



ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ МАГИСТРОВ

«ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПРАВООТНОШЕНИЯ В ИННОВАЦИОННОЙ ЭКОНОМИКЕ»

Руководитель магистерской программы:

СЕВЕРИН ВИТАЛИЙ АНДРЕЕВИЧ, доктор юридических наук, профессор кафедры коммерческого права и основ правоповедения юридического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации

Цель магистерской программы

Подготовка юристов нового поколения для нужд инновационной экономики в условиях информационного общества, в частности в области правового обеспечения производства наукоемкой гражданской и военной продукции.

- Программа позволяет дать студентам знания о механизмах законодательного, корпоративного и договорного регулирования отношений в области производства, использования и защиты информации технического, технологического и делового характера в инновационной экономике.
- Программа включает изучение взаимосвязанных с информационным правом других дисциплин по актуальным вопросам правового и организационного обеспечения производства товаров (работ, услуг) в высокотехнологичном комплексе.
- В учебных курсах даны методики правового сопровождения НИОКР и коммерциализации результатов научных исследований. Отдельно раскрываются методы выявления, предупреждения и пресечения правонарушений в информационной сфере, способы защиты права на информацию.

Актуальность магистерской программы

Россия вступила в новую информационную эру постиндустриального развития. Государством взят курс на формирование инновационной экономики, что требует профессиональной подготовки юристов. Это определяется:

- **во-первых**, новизной предмета правового регулирования информационных отношений в условиях инновационной экономики;
- **во-вторых**, неразработанностью правовых механизмов обеспечения интересов государства и бизнеса в информационной сфере инновационной экономики;
- **в-третьих**, обращение к проблемам информационного и коммерческого права дает возможность оценить, насколько актуальна в условиях инновационной экономики регламентация отношений в сфере интеллектуальных прав и защиты информации.

При разработке магистерской программы учтены проблемы правового обеспечения формируемой в России инновационной экономики

- **1. Недостаточно изучены причины, препятствующие инновационному развитию экономики России, что не способствует формированию механизмов правового обеспечения инновационной экономики в условиях информационного общества.**
- **2. Развитие законодательства в области инновационной деятельности осуществляется без должного учета взаимосвязи с предметом правового регулирования отношений в информационной сфере.**
- **3. Отсутствует целенаправленная подготовка юристов для нужд инновационной экономики в условиях информационного общества. Юристы должны уметь:**
 - а) осуществлять правовое обеспечение инновационных процессов в различных отраслях экономики, включая механизмы саморегулирования;
 - б) защищать права на охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и коммерчески значимую информацию.

Какие причины сдерживают инновационное развитие России?

- **Первая причина** - это расчет государства на то, что инновациями будут заниматься сами предприниматели, однако доля НИОКР в составе затрат частных коммерческих организаций сегодня ничтожно мала.
- **Вторая причина** - это несовершенство правового регулирования на различных стадиях инновационного процесса.
- **Третья причина** - это отсутствие целенаправленной подготовки юристов для нужд инновационной экономики, и действенной системы материальных стимулов.
- **Четвертая причина** - это отсутствие комплексного подхода к правовой охране результатов интеллектуальной деятельности и защиты информации в условиях глобализации экономических процессов, действий конкурентной разведки и промышленного шпионажа.

Особенности изучения предмета правового регулирования отношений в рамках магистерской программы

- **Первая группа отношений**, составляющих предмет правового регулирования, связана с созданием новшеств при выполнении НИОКР в различных отраслях российской экономики.
- **Вторую группу отношений**, составляют отношения по государственному воздействию на инновационную деятельность, которые возникают между государством и бизнесом, и другими субъектами в сфере инноваций и информации.
- **Третью группу отношений**, составляют отношения, возникающие в процессе коммерциализации результатов научных исследований, начиная от их получения автором научной разработки (изобретения, секрет производства и т.д.) до запуска в производство и выхода на рынок инновационного продукта.
- **Четвертую группу отношений**, составляют отношения по правовой охране результатов интеллектуальной деятельности и защите права на информацию в высокотехнологичных отраслях экономики.

Структура программы

Структурными элементами программы является наличие:

- общеобразовательного цикла теоретических дисциплин, нацеленных на формирование общей и профессиональной культуры юриста нового поколения;
- новых базовых курсов, посвященных изучению на более высоком уровне, чем в бакалавриате актуальных проблем информационного права и связанных с ним других дисциплин частного и публичного права в инновационной экономике;
- учебных курсов по выбору, ориентированных на передачу студентам знаний и опыта правового сопровождения организаций в информационной сфере инновационной экономики;
- различных форм научно-исследовательской и практической работы (подготовка магистерской диссертации, мастер-классы и др.).

Дисциплины магистерской программы

Обязательный (профессиональный) цикл:

- Регулирование информационных отношений в инновационной экономике;
- Право и экономика инноваций;
- Интеллектуальная собственность в инновационной экономике;
- Проблемы обеспечения экономической безопасности инновационной экономики;
- Конкурентные отношения в инновационной экономике;
- Преступления в информационной сфере;
- Информационное общество и информационная безопасность;
- Правовое обеспечение безопасности использования ИКТ в инновационных процессах (практические занятия на английском языке);
- Защита интересов государства в информационной сфере и инновационная экономика;
- Комплексная защита информации в организациях.

Дисциплины по выбору магистрантов:

- Информационное общество и защита персональных данных;
- Механизм защиты прав на коммерческую тайну;
- Контроль в сфере обращения информации;
- Корпоративные системы защиты информации в организациях;
- Индивидуализация в торговом обороте; Информация о качестве товаров;
- Правовая работа в организациях высокотехнологичного комплекса;
- Зарубежный опыт правового регулирования и защиты информации (на английском языке).

Квалификационные требования к выпускнику магистерской программы

Выпускник должен:

- обладать необходимыми знаниями для оценки состояния и развития законодательства и правоприменительной практики в информационной сфере инновационной экономики в России и за рубежом;
- владеть современной базой правового и договорного регулирования информационных отношений;
- профессионально осуществлять правовое сопровождение деятельности государственных органов и бизнес-структур в информационной сфере инновационной экономики;
- владеть приемами и методами научно-исследовательской работы в информационной сфере профессиональной деятельности юриста, работающего в организациях и на предприятиях высокотехнологичного комплекса.

Магистерская программа «Информационные правоотношения в инновационной экономике» по существу является межфакультетской программой МГУ

- Магистерская программа носит междисциплинарный характер и реализуется силами профессорско-преподавательского состава юридического факультета с участием 4 факультетов (экономический факультет, факультет вычислительной математики и кибернетики, Высшая школа государственного аудита (факультет), факультет военного обучения) и Института проблем информационной безопасности МГУ, управления обеспечения безопасного функционирования МГУ.
- Студенты магистратуры проходят научную стажировку и практику в научно-исследовательских учреждениях и бизнес-структурах, действующих в информационной сфере: Корпорация Республиканский НИИ интеллектуальной собственности (Директор РНИИИС, председатель правления Корпорации интеллектуальной собственности РНИИИС, председатель национального технического комитета по стандартизации «Интеллектуальная собственность», генеральный директор Международной ассоциации институтов интеллектуальной собственности – заслуженный деятель науки РФ, д.ю.н., проф. Лопатин В.Н.); в других организациях, учреждениях и на предприятиях высокотехнологичного комплекса России.

Обеспеченность магистерской программы профессорско-преподавательским составом

Учебные курсы читают преподаватели МГУ имени М.В. Ломоносова:

- **Юридического факультета** (д.ю.н., проф. Северин В.А., д.ю.н., проф. Варламова А.Н., д.ю.н., проф. Зенин И.А., д.ю.н., проф. Крылова Н.Е., к.ю.н., доц. Измайлова Е.В., к.ю.н., доц. Леонова Г.Б., к.ю.н., доц. Филиппова С.Ю. и др.);
- **Экономического факультета** (зам. декана по межфакультетскому взаимодействию и инновационной деятельности, зав. кафедрой экономики инноваций, почетный работник высшего профессионального образования РФ, д.э.н., проф. Иващенко Н.П. и преподаватели кафедры);
- **Факультета вычислительной математики и кибернетики** (директор центра современных информационных технологий, к.ф-м.н., доц. Чижов И.В., к.ф-м.н., доц. Применко Э.А.);
- **Высшей школы государственного аудита** (к.э.н., доц. Анищенко Е.В., к.ю.н., доц. Семенкина Н.А.);
- **Факультета военного обучения** (доц. Борисов М.А.);
- **Института проблем информационной безопасности** (зам. директора, д.ю.н., д.т.н., проф., заслуженный деятель науки РФ Стрельцов А.А.);
- **Управления обеспечения безопасного функционирования МГУ** (зам. проректора-начальник управления, к.ф.н., доц. Иващенко Г.В.);

Трудоустройство выпускников данного профиля

Основные направления деятельности выпускников:

- Участие в правоприменительной деятельности государственных органов в области информационных правоотношений;
- правовое сопровождение деятельности бизнес-структур в информационной сфере экономики;
- профессиональная деятельность по правовому сопровождению инновационных проектов в рамках ФЦП «Информационное общество», «Цифровая экономика Российской Федерации»;

Выпускники-магистры должны пользоваться спросом на рынке труда, их знания по программе могут быть использованы при работе:

- в государственных и муниципальных органах власти, правоохранительных органах;
- в юридических фирмах, осуществляющих правовое сопровождение инновационного бизнеса;
- в организациях и на предприятиях, осуществляющих сбор, распространение и использование информации;
- в вузах, ведущих подготовку юристов по информационно-правовой специализации.



Добро пожаловать в магистратуру на программу
**«ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПРАВООТНОШЕНИЯ
В ИННОВАЦИОННОЙ ЭКОНОМИКЕ»**

Спасибо за внимание!