

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Чумакова Лидия Петровна  
Должность: Директор НИОИ(ф) ТГУ  
Дата подписания: 24.06.2022 12:51:05  
Уникальный программный ключ: b0ab169ee4b8a4189968d4a664a074d7ef8855f4

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НИ ТГУ)

Новосибирский юридический институт (филиал) ТГУ



Л.П. Чумакова

«17» июня 2022 г.

Рабочая программа дисциплины

## ПРАВОВАЯ ОХРАНА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ В ЭПОХУ ЦИФРОВИЗАЦИИ

по направлению подготовки

**40.04.01 Юриспруденция**

Магистерская программа  
**«Частное право в эпоху цифровизации»**

Форма обучения  
**Заочная**

Квалификация  
**Магистр**

Год приема  
**2022**

Код дисциплины в учебном плане: Б1.В.ДВ.05.02

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель ОПОП

 И.В. Фролов

Председатель МК

 И.В. Фролов

Новосибирск – 2022

## 1. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины (модуля)

Целью освоения дисциплины является формирование следующих компетенций:

ПК-2	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий
ПК-3	Способен разрешать правовые споры и регламентировать отношения в сфере частного права
ПК-5	Способен осуществлять информационную и консультационную деятельность по правовым вопросам в сфере гражданского права с применением современных элементов цифровизации
ПК-6	Способен проводить поиск научно-практических проблем и осуществлять научные исследования в сфере гражданского права и частноправового регулирования общественных отношений

Результатами освоения дисциплины являются следующие индикаторы достижения компетенций:

ИПК-2.2	Умеет разрешать коллизионные ситуации в сфере гражданско-правового регулирования
ИПК-3.1	Владеет навыками по сбору информации и составлению аналитических заключений в сфере частного права
ИПК-3.2	Умеет систематизировать и классифицировать информацию в сфере частноправовых отношений
ИПК-3.3	Проводит обобщение и оценку правовых действий юридических служб организаций в сфере хозяйственной деятельности
ИПК-5.1	Правильно оценивает ситуацию для принятия управленческих решений в сфере гражданско-правовых, предпринимательских и корпоративных отношений
ИПК-5.2	Обладает навыками правового управления корпоративных отношений
ИПК-5.3	Реализует результаты правового анализа в сфере гражданско-правовых, предпринимательских и корпоративных отношений в ходе исполнения управленческих решений
ИПК-6.3	Обладает необходимыми умениями и навыками для оценки работы обучающихся в образовательных организациях высшего образования

## 2. Задачи освоения дисциплины

- Уметь разрешать коллизионные ситуации в сфере гражданско-правового регулирования
- Владеть навыками по сбору информации и составлению аналитических заключений в сфере частного права
- Уметь систематизировать и классифицировать информацию в сфере частноправовых отношений по охране интеллектуальной собственности
- Знать методику проведения обобщений и оценки правовых действий юридических служб организаций в сфере охраны интеллектуальной собственности
- Уметь правильно оценивать ситуацию для принятия управленческих решений в сфере гражданско-правовых, предпринимательских и корпоративных отношений
- Обладать навыками правового управления корпоративных отношений для защиты интеллектуальной собственности
- Знать методику реализации результатов правового анализа в сфере гражданско-правовых, предпринимательских и корпоративных отношений в ходе исполнения управленческих решений для защиты интеллектуальной собственности
- Обладать необходимыми умениями и навыками для оценки работы обучающихся в образовательных организациях высшего образования

### **3. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы**

Дисциплина относится к части образовательной программы, формируемой участниками образовательных отношений, предлагается обучающимся на выбор.

### **4. Семестр(ы) освоения и форма(ы) промежуточной аттестации по дисциплине**

Семестр 4, зачет.

### **5. Входные требования для освоения дисциплины**

Для успешного освоения дисциплины требуются результаты обучения по следующим дисциплинам: актуальные проблемы частного права, основы научных исследований, авторское право и смежные права в эпоху цифровизации, цифровые права человека и гражданина.

### **6. Язык реализации**

Русский

### **7. Объем дисциплины (модуля)**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е., 72 часа, из которых:

- лекции: 2 ч.;
- семинарские занятия: 0 ч.
- практические занятия: 10 ч.;
- лабораторные работы: 0 ч.

в том числе практическая подготовка: 0 ч.

Объем самостоятельной работы студента определен учебным планом.

### **8. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам**

#### **Тема 1. Проблемы охраны результатов интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации**

Проблемы защиты интеллектуальной деятельности и видов охраняемых результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации. Проблемы регулирования интеллектуальной собственности (интеллектуальные права) как объекта гражданского права. Проблемы идентификации объектов интеллектуальной собственности. Вопросы построения механизмов защиты системы прав интеллектуальной собственности. Актуальные вопросы авторского и смежных прав.

#### **Тема 2. Актуальные проблемы правовой защита интеллектуальных прав**

Судебные споры, связанные с гражданско-правовыми способами защиты авторов интеллектуальных прав. Проблемы правового статуса субъектов, обладающих правомочиями на защиту интеллектуальных прав.

Механизмы и формы защиты прав авторов: судебные и несудебные (административно-правовые и самозащита).

Практика исковых производств как основных средств защиты интеллектуальных прав. Проблема реализации способов защиты интеллектуальных прав, предусмотренные ГК РФ. Эффективность мер защиты в части признания права; восстановления положения, существовавшего до нарушения права. Практика судебных споров, связанных с защитой патентных прав: об авторстве объекта промышленной собственности.

Проблемы установления патентообладателя.

Вопросы нарушений исключительного права на объект промышленной собственности.

Проблемы заключения, исполнении, изменении и прекращении договоров отчуждения и лицензионных договоров

Актуальные проблемы прав преждепользования и прав после пользования.

Судебная практика споров, связанных выплатой вознаграждения автору в соответствии с ГК РФ.

### **Тема 3. Актуальные проблемы защиты авторских и смежных прав**

Проблемы споров, связанных с нарушениями авторских и смежных прав. Проблемы выявления контрафактных экземпляров произведения и фонограммы. Проблемы гражданско-правового способа защиты авторских и смежных прав. Статус субъектов, обладающих правомочиями на защиту авторских и смежных прав.

Проблемы форм защиты прав авторов и право обладателей: судебные и внесудебные (административно-правовые и самозащита). Судебная практика исковых производств как основных средств защиты авторских и смежных прав. Практика обращений в Конституционный Суд РФ за защитой авторских и смежных прав. Вопросы эффективности способов защиты авторских и смежных прав согласно ГК РФ (признание права, восстановление положения, существовавшего до нарушения права, возмещение убытков и др.). Реализация мер ответственности и меры защиты авторских и смежных прав.

#### **9. Текущий контроль по дисциплине**

Текущий контроль по дисциплине проводится путем контроля посещаемости, выполнении практических заданий, подготовки докладов и фиксируется в форме контрольной точки не менее одного раза в семестр.

#### **10. Порядок проведения и критерии оценивания промежуточной аттестации**

Зачет по дисциплине, проводится в третьем семестре. Форма зачета – устный ответ по билетам. Билет содержит один теоретический вопрос.

Теоретический вопрос билета, проверяет ИПК-2.2; ИПК-3.1; ИПК-3.2; ИПК-3.3; ИПК- 5.1; ИПК-5.2; ИПК-5.3; ИПК-6.3 включаются в билет из предложенного списка и предполагают ответ в развернутой форме с учетом положений авторского права и международного права.

#### **Примерный перечень теоретических вопросов к зачету**

1. Проблемы охраны результатов интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации.
2. Проблемы защиты интеллектуальной деятельности и видов охраняемых результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации.
3. Проблемы регулирования интеллектуальной собственности (интеллектуальные права) как объекта гражданского права.
4. Проблемы идентификации объектов интеллектуальной собственности.
5. Вопросы построения механизмов защиты системы прав интеллектуальной собственности. Актуальные вопросы авторского и смежных прав.
6. Актуальные проблемы правовой защиты интеллектуальных прав.
7. Судебные споры, связанные с гражданско-правовыми способами защиты авторов интеллектуальных прав.
8. Проблемы правового статуса субъектов, обладающих правомочиями на защиту интеллектуальных прав.

9. Механизмы и формы защиты прав авторов: судебные и несудебные (административно-правовые и самозащита).
10. Практика исковых производств как основных средств защиты интеллектуальных прав.
11. Проблема реализации способов защиты интеллектуальных прав, предусмотренные ГК РФ.
12. Эффективность мер защиты в части признания права; восстановления положения, существовавшего до нарушения права.
13. Практика судебных споров, связанных с защитой патентных прав: об авторстве объекта промышленной собственности.
14. Проблемы установления патентообладателя.
15. Вопросы нарушений исключительного права на объект промышленной собственности.
16. Проблемы заключения, исполнения, изменения и прекращения договоров отчуждения и лицензионных договоров.
17. Актуальные проблемы прав преждепользования и прав после пользования.
18. Судебная практика споров, связанных выплатой вознаграждения автору в соответствии с ГК РФ.
19. Актуальные проблемы защиты авторских и смежных прав.
20. Проблемы споров, связанных с нарушениями авторских и смежных прав.
21. Проблемы выявления контрафактных экземпляров произведения и фонограммы.
22. Проблемы гражданско-правового способа защиты авторских и смежных прав.
23. Проблемы форм защиты прав авторов и право обладателей: судебные и внесудебные (административно-правовые и самозащита).
24. Судебная практика исковых производств как основных средств защиты авторских и смежных прав. Практика обращений в Конституционный Суд РФ за защитой авторских и смежных прав.
25. Вопросы эффективности способов защиты авторских и смежных прав согласно ГК РФ (признание права, восстановление положения, существовавшего до нарушения права, возмещение убытков и др.). Реализация мер ответственности и меры защиты авторских и смежных прав.

Обучающийся допускается к промежуточной аттестации в случае выполнения им учебного плана по дисциплине: 80% всех заданий текущего контроля. При невыполнении, в т.ч. неправильном выполнении заданий текущего контроля обучающийся дополнительно выполняет такие задания в форме, предложенной преподавателем.

Ответ обучающегося на зачете оценивается одной из следующих оценок: «зачтено» и «не зачтено», которые выставляются по следующим критериям.

Оценки «зачтено» заслуживает обучающийся, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного и нормативного материала, умеющий свободно выполнять задания, предусмотренные программой, усвоивший основную литературу и знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной кафедрой.

Также оценка «зачтено» выставляется обучающимся, обнаружившим полное знание учебного материала, успешно выполняющим предусмотренные в программе задания, усвоившим основную литературу, рекомендованную кафедрой, демонстрирующие систематический характер знаний по дисциплине и способные к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.

Наконец, оценкой «зачтено» оцениваются ответы обучающихся, показавших знание основного учебного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и в предстоящей работе по профессии, справляющихся с выполнением заданий, предусмотренных программой, но допустившим погрешности в ответе на зачете и при

выполнении заданий, не носящие принципиального характера, когда установлено, что обучающийся обладает необходимыми знаниями для последующего устранения указанных погрешностей под руководством преподавателя.

Оценка «не зачтено» выставляется обучающимся, обнаружившим пробелы в знаниях основного учебного материала, допускающим принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий. Такой оценки заслуживают ответы обучающихся, носящие несистематизированный, отрывочный, поверхностный характер, когда обучающийся не понимает существа излагаемых им вопросов.

## **11. Учебно-методическое обеспечение**

а) Электронный учебный курс по дисциплине в электронном университете «Moodle»

б) Оценочные материалы текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине.

в) План практических занятий по дисциплине.

г) Методические указания по организации самостоятельной работы студентов.

## **12. Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет**

### **а) основная литература:**

–Ананьева, Е. О. Правовая охрана интеллектуальной собственности : учебное пособие / Е. О. Ананьева, М. Н. Махиборода. – Москва : Юнити-Дана : Закон и право, 2020. – 81 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=682344> (дата обращения: 28.04.2022). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-238-03270-2. – Текст : электронный.

–Защита интеллектуальной собственности : учебник / И. К. Ларионов, М. А. Гуреева, В. В. Овчинников [и др.] ; под ред. И. К. Ларионова, М. А. Гуреевой, В. В. Овчинникова. – 3-е изд., стер. – Москва : Дашков и К°, 2021. – 256 с. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=621700> (дата обращения: 28.04.2022). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-04324-6. – Текст : электронный.

### **б) дополнительная литература:**

–Арзуманян, А. Б. Международные стандарты защиты интеллектуальной собственности : учебное пособие : [16+] / А. Б. Арзуманян ; Южный федеральный университет. – Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2019. – 97 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=577695> (дата обращения: 28.04.2022). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9275-3216-2. – Текст : электронный.

–Остапенко, Г. Ф. Управление интеллектуальной собственностью : учебное пособие / Г. Ф. Остапенко, В. Д. Остапенко. – 3-е изд., стер. – Москва : Дашков и К°, 2020. – 160 с. : ил., табл. – (Учебные издания для магистров). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684225> (дата обращения: 28.04.2022). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-04212-6. – Текст : электронный.

–Андреев, Ю. Н. Судебная защита исключительных прав: цивилистические аспекты: Монография / Ю.Н. Андреев. - М.: Норма: ИНФРА-М, 2019. - 400 с. - ISBN 978-5-91768-203-7. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/988309> (дата обращения: 28.04.2022). – Режим доступа: по подписке.

–Жарова, А. К. Интеллектуальное право. Защита интеллектуальной собственности : учебник для вузов / А. К. Жарова ; под общей редакцией А. А. Стрельцова. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 379 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14593-9. — Текст : электронный // Образовательная

платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/488773> (дата обращения: 28.04.2022).

–Защита интеллектуальной собственности : учебник для бакалавров / под ред. проф. И. К. Ларионова, доц. М. А. Гуреевой, проф. В. В. Овчинникова. — 2-е изд., стер. — Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К<sup>о</sup>», 2020. — 256 с. - ISBN 978-5-394-03576-0. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1091498> (дата обращения: 28.04.2022). – Режим доступа: по подписке.

–Туккель, И. Л. Управление инновационными проектами : учебное пособие / И. Л. Туккель, А. В. Сурина, Н. Б. Культин ; под. ред. И. Л. Туккеля. - Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2020. - 409 с. - (Учебная литература для вузов). - ISBN 978-5-9775-2647-0. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1870586> (дата обращения: 28.04.2022). – Режим доступа: по подписке.

–Меняев, М. Ф. Цифровая экономика предприятия : учебник / М.Ф. Меняев. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 369 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/1045031. - ISBN 978-5-16-015656-9. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1217285> (дата обращения: 28.04.2022). – Режим доступа: по подписке.

–Российское общество и государство на современном этапе : сборник научных трудов. - Владимир : Владимирский юридический институт ФЦИН России, 2021. - 272 с. - ISBN 978-5-93035-734-9. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1863399> (дата обращения: 28.04.2022). – Режим доступа: по подписке.

–Лapidус, Л. В. Цифровая экономика: управление электронным бизнесом и электронной коммерцией : учебник / Л.В. Лapidус. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 479 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/textbook\_5ad4a78dae3f27.69090312. - ISBN 978-5-16-013640-0. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1862068> (дата обращения: 28.04.2022). – Режим доступа: по подписке.

–Сычев, А. Н. Защита интеллектуальной собственности и патентование : учебное пособие / А. Н. Сычев. – Томск : Эль Контент, 2012. – 160 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=208697> (дата обращения: 28.04.2022). – ISBN 978-5-4332-0056-2. – Текст : электронный.

–Сычев, А. Н. Защита прав интеллектуальной собственности : учебное пособие / А. Н. Сычев ; Томский Государственный университет систем управления и радиоэлектроники (ТУСУР). – Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2014. – 240 с. : схем., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480520> (дата обращения: 28.04.2022). – Библиогр.: с. 199-202. – ISBN 978-5-86889-680-4. – Текст : электронный.

–Гошин, Г. Г. Интеллектуальная собственность и основы научного творчества : учебное пособие : [16+] / Г. Г. Гошин. – Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2012. – 193 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=208589> (дата обращения: 28.04.2022). – Текст : электронный.

–Мордасов, Д. М. Промышленная интеллектуальная собственность и патентование материалов и технологий : учебное пособие / Д. М. Мордасов, М. М. Мордасов ; Тамбовский государственный технический университет. – Тамбов : Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2014. – 128 с. : табл., ил. – Режим

доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277949> (дата обращения: 28.04.2022). – ISBN 978-5-8265-1279-1. – Текст : электронный.

**в) ресурсы сети Интернет:**

Название ресурса	Электронный адрес	Содержание ресурса
<b>ОФИЦИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>		
Официальный интернет-портал правовой информации	<a href="http://pravo.gov.ru/">http://pravo.gov.ru/</a>	<i>Конституция РФ. Официальные информационные источники органов государственной власти Российской Федерации, официальные нормативные акты и документы</i>
Официальный интернет-портал правовой информации Новосибирской области	<a href="https://nsopravo.ru/">https://nsopravo.ru/</a>	<i>Список опубликованных правовых актов и официальной информации Новосибирской области</i>
Правительство Новосибирской области / Нормативные правовые акты	<a href="https://www.nso.ru/npa">https://www.nso.ru/npa</a>	<i>Список опубликованных правовых актов Новосибирской области</i>
Государственная автоматизированная система Российской Федерации «Правосудие»	<a href="https://sudrf.ru/">https://sudrf.ru/</a>	<i>Судебные акты и информация о судебной системе Российской Федерации</i>
Судебные и нормативные акты РФ (СудАкт)	<a href="https://sudact.ru/">https://sudact.ru/</a>	<i>Судебные акты судов Российской Федерации, нормативно-правовая информация</i>
Верховный Суд Российской Федерации / Информация по судебным делам	<a href="https://www.vsrp.ru/lk/practice/cases">https://www.vsrp.ru/lk/practice/cases</a>	<i>Судебные акты по всем инстанциям Верховного Суда Российской Федерации</i>
<b>ЭЛЕКТРОННЫЕ ИЗДАНИЯ</b>		
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	<a href="https://www.elibrary.ru/defaultx.asp?">https://www.elibrary.ru/defaultx.asp?</a> крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, содержащий рефераты и полные тексты научных публикаций	
Научная электронная библиотека «КиберЛенинка»	<a href="https://cyberleninka.ru/">https://cyberleninka.ru/</a> Бесплатный оперативный доступ к полным текстам научных публикаций в электронном виде	

**13. Перечень информационных технологий**

- а) лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:  
 – Microsoft Office Standart 2013 Russian: пакет программ. Включает приложения: MS Office Word, MS Office Excel, MS Office PowerPoint, MS Office On-eNote, MS Office 2010 Publisher;  
 – публично доступные облачные технологии (Google Docs, Яндекс диск и т.п.).
- б) информационные справочные системы:  
 –Национальная библиографическая база данных научного цитирования eLibrary;



–Библиотечный информационный комплекс (электронно-библиотечная система «Университетская библиотека online»);

– Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки;

– Информационно-правовая база данных «Гарант»;

– Информационно-правовая база данных «КонсультантПлюс»;

–Adobe Connect.

– Электронный каталог Научной библиотеки ТГУ –

<http://chamo.lib.tsu.ru/search/query?locale=ru&theme=system>;

– Электронная библиотека (репозиторий) ТГУ –

<http://vital.lib.tsu.ru/vital/access/manager/Index>;

– ЭБС Лань – <http://e.lanbook.com/>;

– ЭБС Консультант студента – <http://www.studentlibrary.ru/> ;

– Образовательная платформа Юрайт – <https://urait.ru/> ;

– ЭБС ZNANIUM.com – <https://znanium.com/>;

– ЭБС IPRbooks – <http://www.iprbookshop.ru/>.

в) профессиональные базы данных :

– Университетская информационная система РОССИЯ – <https://uisrussia.msu.ru/>

– Единая межведомственная информационно-статистическая система (ЕМИСС) – <https://www.fedstat.ru/>

г) онлайн-платформы:

– Zoom Video Communications (<https://zoom.us/signin>);

– электронный университет «Moodle».

#### **14. Материально-техническое обеспечение**

Аудитории для проведения занятий лекционного типа.

Аудитории для проведения практических занятий и занятий семинарского типа, индивидуальных и групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой и доступом к сети Интернет, в электронную информационно-образовательную среду и к информационным справочным системам.

#### **15. Информация о разработчиках**

Чумакова Лидия Петровна, кандидат юридических наук, доцент, зав. кафедрой гражданского права НЮИ (ф)ТГУ.

Фролов Игорь Валентинович, кандидат юридических наук, доцент, и.о. зав. кафедрой трудового, земельного и финансового права НЮИ (ф)ТГУ.