

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Чумакова Лидия Петровна  
Должность: Директор НЮИ(ф) ТГУ  
Дата подписания: 25.01.2023 15:30:43  
Уникальный программный ключ:  
b0ab169ee4b8a4189968d4a664a074d7ef8855f4

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



УТВЕРЖДАЮ:  
Директор НЮИ (ф) ТГУ  
Л.П. Чумакова  
« 15 » июля 2021 г.

Рабочая программа дисциплины

**ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ МЕР ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ  
ИННОВАЦИОННОГО БИЗНЕСА**

по направлению подготовки

**40.04.01 Юриспруденция**

Магистерская программа  
**«Юрист в сфере высокотехнологичного бизнеса»**

Форма обучения  
**Очная**

Квалификация  
**Магистр**

Год приема  
**2021**

Код дисциплины в учебном плане: Б1.В.03

СОГЛАСОВАНО:  
Руководитель ОПОП  
\_\_\_\_\_ Р.Н.Боровских

Председатель МК  
\_\_\_\_\_ И.В.Фролов

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

Целью освоения дисциплины является формирование следующих компетенций:

ПК-1	Способен формировать предложения по совершенствованию законодательства, регулирующего высокотехнологичную предпринимательскую деятельность
ПК-4	Способен осуществлять консультирование по вопросам правового регулирования высокотехнологичной предпринимательской деятельности

Результатами освоения дисциплины являются следующие индикаторы достижения компетенций:

ИПК-1.1	Умеет анализировать положения действующего законодательства, регулирующего высокотехнологичную предпринимательскую деятельность, на предмет выявления пробелов
ИПК-4.1	Умеет определять предмет консультирования по вопросам правового регулирования высокотехнологичной предпринимательской деятельности

## 2. Задачи освоения дисциплины

- Уметь анализировать положения действующего законодательства, регулирующего высокотехнологичную предпринимательскую деятельность в сфере инновационного бизнеса на предмет выявления пробелов
- Уметь определять предмет консультирования по вопросам правового регулирования высокотехнологичной предпринимательской деятельности и инноваций

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

Дисциплина относится к части образовательной программы, формируемой участниками образовательных отношений, является обязательной для изучения.

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

Семестр 2, зачет.

## 5. Входные требования для освоения дисциплины

Для успешного освоения дисциплины требуются компетенции, сформированные в ходе освоения образовательных программ предшествующего уровня образования. Для успешного освоения дисциплины требуются результаты обучения по следующим дисциплинам конституционное право, теория государства и права, финансовое право.

## 6. Язык реализации

Русский

## 7. Объем дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 часов, из которых:

- лекции: 4 ч.;
- семинарские занятия: 0 ч.
- практические занятия: 22 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. Государственная поддержка инновационного бизнеса**

Правовые аспекты регулирования инновационной деятельности. Цели и задачи государственной инновационной программы формирования национальной инновационной политики. Правовое регулирование научно-технической и инновационной политики в Российской Федерации. Функции органов государственной власти в инновационной сфере. Нормативно-правовое регулирование инновационной деятельности. Развитие законодательства в инновационной сфере. Источники регулирования инновационной деятельности. Законы и подзаконные нормативные правовые акты. Международные договоры. Законодательство субъектов РФ. Роль локальных нормативных правовых актов в инновационной сфере. Проблемы правового регулирования инновационной деятельности в РФ.

### **Тема 2. Правовые отношения в сфере инновационной деятельности**

Правовое положение субъектов инновационной деятельности. Правовые отношения, возникающие в инновационной сфере. Структура инновационных правоотношений. Классификация субъектов, участвующих в инновационных правоотношениях. Субъекты научной и научно-технической деятельности. Субъекты производственно-технологической деятельности. Субъекты организационно-управленческой деятельности. Субъекты финансовой инновационной деятельности. Субъекты, обеспечивающие осуществление инновационной деятельности.

### **Тема 3. Правовой режим государственной поддержки объектов инновационной деятельности**

Виды объектов инновационной деятельности. Правовой режим государственной поддержки охраняемых результатов интеллектуальной деятельности (объектов интеллектуальной собственности). Интеллектуальные права на результаты интеллектуальной деятельности. Сроки действия исключительного права на результаты интеллектуальной деятельности. Объекты авторского права. Объекты патентного права. Секрет производства (ноу-хау). Средства индивидуализации. Неохраняемые результаты интеллектуальной деятельности. Единая технология. Типы инноваций и их характеристика. Продуктовые инновации. Процессные инновации. Маркетинговые инновации. Организационные инновации. Экологические инновации. Управление результатами инновационной деятельности. Учет прав на результаты интеллектуальной деятельности и коммерциализация результатов инновационной деятельности. Условия признания и охраны результатов инновационной деятельности. Документы, подтверждающие исключительное право на результат интеллектуальной деятельности. Инвентаризация прав на результаты интеллектуальной деятельности. Оценка прав на результаты интеллектуальной деятельности. Нематериальные активы. Договоры в сфере гражданского оборота результатов интеллектуальной деятельности. Отчуждение (уступка) исключительного права. Лицензионный договор (исключительная лицензия, неисключительная лицензия). Договор коммерческой концессии (франчайзинг). Договор о передаче прав на единые технологии. Создание механизмов, обеспечивающих коммерциализацию результатов инновационной деятельности.

### **Тема 4. Государственное обеспечение правовой защиты результатов инновационной деятельности**

Охрана прав на объекты интеллектуальной собственности как важнейший элемент управления и государственного регулирования результатами инновационной деятельности. Юрисдикционная форма защиты. Самозащита. Способы защиты

исключительных прав. Гражданско-правовые споры. Уголовная ответственность в сфере интеллектуальной собственности. Административная ответственность в сфере интеллектуальной собственности. Субъекты, осуществляющие защиту прав на результаты интеллектуальной деятельности. Суд по интеллектуальным правам.

#### **Тема 5. Основные направления государственной поддержки инновационной деятельности**

Финансовое обеспечение инновационной деятельности и предоставление налоговых льгот и преференций Организация и финансирование инновационной деятельности частным капиталом. Основные направления финансирования Роснано. Источники финансирования инновационной деятельности. Организационные формы финансирования инновационной деятельности. Схема работы венчурного финансирования. Инновационная деятельность как объект инвестирования. Привлечение донорского финансирования инновационных проектов. Налоговое регулирование инновационной деятельности. Стандартные налоговые льготы и преференции. Освобождение от налога на прибыль средств целевого финансирования. Освобождение от НДС при реализации научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. Льготы для организаций, являющихся резидентами особых экономических зон (общие характеристики).

#### **Тема 6. Государственно-частное партнерство в сфере инновационной деятельности**

Участие российских организаций в инновационной деятельности. Инновационная активность российских предприятий. Сравнительная характеристика инновационной активности государства и бизнеса. Государственная поддержка инновационной системы. Государственно-частное партнерство как инструмент инновационного развития Российской Федерации. Механизмы и формы реализации государственно-частного партнерства. Мировая практика государственно-частного партнерства. Формы государственно-частного партнерства по российскому законодательству. Технологические платформы. Территориальный кластер. Особая экономическая зона. Лучшие практики реализации государственно-частного партнерства в Российской Федерации.

#### **Тема 7. Поддержка малого и среднего инновационного предпринимательства**

Малые средние предприятия – особая форма организации инновационной деятельности. Инновационная деятельность малых и средних предприятий. Инновационное развитие малого и среднего предприятия (МСП). Освоение новых технологий, применяемых МСП. Разработка и выпуск инновационных продуктов (товаров, услуг и технологий). Инновации в управлении. Государственная политика в области развития малого и среднего инновационного предпринимательства. Меры государственной поддержки, направленные на инновационное развитие малого и среднего предпринимательства. Малые инновационные предприятия при научных организациях и вузах. Лучшие практики в сфере деятельности малого и среднего инновационного предпринимательства.

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

Текущий контроль по дисциплине проводится путем контроля посещаемости, участия в коллоквиумах, подготовки докладов по темам, предложенным преподавателем, выполнении практических заданий, решении ситуационных (практических) задач и фиксируется в форме контрольной точки не менее одного раза в семестр.

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

Зачет по дисциплине, проводится во втором семестре. Форма зачета – устный ответ по билетам. Билет содержит два теоретических вопроса и практическую задачу.

Первые теоретические вопросы билета (с 1 по 24), проверяющие сформированность ИПК-1.1 включаются в билет из предложенного списка и предполагают ответ в развернутой форме с учетом знаний по проведению занятий по курсам теории государства и по предметам гражданско-правового профиля.

Вторые теоретические вопросы билета (с 25 по 50), проверяющие сформированность ИПК-4.1 включаются в билет из предложенного списка и предполагают ответ в развернутой форме с учетом по систематизации и классификации авторского права и права защиты интеллектуальных прав.

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

1. Характеристика венчурных инновационных компаний.
2. Правовое положение Роснано.
3. Особенности венчурного финансирования.
4. Система выхода из бизнеса.
5. Источники финансирования инноваций.
6. Инновационная деятельность – объект инвестирования.
7. Налоговые льготы и преференции для малых инновационных предприятий.
8. Инвестиционный налоговый кредит.
9. Инновационная деятельность в Российской Федерации: направления развития.
10. Виды инновационной деятельности.
11. Развитие инновационной стратегии государства.
12. Соотношение научно-технической и инновационной политик.
13. Субъекты инновационной деятельности.
14. Нормативно-правовое обеспечение инновационной деятельности.
15. Формирование, становление и развитие инновационного законодательства.
16. Правовое регулирование инновационной деятельности в субъектах РФ.
17. Принципы правового регулирования инновационной деятельности.
18. Система инновационного законодательства: структура и содержание.
19. Опыт Европейского Союза и США в регулировании инновационной деятельности.
20. Субъекты научной и научно-технической деятельности.
21. Субъекты производственно-технологической деятельности: промышленные инновационно-активные организации; центры коллективного пользования; инновационно-промышленные комплексы.
22. Субъекты организационно-управленческой деятельности: бизнес-инкубаторы; высшие учебные заведения (университеты); центры (офисы) трансфера технологий.
23. Субъекты финансовой инновационной деятельности: инновационные фонды; венчурные фонды (фонды фондов); Российская венчурная компания; Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере; фонды содействия кредитованию.
24. Субъекты, обеспечивающие осуществление инновационной деятельности.
25. Субъекты инновационной инфраструктуры.
26. Наукограды Российской Федерации.
27. Инновационный центр «Сколково».
28. Правовое регулирование в сфере нанотехнологий.
29. Право интеллектуальной собственности.
30. Инновационная продукция: правовой режим.
31. Объекты инновационной деятельности.
32. Результаты интеллектуальной собственности: объекты авторских прав, объекты патентных прав, средства индивидуализации; ноу-хау.

33. Неохраняемые результаты интеллектуальной деятельности.
34. Состав единой технологии.
35. Типы инноваций: продуктовая, процессная, маркетинговая, организационная, экологическая.
36. Инновации в высоко-, низко- и среднетехнологичных отраслях.
37. Инновации в крупных, малых и средних организациях.
38. Глобальные и региональные инновации.
39. Понятие, цели и задачи государственного регулирования инновационной деятельности.
40. Система государственных органов управления в инновационной сфере.
41. Полномочия Правительства Российской Федерации в регулировании инновационной сферы.
42. Полномочия Министерства экономического развития Российской Федерации в сфере инновационной деятельности.
43. Полномочия Министерства образования и науки Российской Федерации в сфере инновационной деятельности.
44. Полномочия Министерства связи и массовых коммуникаций РФ в сфере инновационной деятельности.
45. Управление результатами инновационной деятельности.
46. Виды договоров в инновационной сфере.
47. Договор об отчуждении исключительного права и лицензионный договор.
48. Договор коммерческой концессии (франчайзинг).
49. Договор о передаче прав на единые технологии.
50. Виды юридической ответственности в сфере инновационной деятельности

Практическая задача проверяет сформированность ИПК-1.1; ИПК-4.1 и предполагает развернутый ответ со ссылками на законодательство.

#### **Примерный тип практических заданий:**

Публичное акционерное общество «Глубокое бурение» (Заказчик) заключило с НИИ «Спецкомбурдормаш» (Исполнитель) договор на выполнение научно-исследовательских работ в сфере разработки новой технологии бурения континентального шельфа. Исполнитель получил 30% предоплаты и приступил к выполнению работ, работу возглавил профессор А. М. Кучерявый. Однако через месяц после начала срока действия договора профессор Кучерявый подал заявление о своем увольнении из НИИ, мотивировав свое решение систематической невыплатой заработной платы, и прекратил работы по упомянутому договору. В отсутствие профессора научно-исследовательские работы были приостановлены. Месяц спустя Исполнитель направил в адрес Заказчика письмо, в котором, ссылаясь на ст. 776 ГК РФ, заявил о невозможности продолжения работ ввиду увольнения профессора Кучерявого и потребовал оплатить понесенные на выполнение работ затраты. С учетом выплаченной суммы предоплаты Заказчику предлагалось дополнительно заплатить 3 миллиона рублей.

*Правомерно ли применительно к указанной ситуации ссылаться на ст. 776 ГК РФ? Должен ли Заказчик оплатить понесенные на выполнение работ затраты? Что должен предпринять Заказчик для защиты своих интересов?*

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.

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.

#### **Критерии оценивания решения практических задач.**

«Зачтено»- ответы на вопросы задачи даны верные, правильно выбраны и применены нормативно-правовые акты и содержащиеся в них конкретные правовые нормы. Решение мотивированное, подробное, последовательное, грамотное, с теоретическим обоснованием, однако возможно объяснение хода ее решения подробное, но недостаточно логичное, с единичными ошибками в деталях, некоторыми затруднениями в теоретическом обосновании, а также объяснение хода ее решения недостаточно полное, непоследовательное, с ошибками, слабым теоретическим обоснованием, ответы на дополнительные вопросы недостаточно четкие, с ошибками в деталях.

«Не зачтено»- ответ на вопрос задачи дан неправильный, не правильно выбраны и применены нормативно-правовые акты и содержащиеся в них конкретные правовые нормы. Объяснение хода ее решения дано неполное, непоследовательное, с грубыми ошибками, без теоретического обоснования.

Промежуточная аттестация считается пройденной с положительным результатом только в случае, если за все ответы на теоретические вопросы и за решение задачи получена оценка «зачтено». В ином случае обучающемуся будет предложено пройти промежуточную аттестацию повторно.

### **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

–Баранчев В. П. Управление инновациями : учебник для вузов / В. П. Баранчев, Н. П. Масленникова, В. М. Мишин. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2022. – 747 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-11705-9. – Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт. – URL: <https://urait.ru/bcode/488625>.

–Вилисов В. Я. Инфраструктура инноваций и малые предприятия: состояние, оценки, моделирование : монография / В. Я. Вилисов, А. В. Вилисова. – Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2019. – 228 с. – (Научная мысль). – ISBN 978-5-369-01395-3. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1009720>. – Режим доступа: по подписке.

–Городов О. А. Правовое обеспечение инновационной деятельности : монография / О. А. Городов. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 208 с. – (Научная мысль). – ISBN 978-5-16-005798-9. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/982626>. – Режим доступа: по подписке.

–Полетаев В. Э. Бизнес в России: инновации и модернизационный проект : монография / В. Э. Полетаев. – Москва : ИНФРА-М, 2018. – 624 с. – ISBN 978-5-16-009771-8. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/958323>. – Режим доступа: по подписке.

–Уваров В. В. Инновационное развитие российских компаний на основе международной интеграции : монография / В. В. Уваров. – Москва : Магистр : ИНФРА-М, 2021. – 224 с. – ISBN 978-5-9776-0279-2. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216885>. – Режим доступа: по подписке.

### б) дополнительная литература

–Артяков В. В. Управление инновациями. Методологический инструментарий : учебник / В. В. Артяков, А. А. Чурсин. – Москва : ИНФРА-М, 2022. – 206 с. – (Высшее образование : Магистратура). – DOI 10.12737/textbooks\_1013514.Chursin. – ISBN 978-5-16-014965-3. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1851664>. – Режим доступа: по подписке.

–Болтанова Е. С. Административно-правовые режимы в государственном управлении в Российской Федерации: теория и современная практика : монография / Е. С. Болтанова, А. А. Здоровцева, О. А. Золотова. – Москва : Контракт, НИЦ ИНФРА-М, 2017. – 528 с. – ISBN 978-5-16-104415-5 (online). – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/900360>. – Режим доступа: по подписке.

–Герасимова О. О. Основы предпринимательской деятельности : учебное пособие / О. О. Герасимова. – Минск : РИПО, 2019. – 270 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=599913>. – Библиогр.: с. 253-256. – ISBN 978-985-503-905-2. – Текст : электронный.

–Губин Е. П. Предпринимательское право Российской Федерации : учебник / Е. П. Губин, П. Г. Лахно. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юр. Норма : НИЦ ИНФРА-М, 2020. – 992 с. – ISBN 978-5-91768-769-8. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1058081>. – Режим доступа: по подписке.

–Дементьев А. Н. Экспертиза нормативных правовых актов в сфере реализации промышленной политики в Российской Федерации : монография / А. Н. Дементьев, О. А. Дементьева, В. Н. Бондарь ; под ред. А. Н. Дементьева. – Москва : Норма, 2020. – 232 с. – ISBN 978-5-00156-045-6. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1068651>. – Режим доступа: по подписке.

–Дрёмова Ю. Г. Национальные инновационные системы : учебное пособие для вузов / Ю. Г. Дрёмова. – Москва : Издательство Юрайт, 2022. – 180 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-15224-1. – Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт. – URL: <https://urait.ru/bcode/487966>.



–Иванов Г. Г. Организация коммерческой деятельности малых и средних предприятий : учебное пособие / Г. Г. Иванов, Ю. К. Баженов. – Москва : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. – 304 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-8199-0626-2. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/939285>. – Режим доступа: по подписке.

–Казакова Н. А. Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски : учебное пособие / Н. А. Казакова. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 208 с. – (Высшее образование : Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-004578-8. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1044244>. – Режим доступа: по подписке.

–Крекотнев С. Н. Государственная политика в отношении городов и регионов с моноспециализацией: опыт и приоритеты : монография / С. Н. Крекотнев. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 260 с. – (Научная мысль). – DOI 10.12737/1098273. – ISBN 978-5-16-016332-1. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1098273>. – Режим доступа: по подписке.

–Леонтьев В. Е. Принципы и инструменты финансирования инноваций в Российской Федерации : монография / В. Е. Леонтьев, А. Ю. Баранова. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 194 с. – (Научная мысль). – [www.dx.doi.org/10.12737/1508](http://www.dx.doi.org/10.12737/1508). – ISBN 978-5-16-009440-3. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1009030>. – Режим доступа: по подписке.

–Малое предпринимательство. Организация, развитие и управление малым предприятием : учебник / под науч. ред. Г. Л. Багиева, В. Ю. Бурова. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 582 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-16-016113-6. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1082299>.

–Малый инновационный бизнес : учебник / под ред. проф. В. Я. Горфинкеля, проф. Т. Г. Попадюк. – Москва : Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2019. – 264 с. – ISBN 978-5-9558-0245-9. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1010809>. – Режим доступа: по подписке.

–Методология мониторинга развития малого предпринимательства в регионах России : монография / Т. А. Дуброва, М. А. Есенин, О. В. Шулаева [и др.]. – Москва : Дашков и К, 2015. – 248 с. – ISBN 978-5-394-02668-3. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1428254>. – Режим доступа: по подписке.

–Миронова С. М. Доктрина финансово-правового статуса муниципальных образований в Российской Федерации и его реализация : монография / С. М. Миронова ; под науч. ред. д-ра юрид. наук, проф. Е. В. Покачаловой. – Москва : ИНФРА-М, 2022. – 480 с. – (Научная мысль). – DOI 10.12737/1819040. – ISBN 978-5-16-017197-5. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1819040>. – Режим доступа: по подписке.

–Наумов А. Ф. Инновационная деятельность предприятия : учебник / А. Ф. Наумов, А. А. Захарова. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 256 с. + Доп. материалы. – (Высшее образование: Бакалавриат). – DOI 10.12737/3628. – ISBN 978-5-16-009521-9. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1216875>. – Режим доступа: по подписке.

–Орлов С. Л. Особые экономические территории России : учебное пособие / С. Л. Орлов, Г. Г. Иванов. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. – 199 с. – (Высшее образование : Бакалавриат). – ISBN 978-5-8199-0855-6. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/995644>. – Режим доступа: по подписке.

–Резник С. Д. Основы предпринимательской деятельности : учебник / С. Д. Резник, И. В. Глухова, А. Е. Черницов ; под общ. ред. С. Д. Резника. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 287 с. – (Высшее образование : Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-010473-7. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1067424>. – Режим доступа: по подписке.

–Румянцева Е. Е. Инвестиции и бизнес-проекты: учебно-практическое пособие : учебное пособие : в 2 частях / Е. Е. Румянцева. – 2-е изд., стер. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. – Часть 2. – 348 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=450110>. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4475-7879-4. – DOI 10.23681/450110. – Текст : электронный.

–Старжинский В. П. Методология науки и инновационная деятельность : учебное пособие / В. П. Старжинский, В. В. Цепкало. – Минск : Новое знание ; Москва : ИНФРА-М, 2019. – 327 с. : ил. – (Высшее образование : Магистратура). – ISBN 978-5-16-006464-2. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1000117>. – Режим доступа: по подписке.

–Теоретические и практические аспекты развития предпринимательства в России : монография / под ред. проф. В. А. Умнова. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 164 с. – ISBN 978-5-16-110027-1. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1859064>.

–Тепман Л. Н. Концепции организации малого и среднего бизнеса : учебное пособие / Л. Н. Тепман, Н. Д. Эриашвили. – Москва : Юнити-Дана, 2020. – 288 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=615711>. – ISBN 978-5-238-03301-3. – Текст : электронный.

–Щербакова А. А. Инновационная экономика и технологическое предпринимательство : учебное пособие / А. А. Щербакова ; Вологодский государственный университет. – Вологда : Вологодский государственный университет, 2020. – 88 с. : табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=611359>. – Библиогр.: с. 80-82. – Текст : электронный.

–Экономика инноваций : учебник / под ред. проф. В. Я. Горфинкеля и проф. Т. Г. Попадюк. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2021. – 336 с. – ISBN 978-5-9558-0220-6. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1818879>. – Режим доступа: по подписке.

–Экономика инноваций : учебное пособие / под ред. Н. П. Иващенко. – Москва : Эк. ф-т МГУ, 2016. – 81 с. – ISBN 978-5-906783-33-2. – Текст : электронный. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/967683>. – Режим доступа: по подписке.

**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>

Название ресурса	Электронный адрес	Содержание ресурса
Государственная автоматизированная система Российской Федерации «Правосудие»	<a href="https://sudrf.ru/">https://sudrf.ru/</a>	Судебные акты и информация о судебной системе Российской Федерации
Судебные и нормативные акты РФ (СудАкт)	<a href="https://sudact.ru/">https://sudact.ru/</a>	Судебные акты судов Российской Федерации, нормативно-правовая информация
Верховный Суд Российской Федерации / Информация по судебным делам	<a href="https://www.vsrfr.ru/lk/practice/cases">https://www.vsrfr.ru/lk/practice/cases</a>	Судебные акты по всем инстанциям Верховного Суда Российской Федерации
<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»);
  - Информационно-правовая база данных «Гарант»;
  - Информационно-правовая база данных «КонсультантПлюс».
  - 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>;
  - Образовательная платформа Юрайт – <https://urait.ru/> ;
  - ЭБС ZNANIUM.com – <https://znanium.com/>.
- 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**

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