

Автор:

Ворожевич А. С. — канд. юрид. наук, преподаватель кафедры интеллектуальных прав Университета им. О. Е. Кутафина (МГЮА).

Ворожевич А. С.

В75 Правовая охрана изобретений и полезных моделей : учебное пособие для магистров. – Москва : Проспект, 2017. – 192 с.

ISBN 978-5-392-23037-2

Учебное пособие подготовлено в соответствии с программой «Магистр права в сфере интеллектуальной собственности» кафедры интеллектуальных прав Университета им. О. Е. Кутафина (МГЮА). Автором рассмотрены основные проблемы, связанные с правовой охраной изобретений и полезных моделей. Особое внимание уделено вопросам защиты нарушенных исключительных прав на данные объекты, правовому режиму служебных изобретений и полезных моделей, условиям и порядку оспаривания действительности патентов, патентным злоупотреблениям.

Материал изложен на основе законодательства, актуального на июль 2016 г., с привлечением правоприменительной практики. По большинству из заявленных вопросов представлены теоретические воззрения ученых.

Учебное пособие подготовлено с учетом новых правовых тенденций с широким применением современной методологии: сравнительно-правового метода, экономического анализа права, институционального подхода и др.

Адресовано в первую очередь магистрантам и аспирантам юридических вузов, но будет интересно также студентам бакалавриата, практикующим юристам, преподавателям юридических вузов, а также всем, кто интересуется вопросами осуществления и защиты патентных прав.

УДК 347.7/.78(470+571)
ББК 64.404.3(2Рос)я73

Учебное издание

Ворожевич Арина Сергеевна
ПРАВОВАЯ ОХРАНА ИЗОБРЕТЕНИЙ
И ПОЛЕЗНЫХ МОДЕЛЕЙ
Учебное пособие для магистров

Оригинал-макет подготовлен компанией ООО «Оригинал-макет»
www.o-maket.ru; тел.: (495) 726-18-84

Санитарно-эпидемиологическое заключение
№ 77.99.60.953.Д.004173.04.09 от 17.04.2009 г.

Подписано в печать 25.08.2016. Формат 60×90 1/16.

Печать цифровая. Печ. л. 12,0. Тираж 1000 (1-й завод 200) экз. Заказ №

ООО «Проспект»
111020, г. Москва, ул. Боровая, д. 7, стр. 4.

ПРЕДИСЛОВИЕ

С большим удовольствием приветствуем всех магистрантов, которые выбрали магистерскую программу «Магистр права в сфере интеллектуальной собственности» кафедры интеллектуальных прав Университета имени О. Е. Кутафина (МГЮА), а также всех интересующихся вопросами интеллектуальных прав!

Магистерская программа «Магистр права в сфере интеллектуальной собственности» является первой для кафедры интеллектуальных прав. Ее особенность и уникальность заключается в том, что она создана на базе ведущего юридического вуза России — Университета имени О. Е. Кутафина (МГЮА) и с участием специалистов Суда по интеллектуальным правам. Особенность программы также и в том, что она является межкафедральной: в программе задействованы специалисты более чем 7 профильных кафедр университета: гражданского права, предпринимательского и корпоративного права, международного частного права, конкурентного права, финансового права, спортивного права и др. Направления рабочих программ учебных дисциплин магистерской программы сформулированы таким образом, чтобы охватить наиболее актуальные и важные вопросы в сфере интеллектуальных прав, учитывая вызовы времени, требования рынка труда и проч.

К преподаванию дисциплин в рамках магистерской программы привлекаются ведущие специалисты в области интеллектуальных прав, судьи Суда по интеллектуальным правам, представители аппарата Комитета Государственной Думы РФ по гражданскому, уголовному, арбитражному и процессуальному законодательству, инновационного центра «Сколково» и многие другие.

Одной из базовых дисциплин, изучаемых в процессе обучения по магистерской программе «Магистр права в сфере интеллектуальной собственности», является «Правовая охрана изобретений и полезных моделей». Учебное пособие по этой дисциплине составлено таким образом, чтобы магистранты и все интересующиеся вопросами права интеллектуальной собственности смогли погрузиться в теоретические и практические вопросы в рассматриваемой сфере, открыть для себя новые интересные проблемы, связанные с правовой природой изо-

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие.....	3
Введение.....	5
Глава 1. История патентной охраны изобретений и полезных моделей.....	7
1.1. История патентной охраны изобретений за рубежом.....	7
1.2. История правовой охраны изобретений в России.....	12
1.3. История правовой охраны полезных моделей.....	16
Глава 2. Теории легитимации исключительных прав на изобретения и полезные модели. Назначение исключительных прав на данные объекты.....	18
2.1. Естественно-правовые обоснования исключительных прав.....	18
2.2. Утилитаристские (экономические) подходы к обоснованию исключительных прав.....	26
2.3. Институциональное назначение исключительных прав на изобретения и полезные модели с позиции многофакторного подхода.....	36
Глава 3. Изобретение: понятие и критерии патентоспособности.....	44
Глава 4. Полезная модель: понятие и критерии патентоспособности.....	52
Глава 5. Патентование изобретений и полезных моделей.....	55
5.1. Получение российского патента на изобретения и полезные модели.....	55
5.2. Патентование за рубежом.....	61
5.3. Стратегии формирования патентного портфолио.....	65
Глава 6. Патентные права на изобретения и полезные модели: система и содержание.....	71
6.1. Личные (неимущественные) права на изобретения и полезные модели.....	72
6.2. Имущественные права на изобретения и полезные модели.....	75
6.3. Иные права на изобретения и полезные модели.....	85

Глава 7. Границы и пределы осуществления исключительного права на изобретение / полезную модель	87
7.1. Границы и пределы осуществления исключительного права на изобретение / полезную модель: постановка проблемы	87
7.2. Границы исключительного права на изобретение / полезную модель	89
7.3. Пределы осуществления и защиты исключительного права патентообладателя	96
Глава 8. Правовой режим служебных патентоохраняемых объектов	112
8.1. Сущность и назначение института служебных изобретений	112
8.2. Правовая природа и основания возникновения правоотношений между работником и работодателем по поводу служебных патентоохраняемых объектов	114
8.3. Право автора на вознаграждение как элемент содержания правоотношений, возникающих в связи с созданием служебных патентоохраняемых ОИС	118
Глава 9. Признание патента на изобретение и полезную модель недействительным	123
9.1. Основания признания патента недействительным	123
9.2. Порядок признания патента недействительным в российском правовом порядке	127
Глава 10. Защита нарушенных исключительных прав на изобретения и полезные модели	141
10.1. Нарушение исключительного права на изобретение или полезную модель. Доктрина эквивалентов	141
10.2. Меры защиты нарушенного исключительного права	150
10.3. Пределы защиты исключительного права на изобретение / полезную модель	156
Список использованной литературы	176
Судебная практика	186