельности субъектов естественных монополий в газовой отрасли.

10. Проблемы правового регулирования деятельности субъектов естественных монополий в нефтяной отрасли.

#### **IV. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

##### **Нормативные правовые акты и судебная практика**

1. Конституция Российской Федерации//Российская газета.1993.25 декабря.

2. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть 1.// СЗ РФ.1994. № 32. ст.3301.

3. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть II.// СЗ РФ.1996. № 5.ст.410.

4. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях.// СЗ РФ. 2002. № 1. (ч. I). ст.1.

5. Арбитражный процессуальный кодекс Российской Федерации //СЗ РФ. 2002. № 30.ст.3012.

6. Уголовный кодекс Российской Федерации.// СЗ РФ. 1996. № 25. ст.2954.

7. Федеральный конституционный закон от 17.12.1997 № 2-ФКЗ «О Правительстве Российской Федерации»//СЗ РФ.1997. № 51. Ст.5712.

8. Федеральный закон от 21.07.2011 № 256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса»//Российская газета.2011.26 июля.

9. Федеральный закон от 03.12.2011 № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса»//Российская газета.2011.9 декабря.

10. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»// СЗ РФ.2003.№ 50. Ст.4850.

11. Федеральный закон от 08.12.2003 № 164-ФЗ «Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности»// СЗ РФ.2003. № 50. Ст.4850.
12. Федеральный закон от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции»// СЗ РФ. 2006. № 31. (ч.І). ст.3434.
13. Закон РФ от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»//Российская газета.1992.5 мая.
14. Федеральный закон от 30.11.1995 года № 187-ФЗ «О континентальном шельфе Российской Федерации»// СЗ РФ. 1995.№ 49. Ст.4649.
15. Федеральный закон от 30.12.1995 № 225-ФЗ «О соглашениях о разделе продукции»// СЗ РФ. 1996. № 1. ст.18.
16. Федеральный закон от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении»// СЗ РФ. 1999. № 14. ст.1667.
17. Федеральный закон от 18.07.2006 № 117-ФЗ «Об экспорте газа»// СЗ РФ. 2006. № 30. ст.3293.
18. Федеральный закон от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»// Российская газета.2011.22 июля.
19. Федеральный закон от 29.04.2008 № 57-ФЗ «О порядке осуществления иностранных инвестиций в хозяйственные общества, имеющие стратегическое значение для обеспечения обороны страны и безопасности государства»//СЗ РФ.2008.№ 18. Ст.1940.
20. Федеральный закон от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах»// СЗ РФ.1996.№ 1. Ст.1.
21. Федеральный закон от 08.02.1998 № 14-ФЗ «Об обществах с ограниченной ответственностью»// СЗ РФ.1998.№ 7. Ст.785.
22. Федеральный закон от 22.04.1996 № 39-ФЗ «О рынке ценных бумаг»// СЗ РФ.1996.№ 17. Ст.1918.
23. Федеральный закон от 21.12.2001 № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества»//СЗ РФ.2002. № 4. Ст.251.
24. Федеральный закон от 03.11.2015 № 307-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с укреплением платежной дисциплины потребителей энергетических ресурсов»// Российская газета.2015. 6 ноября.
25. Указ Президента РФ от 01.06.1992 № 538 «Об обеспечении деятельности Единой системы газоснабжения страны»//Ведомости Съезда НД РФ и ВС РФ.1992.№ 23.Ст.1271.
26. Указ Президента РФ от 05.11.1992 № 1333 «О преобразовании Государственного газового концерна «Газпром» в Российское акционерное общество «Газпром»// Собрание актов Президента и Правительства РФ.1992. № 19. Ст.1607.
27. Постановление Правительства РФ от 28.05.2008 № 400 «О Министерстве энергетики Российской Федерации»// СЗ РФ. 2008. № 22. ст.2577.

28. Постановление Правительства Российской Федерации от 30.06.2004 № 331 «Об утверждении Положения о Федеральной антимонопольной службе»// СЗ РФ. 2004. № 31.ст.3259

29. Постановление Правительства РФ от 05.06.2008 № 432 «О Федеральном агентстве по управлению государственным имуществом»// СЗ РФ.2008. № 23. Ст.2721.

30. Постановление Правительства РФ от 27.01.2012 № 34 «Об управлении находящимися в собственности Российской Федерации долями в обществах с ограниченной ответственностью, созданных в процессе приватизации»//СЗ РФ.2012. № 6. Ст.679.

31. Постановление Правительства РФ от 03.12.2004 № 739 «О полномочиях федеральных органов исполнительной власти по осуществлению прав собственника имущества федерального государственного унитарного предприятия»//СЗ РФ.2004. № 50. Ст. 5074.

32. Постановление Правительства РФ от 01.11.2012 № 1127 «О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Российской Федерации»//СЗ РФ.2012. № 45. Ст.6265

33. Постановление Правительства РФ от 03.12.2004 № 738 «Об управлении находящимися в федеральной собственности акциями акционерных обществ и использовании специального права на участие Российской Федерации в управлении акционерными обществами ("золотой акции")»//СЗ РФ. 2004. № 50. Ст.5073.

34. Постановление Правительства РФ от 17.05.2002 № 317 «Об утверждении Правил пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации»// СЗ РФ.2002. № 20.

35. Постановление Правительства РФ от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ и тарифов на услуги по его транспортировке на территории Российской Федерации»//СЗ РФ. 2001. № 2. Ст.175.

36. Постановление Правительства РФ от 14.07.1997 № 858«Об обеспечении доступа независимых организаций к газотранспортной системе открытого акционерного общества "Газпром"// СЗ РФ. 1997.№ 29. ст.3525.

37. Постановление Правительства РФ от 03.05.2001 № 335 «О порядке установления специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа газораспределительными организациями для финансирования программ газификации».

38. Постановление Правительства РФ от 16.04.2012 N 323 «О реализации природного газа на товарных биржах и внесении изменений в акты Правительства Российской Федерации по вопросам государственного регулирования цен на газ и доступа к газотранспортной системе открытого акционерного общества "Газпром"//СЗ РФ.2012. № 17. Ст.1997.

39. Постановление Правительства РФ от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»// СЗ РФ.2000. № 48.



40. Постановление Правительства РФ от 29.03.2013 № 277 «О порядке подтверждения факта добычи и контроля количества нефти сырой, в отношении которой могут применяться особые формулы расчета ставок вывозных таможенных пошлин на нефть сырую, а также о признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 16 июля 2009 года N 574»// СЗ РФ. 2013. № 13. ст.1578

41. Постановление Правительства РФ от 29.03.2013 № 276 «О расчете ставок вывозных таможенных пошлин на нефть сырую и отдельные категории товаров, выработанных из нефти, и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Российской Федерации»//СЗ РФ. 2013. № 13. ст.1577

42. Постановление Правительства РФ от 26.02.2013 № 154 «О порядке мониторинга цен на отдельные виды товаров, выработанных из нефти, и о признании утратившим силу пункта 2 постановления Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 года N 1155»// СЗ РФ. 2013. № 9. ст.950.

43. Постановление Правительства РФ от 11.10.2012 № 1035 «Об утверждении критериев регулярности и равномерности реализации товара на бирже для отдельных товарных рынков, на которых обращаются нефть и (или) нефтепродукты»//СЗ РФ. 2012. № 42. Ст.5725.

44. Постановление Правительства РФ от 29.03.2011 № 218 « Об обеспечении недискриминационного доступа к услугам субъектов естественных монополий по транспортировке нефти (нефтепродуктов) по магистральным трубопроводам в Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых актов Правительства РФ»//СЗ РФ. 2011. № 14. Ст.1943.

45. Постановление Правительства РФ от 17.02.2011 № 90 «О порядке подключения объектов нефтедобычи к магистральным нефтепроводам в Российской Федерации и учета субъектов предпринимательской деятельности, осуществляющих добычу нефти»//СЗ РФ.2011. № 8. Ст.1130.

46. Постановление Правительства РФ от 18.10.2010 № 844 «О стандартах раскрытия информации субъектами естественных монополий, оказывающими услуги по транспортировке нефти и нефтепродуктов по магистральным трубопроводам» //СЗ РФ. 2010. № 43. Ст.5514.

47. Постановление Правительства РФ от 21.12.2009 № 1039 «О порядке подключения нефтеперерабатывающих заводов к магистральным нефтепроводам и (или) нефтепродуктопроводам и учета нефтеперерабатывающих заводов в Российской Федерации»// СЗ РФ. 2009. № 52. Ст.6569

48. Постановление Правительства РФ от 29.12.2007 № 980 «О государственном регулировании тарифов на услуги субъектов естественных монополий по транспортировке нефти и нефтепродуктов»//СЗ РФ. 2008. № 2. Ст.104.

49. Постановление Правительства РФ от 15.04.2002 № 240 « О порядке организации мероприятий по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации»// СЗ РФ. 2002. № 16.

50. Постановление Правительства РФ от 16.05.2014 № 451 «Об утверждении Правил учета нефти»//СЗ РФ.2014.№ 21.ст.2704.

51. Постановление Правительства РФ от 21.07.2008 № 549 «О порядке поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан»//СЗ РФ.2008.№ 30.(ч.II).ст.3635.

52. Постановление Правительства РФ от 14.05.2013 № 410 «О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования»//СЗ РФ.2013.№ 21.ст.2648.

53. Приказ Минэкономразвития России от 22.06.2009 N 229 «Об утверждении Административного регламента Федерального агентства по управлению государственным имуществом по исполнению государственной функции "Осуществление от имени Российской Федерации юридических действий по защите имущественных и иных прав и законных интересов Российской Федерации при управлении федеральным имуществом и его приватизации на территории Российской Федерации и за рубежом, реализации имущества, арестованного во исполнение судебных решений или актов органов, которым предоставлено право принимать решения об обращении взыскания на имущество, реализации конфискованного, движимого бесхозяйного, изъятого и иного имущества, обращенного в собственность государства в соответствии с законодательством Российской Федерации"//Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти.2009. № 37.

54. Приказ Минэнерго России от 24.03.2014 № 138 «Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством энергетики Российской Федерации государственной услуги по утверждению графика транспортировки нефти по магистральным трубопроводам за пределы территории Российской Федерации по направлениям отгрузки»//Российская газета.2014. 19 ноября.

55. Приказ Федеральной антимонопольной службы от 28.01.2011 № 40 «Об утверждении форм, сроков и периодичности раскрытия информации субъектами естественных монополий, оказывающими услуги по транспортировке нефти и нефтепродуктов по магистральным трубопроводам, а также правил заполнения указанных форм»//Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти.2011.№ 18.

56. Приказ ФАС России N 88/21, Минэнерго России N 61 от 09.02.2021 "Об утверждении минимальной величины продаваемых на бирже нефтепродуктов, а также отдельных категорий товаров, выработанных из нефти и газа, и требований к биржевым торгам, в ходе которых заключаются сделки с нефтепродуктами, а также с отдельными категориями товаров, выработанных из нефти и газа, хозяйствующим субъектом, занимающим доминирующее положение на соответствующих товарных рынках, и признании утратившим силу некоторых приказов ФАС России и Минэнерго России" (Зарегистрировано в Минюсте России 11.02.2021 N 62455) // СПС «КонсультантПлюс».

## **Международные договоры**

1. Договор о Евразийском экономическом союзе от 29.05.2014 // Официальный сайт Евразийской экономической комиссии <http://www.eurasiancommission.org>, 05.06.2014

2. Соглашение от 10.10.2016 между Правительством Российской Федерации и Правительством Турецкой Республики по проекту газопровода «Турецкий поток»// Бюллетень международных договоров.2017.№ 5.

3. Соглашение от 13.01.2014 между Правительством Российской Федерации и Правительством Китайской Народной Республики о сотрудничестве в сфере реализации проекта "Ямал СПГ"// Бюллетень международных договоров.2014. № 7.

4. Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Китайской Народной Республики от 13.10.2014 о сотрудничестве в сфере поставок природного газа из Российской Федерации в Китайскую Народную Республику по "восточному" маршруту// Бюллетень международных договоров.2015.№ 9.

5. Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Корея о сотрудничестве в отраслях топливно-энергетического комплекса от 10.10.2000 г. // Бюллетень международных договоров. 2004. № 14.

6. Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Корея о сотрудничестве в области газовой промышленности от 17.10.2006 г. // Бюллетень международных договоров. 2007. № 2.

7. Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством

Социалистической Республики Вьетнам от 20.04.2016 о дальнейшем сотрудничестве в области геологической разведки, добычи нефти и газа на территории Российской Федерации в рамках совместной компании общество с ограниченной ответственностью "Совместная Компания "РУСВЬЕТПЕТРО"// Бюллетень международных договоров.2016. № 11.

8. Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Социалистической Республики Вьетнам от 31.10.2010 о сотрудничестве в сфере энергетики// Бюллетень международных договоров.2011. № 5.

9. Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Китайской Народной Республики от 22.03.2013 о сотрудничестве в строительстве и эксплуатации Тяньцзиньского нефтеперерабатывающего и нефтехимического завода и проектах в сфере разведки и добычи нефти// Бюллетень международных договоров.2014. № 4.

### **Судебные акты высших судебных инстанций**

1. Постановление Пленума Верховного Суда Российской Федерации от 27 июня 2017 года № 22 «О некоторых вопросах рассмотрения судами споров по

оплате коммунальных услуг и жилого помещения, занимаемого гражданами в многоквартирном доме по договору социального найма или принадлежащего им на праве собственности» // Российская газета. 2017. 4 июля.

2. Постановление Пленума Верховного Суда Российской Федерации от 27 декабря 2016 года № 63 «О рассмотрении судами споров об оплате энергии в случае признания недействующим нормативного правового акта, которым установлена регулируемая цена» // Бюллетень Верховного Суда Российской Федерации. 2017. № 2.

3. Постановление Пленума Верховного Суда Российской Федерации от 22 ноября 2016 года № 54 «О некоторых вопросах применения общих положений Гражданского кодекса Российской Федерации об обязательствах и их исполнении» // Бюллетень Верховного Суда Российской Федерации. 2017. № 1.

4. Постановление Пленума Верховного Суда Российской Федерации от 24 марта 2016 года № 7 «О применении судами некоторых положений Гражданского кодекса Российской Федерации об ответственности за нарушение обязательств» // Бюллетень Верховного Суда Российской Федерации. 2016. № 5.

5. Постановление Пленума Верховного Суда Российской Федерации от 27 сентября 2016 года № 36 «О некоторых вопросах применения судами Кодекса административного судопроизводства Российской Федерации» // Бюллетень Верховного Суда Российской Федерации. 2016. № 11.

6. Постановление Пленума Верховного Суда Российской Федерации от 23.06.2015 № 25 «О применении судами некоторых положений раздела I части первой Гражданского кодекса Российской Федерации» // Российская газета. 2015. 30 июня.

## **2) Обязательная литература и дополнительная литература**

### **Обязательная литература:**

1. Актуальные проблемы энергетического права : учебник / В.В. Романова, И.А. Кашликова [и др.] ; ред. В.В. Романова ; Моск. гос. юрид. ун-т им. О.Е. Кутафина (МГЮА), Ин-т гос-ва и права РАН. - М. : Юрист, 2015. - 380 с. + Электронная версия. – Режим доступа : <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web>

2. Энергетическое право. Общая часть. Особенная часть : учебник под ред. В. В. Романовой. - 2-ое изд., перераб. и доп. - М. : Юрист, 2015. + Электронная версия. – Режим доступа : <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web>

### **Дополнительная литература:**

1. Корепанов К.В. Правовое регулирование транспортировки нефти и газа по магистральным трубопроводам : дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.07 : защищена 11.10.2016 / Корепанов Константин Владимирович ; Университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА). - М., 2016. – 210 с. – Режим доступа : <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web>

2. Курбанов Р.А. Энергетическое право и энергетическая политика Европейского Союза : монография / Р. А. Курбанов ; Ин-т гос-ва и права РАН. -

М. : ЮНИТИ-ДАНА: Закон и право, 2013. - 167 с. – Режим доступа : <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web>

3. Лахно П.Г. Энергетическое право Российской Федерации: становление и развитие = Energy Law of the Russian Federation: origins and development : монография / П. Г. Лахно ; Моск. гос. ун-т им. М.В. Ломоносова, юрид. фак. - М. : Изд-во МГУ, 2014. - 480 с. – Режим доступа : <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web>

4. Романова В.В. Правовой режим газа как объекта частноправовых отношений // Юрист. - 2015. - N 5. - С. 13 - 17. – Режим доступа : СПС Консультант Плюс: [\\consultant\Consultant\cons.exe](http://consultant.cons.exe), локальная сеть университета.

5. Романова В.В. Тенденции правового регулирования общественных отношений в газовой отрасли // Российская юстиция. - 2016. - N 1. - С. 21 - 25. – Режим доступа : СПС Консультант Плюс: [\\consultant\Consultant\cons.exe](http://consultant.cons.exe), локальная сеть университета.

6. Романова, В.В. Энергетический правопорядок: современное состояние и задачи : монография. - М. : Юрист, 2016. – Режим доступа : <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web>

7. Шевченко Л.И. Договорные отношения в сфере энергетики : монография / Л. И. Шевченко ; Моск. гос. ин-т межд. отнош. (Ун-т) МИД Рос., Каф. прав. регул. ТЭК. - М. : МГИМО-Университет, 2015. - 219 с. – Режим доступа : <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web>

8. Энергетические рынки: проблемы и задачи правового регулирования : монография / под ред. д.ю.н. В.В. Романовой. - М. : Юрист, 2018. – Режим доступа : <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web>

9. Энергетическое право в XXI веке: теория и практика. 2014 : сб. тезисов и статей / Моск. гос. юрид. ун-т им. О.Е. Кутафина (МГЮА). Межвузовская науч.-практ. конф. молодых ученых по энергетическому праву (Вторая ; 21 мая 2014 г. ; М.) ; ред. Н. Б. Пастухова. - М. : ПОЛИГРАФ-ПЛЮС, 2015. - 156 с. – Режим доступа : <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web>

10. Энергетическое право России и Германии: сравнительно-правовое исследование / ред. русск. изд. П.Г. Лахно, нем.изд. Ф.Ю. Зеккер. - М. : Юрист, 2011. - 1076 с. – Режим доступа : <http://megapro.msal.ru/MegaPro/Web>

## **VI. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

### **6.1. 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 учебной 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, современным профессиональным базам данных (в том числе международным реферативным базам данных научных изданий) и информационным справочным системам, подключенным в Университете имени О.Е. Кутафина (МГЮА) на основании лицензионных договоров, и имеющие адаптированные версии сайтов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья. К ним относятся: БД Scopus - это библиографическая и реферативная база данных и инструмент для отслеживания цитируемости статей, опубликованных в научных изданиях; Web of Science - это авторитетная политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных; eLIBRARY предоставляет доступ к отечественной и зарубежной научной периодике в электронном виде.

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 информационные справочные системы, базы данных и электронные библиотечные системы:

#### 6.1.1. Справочно-правовые системы:

1.	ИС «Континент»	сторонняя	<a href="http://continent-online.com">http://continent-online.com</a>	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.
2.	СПС Westlaw Academics	сторонняя	<a href="https://uk.westlaw.com">https://uk.westlaw.com</a>	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.
3.	КонсультантПлюс	сторонняя	<a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a>	Открытая лицензия для образовательных организаций
4.	Гарант	сторонняя	<a href="https://www.garant.ru">https://www.garant.ru</a>	Открытая лицензия для образовательных организаций

### 6.1.2. Профессиональные базы данных:

1.	Web of Science	сторонняя	<a href="https://apps.webofknowledge.com">https://apps.webofknowledge.com</a>	ФГБУ «Государственная публичная научно-техническая библиотека России»: - сублицензионный договор № WOS/668 от 02.04.2018 г.; - сублицензионный договор № WOS/349 от 05.09.2019 г.; ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ), сублицензионный договор № 20-1566-06235 от 22.09.2020 г.
2.	Scopus	сторонняя	<a href="https://www.scopus.com">https://www.scopus.com</a>	ФГБУ

				«Государственная публичная научно-техническая библиотека России»: - лицензионный договор № SCOPUS/668 от 09 января 2018 г.; - лицензионный договор № SCOPUS/349 от 09 октября 2019 г.; ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ), лицензионный договор № 20-1573-06235 от 22.09.2020 г.
3.	Коллекции полнотекстовых электронных книг информационного ресурса EBSCOHost БД eBook Collection	сторонняя	<a href="http://web.a.ebscohost.com">http://web.a.ebscohost.com</a>	ООО «ЦНИ НЭИКОН», договор № 03731110819000006 от 18.06.2019 г. бессрочно
4.	<a href="#">Национальная электронная библиотека</a> (НЭБ)	сторонняя	<a href="https://rusneb.ru">https://rusneb.ru</a>	ФГБУ «Российская государственная библиотека», договор № 101/НЭБ/4615 от 01.08.2018 г. с 01.08.2018 по 31.07.2023 г. (безвозмездный)
5.	Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина	сторонняя	<a href="https://www.prilib.ru">https://www.prilib.ru</a>	ФГБУ «Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина», Соглашение о сотрудничестве № 23 от 24.12.2010 г., бессрочно
6.	eLIBRARY.RU НЭБ	сторонняя	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>	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.
7.	Legal Source	сторонняя	<a href="http://web.a.ebscohost.com">http://web.a.ebscohost.com</a>	ООО «ЦНИ НЭИКОН», договор № 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.
8.	ЛитРес: Библиотека	сторонняя	<a href="http://biblio.litres.ru">http://biblio.litres.ru</a>	ООО «ЛитРес», договор № 290120/Б-1-76 от 12.03.2020 г. с 12.03.2020 г. по 11.03.2021 г.
9.	Полнотекстовая коллекция журналов «Wiley Journal Database» (2016-2020 гг.)	сторонняя	<a href="https://onlinelibrary.wiley.com/">https://onlinelibrary.wiley.com/</a>	ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ), заявление № 20-1565-06235 от 22.09.2020 г.
10.	Полнотекстовая коллекция журналов, книг и баз данных «Springer Nature»	сторонняя	<a href="https://www.springernature.com/">https://www.springernature.com/</a>	ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ), заявление № 20-1574-06235 от 22.09.2020 г.
11.	Elsevier B.V. Полнотекстовая коллекция журналов «Freedom Collection»	сторонняя	<a href="https://www.sciencedirect.com/">https://www.sciencedirect.com/</a>	ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ), заявление № 20-1573-06235 от 22.09.2020 г.
12.	Questel SAS Полнотекстовая библиотека «Orbit Intelligence Premium»	сторонняя	<a href="https://www.orbit.com/">https://www.orbit.com/</a>	ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ), заявление № 20-1665-06235 от 09.12.2020 г.

### 6.1.3. Электронно-библиотечные системы:

1.	ЭБС ZNANIUM.COM	сторонняя	<a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a>	ООО «Научно-издательский центр ЗНАНИУМ», договоры: - № 3489 эбс от 14.12.2018 г. с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.; - № 3/2019 эбс от 29.11.2019 г. с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г. № 3/2021 эбс от 02.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г.
2.	ЭБС Book.ru	сторонняя	<a href="http://book.ru">http://book.ru</a>	ООО «КноРус медиа», договоры: - № 18494735 от 17.12.2018 г. с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.; - № ЭБ-2/2019 от 29.11.2019 г. с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г. №ЭБ-4/2021 от 02.11.2020 г. с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г.
3.	ЭБС Проспект	сторонняя	<a href="http://ebs.prospekt.org">http://ebs.prospekt.org</a>	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.
4.	ЭБС Юрайт	сторонняя	<a href="http://www.biblio-online.ru">http://www.biblio-online.ru</a>	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.
--	--	--	--	-----------------------------------

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

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

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

№	Описание ПО	Наименование ПО, программная среда, СУБД	Вид лицензирования
<b>ПО, устанавливаемое на рабочую станцию</b>			
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.	Лингафонный кабинет Линко V8.3	По договору: № 95 от 04.10.2019 г.	Лицензия
5.	Архиваторы	7-Zip	Открытая лицензия
		WinRar	Открытая лицензия
6.	Интернет браузер	Google Chrome	Открытая лицензия
7.	Программа для просмотра файлов PDF	Adobe Acrobat reader	Открытая лицензия

		Foxit Reader	Открытая лицензия
8.	Программа для просмотра файлов DJVU	DjVu viewer	Открытая лицензия
9.	Пакет кодеков	K-Lite Codec Pack	Открытая лицензия
10.	Видеоплеер	Windows Media Player	В комплекте с ОС
		vlc pleer	Открытая лицензия
		flashpleer	Открытая лицензия
11.	Аудиоплеер	Winamp	Открытая лицензия
12.	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, 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. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для предоставления информации большой аудитории.

### **6.3. Помещения для самостоятельной работы обучающихся**

Помещения для самостоятельной работы обучающихся располагаются по адресу: Москва, ул. Садовая-Кудринская, д.9, стр.1. Они оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в ЭИОС Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) 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 МАС АВ – 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.

2.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.

3. 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.

4. Абонемент научной литературы на 4 посадочных мест:

стол студенческий одноместный – 4 шт.,

компьютер студенческий 50 MAC AB – 4 шт.,

стул – 4 шт.

Учебная дисциплина (модуль) обеспечена помещением для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. В ауд. №37 (по адресу: Москва, ул. Садовая-Кудринская, д. 9, стр.1) хранятся: документ-камера Epson (1 шт.); документ-камера Wolfvision – (2 шт.); интерактивный маркер Epson – (24 шт.); планшет Surface – (25 шт.); ноутбук Asus – (5 шт.); пульт инфракрасный Epson – (19 шт.).