

Совет 1: Как зарегистрировать патент на изобретение

Патент дает исключительное право, которое выражается в возможности обладать **изобретением** и распоряжаться по своему усмотрению. Также оформление патента запрещает несанкционированное использование изобретения на всей территории России в течение всего срока действия.



Инструкция

Чтобы зарегистрировать патент на изобретение, оформите заявку, которая должна содержать заявление о выдаче патента. В нем укажите ФИО автора изобретения, место жительства или место нахождения.

Опишите изобретение. Дайте полную характеристику, на основании которой изобретение будет осуществлено. Произведите патентный поиск в справочниках, журналах и др. Укажите сведения о найденных аналогах, напишите патентный номер или реквизиты прототипа.

Составьте формулу изобретения. От того, как грамотно вы ее составите, в будущем будет зависеть надежность защиты ваших прав на изобретение. Формулу изобретения пишите одним предложением, состоящим из двух частей: ограничительной части и отличительной. В ограничительной части опишите назначение изобретения. Включите признаки наиболее близкого аналога. Отличительную часть начните словами «отличающийся тем, что». В ней приведите признаки, отличающие ваше изобретение от прототипа. Формула может содержать один или несколько пунктов.

Если для понимания сущности вашего изобретения требуются чертежи, составьте их краткое описание.

Далее напишите реферат. Рекомендуемый объем – до 1000 знаков. Реферат нужен для того, чтобы большой круг специалистов мог понять сущность изобретения наиболее быстро. Информация должна быть конкретной и четкой.

Запечатайте в конверт формата А4 и отправьте заказным письмом в Роспатент следующие документы: заявление, описание изобретения (3 шт.), реферат (3шт), чертежи (3шт.), оригинал оплаченной квитанции госпошлины за подачу заявки. Изготовьте четвертый экземпляр документов и заверьте у нотариуса для защиты от кражи.

В течение 2 месяцев Роспатент проводит формальную экспертизу: проверяет содержание заявки, наличие документов, подтверждение оплаты пошлины. Далее проводится экспертиза по существу, которая длится от года до двух лет. По результатам этой экспертизы принимается решение о выдаче патента, либо об отказе выдачи. Далее изобретение вносится в Государственный реестр изобретений РФ и выдается патент на изобретение.

Началом срока действия патента считается дата подачи заявки. Составляет этот срок двадцать лет. Каждый год выплачивайте патентную пошлину для его поддержания.

Совет 2: Как оформить патент на изобретение

Казалось бы, уже все давно изобретено, и все открытия сделаны. Однако не прекращается поток желающих зафиксировать свое право на то или иное открытие. Чтобы запатентовать изобретение на территории России, нужно подать заявку на получение патента в Федеральную службу по интеллектуальной собственности (сокращенно – Роспатент).



Инструкция

Прежде всего сделайте качественное описание заявляемого технического решения, которое лучше строить по следующей схеме:

- название изобретения;
- область, к которой относится **изобретение**;
- уровень техники;
- сущность изобретения;
- необходимые чертежи, рисунки, схемы, фотографии, которые могут пояснять сущность изобретения с краткими пояснениями их содержания;

- сведения, которые подтверждают возможность осуществления изобретения;
- иные сведения, которые заявитель считает необходимым сообщить.

После того, как вы заключили с доверителем договор на оказание патентных юридических услуг, заключите договор о конфиденциальности получаемой информации.

Имея описание технического решения, проведите предварительный патентный поиск. Такой поиск проводится до подачи заявки в Роспатент. Его цель – установить принципиальную возможность и целесообразность подачи заявки на получение патента на **изобретение**. В ходе поиска будет получен ответ о наличии новизны исследуемого технического решения (или ее отсутствии), а также установлено наличие или отсутствие изобретательского уровня.

Завершив проведение патентного поиска, предоставьте доверителю письменный отчет о проведенной работе. Если делаются выводы о целесообразности патентования, то на следующем этапе вы будете готовить заявку для подачи ее в Роспатент, согласовывать с заявителем формулу изобретения. Завершив эти процедуры, направьте заявку на получение патента в Федеральную службу с соблюдением всех предусмотренных для этого правил.

После того, как заявка поступит в соответствующий орган, она пройдет две стадии экспертизы. На основании вынесенного экспертизой положительного решения о выдаче патента и при условии уплаты установленной государственной пошлины, Роспатент вносит **изобретение** в Государственный реестр изобретений РФ. Затем выдает непосредственно сам патент на **изобретение**. **Запатентовать изобретение** будет намного проще, если доверить это дело патентной фирме.