

## Аннотация к программе дисциплины

### ПРАВОВАЯ ОХРАНА РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Направление подготовки: 03.06.01 Физика и астрономия

Направленность (профиль) подготовки: 01.03.02 – Астрофизика и звездная астрономия

Квалификация выпускника: «Исследователь. Преподаватель-исследователь»

Форма обучения: очная

Язык обучения: русский

#### 1. КРАТКАЯ АННОТАЦИЯ

На современном этапе развития общества наблюдается резкое повышение роли и значения результатов интеллектуальной деятельности культурной, экономической, образовательной, научной и других сферах. В процессе осуществления педагогической и научно-исследовательской деятельности творческими работникам необходимо принимать меры, направленные как на осуществление защиты собственных интеллектуальных прав на достигнуты результат, так и на соблюдение прав иных авторов. Указанные отношения имеют свою правовую регламентацию.

Результаты интеллектуальной деятельности отличаются от иных объектов гражданских правоотношений, в том числе от классических объектов собственности. Особенности их правовой природы обуславливают специфику правового регулирования отношений по созданию, использованию и охране указанных объектов. Такое правовое регулирование осуществляется при помощи совокупности правовых норм, образующих право интеллектуальной собственности, являющееся частью гражданского законодательства.

Указанное обстоятельство обуславливает необходимость изучения основ правового регулирования охраны и защиты результатов творческой деятельности аспирантами независимо от направления их научной деятельности.

Настоящая программа дисциплины «Правовая охрана результатов интеллектуальной деятельности», предназначена для аспирантов второго года обучения по всем специальностям.

Содержание курса в учебной программе имеет целью предоставить обучающимся информацию по актуальным, практически значимым вопросам, связанным с охраной, использованием и защитой результатов интеллектуальной деятельности.

Изучение материала по дисциплине «Правовая охрана результатов интеллектуальной деятельности» осуществляется не только в рамках лекций, но и путем самостоятельной подготовки и разрешения практических казусов, составления соответствующих юридических документов. Самостоятельная работа аспирантов включает в себя изучение теоретического материала по темам программы, дополнительных нормативно-правовых источников, в том числе регулирующих порядок регистрации прав на использование некоторых объектов интеллектуальной собственности, правоприменительной практики, а также специальной литературы. Наряду с этим, обучающимся предлагается подготовить небольшие сообщения по актуальным темам права интеллектуальной собственности для обсуждения на занятиях. В конце курса выполняется итоговая курсовая работа.

Программа учебной дисциплины предполагает обучение в течение одного семестра с итоговой формой контроля в виде зачета.