

Альбов, Алексей Павлович.

Право интеллектуальной собственности : учебник/А. П. Альбов, С. В. Ни-
колюкин. - Москва: ЮСТИЦИЯ, 2020. — 286 с. — (Бакалавриат).

Содержание

Принятые сокращения.....	6
Предисловие.....	8
Глава 1. Результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации (интеллектуальная собственность).....	10
1.1. Понятие и содержание права интеллектуальной собственности. Интеллектуальная собственность.....	10
1.2. Источники правового регулирования интеллектуальной собственности.....	17
1.3. Субъекты и объекты права интеллектуальной собственности.....	20
1.4. Понятие и признаки исключительных прав.....	25
1.5. Порядок и способы распоряжения исключительными правами.....	31
1.6. Защита интеллектуальных прав, личных неимущественных прав и исключительных прав.....	37
1.7. Ответственность за нарушение исключительных прав.....	43
<i>Тест</i>	53
<i>Вопросы и задания для самоконтроля</i>	55
<i>Список рекомендуемой литературы</i>	55
Глава 2. Авторское право.....	57
2.1. Понятие авторского права.....	57
2.2. Субъекты и объекты авторских прав.....	60
2.3. Использование объектов авторских прав без согласия правообладателя.....	68
2.4. Содержание авторских прав.....	76
2.5. Распоряжение авторскими правами.....	82
<i>Тест</i>	91
<i>Вопросы и задания для самоконтроля</i>	95
<i>Список рекомендуемой литературы</i>	95
Глава 3. Смежные права.....	97
3.1. Понятие смежных прав.....	97
3.2. Субъекты и объекты смежных прав.....	98
3.3. Содержание смежных прав.....	100
3.4. Распоряжение смежными правами.....	115
<i>Тест</i>	116
<i>Вопросы и задания для самоконтроля</i>	117
<i>Список рекомендуемой литературы</i>	118
Глава 4. Патентные права.....	119
4.1. Понятие патентных прав.....	119
4.2. Субъекты и объекты патентных прав.....	121
4.3. Секретное изобретение.....	135
4.4. Содержание патентных прав.....	140
4.5. Государственная регистрация объектов патентных прав.....	144

4.6. Распоряжение патентными правами.....	159
4.7. Защита патентных прав. Ответственность за нарушение патентных прав.....	161
<i>Тест</i>	168
<i>Вопросы и задания для самоконтроля</i>	173
<i>Список рекомендуемой литературы</i>	174
Глава 5. Права на селекционные достижения	175
5.1. Понятие и содержание права на селекционные достижения	175
5.2. Интеллектуальные права на селекционные достижения	177
5.3. Субъекты и объекты интеллектуальных прав на селекционные достижения.....	181
5.4. Государственная регистрация селекционных достижений и получение патента.....	182
5.5. Распоряжение правами на использование селекционных достижений.....	187
5.6. Защита прав авторов селекционных достижений.....	194
<i>Тест</i>	195
<i>Вопросы и задания для самоконтроля</i>	197
<i>Список рекомендуемой литературы</i>	198
Глава 6. Права на топологии интегральных микросхем	199
6.1. Понятие топологии интегральных микросхем.....	199
6.2. Интеллектуальные права на топологии интегральных микросхем.....	204
6.3. Субъекты прав на топологии интегральных микросхем.....	206
6.4. Государственная регистрация топологии интегральных микросхем.....	207
6.5. Распоряжение правами на использование топологии интегральных микросхем.....	210
<i>Тест</i>	210
<i>Вопросы и задания для самоконтроля</i>	212
<i>Список рекомендуемой литературы</i>	213
Глава 7. Права на секреты производства (ноу-хау)	214
7.1. Понятие секрета производства (ноу-хау).....	214
7.2. Субъекты и объекты секрета производства (ноу-хау).....	216
7.3. Содержание прав на секрет производства.....	217
7.4. Распоряжение правами на секрет производства	218
7.5. Ответственность за нарушение исключительных прав на секрет производства	220
<i>Тест</i>	220
<i>Вопросы и задания для самоконтроля</i>	222
<i>Список рекомендуемой литературы</i>	223
Глава 8. Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий	224
8.1. Право на фирменное наименование.....	225
8.2. Право на товарный знак и знак обслуживания.....	230

8.3. Право на наименование места происхождения товара.....	246
8.4. Право на коммерческое обозначение.....	254
<i>Тест</i>	256
<i>Вопросы и задания для самоконтроля</i>	260
<i>Список рекомендуемой литературы</i>	261

Глава 9. Право использования результатов интеллектуальной

деятельности в составе единой технологии.....	262
9.1. Понятие и признаки единой технологии.....	262
9.2. Субъекты права использования результатов интеллектуальной деятельности в составе единой технологии.....	265
9.3. Управление правами на единые технологии, принадлежащие Российской Федерации.....	266
9.4. Распоряжение правами на единую технологию.....	272
<i>Тест</i>	282
<i>Вопросы и задания для самоконтроля</i>	284
<i>Список рекомендуемой литературы</i>	284