

## **Закон Республики Армения о патентах**

- Глава 1 - Общие положения
- Глава 2 - Условия патентоспособности объектов промышленной собственности
- Глава 3 - Автор и патентообладатель объекта
- Глава 4 - Исключительное право на использование объектов промышленной собственности
- Глава 5 - Патентование объектов промышленной собственности
- Глава 6 - Прекращение действия патента
- Глава 7 - Защита прав авторов и патентообладателей
- Глава 8 - Заключительные положения

### **Глава 1: Общие положения**

#### **Статья 1. Цели Закона**

Настоящий Закон регулирует имущественные и личные неимущественные отношения, связанные с созданием, правовой охраной и использованием изобретения, полезной модели и промышленного образца (далее — также объект промышленной собственности).

#### **Статья 2. Законодательство о промышленной собственности**

1. Имущественные и личные неимущественные отношения, связанные с правовой охраной и использованием изобретения, полезной модели и промышленного образца, регулируются Конституцией Республики Армения, Гражданским кодексом Республики Армения, настоящим Законом и иными правовыми актами.
2. Если международными договорами Республики Армения установлены иные нормы, то применяются эти нормы.

#### **Статья 3. Патентное ведомство Республики Армения**

1. Патентное ведомство Республики Армения (далее — Ведомство) в соответствии с настоящим Законом принимает заявки на объекты промышленной собственности, проводит экспертизу заявок, выдает патенты, осуществляет издательскую деятельность в сфере применения настоящего Закона и публичной информации, обеспечивает правовую охрану объектов промышленной собственности, а также осуществляет иную деятельность, предусмотренную положением о нем.
2. Ведомство имеет Апелляционный совет, который разрешает спорные вопросы, связанные с правовой охраной объектов промышленной собственности.
3. Апелляционный совет действует на основании положения, утвержденного Ведомством.

## **Статья 4. Правовая охрана объекта промышленной собственности**

1. Право на изобретение, полезную модель, промышленный образец охраняется законом и подтверждается патентом.
2. Патентом удостоверяется исключительное право на использование объекта промышленной собственности, приоритет объекта и авторство в отношении объекта.
3. Патент на изобретение действует до истечения 20 лет со дня подачи заявки, если он выдан на основании экспертизы изобретения по существу (основной патент), или до истечения 10 лет, если он выдан без проведения экспертизы изобретения по существу (предварительный патент), патент на промышленный образец — до истечения 15 лет, а патент на полезную модель — до истечения 10 лет.
4. Объем правовой охраны, предоставляемой патентом на изобретение и полезную модель, определяется их формулой, а объем правовой охраны, предоставляемой патентом на промышленный образец, — совокупностью существенных признаков, отображенных на фотографиях изделия (макета, рисунка) и перечисленных в описании промышленного образца.
5. Использование изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, признанных государством секретными, и публикация сведений о них осуществляется в установленном законодательством Республики Армения порядке.
6. Не подлежат правовой охране изобретения, полезные модели и промышленные образцы, использование которых противоречит интересам общества, принципам гуманности и морали.

## **Глава 2: Условия патентоспособности объектов промышленной собственности**

### **Статья 5. Условия патентоспособности изобретения**

1. В смысле положений настоящего закона, в качестве изобретения охраняется техническое решение в любой области, которое относится к продукту (в частности, устройству, веществу, биотехнологическому продукту) или способам (процесс осуществления действий над материальным объектом с помощью материальных средств). Изобретению предоставляется правовая охрана, если оно является новым, имеет изобретательский уровень и промышленно применимо (условия патентоспособности изобретения).
2. Изобретение считается новым, если оно не является отдельной частью уровня техники.
3. Изобретение имеет изобретательский уровень, если для специалиста в данной области оно явным образом не следует из уровня техники.
4. Уровень техники включает любое сведение о решениях (отдельных частях) в области техники, ставшее общедоступным в мире до числа, месяца, года (далее - дата) приоритета данного изобретения. Уровень техники включает также сущность изобретений и полезных моделей с более ранним приоритетом, раскрытых заявками,

поданными в уполномоченный орган, при условии опубликования впоследствии уполномоченным органом данных заявок или выданных на их основании патентов.

5. Не препятствует патентованию публичное раскрытие сущности изобретения автором (заявителем) или другим лицом, прямо или косвенно получившим от него информацию, если оно осуществлено в течение 12 месяцев, предшествующих дате подачи заявки на изобретение, а при испрашивании более раннего приоритета - в течение 12 месяцев, предшествующих дате этого приоритета (при этом обязанность доказывания данного факта лежит на заявителе).

6. Изобретение является промышленно применимым, если оно может быть использовано в промышленности, сельском хозяйстве, здравоохранении и других отраслях.

7. Согласно данному закону не подлежат правовой охране:

- а) открытия, научные теории и математические методы,
- б) методы организации и управления хозяйством,
- в) условные обозначения, расписания и правила,
- г) правила игр, правила и методы выполнения умственных операций,
- д) алгоритмы вычислительных машин,
- е) схемы и проекты планировки сооружений, зданий и территорий,
- ж) предложения, касающиеся внешнего вида изделия, имеющие только эстетическое значение.

8. Не признаются патентоспособными в смысле положений настоящего закона:

- а) сорта растений и пород животных, а также естественные биологические способы их получения,
- б) способы клонирования человека,
- в) использование человеческих эмбрионов в промышленных или коммерческих целях,
- г) способы модификации генетической идентичности клеток зародыша человека,
- д) способы модификации генетической идентичности животных, а также полученное таким способом животное,
- е) топологии интегральных микросхем.

## **Статья 6. Условия патентоспособности полезной модели**

1. В качестве полезной модели в установленном законом порядке охраняется новое и промышленно применимое решение, касающееся конструктивного выполнения средств производства и предметов потребления, а также их составных частей (условия патентоспособности полезной модели).

2. Полезная модель считается новой, если она не является отдельной частью уровня техники.
3. Уровень техники определяется общедоступными до даты приоритета представленной полезной модели опубликованными в мире сведениями о средствах того же назначения, что и полезная модель, а также сведениями о применении таких средств в Республике Армения. Уровень техники включает также сущность изобретений и полезных моделей с более ранним приоритетом, раскрытых заявками, поданными в уполномоченный орган, при условии опубликования впоследствии уполномоченным органом данных заявок или выданных на их основании патентов.
4. Не препятствует патентованию публичное раскрытие сущности полезной модели автором (заявителем) или любым другим лицом, прямо или косвенно получившим от него информацию, если оно осуществлено в течение 12 месяцев, предшествующих дате подачи заявки на полезную модель, а при испрашивании более раннего приоритета — в течение 12 месяцев, предшествующих дате этого приоритета (при этом обязанность доказывания данного факта лежит на заявителе).
5. Полезная модель является промышленно применимой, если она может быть использована в промышленности, сельском хозяйстве, здравоохранении и других отраслях.
6. Не считаются патентоспособными полезными моделями: способы, вещества, штаммы микроорганизмов, биотехнологические продукты, их применение по новому назначению, а также объекты, указанные в части 8 статьи 5 настоящего закона.

#### **Статья 7. Условия патентоспособности промышленного образца**

1. В качестве промышленного образца в установленном законом порядке охраняется определяющее внешний вид изделия то художественно-конструктивное решение, которое является новым, оригинальным и промышленно применимым (условия патентоспособности промышленного образца).
2. Промышленный образец является новым, если совокупность его существенных признаков, обуславливающих эстетические и (или) эргономические особенности изделия, не известна в мире из всех видов общедоступных сведений до даты приоритета промышленного образца
3. Не препятствует патентованию публичное раскрытие сущности промышленного образца автором (заявителем) или любым другим лицом, прямо или косвенно получившим от него информацию, если оно осуществлено в течение 6 месяцев, предшествующих дате подачи заявки на промышленный образец, а при испрашивании более раннего приоритета - в течение 6 месяцев, предшествующих дате этого приоритета (при этом обязанность доказывания данного факта лежит на заявителе).
4. Промышленный образец признается оригинальным, если его существенные признаки обуславливают творческий характер эстетических особенностей изделия.
5. Промышленный образец является промышленно применимым, если он может быть многократно воспроизведен путем изготовления соответствующего изделия.
6. Непатентоспособными промышленными образцами считаются:

- а) решения, которые обусловлены исключительно техническими функциями изделия,
- б) решения объектов архитектуры (кроме малых архитектурных форм), промышленных, гидротехнических и других стационарных сооружений,
- г) решения печатной продукции как таковой,
- д) решения предметов неустойчивой формы, изготовленных из жидких, газообразных, сыпучих или им подобных веществ.

### **Глава 3: Автор и патентообладатель объекта**

#### **Статья 8. Автор объекта промышленной собственности**

1. Автором изобретения, полезной модели, промышленного образца признается физическое лицо, творческим трудом которого они созданы.
2. Если объект промышленной собственности создан совместным творческим трудом более чем одного физического лица, то они считаются соавторами. Взаимоотношения соавторов устанавливаются соглашением между ними.
3. Содействие нетворческого характера (техническая или организационная помощь, содействие в оформлении прав и т.д.) в создании изобретения, полезной модели, промышленного образца не влечет соавторства.
4. Право авторства является неотчуждаемым и непередаваемым личным неимущественным правом, которое действует бессрочно.
5. Автор имеет право не быть упомянутым в качестве автора в публикуемой информации о патенте.
6. Автор имеет право дать название созданному им объекту промышленной собственности.

#### **Статья 9. Патентообладатель объекта промышленной собственности**

1. Патент на изобретение, полезную модель, промышленный образец выдается автору (соавторам) или его (их) наследникам, работодателю, другим физическим или юридическим лицам (патентообладатель) при наличии договора, заключенного между автором (соавторами) и последними, указанными автором (соавторами) или его (их) правопреемником в заявке либо заявлении, поданном в Ведомство до государственной регистрации изобретения, полезной модели, промышленного образца.
2. Право на получение патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец (служебное изобретение, полезная модель, промышленный образец), созданные работником при выполнении им своих

служебных обязанностей или задания работодателя, принадлежит работодателю, если это предусмотрено заключенным между ними договором.

3. Размер, условия и порядок выплаты вознаграждения автору служебных изобретения, полезной модели, промышленного образца определяются соглашением между автором и работодателем, а в случае его отсутствия — решением суда.

4. Работник обязан в месячный срок со дня создания им изобретения, полезной модели, промышленного образца, связанных с его служебной деятельностью, письменно сообщить работодателю об этом.

5. Если в течение трех месяцев со дня уведомления работодателя о создании изобретения, полезной модели, промышленного образца он сам или его правопреемник не подадут заявку в Ведомство, то право на подачу заявки и получение патента переходит к автору.

6. В этом случае работодатель пользуется первоочередным правом получения простой лицензии на использование данного объекта.

**Статья 10. Переход прав автора и патентообладателя объекта промышленной собственности по наследству**

Право на подачу заявки и получение патента, исключительное право на использование изобретения, полезной модели, промышленного образца, а также право на получение доходов, образованных от их использования, переходят по наследству в установленном законом порядке.

#### **Глава 4: Исключительное право на использование объектов промышленной собственности**

**Статья 11. Права и обязанности патентообладателя**

1. Патентообладатель имеет исключительное право запретить третьим лицам использовать охраняемый патентом объект промышленной собственности без его разрешения, а также использовать его по своему усмотрению, если это не нарушает прав других патентообладателей.

2. Исключительное право патентообладателя возникает со дня официальной публикации сведений о выдаче патента.

3. Отношения, связанные с использованием объекта промышленной собственности, принадлежащего нескольким лицам, определяются заключенным между ними договором. При отсутствии такого договора, каждое из них вправе использовать охраняемый объект по своему усмотрению, но не вправе уступить патент другим лицам или выдавать разрешение (лицензию) на его использование без согласия остальных патентообладателей.

4. Нарушением исключительного права патентообладателя считаются действия, совершаемые без согласия патентообладателя:

изготовление, применение, ввоз, предложение продажи, продажа и другие виды введения в гражданский оборот или хранение для этих целей продукта, охраняемого патентом,

применение или предложение к применению способа, охраняемого патентом,

применение, ввоз, предложение продажи, продажа и другие виды введения в гражданский оборот продукта, непосредственно полученного охраняемым патентом способом

## **Статья 12. Использование объекта промышленной собственности**

1. Использованием объекта промышленной собственности считается изготовление, применение, предложение к продаже, продажа, хранение для этих целей, ввоз и иное введение в гражданский оборот продукта, а также - применение способа, охраняемого патентом на изобретение.

2. Запатентованное изобретение или полезная модель признаются использованными в продукте, если продукт содержит каждый признак, приведенный в независимом пункте формулы изобретения или полезной модели, либо признак, эквивалентный ему.

3. Запатентованное изобретение или полезная модель признаются использованными в способе, если в способе использован каждый признак, приведенный в независимом пункте формулы изобретения или полезной модели, либо признак, эквивалентный ему.

4. Запатентованный промышленный образец признается использованным в изделии, если такое изделие содержит все существенные признаки промышленного образца

5. Действие патента на способ получения продукции распространяется также на продукцию, полученную непосредственно этим способом. При этом продукция считается полученной запатентованным способом, если не доказано, что она получена иным способом. В этом случае обязанность доказывания возлагается на ответчика, если продукция, полученная запатентованным способом, является новой.

## **Статья 13. Действия, не считающиеся нарушением исключительного права патентообладателя**

1. Не признаются нарушением исключительного права патентообладателя использование объекта промышленной собственности, охраняемого патентом:

- а) в качестве предмета научного эксперимента или научного исследования,
- б) при разовом изготовлении лекарств в аптеках по рецепту врача,
- в) на любом транспортном средстве, принадлежащем другому государству и случайно или временно находящемся на территории Республики Армения, если оно обусловлено исключительно нуждами транспортного средства, и транспортное средство принадлежит гражданам и (или) юридическим лицам государства, предоставляющего такие же права гражданам и юридическим лицам Республики Армения,
- г) для личных нужд без цели получения дохода,

д) если продукция, полученная с применением способа, содержащего охраняемый патентом объект промышленной собственности, или способа, охраняемого патентом на изобретение, введена в оборот в Республике Армения законным путем самим патентообладателем или с его согласия.

2. Не считается нарушением исключительного права патентообладателя также ввоз на территорию Республики Армения продукта, полученного с применением способа, содержащего охраняемый патентом объект промышленной собственности, или способа, охраняемого патентом, если в другой стране она посредством продажи введена в гражданский оборот законным путем самим патентообладателем или с его согласия.

#### **Статья 14. Право преждепользования**

1. Любое лицо, которое до даты приоритета изобретения, полезной модели, промышленного образца добросовестно использовало на территории Республики Армения созданное независимо от его автора тождественное решение или сделало необходимые к этому приготовления, сохраняет право на дальнейшее его безвозмездное использование без расширения объема такого использования (право преждепользования).

2. Право преждепользования разрешается передавать другому физическому или юридическому лицу только вместе с производством, на котором было использовано тождественное решение или были выполнены необходимые для этого подготовительные работы.

#### **Статья 15. Предоставление права на использование объекта промышленной собственности и уступка патента**

1. Любое лицо вправе использовать запатентованный объект промышленной собственности лишь с разрешения патентообладателя на основе лицензионного договора.

2. По лицензионному договору патентообладатель (лицензиар) обязуется предоставить другому лицу (лицензиату) право на использование объекта, охраняемого патентом, в предусмотренном договором объеме, а лицензиат обязуется выплачивать лицензиару платежи, установленные договором, и осуществлять другие предусмотренные договором действия.

3. При исключительной лицензии лицензиату передается исключительное право на использование объекта промышленной собственности в пределах, оговоренных договором, с сохранением за лицензиаром права на его использование в части, не передаваемой лицензиату; при этом за лицензиаром сохраняется право на использование объекта промышленной собственности в части, не передаваемой лицензиату.

4. При неисключительной (простой) лицензии лицензиар, предоставляя лицензиату право на использование объекта промышленной собственности, сохраняет за собой все права, подтверждаемые патентом, в том числе и на предоставление лицензий третьим лицам.

5. Патентообладатель может обратиться в уполномоченный орган с ходатайством опубликовать заявление о предоставлении другому лицу права на использование объекта промышленной собственности (открытая лицензия). Если после публикации заявления патентовладелец в течение двух лет не получает уведомления в письменной форме о заключении лицензионного договора, он может подать в уполномоченный орган ходатайство об отзыве своего заявления. В этом случае государственные пошлины для поддержания патента в силе за период с даты публикации заявления до даты его отзыва подлежат доплате, а в дальнейшем - уплачиваются в полном размере. Уполномоченный орган в своем официальном бюллетене публикует сведения об отзыве заявления
6. Патентовладелец объекта промышленной собственности может уступить патент любому лицу.
7. Лицензионный договор и договор (акт) об уступке подлежат регистрации в уполномоченном органе в установленном последним порядке.
8. Договор об уступке или лицензионный договор, не зарегистрированный в уполномоченном органе, считается недействительным.
9. Решения, связанные с регистрацией лицензионного договора и договора об уступке, могут быть оспорены в апелляционном совете уполномоченного органа или в судебном порядке.

#### **Статья 16. Принудительная лицензия**

1. В интересах национальной безопасности Республики Армения, общества или при чрезвычайных ситуациях, а также при некоммерческом использовании государством изобретения, полезной модели, промышленного образца Правительство вправе использовать или уполномочить третьих лиц использовать их без согласия патентообладателя (принудительная лицензия) с уведомлением патентообладателя об этом в 10-дневный срок и обеспечением его равноценной денежной компенсацией, принимая во внимание обстоятельства каждого случая и учитывая хозяйственное значение такого разрешения.
2. Если в течение 4 лет с даты подачи заявки или в течение 3 лет со дня выдачи патента (при этом должен применяться более поздний срок истечения) изобретение, полезная модель, промышленный образец не использовались или использовались недостаточно, то любое лицо, пожелавшее использовать изобретение, полезную модель, промышленный образец, в случае недостижения по истечении указанного срока соглашения о заключении с патентообладателем лицензионного договора, может обратиться в Правительство с ходатайством о предоставлении ему принудительной лицензии. В этом случае, если патентообладатель не докажет, что неиспользование или недостаточное использование изобретения, полезной модели или промышленного образца обусловлено уважительными причинами, лицензия предоставляется.
3. Если охраняемые патентом изобретение, полезная модель, промышленный образец, имеющие большое хозяйственное значение, не могут быть использованы без нарушения прав патентообладателя на другие охраняемые патентом изобретение, полезную модель, промышленный образец („первый патент”), то указанный

патентообладатель („второго патента”) в случае недостижения соглашения о заключении лицензионного договора может обратиться в Правительство Республики Армения с ходатайством о предоставлении ему принудительной лицензии. Патентообладатель "первого патента" при удовлетворении его ходатайства имеет право взаимно получить принудительную лицензию на использование объекта, охраняемого "вторым патентом". Полученное по принудительной лицензии право патентообладатель может уступить другому лицу только вместе с правами, вытекающими из его патента.

4. Принудительная лицензия может быть только простой (неисключительной), и в зависимости от ее цели выдается на определенное время и на определенных условиях, в основном для удовлетворения спроса на внутреннем рынке.

5. В случае полупроводниковых технологий принудительную лицензию могут предусмотреть: только государство - для некоммерческого использования, а также судебные или административные органы - для корректировки антиконкурентных действий.

6. Лицо, получившее принудительную лицензию, может передавать право на использование объекта промышленной собственности только вместе с той частью организации, в которой осуществляется использование указанного объекта.

7. Принудительная лицензия признается утратившей силу, если по заключению компетентного органа обстоятельства, приведшие к этому, считаются отпавшими и вероятность их повторения мала. При этом должны учитываться и защищаться законные интересы лиц, получивших принудительную лицензию. В случае обоснованных запросов указанный орган вправе пересмотреть вопрос о наличии продолжающих иметь место обстоятельствах.

8. Споры, касающиеся предоставления принудительной лицензии, а также размеров, порядка и сроков платежей, связанных с ней, решаются в судебном порядке.

9. Порядок и условия предоставления принудительной лицензии регулирует правительство.

## **Статья 17. Нарушение патента**

1. Любое лицо, использующее запатентованное изобретение, полезную модель или промышленный образец с нарушением настоящего закона, считается нарушителем патента.

2. Патентообладатель вправе требовать:

прекращения нарушения патента,

возмещения причиненных убытков в соответствии с установленным порядком,

публикации решения суда в целях защиты своей деловой репутации,

осуществления иных способов защиты прав в порядке, предусмотренном законодательством Республики Армения.

3. Требования к нарушителю патента могут быть заявлены также обладателем исключительной лицензии, если иное не предусмотрено лицензионным договором, или по требованию лица, имеющего простую лицензию, если это предусмотрено лицензионным договором..

## **Глава 5: Патентование объектов промышленной собственности**

### **Статья 18. Документы на испрашивание патента**

1. Документы на испрашивание патента (заявку) представляют в уполномоченный орган автор, работодатель или их правопреемник (заявитель).

2. Заявление к заявке представляется на армянском языке.

3. Прочие документы заявки заявителя Республики Армения обязаны представлять на армянском языке, а иностранные заявители могут представлять на другом языке. В этом случае они обязаны представить в уполномоченный орган их перевод на армянский язык в двухмесячный срок со дня подачи заявки.

Заявление к заявке подписывает заявитель, а заявление к заявке, поданной через патентного поверенного или иного представителя – патентный поверенный или иной представитель.

4. Ведение дел с исполнительным органом может осуществлять заявитель, патентообладатель, иное заинтересованное лицо самостоятельно либо через патентного поверенного, зарегистрированного в уполномоченном органе, или через иного представителя.

Иностранные юридические лица и физические лица, постоянно проживающие за пределами Республики Армения, ведут дела с уполномоченным органом через патентных поверенных, зарегистрированных в уполномоченном органе.

В случаях, предусмотренных международным договором Республики Армения, иностранные юридические лица или физические лица, постоянно проживающие за пределами Республики Армения, могут подать заявку самостоятельно, уплатить патентные пошлины и осуществлять иные действия в соответствии с международным договором Республики Армения. Если в соответствии с настоящей частью заявитель, иное заинтересованное лицо ведут дела с уполномоченным органом самостоятельно или через представителя, иного, чем патентный поверенный, зарегистрированный в уполномоченном органе, может потребовать указания адреса на территории Республики Армения для переписки.

5. Если в соответствии с настоящей статьей заявитель, патентообладатель, иное заинтересованное лицо ведет дела по получению патента и поддержания его в силе самостоятельно или через представителя иного, чем патентный поверенный, зарегистрированный в уполномоченном органе, уполномоченный орган может потребовать указания местонахождения на территории Республики Армения (адрес для переписки).

6. Полномочия патентного поверенного или иного представителя удостоверяются

доверенностью, выданной заявителем, патентообладателем или иным заинтересованным лицом, которая может быть представлена вместе с заявкой или в двухмесячный срок со дня подачи заявки.

7. Деятельность патентных поверенных регулируется уставом, утвержденным Правительством.

8. Порядок регистрации патентных поверенных определяет уполномоченный орган.

## **Статья 19. Заявка на изобретение**

1. Заявка на изобретение должна относиться к одному изобретению или группе изобретений, образующих единый изобретательский замысел (требование единства изобретения).

2. Заявка на изобретение должна содержать:

а) заявление о выдаче патента с указанием наименования изобретения, автора (соавторов) и заявителя (заявителей) и их местожительства или местонахождения,

б) описание изобретения, раскрывающее его с полнотой, достаточной для осуществления специалистом в данной области;

в) формулу изобретения, выражающую его сущность и полностью основанную на описании,

г) чертежи и иные материалы, если они необходимы для понимания сущности изобретения,

д) краткое изложение изобретения (реферат).

3. К заявке на изобретение прилагаются документы, подтверждающие уплату пошлины в установленном размере.

4. Требования к документам заявки на изобретение определяют уполномоченный орган.

5. Дату подачи заявки на изобретение устанавливает уполномоченный орган по дате поступления заявки, если она содержит, по крайней мере:

а) указание на то, что заявкой испрашивается патент,

б) сведения, позволяющие установить личность заявителя или позволяющие связаться с заявителем,

в) часть, которая внешне выглядит как описание изобретения.

Уполномоченный орган в пятидневный срок со дня поступления заявки проверяет ее соответствие указанным требованиям и при несоответствии незамедлительно уведомляет заявителя об этом и предлагает в двухмесячный срок со дня получения указанного уведомления представить недостающие документы (сведения). Если

заявитель в установленный срок не представляет затребованные документы, то заявка считается не поданной, о чем заявитель уведомляется.

Если указанные документы представлены не одновременно, то дата подачи заявки устанавливается по дате поступления последнего из документов.

6. Вместо указанного в пункте “в” части 5 настоящей статьи части, которая внешне выглядит как описание изобретения, заявитель может представить заявление о том, что для установления даты приоритета описание изобретения заменено ссылкой на ранее поданную (первоначальную или предшествующую) заявителем заявку. Заявление должно быть подано на армянском языке и должно содержать номер ранее поданной заявки и дату подачи. Если первоначальная или предшествующая заявка подана другим лицом, к заявлению прилагается документ, подтверждающий правопреемство. При наличии указанного заявления в четырехмесячный срок со дня подачи заявки в уполномоченный орган заявитель должен представить заверенную копию ранее представленной заявки.

Если ранее представленная заявка оформлена на другом языке, то в указанные сроки необходимо представить также ее перевод на армянский.

7. Если при установлении даты подачи заявки уполномоченный орган сочтет, что в заявке предположительно отсутствует часть описания изобретения или что в заявке дается ссылка на чертеж, предположительно отсутствующий в заявке, то он незамедлительно уведомляет заявителя о необходимости в двухмесячный срок со дня получения уведомления представить отсутствующие материалы.

Если в указанный двухмесячный срок заявитель представляет указанные в уведомлении материалы, то они включаются в состав заявки. В этом случае дата подачи заявки устанавливается по дате поступления этой части описания или чертежа. Если указанные документы представлены не одновременно, то дата подачи заявки устанавливается по дате поступления последнего из них. В случае непредставления указанных документов в установленный срок, заявка считается не представленной.

8. Заявка на изобретение и прилагаемые к ней документы могут быть представлены в электронном варианте в порядке, установленном уполномоченным органом.

## **Статья 20. Заявка на полезную модель**

1. Заявка на полезную модель должна относиться к одной полезной модели или группе полезных моделей, образующих единый замысел (требование единства полезной модели).

2. Заявка на полезную модель должна содержать:

а) заявление о получении патента с указанием наименования полезной модели, заявителя (заявителей), автора (соавторов) и их местожительства или местонахождения,

б) описание полезной модели, раскрывающее ее с полнотой, достаточной для осуществления специалистом в данной области;

в) формулу полезной модели, выражающую ее сущность и полностью основанную на описании,

г) чертежи и другие материалы, необходимые для понимания сущности полезной модели,

д) краткое изложение полезной модели (реферат).

3. К заявке на полезную модель прилагаются документы, подтверждающие уплату пошлины в установленном размере.

4. Требования к документам заявки на полезную модель определяет уполномоченный орган

5. Дату подачи заявки на полезную модель устанавливает уполномоченный орган по дате поступления заявки, если она содержит, по крайней мере:

а) указание на то, что заявкой испрашивается патент на полезную модель,

б) сведения, позволяющие установить личность заявителя или позволяющие связаться с заявителем,

в) часть, которая внешне выглядит как описание полезной модели.

Уполномоченный орган в пятидневный срок со дня поступления заявки проверяет ее соответствие указанным требованиям и при несоответствии незамедлительно уведомляет заявителя об этом и предлагает в двухмесячный срок со дня получения указанного уведомления представить недостающие документы (сведения). Если заявитель в установленный срок не представляет затребованные документы, то заявка считается не поданной, о чем заявитель уведомляется.

Если указанные документы представлены не одновременно, то дата подачи заявки устанавливается по дате поступления последнего из документов.

6. Вместо указанного в части «в» статьи 5 элемента, внешне напоминающего описание полезной модели, заявитель может представить заявление о том, что для установления даты приоритета описание полезной модели заменено ссылкой на ранее поданную (первоначальную или предшествующую) заявителем заявку. Заявление должно быть подано на армянском языке и должно содержать номер ранее поданной заявки и дату подачи. Если первоначальная или предшествующая заявка подана другим лицом, к заявлению прилагается документ, подтверждающий правопреемство.

При наличии указанного заявления в четырехмесячный срок со дня подачи заявки в уполномоченный орган заявитель должен представить заверенную копию ранее представленной заявки.

Если ранее представленная заявка оформлена на другом языке, то в указанные сроки необходимо представить также ее перевод на армянский.

7. Если при установлении даты подачи заявки уполномоченный орган сочтет, что в

заявке предположительно отсутствует часть описания полезной модели или что в заявке дается ссылка на чертеж, предположительно отсутствующий в заявке, то он незамедлительно уведомляет заявителя о необходимости в двухмесячный срок со дня получения уведомления представить отсутствующие материалы.

Если в указанный двухмесячный срок заявитель представляет указанные в уведомлении материалы, то они включаются в состав заявки. В этом случае дата подачи заявки устанавливается по дате поступления этой части описания или чертежа. Если указанные документы представлены не одновременно, то дата подачи заявки устанавливается по дате поступления последнего из них. В случае непредставления указанных документов в установленный срок, заявка считается не представленной.

8. Заявка на полезную модель и прилагаемые к ней документы могут быть представлены в электронном варианте в порядке, установленном уполномоченным органом.

## **Статья 21. Заявка на промышленный образец**

1. Заявка на промышленный образец должна относиться к одному промышленному образцу и может включать варианты этого образца (требование единства промышленного образца).

2. Заявка на промышленный образец должна содержать:

а) заявление о получении патента с указанием наименования образца, заявителя (заявителей), автора (соавторов) и их местожительства или местонахождения,

б) описание промышленного образца, включая совокупность его существенных признаков,

в) комплект фотографий изделия, его макета или рисунка, детально и полностью отображающих внешний вид изделия,

г) эргономическую схему, комплект компонентов изделия и его карту, чертеж общего вида, если они необходимы для понимания сущности промышленного образца.

3. К заявке на промышленный образец прилагаются документы, подтверждающие уплату государственной пошлины в установленном размере.

4. Требования к документам заявки на промышленный образец определяет уполномоченный орган.

5. Дату подачи заявки на промышленный образец устанавливает уполномоченный орган по дате поступления заявки, если она содержит, по крайней мере:

а) указание на то, что заявкой испрашивается патент на промышленный образец,

б) сведения, позволяющие установить личность заявителя или позволяющие связаться с заявителем,

в) часть, которая внешне выглядит как описание промышленного образца.

Уполномоченный орган в пятидневный срок со дня поступления заявки проверяет ее соответствие указанным требованиям и при несоответствии незамедлительно уведомляет заявителя об этом и предлагает в двухмесячный срок со дня получения указанного уведомления представить недостающие документы (сведения). Если заявитель в установленный срок не представляет затребованные документы, то заявка считается не поданной, о чем заявитель уведомляется.

Если указанные документы представлены не одновременно, то дата подачи заявки устанавливается по дате поступления последнего из документов.

6. Вместо указанного в части «в» статьи 5 элемента, внешне напоминающего описание промышленного образца, заявитель может представить заявление о том, что для установления даты приоритета описание промышленного образца заменено ссылкой на ранее поданную (первоначальную или предшествующую) заявителем заявку. Заявление должно быть подано на армянском языке и должно содержать номер ранее поданной заявки и дату подачи. Если первоначальная или предшествующая заявка подана другим лицом, к заявлению прилагается документ, подтверждающий правопреемство.

При наличии указанного заявления в четырехмесячный срок со дня подачи заявки в уполномоченный орган заявитель должен представить заверенную копию ранее представленной заявки.

Если ранее представленная заявка оформлена на другом языке, то в указанные сроки необходимо представить также ее перевод на армянский.

7. Если при установлении даты подачи заявки уполномоченный орган сочтет, что в заявке предположительно отсутствует часть описания промышленного образца или что в заявке дается ссылка на чертеж, предположительно отсутствующий в заявке, то он незамедлительно уведомляет заявителя о необходимости в двухмесячный срок со дня получения уведомления представить отсутствующие материалы.

Если в указанный двухмесячный срок заявитель представляет указанные в уведомлении материалы, то они включаются в состав заявки. В этом случае дата подачи заявки устанавливается по дате поступления этой части описания или чертежа. Если указанные документы представлены не одновременно, то дата подачи заявки устанавливается по дате поступления последнего из них. В случае непредставления указанных документов в установленный срок, заявка считается не представленной.

8. Заявка на промышленный образец и прилагаемые к ней документы могут быть представлены в электронном варианте в порядке, установленном уполномоченным органом.

## **Статья 22. Приоритет объекта промышленной собственности**

1. Приоритет изобретения, полезной модели, промышленного образца определяется по дате подачи заявки в уполномоченный орган.

2. Приоритет может быть определен по дате подачи первой заявки в одно из

государств-участников Парижской конвенции по охране промышленной собственности (конвенционный приоритет), если заявка на изобретение и полезную модель поступила в уполномоченный орган в течение 12 месяцев, а заявка на промышленный образец — в течение 6 месяцев с указанной даты. О желании воспользоваться правом конвенционного приоритета заявитель обязан указать при подаче заявки или в течение 2 месяцев со дня ее поступления в уполномоченный орган, с приложением копии первой заявки, или представить ее в течение 3 месяцев со дня поступления заявки в уполномоченный орган.

3. Приоритет изобретения, полезной модели или промышленного образца может быть установлен по дате поступления дополнительных материалов, если они оформлены заявителем в качестве самостоятельной заявки, которая подана до истечения трехмесячного срока с даты получения заявителем уведомления о невозможности принятия во внимание дополнительных материалов в связи с признанием их изменяющими сущность заявленного решения и при условии, что на дату подачи такой самостоятельной заявки заявка, содержащая указанные дополнительные материалы, не отозвана и не признана отозванной.

4. Приоритет изобретения, полезной модели или промышленного образца может быть установлен по дате подачи тем же заявителем более ранней заявки, раскрывающей эти изобретение, полезную модель или промышленный образец, не отозванной и не признанной отозванной на дату подачи заявки, по которой испрашивается такой приоритет, если заявка подана в уполномоченный орган не позднее двенадцати месяцев с даты подачи более ранней заявки на изобретение и шести месяцев с даты подачи более ранней заявки на полезную модель или промышленный образец. При подаче заявки, по которой испрашивается такой приоритет, более ранняя заявка признается отозванной.

5. Приоритет может быть установлен на основании нескольких ранее поданных заявок с соблюдением для каждой из них условий, указанных в части 4 настоящей статьи.

6. Приоритет не может устанавливаться по дате подачи заявки, по которой уже испрашивался более ранний приоритет.

7. Приоритет изобретения, полезной модели, промышленного образца, заявка на которые подана вследствие отделения ее от первоначальной заявки (выделенная заявка), определяется по дате поступления первоначальной заявки, если выделенная заявка поступила до принятия по первоначальной заявке решения об отказе в выдаче патента, а в случае принятия решения о выдаче патента — не позднее государственной регистрации объекта промышленной собственности при условии, что на дату подачи новой заявки первоначальная заявка не была признана отозванной.

8. Если в процессе экспертизы установлено, что идентичные изобретения, полезные модели, промышленные образцы имеют одну и ту же дату приоритета, то патент может быть выдан по заявке, по которой имеются доказательства более ранней даты ее отправки в уполномоченный орган. При совпадении этих дат заявителям с их согласия выдается один патент. Если соглашение не достигнуто, вопрос решается в судебном порядке.

**Статья 23. Предварительная экспертиза заявки на изобретение**

1. Предварительную экспертизу заявки на изобретение уполномоченный орган проводит в двухмесячный срок со дня установления даты подачи заявки в соответствии с настоящей статьей и установленным им порядком.

2. В процессе предварительной экспертизы проверяется наличие необходимых и оформленных в соответствии с установленными требованиями документов заявки, выясняется соответствие представленного изобретения требованиям, установленным частью 7 статьи 4, частями 7 и 8 статьи 5 и частью 1 статьи 19 настоящего закона, без оценки экономической эффективности изобретения.

3. Если в результате предварительной экспертизы выяснится, что документы заявки соответствуют установленным требованиям, то уполномоченный орган выносит решение об официальной публикации заявки.

4. Если выяснится, что заявка не соответствует установленным требованиям, то заявителю направляется запрос с предложением в двухмесячный срок представить исправленные или недостающие документы.

5. Если заявка представлена с нарушением требования единства, то заявителю предлагается в двухмесячный срок сообщить, какое из изобретений должно рассматриваться, и внести необходимые уточнения в документы заявки.

6. Если заявитель в указанный двухмесячный срок не ответит на уведомление о нарушении требования единства, то рассматривается изобретение, указанное в формуле первым. В этом случае заявителю направляется запрос с предложением в двухмесячный срок в материалах заявки внести исправления.

7. В процессе предварительной экспертизы заявитель по своей инициативе или на основании запроса может путем представления дополнительных материалов внести исправления или уточнения в материалы заявки, не изменяя сущности представленного изобретения, если при подаче заявки он не отказался от этого права. В этом случае срок проведения предварительной экспертизы продлевается не более, чем на один месяц.

Дополнительные материалы считаются изменяющими сущность изобретения, если они содержат подлежащие включению в формулу признаки, отсутствовавшие в первоначальных материалах заявки. Дополнительные материалы в части, изменяющей сущность представленного изобретения, в ходе экспертизы во внимание не принимаются и могут быть оформлены заявителем в качестве отдельной заявки.

8. При непредставлении в двухмесячный срок в соответствии с запросом экспертизы дополнительных или уточненных материалов заявка считается отозванной.

9. Если в результате предварительной экспертизы выяснится, что представленное изобретение относится к части 7 статьи 4 или частям 7 и 8 статьи 5 настоящего закона, то выносится решение об отказе в выдаче патента.

10. При несогласии с решением экспертизы об отказе в выдаче патента заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе обратиться в уполномоченный орган с ходатайством о повторной экспертизе. Повторная экспертиза проводится в месячный

срок со дня поступления заявления.

11. По результатам повторной экспертизы уполномоченный орган выносит решение об отказе в выдаче предварительного патента или об официальной публикации заявки.

12. При несогласии с решением повторной экспертизы заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе подать апелляцию в Апелляционный совет уполномоченного органа. Апелляционный совет рассматривает апелляцию в двухмесячный срок со дня ее поступления.

13. При несогласии с любым решением экспертизы или решением Апелляционного совета заявитель в шестимесячный срок со дня получения такого решения вправе обратиться в суд в установленном законом порядке.

#### **Статья 24. Официальная публикация заявки на изобретение и представление для всеобщего ознакомления**

1. Уполномоченный орган на основании решения об официальной публикации заявки на изобретение публикует в своем официальном бюллетене сведения о заявке.

2. Полный состав публикуемых сведений устанавливает уполномоченный орган.

3. Заявка с прилагаемыми документами представляется для всеобщего ознакомления сроком на четыре месяца со дня официальной публикации сведений о заявке на изобретение.

#### **Статья 25. Возражение**

1. В ходе всеобщего ознакомления с заявкой на изобретение любое лицо может представить мотивированное возражение против выдачи патента по данной заявке.

2. Возражение против выдачи патента должно быть представлено в уполномоченный орган не позднее четырехмесячного срока, отведенного на всеобщее ознакомление.

3. Порядок оформления, представления и рассмотрения возражения устанавливает уполномоченный орган.

4. Уполномоченный орган в 10-дневный срок со дня получения возражения высылает заявителю копию возражения с предложением в месячный срок представить свои соображения по этому поводу.

#### **Статья 26. Рассмотрение возражения и вынесение решения о выдаче предварительного патента**

1. При получении в ходе всеобщего ознакомления возражения против выдачи патента уполномоченный орган после истечения срока всеобщего ознакомления или в месячный срок со дня представления заявителем своих соображений в соответствии с частью 4 статьи 25 настоящего закона, если он истекает позднее, а также с учетом находящихся в его распоряжении сведений, свидетельствующих о явном нарушении условий патентоспособности изобретения, рассматривает поступившие возражения и

выносит решение о выдаче или об отказе в выдаче предварительного патента.

2. О принятом уполномоченным органом решении заявитель уведомляется в 10-дневный срок.

3. При несогласии с решением уполномоченного органа заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе обратиться с ходатайством о проведении повторной экспертизы. Повторная экспертиза проводится в месячный срок со дня поступления ходатайства.

4. По результатам повторной экспертизы уполномоченный орган выносит решение о выдаче предварительного патента или отказе в выдаче предварительного патента.

5. Заявитель и лицо, представляющее возражение, уведомляются о решении уполномоченного органа в 10-дневный срок.

6. При несогласии с решением повторной экспертизы заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе подать апелляцию в Апелляционный совет уполномоченного органа. Апелляционный совет рассматривает апелляцию в двухмесячный срок со дня ее поступления.

7. При несогласии с любым решением экспертизы или решением Апелляционного совета заявитель в шестимесячный срок со дня получения такого решения вправе в установленном законом порядке обратиться в суд.

8. При отсутствии по истечении срока всеобщего ознакомления возражения против выдачи патента уполномоченный орган в установленном им порядке в 10-дневный срок выносит решение о выдаче предварительного патента.

9. Предварительный патент выдается под ответственность заявителя без гарантии его действительности.

## **Статья 27. Экспертиза изобретения по существу**

1. На основании заявления заявителя или патентообладателя, если выдан предварительный патент, которое может быть подано со дня подачи заявки до истечения 7-го года действия предварительного патента, уполномоченный орган проводит экспертизу по существу, в процессе которой проверяется соответствие изобретения условиям патентоспособности, установленным частями 2, 3 и 7 статьи 5 настоящего закона и, исходя из сущности изобретения, - частью 1 статьи 19.

Заявление может быть подано также в течение 12 месяцев по истечении указанного срока при условии уплаты дополнительной государственной пошлины.

2. В процессе экспертизы изобретения по существу уполномоченный орган на основании запроса может истребовать у заявителя или патентообладателя дополнительные материалы, дающие возможность проведения экспертизы. Дополнительные материалы должны быть представлены в двухмесячный срок со дня поступления заявки.

В случае непредставления в соответствии с запросом экспертизы дополнительных материалов в указанный двухмесячный срок заявление считается отозванным.

3. По результатам экспертизы изобретения по существу уполномоченный орган выносит решение о выдаче основного патента или об отказе в выдаче основного патента.
4. При несогласии с решением уполномоченного органа заявитель в двухмесячный срок со дня его получения может обратиться с просьбой о проведении повторной экспертизы. Повторная экспертиза проводится в месячный срок со дня поступления заявления.
5. При несогласии с решением повторной экспертизы заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе подать апелляцию в Апелляционный совет уполномоченного органа. Апелляционный совет рассматривает апелляцию в двухмесячный срок со дня его получения.
6. При несогласии с любым решением экспертизы или решением Апелляционного совета заявитель в шестимесячный срок со дня получения такого решения вправе обратиться в суд в установленном законом порядке.
7. Порядок проведения экспертизы изобретения по существу определяет уполномоченный орган.

#### **Статья 28. Временная правовая охрана изобретения**

1. Заявленному изобретению с даты публикации сведений о заявке до даты публикации сведений о выдаче патента предоставляется временная правовая охрана в объеме формулы, представленной для всеобщего ознакомления.
2. Временная правовая охрана считается ненаступившей, если по заявке на изобретение принято решение об отказе в выдаче патента и исчерпана предусмотренная настоящим Законом возможность обжалования решения.
3. Третьи лица, использующие изобретение в период, указанный в части 1 настоящей статьи, выплачивают патентообладателю за это использование соответствующую денежную компенсацию. Размер компенсации определяется соглашением сторон. Если такого соглашения нет, вопрос разрешается в судебном порядке.
4. Указанный в части 1 настоящей статьи период может начаться с даты уведомления заявителем использующего их лица о поданной заявке на выдачу патента, если этот день предшествует дню официальной публикации заявки на изобретение.

#### **Статья 29. Экспертиза заявки на полезную модель**

1. Экспертизу заявки на полезную модель уполномоченный орган проводит в двухмесячный срок со дня ее поступления в соответствии с настоящей статьей и установленным им порядком.
2. В процессе экспертизы проверяется наличие необходимых и оформленных в

соответствии с установленными требованиями документов заявки, выясняется соответствие представленной полезной модели требованиям, установленным частью 7 статьи 4, частями 5 и 6 статьи 6 и частью 1 статьи 20 настоящего закона, без оценки экономической эффективности полезной модели.

3. Если в результате экспертизы уполномоченный орган выяснит, что заявка соответствует установленным требованиям, то выносится решение о выдаче патента на полезную модель.

4. Если выяснится, что заявка не соответствует установленным требованиям, заявителю направляется запрос с предложением в двухмесячный срок представить исправленные или недостающие документы.

5. Если заявка представлена с нарушением требования единства, то заявителю предлагается в двухмесячный срок сообщить, какая из полезных моделей должна рассматриваться, и внести необходимые уточнения в документы заявки.

6. Если заявитель в указанный двухмесячный срок не ответит на уведомление о нарушении требования единства, то рассматривается полезная модель, приведенная в формуле первой. В этом случае заявителю направляется запрос с предложением в двухмесячный срок со дня его получения внести исправления в документах заявки.

7. В процессе экспертизы заявитель по своей инициативе или на основании запроса может путем представления дополнительных материалов внести исправления или уточнения в материалы заявки, не изменяя сущности представленной полезной модели, если при подаче заявки он не отказался от этого права. В этом случае срок проведения предварительной экспертизы продлевается не более, чем на один месяц.

Дополнительные материалы считаются изменяющими сущность полезной модели, если они содержат подлежащие включению в формулу признаки, отсутствовавшие в первоначальных материалах заявки. Дополнительные материалы в части, изменяющей сущность представленной полезной модели, в ходе экспертизы во внимание не принимаются и могут быть оформлены заявителем в качестве отдельной заявки.

8. При непредставлении в двухмесячный срок в соответствии с запросом экспертизы дополнительных или уточненных материалов заявка считается отозванной.

9. Если в результате экспертизы выяснится, что представленная полезная модель относится к части 7 статьи 4 или части 6 статьи 6 настоящего закона, то выносится решение об отказе в выдаче патента.

10. При несогласии с решением экспертизы заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе обратиться в уполномоченный орган с ходатайством о повторной экспертизе. Повторная экспертиза проводится в месячный срок со дня поступления заявления.

11. По результатам повторной экспертизы уполномоченный орган выносит решение о выдаче патента на полезную модель или об отказе в выдаче патента на полезную модель.

12. Патент выдается под ответственность заявителя без гарантии его действительности.

13. При несогласии с решением повторной экспертизы заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе подать апелляцию в Апелляционный совет уполномоченного органа. Апелляционный совет рассматривает апелляцию в двухмесячный срок со дня ее поступления.

14. При несогласии с любым решением экспертизы или решением Апелляционного совета заявитель в шестимесячный срок со дня получения такого решения вправе обратиться в суд в установленном законом порядке

### **Статья 30. Экспертиза заявки на промышленный образец**

1. Экспертизу заявки на промышленный образец уполномоченный орган проводит в двухмесячный срок со дня ее поступления в соответствии с настоящей статьей и установленным им порядком.

2. В процессе экспертизы проверяется наличие необходимых и оформленных в соответствии с установленными требованиями документов заявки, выясняется соответствие представленного промышленного образца требованиям, установленным частью 7 статьи 4, частью 6 статьи 7 и частью 1 статьи 21 настоящего закона, без оценки экономической эффективности промышленного образца.

3. Если в результате экспертизы уполномоченный орган выяснит, что заявка соответствует установленным требованиям, то выносится решение о выдаче патента на промышленный образец.

4. Если будет выяснено, что заявка не соответствует установленным требованиям, то заявителю направляется запрос с предложением в двухмесячный срок представить исправленные или недостающие документы.

5. Если заявка представлена с нарушением требования единства, то заявителю предлагается в двухмесячный срок сообщить, какой из промышленных образцов должен рассматриваться, и внести необходимые уточнения в документы заявки.

6. Если заявитель в указанный двухмесячный срок не ответит на уведомление о нарушении требования единства, то рассматривается промышленный образец, приведенный в описании первым. В этом случае заявителю направляется запрос с предложением в двухмесячный срок со дня его получения внести исправления в документах заявки.

7. В процессе экспертизы заявитель по своей инициативе или на основании запроса может путем представления дополнительных материалов внести исправления или уточнения в материалы заявки, не изменяя сущности представленного промышленного образца, если при подаче заявки он не отказался от этого права. Дополнительные материалы считаются изменяющими сущность промышленного образца, если они содержат подлежащие включению в описание существенные признаки, отсутствовавшие в первоначальных материалах заявки. В этом случае срок проведения

предварительной экспертизы продлевается не более, чем на один месяц.

Дополнительные материалы в части, изменяющей сущность представленного промышленного образца, в ходе экспертизы во внимание не принимаются и могут быть оформлены заявителем в качестве отдельной заявки.

8. При непредставлении в двухмесячный срок в соответствии с запросом экспертизы дополнительных или уточненных материалов заявка считается отозванной.

9. Если в результате экспертизы выяснится, что представленный промышленный образец относится к части 7 статьи 4 или части 6 статьи 7 настоящего закона, то выносится решение об отказе в выдаче патента.

10. При несогласии с решением экспертизы заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе обратиться в уполномоченный орган с ходатайством о повторной экспертизе. Повторная экспертиза проводится в месячный срок со дня поступления заявления.

11. По результатам повторной экспертизы уполномоченный орган выносит решение о выдаче патента на промышленный образец или об отказе в выдаче патента на промышленный образец.

12. Патент выдается под ответственность заявителя без гарантии его действительности.

13. При несогласии с решением повторной экспертизы заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе подать апелляцию в Апелляционный совет уполномоченного органа. Апелляционный совет рассматривает апелляцию в двухмесячный срок со дня ее поступления.

14. При несогласии с любым решением экспертизы или решением Апелляционного совета заявитель в шестимесячный срок со дня получения такого решения вправе обратиться в суд в установленном законом порядке.

### **Статья 31. Преобразование заявки**

1. До даты принятия уполномоченным органом решения о выдаче патента на изобретение заявитель может представить в уполномоченный орган заявление с просьбой о преобразовании данной заявки в заявку на полезную модель. При вынесении уполномоченным органом решения об отказе в выдаче патента на изобретение на основании отсутствия изобретательского уровня, заявитель в месячный срок со дня его получения может подать заявление с просьбой о преобразовании заявки на изобретение в заявку на полезную модель.

2. На основании заявления заявителя уполномоченный орган заявку на изобретение преобразует в заявку на полезную модель, если она соответствует требованиям, установленным частью 6 статьи 6 настоящего закона.

3. Заявка на полезную модель может быть преобразована в заявку на изобретение до принятия уполномоченным органом решения о выдаче патента на полезную модель.

4. При преобразованиях, указанных в частях 2 и 3 настоящей статьи, сохраняются установленный приоритет первой заявки и дата ее подачи.

5. Основания для подачи заявления и порядок преобразования определяет уполномоченный орган.

### **Статья 32. Выдача патента и публикация сведений о нем**

1. Уполномоченный орган на основании решения о выдаче патента, в случае уплаты пошлины за выдачу патента, регистрирует изобретение, полезную модель, промышленный образец в соответствующем государственном реестре Республики Армения (далее - реестр) и независимо от числа патентообладателей выдает им один патент.

2. Форму патента и состав указываемых в нем сведений устанавливает уполномоченный орган.

3. Допущенные в патенте очевидные ошибки исправляет уполномоченный орган по требованию патентообладателя.

4. Уполномоченный орган одновременно с регистрацией в реестре объекта промышленной собственности публикует в своем официальном бюллетене сведения о выдаче патента, публикует полные описания изобретений и полезных моделей.

5. Состав публикуемых в официальном бюллетене сведений определяет уполномоченный орган.

### **Статья 33. Отзыв заявки, уступка права на получение патента и отказ от патента**

1. Заявитель имеет право:

а) до государственной регистрации объекта промышленной собственности отозвать поданную заявку на изобретение, полезную модель и промышленный образец, отказаться от получения патента или передачи права на получение патента другому лицу,

б) отказаться от патента после государственной регистрации изобретения, полезной модели и промышленного образца.

2. Сведения об отказе от патента публикуются в официальном бюллетене уполномоченного органа.

3. С момента публикации сведений об отказе от патента временная охрана, предусмотренная статьей 28 настоящего закона, считается непредоставленной.

## **Глава 6: Прекращение действия патента**

### **Статья 34. Признание недействительным патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец**

1. Патент на изобретение, полезную модель или промышленный образец в течение

всего срока его действия на основании апелляции против выдачи патента может быть признан недействительным полностью или частично, если:

- а) изобретение, полезная модель или промышленный образец не соответствует условиям патентоспособности, установленным настоящим законом,
- б) в формуле изобретения или полезной модели имеются признаки, которые на дату подачи заявки отсутствовали в описании изобретения или полезной модели и в формуле изобретения или полезной модели, если заявка на дату ее подачи содержала формулу,
- в) в совокупности существенных признаков промышленного образца имеются признаки, которые на дату подачи заявки отсутствовали на изображениях промышленного образца,
- г) при наличии нескольких заявок на идентичные изобретения, полезные модели или промышленные образцы, имеющих одну и ту же дату приоритета, был выдан патент с нарушением условий, указанных в части 8 статьи 22 настоящего закона.
- д) был выдан патент, в котором в качестве автора или патентообладателя было указано лицо, не являющееся таковым, или в патенте не указано лицо, которое в соответствии с настоящим законом является таковым.

2. Лицо, подающее апелляцию, обязано мотивировать ее и представить документ, подтверждающий уплату государственной пошлины.

3. Апелляции, обусловленные пунктами «а»-«в» части 1 настоящей статьи, Апелляционный совет уполномоченного органа рассматривает в 6-месячный срок со дня поступления апелляции, ознакомив патентообладателя с этой апелляцией. Рассмотрение не должно выходить за пределы содержащихся в апелляции мотивов.

4. При несогласии с решением Апелляционного совета каждая из сторон может обратиться в суд в установленном законом порядке.

5. Предварительный патент на изобретение полностью признается недействительным, если в результате экспертизы, проведенной в соответствии со статьей 27 настоящего закона, было отказано в выдаче основного патента на изобретение на основании несоответствия изобретательскому уровню.

6. Патент на изобретение, полезную модель или промышленный образец признается недействительным полностью или частично на основании решения, принятого по возражению, поданному в соответствии с пунктом «б» части 1 настоящей статьи, или вступившего в законную силу решения суда.

### **Статья 35. Досрочное прекращение действия патента**

1. Действие патента прекращается досрочно, если:

- а) заявитель представил заявление об этом. В случае, если патент выдан на группу изобретений, полезных моделей или промышленных образцов, а заявление

патентообладателя подано в отношении не всей такой группы, действие патента прекращается только в отношении указанных в заявлении изобретения, полезной модели или промышленного образца,

б) не уплачена в установленный срок годовая государственная пошлина за поддержание патента в силе.

2. Действие предварительного патента прекращается досрочно в утвержденном уполномоченным органом порядке, если согласно статье 27 настоящего закона проведена экспертиза изобретения по существу.

3. Уполномоченный орган публикует в своем официальном бюллетене информацию о прекращении действия патента.

### **Статья 36. Восстановление действия патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец, право послепользования**

1. Действие патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец, которое было прекращено согласно пункту «б» части 1 статьи 35, может быть восстановлено на основании заявления патентообладателя. Заявление должно быть подано в уполномоченный орган в течение трех лет с даты истечения срока уплаты указанной государственной патентной пошлины, но не позднее установленного в соответствии с настоящим законом срока действия патента. К заявлению прилагается документ, подтверждающий уплату в установленном размере государственной пошлины за восстановление действия патента.

2. Уполномоченный орган публикует в своем официальном бюллетене сведения о восстановлении действия патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец.

3. Любое лицо, которое в период между датой прекращения действия патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец и датой публикации в официальном бюллетене уполномоченного органа сведений о восстановлении действия патента, начало использование запатентованных изобретения, полезной модели или промышленного образца либо сделало в указанный период необходимые к этому приготовления, сохраняет право на дальнейшее его безвозмездное использование без расширения объема такого использования (право послепользования).

4. Право послепользования может быть передано иному лицу только вместе с тем производством, в котором было использовано аналогичное решение или для этого были сделаны необходимые приготовления.

## **Глава 7: Защита прав авторов и патентообладателей**

### **Статья 37. Рассмотрение в судебном порядке споров, связанных с вытекающими из патента правами**

В судебном порядке рассматриваются споры, которые касаются:

а) признания авторства изобретения, полезной модели, промышленного образца,

- б) установления патентообладателя,
- в) нарушения исключительного права на изобретение, полезную модель, промышленный образец,
- г) уступки исключительного права, заключения и исполнения лицензионных договоров,
- д) права преждепользования,
- е) права послепользования,
- ж) размеров, сроков и порядка выплаты компенсаций, предусмотренных настоящим законом,
- з) других споров, связанные с охраной прав, удостоверяемых патентом.

#### **Статья 38. Ответственность за нарушение настоящего закона**

Нарушение настоящего закона приводит к ответственности в установленном законом порядке.

### **Глава 8: Заключительные положения**

#### **Статья 39. Продление установленных сроков и восстановление пропущенных сроков**

1. Установленные частями 4-6 статьи 23, частью 4 статьи 25, частью 2 статьи 27, частями 4-6 статьи 29 и частями 4-6 статьи 30 настоящего закона сроки представления ответа на запрос экспертизы могут быть продлены уполномоченным органом один раз на 2 месяца.

Заявление о продлении срока с приложением к нему документа, удостоверяющего уплату установленной законом государственной пошлины, должно быть подано до истечения установленного срока.

2. Установленные статьями 23, 26, 27, 29 и 30 настоящего закона и пропущенные заявителем сроки могут быть восстановлены уполномоченным органом, за исключением сроков обращения в суд, установленных частью 13 статьи 23, частью 7 статьи 26, частью 6 статьи 27, частью 14 статьи 29 и частью 14 статьи 30 настоящего закона.

Заявление о восстановлении пропущенных сроков с приложением к нему документа, удостоверяющего уплату установленной законом государственной пошлины, может быть подано в шестимесячный срок со дня истечения указанного срока.

#### **Статья 40. Патентование изобретения, полезной модели, промышленного образца в иностранных государствах**

1. Изобретение, полезная модель, промышленный образец, созданные в Республике Армения, могут быть запатентованы в иностранных государствах.

2. До подачи в иностранные государства заявки на изобретение, полезную модель, промышленный образец, созданные в Республике Армения, в том числе и в рамках международных договоров Республики Армения, заявитель обязан подать заявку на данный объект промышленной собственности в уполномоченный орган с уведомлением о намерении запатентовать его также в иностранном государстве.

Если процесс выдачи патента по международному договору Республики Армения полностью или частично осуществляется международным органом, то заявка на изобретение, полезную модель, промышленный образец, созданные в Республике Армения, при ее соответствии требованиям национальной безопасности, подается в указанный международный орган только через уполномоченный орган.

3. Если в соответствии с частью 2 настоящей статьи в течение трех месяцев со дня получения сообщения о намерении запатентовать изобретение, полезную модель, промышленный образец в иностранных государствах, уполномоченный орган не запрещает патентование в иностранных государствах по основаниям, предусмотренным частью 6 статьи 4 настоящего закона, то патентообладатель может действовать по своему усмотрению.

4. Нарушение требований части 2 настоящей статьи влечет ответственность в соответствии с действующим в Республике Армения законодательством.

5. По международным заявкам, подаваемым в Международное бюро Всемирной организации интеллектуальной собственности (в дальнейшем-Международное бюро) по процедуре Договора о патентной кооперации (в дальнейшем - РСТ) и евразийским заявкам, подаваемым в Евразийское патентное ведомство по процедуре Евразийской патентной конвенции, уполномоченный орган выступает в качестве получающего ведомства только для граждан и юридических лиц Республики Армения, а также для физических лиц, постоянно проживающих в Республике Армения.

Международная заявка представляется на английском языке, а евразийская заявка- на русском языке.

Уполномоченный орган проверяет наличие необходимых документов полученных заявок и их соответствие установленным требованиям, в результате чего устанавливает дату подачи международной или евразийской заявки, и в месячный срок с этой даты направляет ее соответственно в Международное бюро или Евразийское патентное ведомство.

#### **Статья 41. Права иностранных физических и юридических лиц**

Иностранные физические и юридические лица в соответствии с международными договорами с участием Республики Армения или на основе принципа взаимности пользуются правами, предусмотренными настоящим Законом, и несут ответственность наравне с гражданами и юридическими лицами Республики Армения.

#### **Статья 42. Международные и европейские заявки, имеющие силу заявок, поданных в соответствии с установленным настоящим законом порядком**

1. Международная заявка на изобретение или полезную модель, поданная в Международное бюро по процедуре РСТ, может быть переведена на национальную фазу, если она была представлена в уполномоченный орган в течение 31 месяца с даты испрашиваемого приоритета при условии, что в международной заявке Республика Армения указана как указанное государство.

2. Дату перехода международной заявки на национальную фазу устанавливает уполномоченный орган, если в уполномоченный орган представлено как минимум:

а) заявление о получении патента, в котором указаны также номер международной заявки и дата представления, в соответствии с частями 2 статей 18 и 19,

б) первая страница публикации Международным органом международной заявки. 3. Если установленные частью 2 настоящей статьи документы в течение 31 месяца в уполномоченный орган не представлены, то делопроизводство по международной заявке по процедуре РСТ в Республике Армения прекращается.

4. Другие документы международной заявки представляются в соответствии со статьями 18-20 настоящего закона.

5. На основании отклоненной евразийской заявки согласно Евразийской патентной конвенции заявку на получение патента уполномоченный орган рассматривает с даты получения заверенной копии из Евразийского патентного ведомства в установленном настоящим законом порядке. В двухмесячный срок с этой даты заявитель обязан представить установленные статьями 18 и 19 настоящего закона необходимые материалы.

#### **Статья 43. Евразийский патент и патент Республики Армения на идентичные изобретения**

1. Если евразийский патент и патент Республики Армения на идентичные изобретения или идентичные изобретение и полезную модель, имеют одну и ту же дату приоритета и принадлежат разным патентообладателям, такие изобретения или изобретение и полезная модель могут использоваться только с соблюдением прав всех их патентообладателей.

2. Если евразийский патент и патент Республики Армения на идентичные изобретения или идентичные изобретение и полезную модель, имеющие одну и ту же дату приоритета, принадлежат одному и тому же лицу, это лицо может предоставить любому лицу право на использование таких изобретений или изобретения и полезной модели в соответствии с лицензионным договором, заключенным на основе этих патентов.

#### **Статья 44. Патентные пошлины**

За подачу заявки на патент, получение патента и поддержание его в силе, а также за совершение иных юридически значимых действий, связанных с патентом, взимаются государственные пошлины. Виды пошлины, размеры и сроки ее уплаты, уменьшение размера пошлины или ее возврат, основания и порядок освобождения от пошлины устанавливаются законом Республики Армения "О государственной пошлине".

#### **Статья 45. Переходные положения**

1. Исключительные права, вытекающие из патента, выданного до вступления настоящего закона в силу, продолжают действовать в соответствии с положениями настоящего закона
2. По заявкам, поданным до вступления настоящего закона в силу, экспертиза проводится в соответствии с требованиями, установленными настоящим законом, если по ним еще не вынесено решение о выдаче патента.
3. Рассмотрение жалоб по решениям заявок, поданных до вступления настоящего закона в силу, осуществляется в установленном настоящим законом порядке.
4. Считать утратившим силу закон Республики Армения "О патентах", принятый Национальным собранием Республики Армения 26 октября 1999года.

#### **Статья 46 . Введение в силу закона**

1. Настоящий закон вступает в силу со дня, следующего за десятым днем после официальной публикации.
2. Части 8 статей 19-21 вступают в силу с 01 июля 2005 года.

**ПРЕЗИДЕНТ  
РЕСПУБЛИКИ АРМЕНИЯ**

**Р. КОЧАРЯН**

29 декабря 2004 года  
Ереван

---