

А. С. Ворожевич

ЕСЛИ ТЫ ИЗОБРЕТАТЕЛЬ КАК ОБЕСПЕЧИТЬ ПРАВА НА ИЗОБРЕТЕНИЯ

НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ

Под редакцией

доктора юридических наук, профессора,
заслуженного юриста РФ **Л. А. Новоселовой**



Электронные версии книг на сайте
www.prospekt.org



• ПРОСПЕКТ •

Москва
2018

УДК 347.77
ББК 67.404.3
В75

Электронные версии книг
на сайте www.prospekt.org

Исследование выполнено в рамках государственного задания Минобрнауки РФ № 29.12932.2018/12.1 на тему «Тенденции развития новых технологий и их влияние на правовое регулирование интеллектуальной собственности».

Автор:

Ворожевич А. С. — кандидат юридических наук, преподаватель кафедры интеллектуальных прав Университета имени О. Е. Кутафина (МГЮА).

Под редакцией доктора юридических наук, профессора, заслуженного юриста РФ **Л. А. Новоселовой**.

Ворожевич А. С.

В75 Если ты изобретатель. Как обеспечить права на изобретения : научно-методическое пособие / под ред. Л. А. Новоселовой. — Москва : Проспект, 2018. — 128 с.

ISBN 978-5-392-23852-1

Данное научно-методическое пособие создавалось специально для тех, кто интересуется вопросами права интеллектуальной собственности, изобретателей, лиц, которые творческим трудом создают результаты интеллектуальной деятельности, и речь идет, прежде всего, не о юристах.

Первоочередные задачи автора научно-методического пособия — раскрыть значение патентной охраны для успешной коммерциализации инновационных разработок; обозначить «плюсы» и «минусы» патентного режима и режима ноу-хау, рассмотреть правовые механизмы получения и оформления инноваторами исключительных прав на разработку, обозначить основные ошибки, которые совершают изобретатели при попытке «защитить» свое изобретение от конкурентов, и сформулировать рекомендации, которые помогут их избежать. Существенное внимание в пособии уделено правоотношениям изобретателей с их работодателями и заказчиками; проблемам получения патентов в зарубежных государствах; вопросам патентования ИТ-решений.

В пособии представлен анализ актуальной судебной практики, стратегий патентования ведущих инновационных компаний. Приведены примеры конкретных запатентованных решений, их формул, описаний, чертежей.

Законодательство приводится по состоянию на июнь 2018 г.

Научно-методическое пособие будет интересно всем, кто интересуется вопросами интеллектуальных прав, ученым, практикующим юристам, аспирантам, студентам, а также инноваторам, которые создают результаты интеллектуальной деятельности.

УДК 347.77
ББК 67.404.3

В оформлении обложки и макета использованы изображения с ресурса Shutterstock.com

Научное издание

Ворожевич Арина Сергеевна

**ЕСЛИ ТЫ ИЗОБРЕТАТЕЛЬ
КАК ОБЕСПЕЧИТЬ ПРАВА НА ИЗОБРЕТЕНИЯ**

Научно-методическое пособие

Подписано в печать 27.06.2018. Формат 70×100 1/16.

Печать цифровая. Печ. л. 8,0. Тираж 1000 (1-й завод 50) экз. Заказ №

ООО «Проспект»

111020, г. Москва, ул. Боровая, д. 7, стр. 4.

ISBN 978-5-392-23852-1

© Ворожевич А. С., 2018
© ООО «Проспект», 2018

ОГЛАВЛЕНИЕ

| | | |
|-----------------|--|----|
| Глава 1. | ИЗОБРЕТАТЕЛЬ: КАКИЕ У НЕГО ВОЗНИКАЮТ ПРАВА И ПОЧЕМУ ОН НЕ ВСЕГДА ЯВЛЯЕТСЯ ПАТЕНТООБЛАДАТЕЛЕМ? | 3 |
| Глава 2. | ПАТЕНТ VERSUS НОУ-ХАУ: ЧТО ВЫБРАТЬ? ЗАЧЕМ НУЖНО ПАТЕНТОВАТЬ СВОЮ РАЗРАБОТКУ? МОЖНО ЛИ ЕЕ ПРОСТО СОХРАНИТЬ В ТАЙНЕ? | 11 |
| Глава 3. | КАКИЕ РАЗРАБОТКИ МОЖНО ЗАПАТЕНТОВАТЬ? ИЗОБРЕТЕНИЕ, ПОЛЕЗНАЯ МОДЕЛЬ И ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ: ВЫБИРАЕМ НУЖНЫЙ ПРАВОВОЙ РЕЖИМ | 23 |
| | 3.1. Изобретение как объект патентных прав | 23 |
| | 3.2. Полезная модель как объект патентных прав | 38 |
| | 3.3. Промышленный образец как объект патентных прав | 41 |
| Глава 4. | КАК ЗАПАТЕНТОВАТЬ СВОЮ РАЗРАБОТКУ В РОССИИ? | 47 |
| | 4.1. Подача заявки | 47 |
| | 4.2. Формальная экспертиза заявки | 56 |
| | 4.3. Экспертиза заявки по существу | 57 |
| | 4.4. Государственная регистрация и выдача патента | 59 |
| Глава 5. | КТО ТАКИЕ ПАТЕНТНЫЕ ПОВЕРЕННЫЕ? | 61 |



| | | |
|------------------|--|------------|
| Глава 6. | КАК ОБЕСПЕЧИТЬ ПРАВОВУЮ ОХРАНУ СВОЕЙ РАЗРАБОТКИ В ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАНАХ? | 65 |
| 6.1. | Обращение с заявкой на выдачу патента непосредственно в патентное ведомство иностранного государства | 66 |
| 6.2. | Подача международной заявки по системе РСТ непосредственно в Международное бюро ВОИС либо в Роспатент | 69 |
| 6.3. | Подача евразийской заявки в Евразийское патентное ведомство | 74 |
| 6.4. | Подача заявки на регистрацию промышленного образца в соответствии с Гаагским соглашением о международной регистрации промышленных образцов | 77 |
| Глава 7. | ОШИБКИ И СТРАТЕГИИ ПАТЕНТОВАНИЯ | 79 |
| Глава 8. | РАЗРАБОТКА БЫЛА СОЗДАНА РАБОТНИКОМ ОРГАНИЗАЦИИ. КАК РАСПРЕДЕЛЯЮТСЯ ПРАВА НА СЛУЖЕБНЫЕ ПАТЕНТООХРАНЯЕМЫЕ ОБЪЕКТЫ? | 85 |
| Глава 9. | РАЗРАБОТКА БЫЛА СОЗДАНА ПО ГРАЖДАНСКО-ПРАВОВОМУ ДОГОВОРУ. У КОГО ВОЗНИКНУТ ПРАВА: ЗАКАЗЧИКА ИЛИ ИСПОЛНИТЕЛЯ? | 99 |
| Глава 10. | В КАКИХ СЛУЧАЯХ ИНЫЕ ЛИЦА ВПРАВЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ВАШУ ЗАПАТЕНТОВАННУЮ РАЗРАБОТКУ БЕЗ СОГЛАСИЯ ПАТЕНТООБЛАДАТЕЛЯ? | 103 |
| 10.1. | Право преждепользования и послепользования | 103 |
| 10.2. | Действия, не являющиеся нарушением исключительного права на патентоохраняемый объект | 110 |
| 10.3. | Принудительная лицензия | 114 |

Оглавление

| | |
|--|-----|
| НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ | 116 |
| СУДЕБНАЯ ПРАКТИКА | 117 |
| ОБОБЩЕНИЕ СУДЕБНОЙ ПРАКТИКИ СУДА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМ ПРАВАМ | 118 |
| РЕКОМЕНДОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА | 119 |
| Основные источники..... | 119 |
| Дополнительные источники | 119 |