

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	5
Глава 1. Понятие и содержание интеллектуальной собственности; роль правовых средств в обеспечении ее защиты	14
1.1. Понятие интеллектуальной собственности. Становление и развитие законодательства, регулирующего охрану интеллектуальной собственности	14
1.2. Роль интеллектуальной собственности в инновационной экономике	36
1.3. Конституционное закрепление и иное нормативно-правовое регулирование прав на объекты интеллектуальной собственности и их защиты	64
Глава 2. Органы государственной власти, осуществляющие функции правовой охраны и защиты в сфере интеллектуальной собственности	109
Глава 3. Основы надзорной деятельности прокуроров в сфере защиты прав на объекты интеллектуальной собственности	148
3.1. Предмет и основные направления прокурорского надзора за исполнением законодательства об интеллектуальной собственности	148
3.2. Пределы прокурорского надзора за исполнением законодательства об интеллектуальной собственности	157
3.3. Проблемы методического обеспечения прокурорского надзора за исполнением законодательства об интеллектуальной собственности	171
Глава 4. Обеспечение законности в сфере защиты интеллектуальной собственности и роль органов прокуратуры в этом процессе	204
4.1. Защита права государства на объекты интеллектуальной собственности, обеспечение законности в сфере создания и внедрения инноваций	204
4.2. Основные факторы, негативно влияющие на состояние законности в сфере защиты права государства на объекты интеллектуальной собственности	237
4.3. Обеспечение законности в сфере охраны и защиты интеллектуальной собственности уполномоченными органами государственной власти	273

4.4. Защита интеллектуальных прав: борьба с контрафактной и пиратской продукцией	326
4.5. Некоторые вопросы правовой охраны и защиты товарных знаков и иных средств индивидуализации	358
Глава 5. Актуальные вопросы обеспечения законности в сети Интернет	387
5.1. Надзор за исполнением законодательства о персональных данных в сети Интернет	387
5.2. Защита исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности при их использовании в сети Интернет	392
Сведения об авторах и рецензентах	399