

## ОГЛАВЛЕНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ.....	6
СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ .....	8
ГЛАВА 1. ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ОТНОШЕНИЙ В СФЕРЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ .....	10
§ 1. Развитие права интеллектуальной собственности как подотрасли гражданского права.....	10
§ 2. Источники права интеллектуальной собственности России .....	19
§ 3. Международные источники правового регулирования интеллектуальной собственности.....	23
§ 4. Понятие правоотношений в сфере интеллектуальной собственности.....	26
§ 5. Автор и иные субъекты прав интеллектуальной собственности.....	28
§ 6. Объекты права интеллектуальной собственности: понятие, виды .....	33
§ 7. Интеллектуальные права. Первоначальные и производные исключительные права .....	39
Резюме .....	47
Вопросы для самопроверки .....	51
ГЛАВА 2. ПРАВООТНОШЕНИЯ В СФЕРЕ АВТОРСКОГО ПРАВА И ПРАВ, СМЕЖНЫХ С АВТОРСКИМИ.....	52
§ 1. Объекты авторского права: понятие и виды .....	54
§ 2. Понятие и правовой режим программ для ЭВМ и баз данных.....	58
§ 3. Понятие и виды авторских прав .....	60
§ 4. Субъекты авторских прав .....	69
§ 5. Правовое обеспечение гражданского оборота прав на объекты авторского права.....	71
§ 6. Понятие и объекты смежных прав .....	79
§ 7. Вопросы коллективного управления авторскими и смежными правами .....	82
§ 8. Защита авторских и смежных прав: общая характеристика .....	89
Резюме .....	95
Вопросы для самопроверки .....	98
ГЛАВА 3. ПРАВООТНОШЕНИЯ В СФЕРЕ ПАТЕНТНОГО ПРАВА .....	100
§ 1. Объекты патентного права: изобретения, полезные модели, промышленные образцы .....	101
§ 2. Субъекты и содержание патентных прав.....	110
§ 3. Оформление патентных прав.....	120

§ 4. Распоряжение патентными правами .....	138
§ 5. Правовая охрана и использование секретных изобретений .....	141
§ 6. Защита патентных прав .....	149
Резюме .....	152
Вопросы для самопроверки .....	154
<b>ГЛАВА 4. ПРАВООТНОШЕНИЯ В СФЕРЕ ПРАВА НА ТОПОЛОГИИ ИНТЕГРАЛЬНЫХ МИКРОСХЕМ, ПРАВА НА СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ, ПРАВА НА СЕКРЕТЫ ПРОИЗВОДСТВА, ПРАВА НА ЕДИНУЮ ТЕХНОЛОГИЮ.....</b>	<b>156</b>
§ 1. Права на селекционные достижения.....	156
§ 2. Оформление и защита прав на селекционные достижения.....	171
§ 3. Общая характеристика сферы правового регулирования отношений, связанных с топологией интегральных микросхем.....	179
§ 4. Специальные вопросы сферы правового регулирования отношений, связанных с топологией интегральных микросхем.....	183
§ 5. Правовой режим секрета производства (ноу-хай) .....	187
§ 6. Право на технологию.....	190
Резюме .....	197
Вопросы для самопроверки .....	199
<b>ГЛАВА 5. ПРАВООТНОШЕНИЯ В СФЕРЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРАВ НА СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛИЗАЦИИ УЧАСТНИКОВ ГРАЖДАНСКОГО ОБОРОТА И ПРОИЗВОДИМОЙ ИМИ ПРОДУКЦИИ (РАБОТ, УСЛУГ).....</b>	<b>200</b>
§ 1. Право на фирменное наименование.....	201
§ 2. Право на товарный знак и знак обслуживания.....	204
§ 3. Оформление права на товарный знак и знак обслуживания .....	209
§ 4. Особенности использования товарного знака, распоряжения правом на товарный знак и знак обслуживания .....	220
§ 5. Особенности правовой охраны права на наименование места происхождения товаров .....	228
§ 6. Право на коммерческое обозначение .....	242
§ 7. Защита прав на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий .....	244
Резюме .....	250
Вопросы для самопроверки .....	251
<b>ЗАКЛЮЧЕНИЕ .....</b>	<b>253</b>
<b>ПРАКТИКУМ .....</b>	<b>256</b>

ЗАДАНИЯ ДЛЯ КОНТРОЛЯ .....	266
Тесты для самоконтроля.....	266
Ключи к тестам для самоконтроля.....	272
Темы контрольных работ .....	272
Вопросы для подготовки к экзамену .....	275
ГЛОССАРИЙ .....	277
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ .....	281