**Авторы и патентообладатели**

Закон устанавливает так называемую авторскую систему получения патента: права других патентообладателей производны от авторских прав.

**Автор может переуступить** право получения патента любому гражданину или юридическому лицу при условии, что они выразили на это свое согласие. Переуступка заявки оформления путем указания автором в заявке лица, которому переуступается право. Переуступка права на получение патента должна быть оформлена специальным заявлением, поданным автором в Роспатенте до момента регистрации патента.

**Кроме того, установлено, что при определенных условиях подать заявку и получить патент может работодатель.** Это свидетельствует о том, что новое российское законодательство направлено не только на защиту интересов творца - создателя охраняемого новшества, но и **в значительной мере на защиту экономических интересов предпринимателя, вкладывающего средства в разработку и использование новых технологий и дизайнов.**

Закон вводит понятие служебного изобретения, полезной модели и промышленного образца. К служебным относятся охраноспособные предложения, созданные работником в связи с выполнением им своих служебных обязанностей или конкретного задания работодателя в период действия трудовых (служебных) отношений между сторонами. Таким образом, не могут быть признаны служебными изобретениями, полезные модели, а также полезные образцы, в частности, если они созданы не в рамках трудовых отношений, например, в связи с выполнением подрядных работ на основе гражданско-правового договора.

**Поступая на работу или же в процессе служебной деятельности работник должен обусловить в договоре с работодателем свои права на технические новшества и дизайны,** которые могут быть отнесены к служебным, учитывая возможность их использования в России и за рубежом. В противном случае презюмируется, что преимущественно право на подачу заявки и получение патента в России, а также за рубежом имеет работодатель. В договор, однако, не могут быть включены условия, ущемляющие права работника по сравнению с действующим трудовым и патентным законодательством. Такие условия могут быть признаны недействительными. Вместе с тем обе стороны обязаны соблюдать возложенные на них законом взаимные обязанности по охране и использованию служебных разработок. Если автор не оговорил сохранение за собой прав на получение патента на свои разработки, он обязан в случае создания предполагаемого изобретения или иного объекта промышленной собственности незамедлительно уведомить об этом в письменной форме администрацию. Получив такое уведомление, администрация обязана в течение последующих четырёх месяцев оформить свои права на этот объект и уведомить автора о своей заинтересованности в получении патента или иной форме использования, например, путём сохранения его в тайне в качестве ноу-хау.

Во всех случаях, когда работодатель не отказывается от своих прав (независимо от того, подаёт ли он заявку и получает патент, сохраняет в тайне полученное новшество либо передает свои права другому лицу), он обязан выплатить изобретателю вознаграждение. Размер вознаграждения определяется по соглашению сторон.

Если же работодатель не проявит заинтересованности в закреплении прав на служебный объект промышленной собственности, автор может сам подать заявку и получить патент на своё имя. Однако он обязан предоставить работодателю простую лицензию на использование защищённого объекта в собственном производстве. **Размер лицензионного вознаграждения при этих обстоятельствах также определяется по соглашению сторон.**

Работодатель обязан сообщить свое решение автору не позднее **4 месяцев** с момента получения уведомления. В тот же срок должно быть заключено с автором соглашение о размере и условиях выплаты вознаграждения. Если работодатель уклоняется от заключения соглашения, автор может обратиться в суд с иском о понуждении к заключению соглашения.

Установлены также сроки выплаты вознаграждения: не позднее 3 месяцев по окончании каждого года использования или с момента поступления выручки от продажи лицензии. За каждый день просрочки начисляется пеня в размере 0,4% суммы, причитающейся к выплате.

При недостижении соглашения о размере вознаграждения применяются соответствующие положения ранее действующего Закона СССР об изобретениях (пп.1, 3, 5 ст.32) и Закона СССР о промышленных образцах (пп.1,3 ст.22). Согласно этим положениям вознаграждение за использование служебного изобретения не может быть менее 15% доли прибыли (2% доли себестоимости), полученной предпринимателем за данное изобретение, а за промышленный образец - не менее установленной в России минимальной заработной платы за каждый полный или неполный год использования образца.

При невозможности выделения затрат и результатов, связанных непосредственно с созданием и использованием изобретения, доля прибыли определяется экспертным путем. В случае продажи лицензии на служебное изобретение или промышленный образец автор вправе получить в качестве вознаграждения не менее 20% выручки от продажи лицензии.

Патентообладатель также обязан выплатить работнику - автору запатентованного изобретения поощрительное вознаграждение, которое не учитывается при последующих выплатах. Поощрительное вознаграждение выплачивается в течение месяца со дня получения патента в размере среднемесячного заработка работника данного предприятия.

**Получение патента**

**Подача заявки на выдачу патента (ст. 15 ЗАКОНА)**

**Заявку на выдачу патента могут подать те лица, которые вправе получить патент - автор, работодатель или их правопреемники.** Заявку подает в Роспатент либо сам заявитель, либо патентный поверенный, зарегистрированный в Роспатенте. Это общее правило. **Специальные правила установлены для граждан, которые проживают за пределами России** (как для российских, так и для иностранных), и иностранных и юридических лиц и их патентных поверенных. Во всём остальном российское законодательство предоставляет иностранным гражданам и юридическим лицам национальный режим в сфере охраны промышленных прав наравне с гражданами и юридическими лицами Российской Федерации в силу международных договоров России или на основе признания взаимности.

Патентным поверенным в России может быть только гражданин Российской Федерации, отвечающий установленным требованиям.

**Он должен иметь, во-первых, постоянное место жительства в России, во-вторых, высшее образование и не менее чем четырёхлетний опыт практической работы в области охраны промышленной собственности или профессионального правового представительства, т.е. адвокатскую практику либо опыт правоприменительной деятельности.** И наконец, патентный поверенный должен обладать необходимыми правовыми знаниями в установленном объёме и соответствующими навыками их практического применения.

Проверку этих требований - квалификационный экзамен - осуществляет Роспатент, на который возложена аттестация и регистрация патентных поверенных. Аттестацию проводит специально созданная для этого Председателем Роспатента квалификационная комиссия, жалобы на решение квалификационной комиссии рассматривает Апелляционная комиссия Роспатента.

Роспатент ведёт Государственный реестр патентных поверенных, куда вносятся все сведения о зарегистрированных поверенных и выдаёт свидетельство о регистрации. Патентный поверенный вправе приступить к своей профессиональной деятельности с момента его регистрации. Если патентный поверенный ограничивает свою деятельность ведением дел, связанных с отдельными объектами промышленной собственности, например, только с изобретениями или только с товарными знаками, либо ограничивается оказанием отдельных видов услуг, например, составлением заявок, то это должно быть указано в реестре и в свидетельстве.

Патентными поверенными не могут быть работники Роспатента и подведомственных ему организаций, а также все те должностные лица и служащие, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации запрещено заниматься предпринимательской деятельностью.

Патентный поверенный представляет своего доверителя (заявителя, патентообладателя, третьих лиц), на основе заключаемого между ними договора поручения.

Полномочия патентного поверенного подтверждаются выдаваемой доверителем доверенностью. Она выдаётся в простой письменной форме, без нотариального удостоверения. В доверенности обязательно должен быть указан объём полномочий патентного поверенного, т.е., какие именно действия ему поручено совершать от имени доверителя (только подать заявку или ещё и участвовать в процессе её рассмотрения, получить патент и т.п.).

Российским и иностранным гражданам, проживающим за пределами Российской Федерации, а также иностранным юридическим лицам доверенность оформляется по законодательству страны, где она выдаётся. Кроме того, по общему правилу выданная за рубежом доверенность должна быть легализована в стране выдачи, т.е., заверена соответствующими официальными органами. Легализация не требуется, если между Россией и страной выдачи заключен договор о взаимном признании таких документов.

**Оформление заявки на получение патента**

(ст. ст. 16 - 18 Закона)

Все заявки на изобретения, полезные модели, промышленные образцы должны оформляться с соблюдением как общих, так и специальных требований. Последние устанавливаются с учётом особенностей каждого из этих объектов. Основные общие и специальные правила определены Законом и детально конкретизированы в изданных Роспатентом правилах составления заявки для каждого объекта. Каждая заявка должна содержать заявление о выдаче патента и прилагаемые к заявлению документы. Заявление выдается на русском языке по строго установленной Правилами форме. В нём указывается автор, лицо, на чьё имя испрашивается патент, а также местожительство и местонахождение заявителя. Остальные документы могут быть поданы на другом языке с приложением перевода на русский язык. Перевод может быть представлен позднее - в течение 2 месяцев со дня поступления заявки в Роспатент.

Заявление подписывается заявителем и представляется в трёх экземплярах. Если заявитель - юридическое лицо, заявление подписывает руководитель организации или уполномоченное на это лицо; указывается должность подписывающего лица, а подпись скрепляется печатью организации.

Если заявка подаётся через патентного поверенного, заявление подписывает патентный поверенный.

Подписи на заявлении расшифровываются указанием фамилии и инициалов подписывающего лица. В случае приведения, каких либо сведений на дополнительном листе последний подписывается в таком же порядке.

Помимо специальных документов, входящих в каждую заявку, ко всем заявкам должны быть приложены: документ, подтверждающий уплату пошлины в установленном размере, или документ, подтверждающий основания для освобождения от уплаты пошлины, предусмотренные действующим законодательством. При уплате пошлины в размере, меньшем установленного, кроме документа, подтверждающего уплату пошлины, представляется документ, подтверждающий основания для уменьшения её размера. Указанные документы представляются одновременно с заявкой или не позднее 2 месяцев с даты поступления заявки. К заявке, подаваемой через патентного поверенного, прилагается доверенность, выданная ему заявителем (копия доверенности) и удостоверяющая его полномочия. В извещении о назначении по заявке патентного поверенного указывается его регистрационный номер.

Доверенность представляется одновременно с заявкой или не позднее 2 месяцев с даты ее поступления.

Заявка на изобретение должна содержать, помимо заявления, следующее:

описание изобретения, изложенное настолько полно, чтобы, руководствуясь этим описанием, можно было бы осуществить изобретение. Структура описания и содержание каждого его раздела подробно изложены в Правилах. Описание должно включать основанную на нём формулу изобретения (однозвенную и многозвенную), которая определяет все его существенные признаки;

чертежи и иные материалы, если они не обходимы для понимания сущности изобретения. Чертежи или иные поясняющие материалы могут быть оформлены в виде: графических материалов (собственно чертежей, схем, графиков, эпюр, рисунков, осциллограмм, и т.д.), фотографий, таблиц, диаграмм. Рисунки представляются в том случае, если невозможно проиллюстрировать описание чертежами или схемами. Фотографии являются дополнением к другим видам графических материалов. В исключительных случаях, например для иллюстрации этапов выполнения хирургических операций, фотографии могут быть представлены как основной вид поясняющих материалов.

Реферат. Реферат представляет собой сокращенное изложение содержания описания изобретения, включающее название, характеристику области техники, к которой относится изобретение, и/или области применения, если это не ясно из названия, характеристику сущности изобретения с указанием достигаемого технического результата. Сущность изобретения в реферате характеризуют путём такого свободного изложения формулы, при котором сохраняются все существенные признаки независимого пункта формулы изобретения. При необходимости в реферат включается и чертёж. Средний объем текста реферата - до 1 тыс. печатных единиц.

Каждая заявка может содержать только одно изобретение - соблюдение требования “единства изобретения” обязательно для надлежаще оформленной заявки.

Заявка признаётся относящейся к одному изобретению, если она относится к одному устройству, способу, веществу, штамму микроорганизма, культуре клеток, растений и животных или применению известного ранее устройства, способа, вещества, штамма по новому назначению. Требование единства также не считается нарушенным, если в заявке содержатся частные случаи выполнения и/или использования заявленного изобретения, не приводящие к замене или исключению одного или нескольких признаков, характеризующих изобретение в полном объеме испрашиваемой правовой охраны.

В определённых случаях заявка может относиться к группе изобретений, в частности:

к изобретениям, одно из которых предназначено для изготовления другого, например устройство, вещество или штамм и способы их изготовления; в равной мере это относится к изобретениям, одно из которых служит для осуществления другого, например способ и устройство для осуществления способа;

к изобретениям, одно из которых предназначено для использования другого (в другом), например способ и вещество, когда вещество используется в самом способе, либо устройство и его часть;

к изобретениям одного вида, одинакового назначения, обеспечивающим получение одного и того же технического результата одним и тем же путём.

Составление заявки на изобретение требует серьёзных профессиональных патентоведческих знаний и навыков. Она должна быть составлена строго по установленным правилам. Поэтому новичку лучше обратиться к услугам патентного поверенного.

Заявка на полезную модель должна содержать документы, аналогичные тем, которые входят в состав заявки на изобретение: заявление о выдаче свидетельства, описание, формулу, чертежи, реферат и иные материалы, если они требуются для характеристики заявляемой модели. Некоторые особенности имеются в правилах, определяющих единство полезной модели.

Заявка на полезную модель должна относится к одной полезной модели либо к группе полезных моделей, связанных между собой настолько, что они образуют единый творческий замысел.

Заявка относится к одной полезной модели, если она охватывает одно конструктивное выполнение средств производства или предмета потребления или их составной части. Требование единства также признаётся выполненным, если заявка относится к одной полезной модели, охарактеризованной с развитием и/или уточнением применительно к частным случаям выполнения и/или использования модели, не приводящим к замене или исключению одного или нескольких признаков, характеризующих её во всех случаях, на которые распространяется испрашиваемый объект правовой охраны.

**Заявка на промышленный образец должна включать:**

заявление о выдаче патента;

комплект фотографий изделия, макета или рисунка, дающий полное детальное представление о внешнем виде заявленного объекта;

описание образца, включающее перечень его существенных признаков;

чертёж общего вида изделия; эргономическую схему, конфекционную карту, если они необходимы для раскрытия сущности заявленного промышленного образца.

Особое место в заявочных документах на промышленный образец занимают фотографии, отображающие внешний вид изделия, макета или рисунка, на которые испрашивается охрана. Они должны быть выполнены в строгом соответствии с установленными правилами, поскольку служат основным документом, содержащим изобразительную информацию о заявляемом промышленном образце и позволяющим определить объем его правовой охраны.

Прежде всего, они должны давать полное детальное представление о внешнем виде изделия, позволяя выявить его существенные признаки. Изображение на фотографиях должно быть четким и ясным. Отдельные детали промышленного образца на фотографиях должны хорошо просматриваться не только на освещенных, но и на теневых сторонах. Изделие должно быть сфотографировано полностью при равномерном освещении (как правило) на нейтральном фоне без посторонних предметов.

Комплект (набор) изделий должен быть представлен на фотографиях общего вида полностью, т.е. всеми изделиями, входящими в комплект (набор). Кроме того, каждое изделие, входящее в комплект (набор), дополнительно представляется на отдельной фотографии. В особых случаях, когда комплект (набор) изделий на может быть представлен на одной фотографии общего вида в полном составе, допускается представление фрагментов комплекта (набора) на отдельных фотографиях.

Каждый вариант промышленного образца должен быть представлен отдельным комплектом фотографий.

В тех случаях, когда цветографическое (художественно-колористическое) решение является одним из существенных признаков промышленного образца, должна быть приложена одна цветная фотография общего вида изделия, слайд или схема цветового решения.

Для изделий, которые могут закрываться, складываться, трансформироваться и т.д. прилагают фотографии этих изделий в открытом виде (например, для холодильников, телефонных будок) или в собранном виде (например, для кухонных комбайнов, пылесосов).

Заявка на промышленный образец, так же как и на изобретение, должна относиться к одному образцу, однако она может содержать варианты защищаемого художественно-конструкторского решения.

Понятие “один промышленный образец” применяется как к одному изделию, так и к комплекту (набору) изделий, например мебельному гарнитуру, сервизу и т.д., связанных общим (единым) художественно-конструкторским замыслом.

Понятие “одно изделие” включает в себя как целое изделие, например автомобиль, так и изделие, являющееся его частью, например, бампер, фара.

**Экспертиза заявок на получение патента**

(ст. ст. 19 - 24 Закона)

Изобретение. Установлена система так называемой “отложенной” экспертизы рассмотрения заявок о выдаче патентов на изобретения. Суть этой системы заключается в том, что производство по заявке состоит из двух основных стадий:

формальной (предварительной) экспертизы, которая заканчивается публикацией сведений о заявке, прошедшей эту стадию с положительным результатом;

**экспертизы заявленного предложения по существу на предмет его соответствия необходимым для получения патента требованиям.**

**Причем вторая стадия не наступает автоматически, для этого требуется ходатайство заявителя о проведении экспертизы и выдаче патента.**

**Формальная экспертиза** проводится через два месяца после поступления заявки. В течение этого времени заявитель имеет возможность внести необходимые с его точки зрения дополнения и исправления, не затрагивая существа изобретения.

В процессе проведения формальной экспертизы проверяется, выполнил ли заявитель требования к составлению заявки и оформлению всех заявочных документов, единству изобретения, а также относится ли заявленное предложение к охраняемым объектам.

Проверяется также правильность изложения описания и формулы изобретения, соблюдение размеров и формы чертежей, количество экземпляров заявления, описания чертежей, наличие подписей, переуступочных актов, реферата, а для конвенционных заявок - наличие документов, необходимых для установления приоритета.

**В случае представления** заявителем до начала экспертизы дополнительных материалов проверяется также, не изменяют ли они сущности заявленного изобретения, что может повлиять на решение вопроса о приоритете.

Кроме того, проверяется, мог ли заявитель подать заявку лично или он должен был это сделать через своего представителя - российского патентного поверенного (например, в том случае, когда заявителем выступает иностранное юридическое лицо).

**От результатов предварительной экспертизы зависит дальнейшая судьба заявки.** Решение об отказе в выдаче патента на этой стадии может быть принято только в одном случае, если будет установлено, что заявка содержит предложение, не относящееся к изобретениям, например научную теорию или алгоритм. Отказ может быть обжалован в Апелляционную палату Роспатента, которая обязана рассмотреть жалобу не позднее двух месяцев со дня ее поступления.

**Во всех остальных случаях,** связанных с недостатками в оформлении заявочных документов, их неполнотой и т.п., которые можно исправить, не меняя сущности предложения, заявителю направляется соответствующий запрос. Заявитель должен **ответить на запрос в течение 2 месяцев с момента его получения; в этот срок он должен дослать недостающие документы или внести необходимые исправления и уточнения. Невыполнение заявителем требований эксперта расценивается как отказ от дальнейшего рассмотрения заявки, которая считается отозванной (она может быть подана вновь, но уже с другой датой приоритета), а сам факт ее подачи не порождает каких-либо правовых последствий.**

Если в заявке нарушено требование единства изобретения, заявителю также направляется запрос с предложением уточнить, какое из содержащихся в заявке изобретений должно рассматриваться (другие изобретения могут быть оформлены выделенной заявкой). Однако если заявитель своевременно не ответит на этот вопрос, заявка не отклоняется - экспертиза проводится по предложению, указанному в формуле первым.

**При положительных результатах предварительной экспертизы принимается решение о принятии заявки и установлении приоритета изобретения. По общему правилу приоритет закрепляется по дате поступления надлежаще оформленной заявки в Роспатент. Датой поступления считается дата, на которую заявитель выполнил предъявляемые к заявке формальные требования.**

**Иной порядок принят при истребовании конвенционного приоритета, который может быть использован заявителями из стран - участниц Парижской конвенции по охране промышленной собственности.** В соответствии с Парижской конвенцией дата подачи заявки в одной из стран-участниц признается датой, определяющей приоритет последующих заявок на тот же объект, поданных тем же заявителем или его правопреемником в других странах-участницах. Приоритетная льгота предоставляется, если соблюден 12 месячный срок со дня подачи первой заявки на изобретение. При этом первая заявка, на которую ссылается заявитель в обоснование своего приоритета, должна быть надлежаще оформлена, т.е., отвечать требованиям национального законодательства страны ее подачи (выполнение которых необходимо для установления даты подачи и принятия ее к рассмотрению независимо от результатов рассмотрения в другой стране).

Для использования приоритетной льготы заявитель должен приложить к заявке ходатайство о приоритете, указав в нем номер первой заявки, на которую он ссылается, дату ее подачи и государство, где она подана, а также надлежаще удостоверенную соответствующим патентным ведомством копию этой заявки.

Установленные Парижской конвенцией условия предоставления конвенционного приоритета обычно включаются в национальное законодательство стран-участниц. Патентный закон (пункт 2 ст.19) и Правила составления заявок на изобретения (п.2.5) также содержат эти условия.

**Российское законодательство предоставляет заявителям из государств-участников Парижской конвенции по охране промышленной собственности предусмотренную Конвенцией льготу по приоритету. В этом случае заявка в Роспатент должна поступить не позднее 12 месяцев со дня подачи первой заявки, на которую ссылается заявитель, с приложением ее копии. Двенадцатимесячный срок может быть продлен не более чем на два месяца при условии, что просрочка вызвана не зависящими от заявителя обстоятельствами.**

Копия первой заявки должна быть представлена не позднее 3 месяцев с даты поступления конвенционной заявки. Если первых заявок несколько, прилагаются копии всех заявок. При испрашивании конвенционного приоритета по заявке, поступившей по истечении 12 месяцев с даты подачи первой заявки, но не позднее 2 месяцев по истечении двенадцатимесячного срока, к заявке прилагается документ, подтверждающий наличие не зависящих от заявителя обстоятельств, которые препятствовали подаче заявки в установленный двенадцатимесячный срок.

По окончании формальной экспертизы заявителю направляется уведомление о том, что заявка прошла предварительную проверку, после чего сведения о заявке должны быть опубликованы для всеобщего ознакомления, если заявитель по собственной инициативе не отзовет заявку. Публикация производится не позднее 18 месяцев со дня поступления заявки в Роспатент. До публикации заявитель может отозвать заявку, и тогда она, естественно, не подлежит опубликованию. Кроме того, он вправе преобразовать ее в заявку на полезную модель с сохранением даты приоритета, подав об этом соответствующее заявление (ст. 28 Закона ), наконец, он может просить ускорить публикацию, не дожидаясь истечения восемнадцатимесячного срока.

**Опубликование заявки влечет определенные юридические последствия для заявителя.**

**Во-первых, с этого момента исчисляется трехлетний срок, в течение которого он должен подать ходатайство о проведении экспертизы по существу и выдаче ему патента. До подачи такого ходатайства он вправе просить о проведении предварительного информационного поиска для определения уровня техники, в сравнении с которым будет оцениваться изобретение (подборка противопоставляемых материалов без проведения экспертизы) для того, чтобы более обоснованно оценить свои шансы на получение патента.**

**Во-вторых,** с этого момента любое лицо может ознакомиться с опубликованной заявкой (к ней открывается доступ), и, если выдача патента затрагивает его интересы, он также может подать ходатайство о проведении полной экспертизы или информационного поиска.

**И, наконец,** весьма существенно для будущего патентовладельца, что с момента опубликования заявки начинает действовать охрана изобретения (в объеме опубликованной формулы). Запрещаются любые действия третьих лиц, направленные на использование изобретения без согласия заявителя. В случае нарушения этого запрета заявитель вправе потребовать денежную компенсацию за неправомерное использование изобретения. Однако до выдачи патента заявителю предоставляется временная охрана патентуемого изобретения.

**Охрана считается временной, точнее было бы сказать условной, так как связанные с ней права заявителя приобретают силу при условии выдачи в дальнейшем патента.** Соответственно, требования о выплате компенсации могут быть предъявлены после опубликования извещения о выдаче патента. Если же патент не будет выдан, то, независимо от причин (отозвана или отклонена заявка), охраняемые права утрачивают силу с самого начала.

Правила о временной охране заявленных изобретений применяются также и в том случае, когда заявитель уведомил пользователя до опубликования заявки о том, что он подал заявку. Временная охрана при этих обстоятельствах действует с даты уведомления.

**В процессе экспертизы на второй стадии устанавливается приоритет изобретения, если он не был по каким-либо причинам установлен в ходе формальной экспертизы,** и проводится полная проверка патентоспособности заявленного предложения. В тех случаях, когда экспертиза проводится по ходатайству третьего лица, об этом обязательно извещается заявитель.

**По результатам экспертизы выносится решение либо об отказе в выдаче патента, когда выясняется, что заявленное изобретение не соответствует условиям патентоспособности, либо при положительных результатах - о выдаче патента.**

Возражение на решение об отказе в выдаче патента должно быть подано не позднее **3 месяцев со дня получения отказанного решения (или затребованных от Роспатента копий противопоставленных заявке материалов, содержащих аналогичные технические решения). Возражения рассматривает Апелляционная палата в течение 4 месяцев.** Если заявитель не согласен с ее решением, он вправе обжаловать это решение в **Высшую патентную палату,** решение которой окончательно и не подлежит обжалованию.

При положительном решении сведения о выдаче патента публикуются в издаваемом Роспатентом официальном бюллетене. Одновременно с публикацией извещения о выдаче патента на изобретение оно вносится в Государственный реестр изобретений. После чего лицу, на имя которого испрашивается патент, выдается патентная грамота и описание изобретения. Причем независимо от числа авторов или патентообладателей выдается одна патентная грамота с указанием имен всех авторов и совладельцев.

Заявитель вправе отозвать заявку на любой стадии в любое время, но не позднее даты регистрации изобретения (ст.27. Закона ).

Полезная модель**.** Свидетельство на полезную модель выдается без проверки по существу соответствия заявленной модели установленным требованиям охраноспособности, т.е. без гарантии - под ответственность самого заявителя (так называемая “явочная система”). Получив заявку, Роспатент ограничивается проведением формальной экспертизы: проверяет состав заявочных документов, соблюдение требований к их форме и содержанию, а также характер объекта, т.е. относится ли он к устройствам, которые могут быть признаны полезной моделью, и устанавливает приоритет полезной модели. Иностранным заявителям из стран-участниц Парижской конвенции об охране промышленной собственности предоставляется двенадцатимесячная приоритетная льгота на тех же условиях, что и по заявкам на изобретение. Возражения на решения об отказе в выдаче свидетельства на полезную модель на том основании, что она не относится к охраняемым в качестве полезных моделей объектам, рассматривает Апелляционная палата. Выявленные экспертизой недостатки заявочных документов устраняются в порядке, который установлен для заявок на изобретения. Если предписания эксперта не выполнены, заявка считается отозванной.

Сведения о выдаче свидетельства на полезную модель публикуются в официальном бюллетене Роспатента. Одновременно модель вносится в Государственный реестр полезных моделей. Однако сам заявитель и третьи лица вправе до регистрации потребовать проведения информационного поиска по заявке на полезную модель (уплати соответствующую пошлину) для определения уровня техники, в соответствии, с которым можно оценить охраноспособность полезной модели.

Промышленный образец**.** Патенты на промышленные образцы выдаются после проведения Роспатентом экспертизы на соответствие заявочных документов и самого заявленного предложения установленным законом требованиям. В отличие от экспертизы изобретений для промышленных образцов не предусматривается предварительная публикация заявок после формальной экспертизы, а также дополнительное ходатайство о рассмотрении заявки по существу.

Следует также обратить внимание на иной срок предоставления конвенционного приоритета в соответствии с Парижской конвенцией об охране промышленной собственности. В отличие от изобретений приоритетная льгота для заявок на промышленные образцы составляет не 12, а 6 месяцев со дня подачи первой заявки в одной из стран-участниц Конвенции. Копия первой зарубежной заявки в обоснование конвенционного приоритета должна быть представлена на позднее 3 месяцев со дня поступления заявки в Роспатент. Отказ о выдаче патента на промышленный образец обжалуется в том же порядке, что и на изобретения, - в Апелляционную палату Роспатента и в Высшую патентную палату. При положительном решении извещение о выдаче патента публикуется в официальном бюллетене Роспатента и производится его регистрация в Государственном реестре промышленных образцов Российской Федерации. Одновременно выдается патентная грамота в одном экземпляре с указанием автора (авторов) и владельца патента (совладельцев).

Заявитель вправе отозвать заявку на промышленный образец в любое время до регистрации патента.

**Действие этих документов признается на территории России. Вместе с тем предусматривается возможность их обмена на патент Российской Федерации.** Авторские свидетельства могут быть обменены при условии, что на дату вступления в силу нового закона не истек 20 летний срок со дня подачи заявки на выдачу свидетельства. В этом случае патент Российской Федерации выдается на оставшийся до истечения 20 летнего срока период, а действие авторского свидетельства прекращается. В таком же порядке обмениваются патенты, которые выданы на имя государственного фонда изобретений СССР. Соответственно свидетельства на промышленные образцы можно обменять до истечения 15 летнего срока.

Ходатайства подаются в Отдел государственных реестров Роспатента по адресу: 103621, Москва, Малый черкасский переулок д.2/6. Оно должно быть составлено по установленной форме, в одном экземпляре, относиться к одному охранному документу и содержать следующие сведения:

фамилию, имя, отчество автора (авторов);

наименование заявителя (заявителей);

номер авторского свидетельства СССР на изобретение или свидетельство СССР на промышленный образец;

номер заявки;

класс МКИ (международная классификация изобретений) или МКПО (международная классификация промышленных образцов);

дату приоритета;

название изобретения или промышленного образца;

фамилию, имя, отчество физического лица (лиц) или полное наименование юридического лица, на имя которого (-ых) испрашивается патент Российской Федерации, подтверждение согласия этого лица на получение патента с его подписью;

адрес лица, на чье имя испрашивается патент.

Ходатайство должно быть подписано автором (авторами) изобретения, промышленного образца или их наследниками, а также руководителем (-лями) организации (-й) - заявителя. Подписи руководителей организаций удостоверяются печатью. Одновременно с ходатайством представляются:

все экземпляры авторского свидетельства СССР на изобретение или свидетельство СССР на промышленный образец, выданные авторам;

заверенный документ о правопреемстве в случае реорганизации организации- заявителя или документ об изменении наименования организации -заявителя, если она изменила свое наименование;

копия свидетельства о праве на наследство, если ходатайство подписано наследником (-ами) автора (-ов);

фотография промышленного образца в одном экземпляре;

документ об уплате пошлины за выдачу патента Российской Федерации и за первый год действия с указанием номера авторского свидетельства СССР на изобретение или свидетельство СССР на промышленный образец, номер которого будет соответствовать номеру патента;

экспертное заключение о возможности открытой публикации сведений о выданном патенте в официальном бюллетене Роспатента, если изобретение ранее имело гриф “для служебного пользования”. Без экспертного заключения патент Российской Федерации не выдается.

В случае несоответствия ходатайства установленным требованиям Роспатент в месячный срок направляет в адрес будущего патентообладателя уведомление о необходимости предоставления недостающих сведений или документов или их исправлении.

При соблюдении всех изложенных требований Роспатент осуществляет все действия, необходимые для выдачи патента Российской Федерации:

вносит соответствующие записи в Государственный реестр изобретений или Государственный реестр промышленных образцов;

оформляет один экземпляр патента независимо от числа патентообладателей, при этом номер патента должен соответствовать номеру ранее выданного охранного документа СССР, в графе “зарегистрировано в государственном реестре” проставляет дату поступления ходатайства в Роспатент, а также дату начала действия патента;

делает запись (проставляет штамп) на всех экземплярах авторского свидетельства СССР на изобретение и свидетельство на промышленный образец “в Российской Федерации действие прекращено в “.............”, которая заверяется подписью начальника Отдела государственных реестров и печатью”;

проставляет штамп на описании изобретения “Описание изобретения к патенту”, а фотографию промышленного образца вклеивает в патент на промышленный образец;

вручает лично патентообладателю (его представителю) или направляет заказным почтовым отправлением по адресу, указанному в ходатайстве, патент Российской Федерации и переоформленные авторские свидетельства СССР на изобретение и свидетельство СССР на промышленные образцы;

направляет для опубликования в официальных изданиях Роспатента информацию об авторских свидетельствах СССР и свидетельствах СССР на промышленные образцы, прекративших свое действие на территории Российской Федерации, и о выдаче патентов Российской Федерации.