#### МИНОБРНАУКИ РОССИИ



# Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

# «Российский государственный гуманитарный университет» (ФГБОУ ВО «РГГУ»)

# ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ, УПРАВЛЕНИЯ И ПРАВА Юридический факультет Кафедра предпринимательского права

# ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ СДЕЛОК

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

# 40.04.01 Юриспруденция

Код и наименование направления подготовки/специальности

# Правовое обеспечение цифровой экономики и информационной безопасности

Наименование направленности (профиля)/ специализации

Уровень высшего образования: магистратура

Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная

РПД адаптирована для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Правовое регулирование электронных сделок Рабочая программа дисциплины

Автор - составитель:

кандидат юридических наук, доцент кафедры предпринимательского права юридического факультета ИЭУП РГГУ Собенина М.А.

УТВЕРЖДЕНО Протокол заседания кафедры № 11 от 06.04.2023

#### ОГЛАВЛЕНИЕ

- 1. Пояснительная записка
- 1.1 Цель и задачи дисциплины
- 1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
- 1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы
- 2. Структура дисциплины
- 3. Содержание дисциплины
- 4. Образовательные технологии
- 5. Оценка планируемых результатов обучения
- 5.1. Система оценивания
- 5.2. Критерии выставления оценок
- 5.3. Оценочные средства (материалы) для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине
- 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины
- 6.1. Список источников и литературы
- 6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»
- 6.3. Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы
- 7. Материально-техническое обеспечение дисциплины
- 8. Обеспечение образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов
- 9. Методические материалы
- 9.1. Планы семинарских занятий
- 9.2. Методические рекомендации по подготовке письменных работ Приложение 1. Аннотация рабочей программы дисциплины

#### 1. Пояснительная записка

#### 1.1. Цель и задачи дисциплины

**Цель дисциплины:** формирование у обучающихся комплекса теоретических знаний и базовых практических навыков в области правового регулирования заключения и расторжения электронных сделок, применения современных методов, механизмов, технологий с учетом закономерностей использования информационных факторов как важнейших компонентов социально- экономической системы.

# Задачи изучения дисциплины:

- формирование у обучающихся теоретических и практических навыков в области правового регулирования электронных сделок на базе применения современных информационных технологий и адекватного использования информационных ресурсов и факторов, в том числе технологий блокчейн;
  - изучение современных способов заключения электронных сделок;
- развитие способности учитывать институциональные, инфраструктурные аспекты электронной коммерции и вопросы информационной безопасности в сфере своей профессиональной деятельности;
- развитие умения применять модельно-аналитические и информационнокоммуникационные технологии поддержки принятия решений в области электронных сделок.

# 1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

<b>Компетенция</b> (код и наименование)	Индикаторы компетенций (код и наименование)	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ПК-2 Способен квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности	ПК-2.1 Имеет представление об основных юридических понятиях и категориях, необходимых для реализации норм права в юридической деятельности	Знать: основные юридические понятия и категории, необходимые для реализации норм права в юридической деятельности, обеспечивающей заключение и расторжение электронных сделок.  Уметь: использовать основные понятия и категории, необходимые для реализации норм права в юридической деятельности, обеспечивающей электронные сделки Владеть: понятиями и категориями, необходимыми для реализации норм права в юридической деятельности, обеспечивающей электронную коммерцию и электронные сделки

	ПК-2.2 Применяет	Знать: нормативные правовые
	нормативные правовые	акты, применяемые в
	акты в	профессиональной деятельности,
	профессиональной	связанной с электронными
	деятельности	сделками
	деятельности	Уметь: применять нормативные
		правовые акты в
		профессиональной деятельности,
		связанной с электронной
		коммерцией, электронно-
		цифровой подписью;
		Владеть: навыками применения
		нормативных правовых актов,
		применяемых в
		профессиональной деятельности,
		связанной с электронным
		заключением сделок по
		законодательству Российской
HIC C. C.	THE E 1 H	Федерации.
ПК-5 Способен защищать	ПК-5.1 Понимает	Знать: механизмы защиты прав и
права и законные интересы	механизм защиты прав и	законных интересов субъектов
субъектов права	законных интересов	права, участвующих в
	субъектов права	электронных сделках.
		Уметь: понимать механизм
		защиты прав и законных
		интересов субъектов права,
		участвующих в электронных
		сделках.
		Владеть: навыками понимания
		механизма защиты прав и
		законных интересов субъектов
		права, участвующих в
		электронной коммерции и
	77. 7. 7. 7.	электронных сделках
	ПК-5.2 Применяет	Знать: различные способы защиты
	различные способы	прав и законных интересов
	защиты прав и законных интересов субъектов	субъектов права, участвующих в электронных сделках
	права	Уметь: применять различные
	1	способы защиты прав и законных
		интересов субъектов права,
		имеющих отношение к обороту
		цифровых данных, участвующих в
		электронной коммерции и
		электронных сделках в условиях
		цифровой экономики;
		Владеть: навыками использования
		в своей деятельности различными
		способами защиты прав и законных
		интересов субъектов права,
		участвующих в электронной
		коммерции и электронных сделок.
		политерани и опектронных еденок.

# 1.3. Место дисциплины в структуре ООП

# 1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина имеет логическую и содержательно-методическую взаимосвязь с другими дисциплинами и практиками ООП.

Для успешного освоения дисциплины необходимы знания профессионального цикла дисциплин обязательной части магистерской программы: «Бизнес-модели цифровой экономики», «Актуальные проблемы правового регулирования цифровой экономики» и др.

В результате освоения дисциплины формируются компетенции, необходимые для изучения следующих дисциплин: «Гражданско-правовая защита субъектов цифровой экономики», «Потребительское право в цифровой среде», «Правовые основы антимонопольного регулирования инновационных технологий», а также успешного прохождения практик.

# 2. Структура дисциплины

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 академических часов.

# Структура дисциплины для очной формы обучения

Объем дисциплины в форме <u>контактной работы</u> обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Семестр	Тип учебных занятий	Количество
		часов
3	Лекции	6
3	Семинары/лабораторные работы	24
	Всего:	30

Объем дисциплины в форме <u>самостоятельной работы обучающихся</u> составляет 78 академических часа(ов).

# Структура дисциплины для очно-заочной формы обучения

Объем дисциплины в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Семестр	Тип учебных занятий	Количество
		часов
3	Лекции	4
3	Семинары/лабораторные работы	20
	Всего:	24

Объем дисциплины (модуля) в форме <u>самостоятельной работы обучающихся</u> составляет 84 академических часа(ов).

#### Структура дисциплины для заочной формы обучения

Объем дисциплины в форме <u>контактной работы</u> обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Семестр	Семестр Тип учебных занятий	
		часов
2	Лекции	2
2	Семинары/лабораторные работы	10
	Bcero:	12

Объем дисциплины (модуля) в форме <u>самостоятельной работы обучающихся</u> составляет 96 академических часа(ов).

# 3. Содержание дисциплины

N⁰	Наименование раздела дисциплины	Содержание
1.	Правовое регулирование сделок в цифровой среде	Понятие электронной сделки. История развития института электронных сделок.
2.	Технология блокчейн: особенности применения и правового регулирования	Понятие технологии блокчейн, особенности применения Нормативно-правовая база технологии блокчейн. Тенденции и пути развитии данной технологии
3.	Электронная переписка с контрагентом	Использование электронной почты . Заключение договора под влиянием заблуждения или обмана. Риски признания недостоверных заверений об обстоятельства
4.	Правовое регулирование электронной подписи.	Подписание договоров квалифицированной и неквалифицированной электронной подписью. Использование факсимильного воспроизведения подписи. Подписание договоров уполномоченным лицом усиленной электронной подписью.
5.	Особенности заключения электронных сделок Смарт контракты	Акцепт оферты в электроном виде. Использование информационных технологий при заключении договора в электронной форме. Присоединение к договору путем смс-кода. Использование смс кодов при формировании заявок . Фиксация оферты путем видеозаписи. Заключение договоров в сети интернет посредством совершения конклюдентных действий. Смарт контракты
6.	Особенности расторжения электронных сделок	Расторжение договоров в электронной форме, стадии и правовые последствия. Расторжение договора по электронной почте.
7.	Правовые основы защиты персональных данных в цифровой сфере. Ответственность	Несвоевременное исполнение обязательств, подтверждаемое документами в электронной форме Нарушение сроков исполнения обязательств, переданное в электронной форме. Возмещение убытков при недобросовестном поведении сторон электронной сделки.

# 4. Образовательные технологии

Для проведения учебных занятий по дисциплине используются различные образовательные технологии. Для организации учебного процесса может быть использовано электронное обучение и (или) дистанционные образовательные технологии.

# 5. Оценка планируемых результатов обучения

#### 5.1. Система оценивания

Форма контроля	Макс. количество баллов	
	За одну работу	Всего
Текущий контроль:		
- обсуждение вопросов на семинаре	2 балла	10 баллов
- обсуждение практических вопросов/ решение задач	5 баллов	20 баллов
- доклад	20 баллов	20 баллов
- тестирование по теме	5 баллов	10 баллов
Промежуточная аттестация -		40 баллов
Зачет с оценкой по билетам		
Итого		100 баллов

Полученный совокупный результат конвертируется в традиционную шкалу оценок и в шкалу оценок Европейской системы переноса и накопления кредитов (European Credit Transfer System; далее – ECTS) в соответствии с таблицей:

100-балльная	Традиционная шкала		Шкала
шкала			ECTS
95 - 100	отнуши		A
83 – 94	- отлично		В
68 - 82	хорошо	зачтено	С
56 – 67	VII OD HOTTO OF VII O		D
50 – 55	удовлетворительно		Е
20 - 49	VOLUME WORD OF VITA WAY	via navymavia	FX
0 – 19	неудовлетворительно	не зачтено	F

# 5.2. Критерии выставления оценки по дисциплине

Баллы/ Шкала ЕСТS	Оценка по дисциплине	Критерии оценки результатов обучения по дисциплине
100-83/ A,B	«отлично»/ «зачтено (отлично)»/ «зачтено»	Выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил теоретический и практический материал, может продемонстрировать это на занятиях и в ходе промежуточной аттестации. Обучающийся исчерпывающе и логически стройно излагает учебный материал, умеет увязывать теорию с

Баллы/ Шкала ECTS	Оценка по дисциплине	Критерии оценки результатов обучения по дисциплине
		практикой, справляется с решением задач профессиональной направленности высокого уровня сложности, правильно обосновывает принятые решения.
		Свободно ориентируется в учебной и профессиональной литературе.
		Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.  Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформировани на уровне сергоскийх
92 (9/	/	сформированы на уровне – «высокий».
82-68/	«хорошо»/	Выставляется обучающемуся, если он знает
С	«зачтено (хорошо)»/ «зачтено»	теоретический и практический материал, грамотно и по существу излагает его на занятиях и в ходе промежуточной аттестации, не допуская существенных неточностей.
		Обучающийся правильно применяет теоретические
		положения при решении практических задач
		профессиональной направленности разного уровня
		сложности, владеет необходимыми для этого навыками
		и приёмами.
		Достаточно хорошо ориентируется в учебной и
		профессиональной литературе.
		Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с
		учётом результатов текущей и промежуточной
		аттестации.
		Компетенции, закреплённые за дисциплиной,
		сформированы на уровне – «хороший».
67-50/	«удовлетвори-	Выставляется обучающемуся, если он знает на базовом
D,E	тельно»/	уровне теоретический и практический материал,
	«зачтено	допускает отдельные ошибки при его изложении на
	(удовлетвори-	занятиях и в ходе промежуточной аттестации.
	тельно)»/	Обучающийся испытывает определённые затруднения
	«зачтено»	в применении теоретических положений при решении
		практических задач профессиональной направленности
		стандартного уровня сложности, владеет
		необходимыми для этого базовыми навыками и
		приёмами.
		Демонстрирует достаточный уровень знания учебной
		литературы по дисциплине.
		Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с
		учётом результатов текущей и промежуточной
		аттестации.
		Компетенции, закреплённые за дисциплиной,
49-0/	//IOV/HODHOTTO	сформированы на уровне – «достаточный».
49-0/ F,FX	«неудовлетворите льно»/	
1΄,1΄Λ		базовом уровне теоретический и практический материал, допускает грубые ошибки при его
	не зачтено	материал, допускает грубые ошибки при его

Баллы/ Шкала	Оценка по дисциплине	Критерии оценки результатов обучения по дисциплине
ECTS		
		изложении на занятиях и в ходе промежуточной
		аттестации.
		Обучающийся испытывает серьёзные затруднения в
		применении теоретических положений при решении
		практических задач профессиональной направленности
		стандартного уровня сложности, не владеет
		необходимыми для этого навыками и приёмами.
		Демонстрирует фрагментарные знания учебной
		литературы по дисциплине.
		Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с
		учётом результатов текущей и промежуточной
		аттестации.
		Компетенции на уровне «достаточный», закреплённые
		за дисциплиной, не сформированы.

# 5.3. Оценочные средства (материалы) для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

# Оценочные материалы для текущего контроля успеваемости по дисциплине

# Примерные темы докладов

Правовое регулирование электронных сделок.

Понятие и правовая природа смарт-контрактов и проблемы применения в гражданском обороте.

Смарт-контракты в сфере обеспечения исполнения обязательств.

Электронная торговля: проблемы применения законодательной базы.

Электронная коммерция, подразумевающая поставку товаров с помощью Интернет и представляющая собой в настоящее время самый крупный сегмент цифровой экономики.

Особенности правового регулирования предпринимательской деятельности в контексте цифровой экономики.

Как цифровые права повлияют на договоры.

Юридическое значение электронной подписи в электронном документе.

Нотариальный документ в электронной форме и удостоверения факта подписания документа в присутствии нотариуса усиленной квалифицированной электронной подписью.

Электронный документооборот, дистанционное участие с помощью систем видеоконференцсвязи.

Бизнес-мессенджеры и чат-боты.

Эволюция правового регулирования блокчейн-технологий за рубежом.

Особенности цифровых споров, вытекающих из электронных сделок.

# Примерный перечень вопросов для семинаров

- 1. Что такое электронная коммерция? Назовите основные подходы к определению данного понятия.
- 2. Охарактеризуйте категории и уровни электронной коммерции.
- 3. В чем состоит специфика сети Интернет как основной среды электронной коммерции?
- 4. Назовите основные виды интернет-отношений.
- 5. Какие коллизионные привязки могут быть использованы при определении юрисдикции в сети Интернет?

- 6. В каких случаях российские суды (арбитражные суды) могут рассматривать споры с участием иностранных лиц, возникающие по поводу отношений в сети интернет?
- 7. Что такое интеллектуальная собственность?
- 8. Назовите охраняемые в Российской Федерации результаты интеллектуальной деятельности?
- 9. Назовите охраняемые в Российской Федерации средства индивидуализации
- 10. Какие виды прав возникают на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации?
- 11. Какие правомочия исключительного права затрагивает размещение информации в сети Интернет?
- 12. Каким образом могут права на объекты интеллектуальной собственности?
- 13. В чем заключаются особенности налогообложения результатов интеллектуальной деятельности посредством сети Интернет?
- 14. Охарактеризуйте сущность и правовой режим файлообменных сетей. Какие меры могут приниматься для борьбы с незаконным файлообменом?
- 15. Дайте понятие смарт-контракту?

# Примерные тесты

- 1. На какой срок рассчитана реализация программы "Цифровая экономика"
- А) До 2024 года;
- Б) До 2035 года;
- В) До 2050 года.
- 2. Сделка в сети Интернет не может быть совершена...
- А)в письменной форме;
- Б) в устной форме;
- В) в нотариальной форме;
- $\Gamma$ ) все вышеперечисленное.
- 3. Какое из понятий НЕ используется в паспорте программы "Цифровая экономика" и паспортах федеральных проектов в ее составе?
- А) Цифровая платформа;
- Б) Центр компетенций;
- В) Виртуальная реальность;
- Г) Блокчейн-голосование.

# Примерные задачи (практические вопросы)

### Практическое задание № 1.

Продавец 000 «Петролеум Трейдинг» и его покупатель 000 «Клайф» в августе 2018 г. заключили сделку купли-продажи нефтепродуктов через блокчейн-платформу Proleut посредством заключения смарт-контракта. ООО «Клайф» не произвело оплату по данному контракту. В суде 000 «Клайф» указало, что между ними и 000 «Петролеум Трейдинг» не был заключен договор, Признает ли суд смарт-контракт традиционным договором?

#### Практическое задание № 2.

ООО МАГНИТ обратилось с иском, о взыскании материального ущерба за распространение сведений составляющих коммерческую тайну предприятия, в Арбитражный суд на деятельность государственных органов по управлению имуществом. ООО МАГНИТ требовало возместить материальный ущерб в размере 50 000 рублей за передачу в средства массовой информации сведений об имуществе предприятия и денежных средствах предприятия. Сведения поступили в средства массовой информации в период, когда ООО МАГНИТ осуществляло приватизацию производственного комплекса МУП СТРОИТЕЛЬ-2.

Подлежат ли удовлетворению исковые требования ООО МАГНИТ? Может ли находиться указанная информация в режиме коммерческой тайны? Кто должен в соответствии с действующим законодательством обеспечивать защиту информации находящейся в режиме коммерческой тайны?

#### Практическое задание № 3.

Практика работы многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг для обеспечения предоставления комплекса взаимосвязанных между собой государственных услуг федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления по принципу "одного окна" без участия заявителя.

Цели, задачи и функции многофункциональных центров.

# Практическое задание № 4

Составить претензию о признании договора подписанного цифровой подписью недействительным.

Работа оформляется в виде отчета (7-10 стр.)

# Оценочные материалы для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (вопросы к дифференцированному зачету)

- 1. Основные особенности электронной коммерции
- 2. Правовые проблемы свойственные электронному бизнесу
- 3. Определение электронного рынка. Отличия электронного рынка от традиционного
  - 4. Разделение компаний по их отношению к электронному бизнесу?
  - 5. Особенности е потребителей, использующих Интернет.
  - 6. Хакерство.

- 7. Фишинг
- 8. Схему отношений в электронном бизнесе
- 9. Проблема достоверности информации в электронном бизнесе
- 10. Обеспечение защиты прав потребителя в электронной коммерции
- 11. Борьба с монополизмом в электронной коммерции
- 12. Налогообложение в электронной коммерции
- 13. Электронные аукционы и их правовое обеспечение
- 14. Правовые условия вывода фирмы на электронный рынок
- 15. Особенности продажи цифровых услуг и товары. Правовое обеспечение
- 16. Защита авторских прав на цифровые товары и услуги
- 17. Защита репутации фирмы в Интернет
- 18. Особенности правого обеспечения международной электронной коммерции
- 19. Обеспечение законности финансовых операций на электронном рынке.
- 20. Требования к электронным платежным системам
- 21. Формы электронных расчетов в электронной коммерции
- 22. Правовое обеспечение защиты прав потребителя при покупке гостиничных и туристических услуг в сети Интернет
  - 23. Правовые основы получения образовательных услуг через Интернет
  - 24. Решение конфликтных ситуаций в интернет коммерции
  - 25. Особенности правового регулирования электронной коммерции в России
  - 26. Правовые основы регистрации доменов
  - 27. Правовые основы услуги представления хостинга
  - 28. Использование электронной цифровой подписи
- 29. Вопросы этического характера, связанные с использованием интернет-коммерции
- 30. Использование электронного документооборота на предприятиях, правовые проблемы
- 31. Какие возможности предоставляют информационные и телекоммуникационные технологии и системы для решения задач маркетинга.
  - 32. Правовые основы защиты авторских прав на цифровые произведения
- 33. Проблемы использования технических средств защиты информации, опасности для потребителя
- 34. Платежные системы и повышение их надежности как предпосылка развития электронной коммерции.
  - 35. Особенности мониторинга потребительского рынка в электронной коммерции.
  - 36. Классификация систем электронной коммерции
- 37. Отраслевые электронные площадки. Правовые гарантии защиты прав потребителя.
  - 38. Электронные биржи. Правовые гарантии защиты прав потребителя.
- 39. Платежные системы Интернета. Электронные деньги. Правовые гарантии защиты прав потребителя.
- 40. Пластиковые карты, кредитные карты. Правовые гарантии защиты прав потребителя.
- 41. Смарт-карты. Дебетовые системы платежей. Правовые гарантии защиты прав потребителя.
- 42. Сотовая телефония и электронная коммерция. Правовые гарантии защиты прав потребителя.
  - 43. Динамика развития Интернета в России
  - 44. Системы электронного документооборота
  - 45. Безопасность электронной коммерции
  - 46. Стандарты и протоколы электронной коммерции
  - 47. Информационно-аналитические и справочно-правовые поисковые системы

- 48. Электронные биржи. Правовые основы
- 49. Информационная безопасность сделок при интернет-трейдинге
- 50. Спам. Привлечение к ответственности за рассылку спама
- 51. Правовое оформление партнерских отношений в Интернет.

# 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

# 6.1. Список источников и литературы

#### Источники

Основные

Конституция Российской Федерации: принята всенар. голосованием 12 дек. 1993 г. // Собр.законодательства Рос. Федерации. -1994. - №1.- Ст.1.

Гражданский кодекс Российской Федерации, часть первая от 21 окт. 1994 г. № 51-ФЗ // Собр. законодательства Рос. Федерации - 1994. - № 32. - Ст. 3301.

Гражданский кодекс Российской Федерации, часть вторая от 26 янв. 1996 г. № 14-Ф3 // Собр.законодательства Рос. Федерации. - 1996. - № 6. - Ст. 492.

Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) от 18.12.2006 N 230-ФЗ (ред. от 05.12.2022) // Информационно-правовая система «КонсультантПлюс».

Гражданский кодекс Российской Федерации (часть третья) от 26.11.2001 N 146-Ф3 (ред. от 01.07.2021) // Информационно-правовая система «КонсультантПлюс».

Федеральный закон от 13.03.2006 N 38-ФЗ "О рекламе" // Собрание законодательства РФ", 20.03.2006, N 12, ст. 1232.

Федеральный закон от 31.07.2020~N~259-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "О цифровых финансовых активах, цифровой валюте и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" // Информационно-правовая система «КонсультантПлюс».

Федеральный закон от 27.07.2006 N 149-Ф3 (ред. от 29.12.2022) «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (с изм. и доп., вступ. в силу с 09.01.2023) // Информационно-правовая система «КонсультантПлюс».

Федеральный закон от 27.07.2006 N 152-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «О персональных данных» // Информационно-правовая система «КонсультантПлюс».

Закон РФ от 07.02.1992 N 2300-1 (ред. от 05.12.2022) «О защите прав потребителей» // Информационно-правовая система «КонсультантПлюс».

Указ Президента РФ от 09.05.2017 N 203 "О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы"

Государственная программа «Цифровая экономика Российской Федерации» (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2017 г. № 1632-р).

Паспорт национального проекта "Национальная программа "Цифровая экономика Российской Федерации" (утв. президиумом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам, протокол от 04.06.2019 N 7)

### Дополнительные

Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях" от  $30.12.2001 \text{ N } 195-\Phi3$  // Собрание законодательства РФ. 2002. N 1 (ч. 1). Ст. 1.

Уголовный кодекс Российской Федерации от 13 июня 1996 N 63-Ф3 // С3 РФ. 1996. N 25. Ст. 2954

# Литература

#### Основная

- 1. Предпринимательское право : учебник и практикум для вузов / Т. В. Белова [и др.] ; под редакцией Т. В. Беловой. 4-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 493 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-16178-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/530562
- 2. Коммерческое право: учебник для вузов / Ю. Е. Булатецкий, И. М. Рассолов; под редакцией С. Н. Бабурина, Н. А. Машкина. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 455 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14756-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/viewer/kommercheskoe-pravo-510642#page/1">https://urait.ru/viewer/kommercheskoe-pravo-510642#page/1</a>
- 3. . Николюкин, С. В. Гражданское право. Общая часть (практические и тестовые задания, кроссворды, ребусы): учебное пособие для вузов / С. В. Николюкин. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 304 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-13643-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/viewer/grazhdanskoe-pravo-obschaya-chast-prakticheskie-i-testovye-zadaniya-krossvordy-rebusy-519677#page/1">https://urait.ru/viewer/grazhdanskoe-pravo-obschaya-chast-prakticheskie-i-testovye-zadaniya-krossvordy-rebusy-519677#page/1</a>
- 4. . Информационное право : учебник для вузов / М. А. Федотов [и др.] ; под редакцией М. А. Федотова. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 497 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10593-3. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/viewer/informacionnoe-pravo-489946#page/1">https://urait.ru/viewer/informacionnoe-pravo-489946#page/1</a>

### Дополнительная

- 1. Гаврилов, Л. П. Электронная коммерция: учебник и практикум для вузов / Л. П. Гаврилов. 5-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 563 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15935-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/viewer/elektronnaya-kommerciya-510301#page/1">https://urait.ru/viewer/elektronnaya-kommerciya-510301#page/1</a>
- 2. Камолов, С. Г. Цифровое государственное управление: учебник для вузов / С. Г. Камолов. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 336 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14992-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/viewer/cifrovoe-gosudarstvennoe-upravlenie-496983#page/1">https://urait.ru/viewer/cifrovoe-gosudarstvennoe-upravlenie-496983#page/1</a>

# 6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимый для освоения дисциплины (модуля)

- 1. Национальная электронная библиотека (НЭБ) www.rusneb.ru
- 2. ELibrary.ru Научная электронная библиотека www.elibrary.ru

- 3. Электронная библиотека Grebennikon.ru www.grebennikon.ru
- 4. Информационно-правовое обеспечение «Гарант» // Режим доступа: www.garant.ru
- 5. Информационно-правовая система «Консультант+» // Режим доступа: www.consultant.ru
- 6. Официальные сайты:
  - 6.1. Сайт федеральных арбитражных судов Российской Федерации // Режим доступа: http://www.arbitr.ru/
  - 6.2. Сайт Верховного суда Российской Федерации // Режим доступа: http://www.vsrf.ru/
  - 6.3. Сайт Министерства юстиции Российской Федерации // Режим доступа: <a href="http://minjust.ru/">http://minjust.ru/</a>
  - 6.4. Третейский суд при Торгово-промышленной палате Российской Федерации // Режим доступа: <a href="http://ts.tpprf.ru">http://ts.tpprf.ru</a>.
  - 6.5. Сайт Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации // Режим доступа: <a href="https://digital.gov.ru">https://digital.gov.ru</a>.
  - 6.6. Сайт АНО «Цифровая экономика» // https://data-economy.ru.
  - 6.7. Сайт Министерства экономического развития Российской Федерации // Режим доступа // <a href="https://www.economy.gov.ru">https://www.economy.gov.ru</a>. и др.

# 6.3. Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

Доступ к профессиональным базам данных: https://liber.rsuh.ru/ru/bases

Информационные справочные системы:

- 1. Консультант Плюс
- 2. Гарант

#### 7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для проведения аудиторных занятий по дисциплине необходима аудитория, оснащенная ПК и мультимедиа-проектором.

Состав программного обеспечения:

- 1. Windows
- 2. Microsoft Office
- 3. Kaspersky Endpoint Security

# 8. Обеспечение образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья

В ходе реализации дисциплины используются следующие дополнительные методы обучения, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в зависимости от их индивидуальных особенностей:

- для слепых и слабовидящих:
- лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;

- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением, или могут быть заменены устным ответом;
  - обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;
- для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;
  - письменные задания оформляются увеличенным шрифтом;
- экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.
  - для глухих и слабослышащих:
- лекции оформляются в виде электронного документа, либо предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;
  - письменные задания выполняются на компьютере в письменной форме;
- экзамен и зачёт проводятся в письменной форме на компьютере; возможно проведение в форме тестирования.
  - для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
- лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;
- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением;
- экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.

При необходимости предусматривается увеличение времени для подготовки ответа.

Процедура проведения промежуточной аттестации для обучающихся устанавливается с учётом их индивидуальных психофизических особенностей. Промежуточная аттестация может проводиться в несколько этапов.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения предусматривается использование технических средств, необходимых в связи с индивидуальными особенностями обучающихся. Эти средства могут быть предоставлены университетом, или могут использоваться собственные технические средства.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

Обеспечивается доступ к информационным и библиографическим ресурсам в сети Интернет для каждого обучающегося в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

- для слепых и слабовидящих:
- в печатной форме увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.
- для глухих и слабослышащих:
- в печатной форме;
- в форме электронного документа.
- для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Учебные аудитории для всех видов контактной и самостоятельной работы, научная библиотека и иные помещения для обучения оснащены специальным оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения:

- для слепых и слабовидящих:
  - устройством для сканирования и чтения с камерой SARA CE;
  - дисплеем Брайля PAC Mate 20;
  - принтером Брайля EmBraille ViewPlus;

- для глухих и слабослышащих:
- автоматизированным рабочим местом для людей с нарушением слуха и слабослышащих;
  - акустический усилитель и колонки;
  - для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
    - передвижными, регулируемыми эргономическими партами СИ-1;
    - компьютерной техникой со специальным программным обеспечением.

### 9. Методические материалы

# 9.1. Планы семинарских занятий

Тема 1. Правовое регулирование сделок в цифровой среде

Понятие электронной сделки. История развития института электронных сделок.

Тема 2. Технология блокчейн: особенности применения и правового регулирования Понятие технологии блокчейн, особенности применения

Нормативно-правовая база технологии блокчейн. Тенденции и пути развитии данной технологии

Тема 3. Электронная переписка с контрагентом.

Использование электронной почты . Заключение договора под влиянием заблуждения или обмана. Риски признания недостоверных заверений об обстоятельства

Тема 4. Правовое регулирование электронной подписи.

Подписание договоров квалифицированной и неквалифицированной электронной подписью. Использование факсимильного воспроизведения подписи. Подписание договоров уполномоченным лицом усиленной электронной подписью.

Тема 5. Особенности заключения электронных сделок Смарт контракты

Акцепт оферты в электроном виде. Использование информационных технологий при заключении договора в электронной форме. Присоединение к договору путем смскода. Использование смс кодов при формировании заявок . Фиксация оферты путем видеозаписи. Заключение договоров в сети интернет посредством совершения конклюдентных действий. Смарт контракты

Тема 6. Особенности расторжения электронных сделок Понятие и содержание процессуальных аспектов. Расторжение договоров в электронной форме, стадии и правовые последствия. Расторжение договора по электронной почте.

Тема 7. Правовые основы защиты персональных данных в цифровой сфере.
Ответственность

Несвоевременное исполнение обязательств, подтверждаемое документами в электронной форме

Нарушение сроков исполнения обязательств, переданное в электронной форме. Возмещение убытков при недобросовестном поведении сторон электронной сделки.

#### 9.2. Методические рекомендации по подготовке письменных работ

#### Методические рекомендации и темы для подготовки докладов-презентаций

Презентация представляется в распечатанном виде на кафедру предпринимательского права.

Текст набирается в программе PowerPoint и состоит **СТРОГО** из 5 слайдов (не допускается увеличение или сокращение количества слайдов).

Титул (см. приложение), а также «Список использованной литературы», на основании которого выполнена работа, в общий объем слайдов не входит.

Поскольку презентация должна быть представлена в распечатанном виде, то нецелесообразно использовать «заливку» цветом поля страниц;

Презентация должна быть использована студентом на семинарском занятии как сопровождение своего выступления, поэтому рекомендуется соотнести тему презентации и выступления с темой и вопросом семинарского занятия.

Рекомендуется ознакомиться со смежными темами выступающих (см. список), чтобы правильно определить границы своего предмета, не повторять и не пересекаться с первыми.

#### Требования к содержанию слайдов:

- 1) слайды должны раскрывать содержание вопроса темы, т.е. отражать самое главное в презентуемом вопросе;
- 2) быть непосредственно связанными с проблемами юридической науки;
- 3) характеризоваться наглядностью, т.е. демонстрировать структуру элементов, свойств, характеристик и проч. знания о том или ином объекте, его связей со смежными научными положениями;
- 4) материал не должен копировать текст (т.е. не быть конспектом), а представлять собой схему (или таблицу) с минимальным количеством слов, позволяющую визуально быстро «схватить» суть вопроса;
- 5) слайды не должны быть перегружены информацией, но при этом должны содержать достаточный ее объем для раскрытия темы.

На семинарском занятии после выступления студента с презентацией группа задает вопросы по теме, на которые выступающему необходимо отвечать кратко, грамотно и доходчиво.

Приложение 1. Аннотация рабочей программы дисциплины

# АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Правовое регулирование электронных сделок » реализуется на юридическом факультете кафедрой предпринимательского права.

**Цель дисциплины:** формирование у обучающихся комплекса теоретических знаний и базовых практических навыков в области правового регулирования электронных сделок, применения современных методов, механизмов, технологий с учетом закономерностей использования информационных факторов как важнейших компонентов социально- экономической системы.

#### Задачи изучения дисциплины:

- формирование у обучающихся теоретических и практических навыков в области правового регулирования электронных сделок на базе применения современных информационных технологий и адекватного использования информационных ресурсов и факторов, в том числе технологий блокчейн;
  - изучение современных способов заключения электронных сделок;
- развитие способности учитывать институциональные, инфраструктурные аспекты электронной коммерции и вопросы информационной безопасности в сфере своей профессиональной деятельности;
- развитие умения применять модельно-аналитические и информационнокоммуникационные технологии поддержки принятия решений в области электронных сделок.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать: основные юридические понятия и категории, необходимые для реализации норм права в юридической деятельности, обеспечивающей электронную коммерцию и заключение электронных сделок; механизмы защиты прав и законных интересов субъектов права, имеющих отношение к электронным сделкам.

Уметь: использовать основные понятия и категории, необходимые для реализации норм права в юридической деятельности, обеспечивающей заключение и расторжение электронных сделок; понимать механизм защиты прав и законных интересов субъектов права, имеющих отношение к электронной коммерции; применять различные способы защиты прав и законных интересов субъектов права, имеющих отношение к электронной коммерции.

Владеть: навыками применения нормативных правовых актов, применяемых в профессиональной деятельности, связанной с электронным заключением сделок; навыками применения нормативных правовых актов, применяемых в профессиональной деятельности, связанной с электронной коммерцией; навыками понимания механизма защиты прав и законных интересов субъектов права, имеющих отношение к электронной коммерции и электронным сделкам; навыками использования в своей деятельности различными способами защиты прав и законных интересов субъектов права, имеющих отношение к электронной коммерции.

По дисциплине предусмотрена промежуточная аттестация в форме зачета c оценкой.

Общая трудоемкость освоения дисциплины (модуля) составляет 3 зачетные единицы