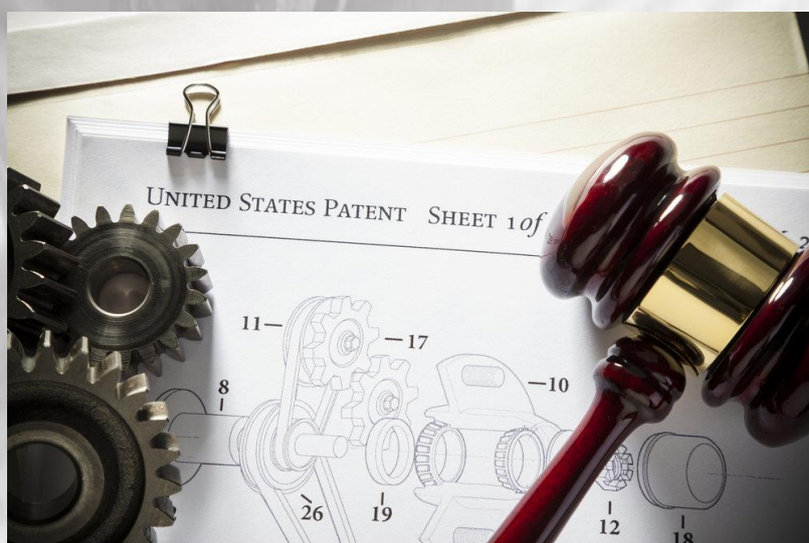


Министерство культуры Республики Крым
ГБУК РК «Крымская республиканская
библиотека для молодёжи»

«Патентуй или проиграешь» (Право собственности)



Аннотированный рекомендательный список

г. Симферополь

Патентное право

Патентное право защищает новые технические и дизайнерские решения. В отличие от авторского права патентное право охраняет идеи как таковые – содержание результатов интеллектуальной деятельности. По этой причине патент обычно более ценен, чем исключительное право на производство. С другой стороны, патентное право – один из самых сложных институтов интеллектуальной собственности, потому что для оформления и защиты патента необходимо не только знание законодательства, но и соответствующей области техники.



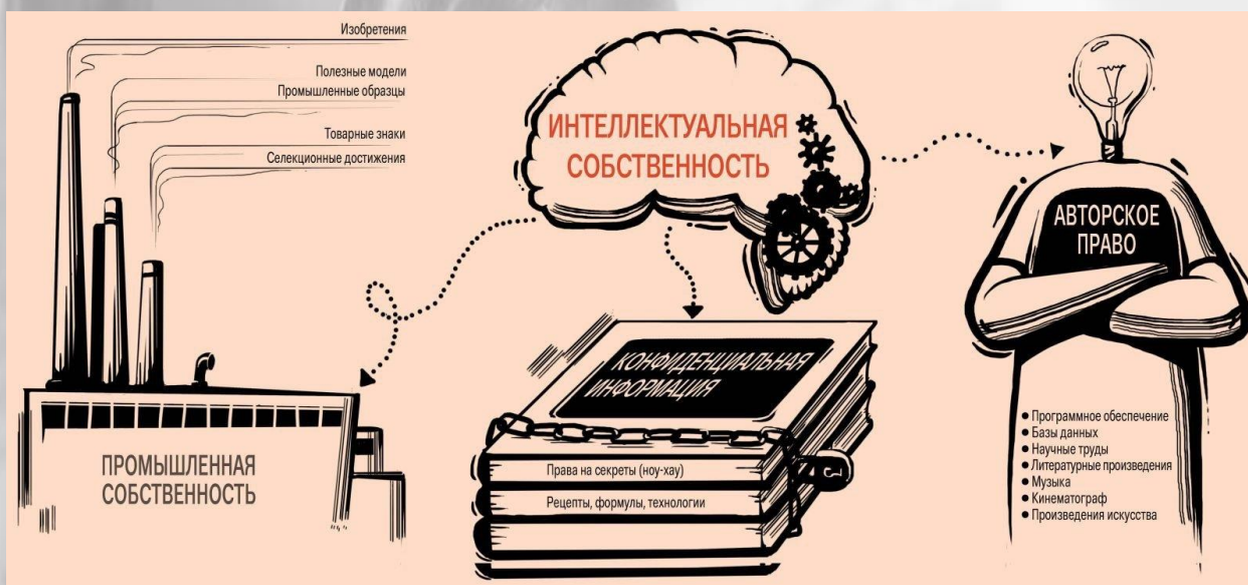
Что такое патентное право?

Патент (от лат. patens – открытый, ясный, очевидный, от полного наименования – litterae patentes – открытое письмо) – охраняемый документ, удостоверяющий исключительное право, авторство и приоритет

изобретения, полезной модели, промышленного образца либо селекционного достижения. Срок действия патента зависит от страны патентования, объекта патентования и составляет от 5 до 35 лет (ГК РФ Статья 1363, ГК РФ Статья 1424).

Прежде чем сформулировать понятие, давайте ответим на вопрос, зачем создано патентное право? Развитие науки и техники в Европе в XVII-XVIII веках показало, что новые знания и изобретения способны создавать более совершенные товары. Однако для создания изобретений требуются значительные интеллектуальные и финансовые вложения отдельных лиц, когда как при производстве нового товара все конкуренты примерно равны. Таким образом, изобретатели оказываются в менее выгодном положении, чем лица, которые лишь пользуются результатами их интеллектуального труда, что экономически не способствует развитию техники и несправедливо с социальной точки зрения. Как решить эту проблему? Нужно предоставить изобретателям монополию на результаты их интеллектуальной деятельности. Юридической формой такой монополии является патентное право, которое позволяет одному лицу использовать изобретение и другие объекты патентных прав, а другим лицам то же самое в течение ограниченного периода времени запрещает.

Субъектами патентного права являются автор – физическое лицо, чьим творческим трудом создано охраняемое техническое или дизайнерское решение; патентообладатель – лицо, которому принадлежит исключительное право; третьи лица, которые обязаны воздерживаться от использования патента без согласия патентообладателя; патентное ведомство (в РФ им является Роспатент), которое уполномочено принимать решения о выдаче и отказе в выдаче патента. Впрочем, не все авторы относят Роспатент к числу субъектов патентного права. Кроме того, особое положение занимают преждепользователи.



Объектами патентных прав являются технические решения (изобретения и полезные модели) и художественные решения (промышленные образцы). К каждому из объектов предъявляются разные требования охраноспособности.

Содержание патентных прав можно разделить на 2 вида: право на патент и права из патента. Право на патент – это обращенное к патентному ведомству право требовать выдачи патента при условии, что соблюдены формальные и материальные условия охраноспособности технического или художественного решения. Это право реализуется в рамках административных отношений между заявителем и Роспатентом. Правами из патента являются имущественные (исключительное право) и личные неимущественные (право авторства) права. Эти права реализуются в рамках гражданско-правовых отношений между патентообладателем и третьими лицами. По мнению некоторых авторов, система патентного права не включает административные правоотношения и ограничивается только гражданско-правовыми отношениями.



Роспатент

Федеральная служба

по интеллектуальной собственности

Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент) – органом, который осуществляет регистрацию патентов <https://rospatent.gov.ru/ru>.

Федеральная служба по интеллектуальной собственности является правопреемником Федеральной службы по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам, а также правопреемником Министерства юстиции Российской Федерации в части, касающейся правовой защиты интересов государства в процессе экономического и гражданско-правового оборота результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ военного, специального и двойного назначения, в том числе по обязательствам, возникающим в результате исполнения судебных решений.

Роспатент является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по правовой защите интересов государства в процессе экономического и гражданско-правового оборота результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ военного, специального и двойного назначения, контролю и надзору в сфере правовой охраны и использования результатов интеллектуальной деятельности гражданского, военного, специального и двойного назначения, созданных за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, а также контролю и надзору в установленной сфере деятельности в отношении государственных заказчиков и организаций - исполнителей государственных контрактов, предусматривающих проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, оказанию государственных услуг, в том числе в электронной форме с использованием официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в сфере правовой охраны изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, программ для электронно-вычислительных машин, баз данных и топологий интегральных микросхем, в том числе входящих в состав единой технологии, товарных знаков, знаков обслуживания, географических указаний, наименований мест происхождения товаров.

Законодательные материалы



1. Российская Федерация. Законы. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) : Федеральный закон № 230 : [принят Государственным Думой 24 ноября 2006 года]. – Москва : Кремль, 2006. – URL : <https://www.zakonrf.info/gk/ch4/> (дата обращения: 30.07.2021). – Текст : электронный.

Гражданский кодекс РФ определяет правовое положение участников гражданского оборота, основания возникновения и порядок осуществления вещных и интеллектуальных прав. Кроме того, регулирует договорные и другие отношения, основанные на равенстве, автономии воли и имущественной самостоятельности участников. Данный акт состоит из 4 частей.

Четвертая часть, регулирует отношения в сфере интеллектуальной собственности. Речь идет о произведениях, изобретениях, полезных моделях и промышленных образцах, товарных знаках, знаках обслуживания, селекционных достижениях и т. д. Можно выделить ряд новелл. Закреплено исключительное право изготовителя базы данных извлекать из нее и использовать материалы. Предусмотрены право на коммерческое обозначение (индивидуализирует предприятие), право использовать результаты интеллектуальной деятельности в составе единой технологии.



2. Российская Федерация. Законы. О патентных поверенных : Федеральный закон № 316 : [принят Государственным Думой 24 декабря 2008 года]. – Москва : Кремль, 2008. – URL : <http://government.ru/docs/all/98996/> (дата обращения: 30.07.2021). – Текст : электронный.

Патентный поверенный - это гражданин, который по поручению физических и юридических лиц взаимодействует с Роспатентом по вопросам правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации, защиты интеллектуальных прав, приобретения исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации, распоряжения такими правами.

ФЗ определяет требования к патентному поверенному, его права и обязанности, регулирует процедуру аттестации кандидатов в патентные поверенные и регистрации патентных поверенных. Запрещена аттестация в качестве патентных поверенных недееспособных или ограниченно дееспособных граждан, лиц, деятельность которых в соответствующем качестве приостановлена, а также граждан, исключенных из Реестра патентных поверенных.



3. Российская Федерация. Законы. О патентной системе налогообложения на территории Республики Крым : Закон Республики Крым № 129-ЗРК/2020 : [принят Государственным Советом 25 ноября 2020]. – Симферополь, 2020. URL : <https://data.nalog.ru/html/sites/www.rn91.nalog.ru/Документы/129ЗРК.pdf> (дата обращения: 30.07.2021). – Текст : электронный.

Об установлении размера потенциально возможного к получению индивидуальным предпринимателем годового дохода по видам предпринимательской деятельности, в отношении которых применяется патентная система налогообложения.

§ 103. Conditions for Patentability; Non-Obvious Subject Matter

(a) A patent may not be obtained though the invention is not identically disclosed or described as set forth in section 102 of this title, if the differences between the subject matter sought to be patented and the prior art are such that the subject matter as a whole would have been obvious at the time the invention was made to a person having ordinary skill in the art to which said invention pertains. Patentability shall not be negated by the manner in which the invention was made.

(b) Subject to subsection (a), and upon timely election by the applicant for patent under this subsection, a biotechnological invention that is novel and non-obvious is patentable if it meets the requirements of subsection (a) of this section.

Дополнительные источники



1. **Защитный патент.** – Текст : электронный // Российская газета. – 2019. – Федеральный выпуск № 165 (7923). – URL :

<https://rg.ru/2019/07/30/reg-ufo/krymskij-biznes-nachal-registrirovat-svoi-torgovye-marki.html> (дата обращения: 30.07.2021).

Крымские предприятия постепенно начинают регистрировать свои торговые марки. Пока эту инициативу массовой не назовешь, потому что для многих бизнесменов патентное право - темный лес. Но без этого велик риск потерять не только выгоду, но и бизнес.



2. **Интеллект как собственность.** – Текст : электронный // Российская газета. – 2021 – Федеральный выпуск № 78 (8429). – URL :

<https://rg.ru/2021/04/13/reg-ufo/predprinimateli-zapatentovali-sakskie-griazi-i-krymskie-iabloki.html> (дата обращения: 30.07.2021).

Кто занимается изобретательством в Крыму, чем запомнились разработки крымчан в патентном ведомстве и почему "прививку" знаниями об интеллектуальной собственности нужно делать еще в школе? Об этом и многом другом в интервью «РГ» рассказал директор Федерального института промышленной собственности (ФИПС) Олег Неретин.



3. **Интеллект требует приложения.** – Текст : электронный // Российская газета. – 2020. – Федеральный выпуск № 224 (8278). – URL :

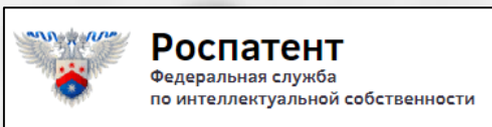
<https://rg.ru/2020/10/06/reg-ufo/rospatent-nazval-samy-interesnye-izobreniia-krymskih-inzhenerov.html> (дата обращения: 30.07.2021).

Какие разработки крымских инженеров могут войти в топ-100 лучших изобретений России? Где регистрируют товарный знак на грязь? Об этом и многом другом в интервью "РГ" рассказал руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности Григорий Ивлиев.



4. **Патентная система налогообложения: что изменилось в 2021 году.** – Текст : электронный // Т-Ж. Журнал про ваши деньги [Тинькофф-журнал] : [сайт]. – URL : <https://journal.tinkoff.ru/news/novyii-psn/> (дата обращения: 30.07.2021).

С 1 января 2021 года отменили специальный налоговый режим ЕНВД – единый налог на вмененный доход. Вместо него предприниматели могут применять общую, упрощенную или патентную систему налогообложения.



5. **Роспатент.** Федеральная служба по интеллектуальной собственности : официальный сайт. – Москва. – URL : <https://rospatent.gov.ru/ru> (дата обращения: 30.07.2021). – Текст : электронный



6. **Черкасова, О. В.** **Защита интеллектуальной собственности** : учебное пособие / О. В. Черкасова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Урал. федеральный университет. – Екатеринбург : Издательство Урал. университета, 2017. – 102 с. – Текст : электронный. – URL : https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/54038/1/978-5-7996-2145-2_2017.pdf (дата обращения: 30.07.2021).

В учебном пособии кратко рассмотрены ключевые вопросы защиты интеллектуальной собственности на основе нового законодательства об интеллектуальной собственности: авторское право, смежное с авторским право, патентное право, право на секрет производства и др. Особое внимание уделено вопросам защиты интеллектуальной собственности в сети Интернет. Каждый раздел завершают вопросы и задания для самоконтроля.

§ 103. Conditions for Patentability; Non-Obvious Subject Matter
(a) A patent may not be obtained though the invention is not identically disclosed or described as set forth in section 102 of this title, if the differences between the subject matter sought to be patented and the prior art are such that the subject matter as a whole would have been obvious at the time the invention was made to a person having ordinary skill in the art to which said subject matter pertains. Patentability shall not be negated by the manner in which the invention was made.

*Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Крым
«Крымская республиканская библиотека для молодежи»*



Адрес:
Россия,
Республика Крым
г. Симферополь,
ул. Кечкеметская, 94-а

сайт: www.krbm.ru
почта: info@krbm.ru
тел./факс 22-86-95

Часы работы:

Понедельник - Пятница с 11.00 до 18.00
Суббота – выходной
Воскресенье с 10.00 до 17.00

§ 103. Conditions for Patentability:

(a) A patent may not be obtained through the invention is not identically disclosed or described as set forth in section 102 of this title, if the difference between the subject matter sought to be patented and the prior art are such that the subject matter as a whole would have been obvious at the time the invention was made to a person having ordinary skill in the art to which said subject matter pertains. Patentability shall not be negatived by the manner in which the invention was made.

Составитель: Поляничук В.В.

Ответственный за выпуск: Подшивалова А.А.