

ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ АРМЕНИЯ

О ПАТЕНТАХ

Принят 26.10.1999

- [ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ](#)
- [ГЛАВА 2. УСЛОВИЯ ПАТЕНТОСПОСОБНОСТИ ОБЪЕКТОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ](#)
- [ГЛАВА 3. АВТОР И ПАТЕНТООБЛАДАТЕЛЬ ОБЪЕКТА ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ](#)
- [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 по применению 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. Изобретение охраняется в установленном законом порядке, 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 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 Ведомство, при условии опубликования впоследствии Ведомством 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 (это обстоятельство должен доказать заявитель), 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.

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

7. Объектами изобретения могут являться: устройство, способ, вещество, штамм микроорганизма, штамм культуры клеток растений и животных, а также применение известного устройства, способа, вещества, штамма по новому назначению.

8. Не являются патентоспособными изобретениями:

- 1) научные теории и математические методы;
- 2) методы организации и управления хозяйством;
- 3) условные обозначения, расписания и правила;
- 4) методы и правила выполнения умственных операций;
- 5) алгоритмы для вычислительных машин;
- 6) схемы и проекты планировки сооружений, зданий и территорий;
- 7) предложения, касающиеся внешнего вида изделия, имеющие только эстетическое значение;
- 8) сорта растений и породы животных.

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 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 Ведомство, при условии опубликования впоследствии Ведомством 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 (это обстоятельство должен доказать заявитель), 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.
5. Полезная модель является промышленно применимой, если она может быть изготовлена или использована в промышленности, сельском хозяйстве, здравоохранении и других отраслях.
6. Не считаются патентоспособными полезными моделями: способ, вещество, штамм микроорганизма, штамм культуры клеток растений и животных, их применение по новому назначению, а также объекты, указанные в пункте 8 статьи 5 настоящего Закона.

Статья 7. Условия патентоспособности промышленного образца

1. В качестве промышленного образца в установленном законом порядке охраняется художественно-конструктивное решение, определяющее внешний вид изделия, 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 из всех видов общедоступных сведений в мире 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 (это обстоятельство должен доказать заявитель), 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.
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. Не считаются патентоспособными промышленными образцами решения:

- 1) обусловленные исключительно техническими функциями изделия;
- 2) объектов архитектуры (кроме малых архитектурных форм), промышленных, гидротехнических и других стационарных сооружений;
- 3) печатной продукции как таковой;
- 4) предметов неустойчивой формы, изготовленных из жидких, газообразных, сыпучих или им подобных веществ.

ГЛАВА 3

АВТОР И ПАТЕНТООБЛАДАТЕЛЬ ОБЪЕКТА ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

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 определяются 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 (служебные 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 считается использование охраняемого патентом объекта без разрешения патентообладателя, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Законом.

5. Патентообладатель вправе уступить патент любому другому физическому или юридическому лицу. Договор об уступке регистрируется в Ведомстве. Незарегистрированный договор является недействительным.

Статья 12. Использование объекта промышленной собственности

1. Использованием объекта промышленной собственности считается изготовление, применение, предложение к продаже, продажа, складирование, ввоз и другие действия по введению продукции, содержащей этот объект, в хозяйственный оборот, а также применение способа, охраняемого патентом на изобретение.

2. Продукция (изделие) считается содержащей запатентованное изобретение, полезную модель, если она включает в себя каждый признак независимого пункта формулы изобретения, полезной модели или эквивалентный ему признак.

3. Способ, охраняемый патентом на изобретение, считается примененным, если в нем использован каждый признак независимого пункта формулы изобретения или эквивалентный ему признак.

4. Изделие считается содержащим запатентованный промышленный образец, если в нем использованы 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 считается нарушением исключительного права патентообладателя использование объекта промышленной собственности, охраняемого патентом:

1) в качестве предмета научного эксперимента или научного исследования;

2) при разовом изготовлении лекарств в аптеках по рецепту врача;

3) 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;

4) для личных нужд без цели получения дохода;

5) 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 продукции, полученной 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. Физические или юридические лица, которые до даты приоритета объекта промышленной собственности независимо от автора создали и использовали на территории Республики Армения тождественное решение или выполнили необходимые для этого подготовительные работы, сохраняют право на дальнейшее его безвозмездное использование без расширения объемов производства (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

1. Запатентованный объект промышленной собственности другие лица могут использовать только 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 определенных договором пределах; при этом за лицензиаром сохраняется право на использование объекта промышленной собственности в части, не передаваемой лицензиату.

4. При простой лицензии лицензиар, передавая лицензиату права на использование объекта промышленной собственности, сохраняет все вытекающие из патента права, в том числе право на предоставление лицензии третьим лицам.

5. Патентообладатель может обратиться в Ведомство с ходатайством опубликовать заявление о предоставлении другому лицу права на использование объекта промышленной собственности (открытая лицензия). Пошлина за поддержание патента в силе снижается с года, следующего за годом опубликования этого заявления. Лицо, пожелавшее приобрести открытую лицензию, обязано заключить с патентообладателем договор о платежах. Заявление патентообладателя о предоставлении права на открытую лицензию отзыву не подлежит.

6. Не зарегистрированный в Ведомстве лицензионный договор является недействительным.

7. Споры, связанные с нарушением договора, разрешаются 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 Республики Армения 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 Республики Армения с ходатайством о предоставлении ему принудительной лицензии. В этом случае лицензия предоставляется, если патентообладатель не докажет, что недостаточное использование или неиспользование изобретения, полезной модели, промышленного образца обусловлено уважительными причинами.

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 взаимно патентообладатель может уступить другому лицу только вместе с правами, вытекающими из его патента.

4. Принудительная лицензия может быть только простой (не- исключительной), 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 передать 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 мала вероятность их повторения. При этом должны учитываться и защищаться законные интересы лиц, получивших принудительную лицензию. В случае обоснованных запросов указанный орган вправе пересмотреть вопрос о продолжающих иметь место обстоятельствах.

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

9. Условия предоставления принудительной лицензии регулируются в порядке, установленном Правительством Республики Армения.

Статья 17. *Нарушение патента*

1. Нарушением патента считается такое использование физическим или юридическим лицом охраняемого патентом объекта промышленной собственности, которое противоречит настоящему Закону.

2. По требованию патентообладателя или лица, имеющего исключительную лицензию, если иное не предусмотрено лицензионным договором, или по требованию лица, имеющего простую лицензию, если это предусмотрено лицензионным договором, должно быть прекращено действие, осуществляемое с нарушением патента, а физическое или юридическое лицо, нарушившие патент, обязаны в установленном законодательством Республики Армения порядке возместить правообладателю нанесенные убытки.

ГЛАВА 5

ПАТЕНТОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Статья 18. *Документы на испрашивание патента*

1. Документы (заявку) на испрашивание патента представляют в Ведомство автор, работодатель или их правопреемник (заявитель).
2. Заявление к заявке представляется на армянском языке.
3. Прочие документы заявки могут представляться на другом языке. При этом их перевод на армянский язык:
 - 1) заявители Республики Армения обязаны приложить к этим документам;
 - 2) иностранные заявители обязаны представить в Ведомство в двухмесячный срок со дня подачи заявки.
4. Заявка может быть подана через патентного поверенного, зарегистрированного в Ведомстве.
5. Физические лица, проживающие за пределами Республики Армения, и иностранные юридические лица ведут дела по получению патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец и поддержанию его в силе через патентных поверенных, зарегистрированных в Ведомстве.
6. Правомочие патентного поверенного удостоверяется доверенностью, выданной ему заявителем.
7. Деятельность патентных поверенных регулируется положением, утвержденным Правительством Республики Армения.
8. Порядок регистрации патентных поверенных устанавливает Ведомство.

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:
 - 1) заявление о получении патента с указанием наименования изобретения, заявителя (заявителей), автора (соавторов) и их местожительства или местонахождения;
 - 2) описание изобретения, раскрывающее изобретение в достаточной для его осуществления мере;
 - 3) формулу притязания изобретения, выражающую его сущность и полностью основанную на описании;
 - 4) чертежи и другие материалы, если они необходимы для понимания сущности изобретения;
 - 5) краткое изложение изобретения (реферат).

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

4. Требования к документам заявки на изобретение устанавливает Ведомство.

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:

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

2) описание полезной модели, раскрывающее модель в достаточной для ее осуществления мере;

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

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

5) 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 устанавливает Ведомство.

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:

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

2) описание промышленного образца, включая совокупность его существенных признаков;

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

4) 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 пошлины в установленном размере.

4. Требования к документам заявки на промышленный образец устанавливает Ведомство.

Статья 22. Приоритет объекта промышленной собственности

1. Приоритет изобретения, полезной модели, промышленного образца определяется по дате подачи заявки в Ведомство. Дату подачи заявки Ведомство определяет по дате получения заявки, если:

1) заявка на изобретение (полезную модель) содержит по меньшей мере имя (наименование) заявителя, заявление о выдаче патента, материалы, считающиеся формулой и описанием изобретения (полезной модели);

2) заявка на промышленный образец содержит по меньшей мере имя (наименование) заявителя, заявление о выдаче патента, материалы, считающиеся фотографиями и описанием промышленного образца.

2. Приоритет может быть определен по дате подачи первой заявки в одном из государств-участников Парижской конвенции по охране промышленной собственности (конвенционный приоритет), если заявка на изобретение (полезную модель) поступила в Ведомство 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 Ведомство, с приложением копии первой заявки, или представить ее в течение 3 месяцев со дня поступления заявки в Ведомство.

3. Приоритет может быть определен по дате получения дополнительных материалов, если оформленная по ним новая заявка подана в течение 3 месяцев со дня получения заявителем уведомления, которым он был извещен о том, что дополнительные материалы не будут приняты во внимание из-за того, что они изменяют сущность решения, описанного в материалах первоначальной заявки.

4. Приоритет может быть определен по дате поступления более ранней заявки того же заявителя, раскрывающей сущность этого же изобретения, полезной модели, промышленного образца, если заявка, по которой испрашивается такой приоритет, поступила в Ведомство в течение 12 месяцев со дня регистрации ранее поданной заявки. При этом ранее поданная заявка считается отозванной.

5. Приоритет может быть определен по ранее поданным заявкам с соблюдением для каждой из них порядка, установленного пунктом 4 настоящей статьи.

6. Приоритет заявки не может быть определен по дате поступления 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 о невыдаче патента, а в случае принятия решения о выдаче патента - не позднее государственной регистрации объекта промышленной собственности.

8. Если в ходе 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 Ведомство. 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 Ведомство проводит в двухмесячный срок со дня подачи заявки в соответствии с настоящей статьей и установленным им порядком.

2. В ходе предварительной экспертизы проверяется наличие необходимых и оформленных в соответствии с установленными требованиями документов заявки, устанавливается соответствие представленного изобретения требованиям, установленным пунктом 6 статьи 4, пунктами 7-8 статьи 5 и пунктом 1 статьи 19 настоящего Закона, без оценки экономической эффективности изобретения.

3. Если в результате предварительной экспертизы будет установлено, что документы заявки соответствуют установленным требованиям, то Ведомство выносит решение об официальной публикации заявки.

4. Если будет установлено, 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 срок не ответит на уведомление о нарушении требования единства, то рассматривается изобретение, приведенное в формуле первым.

7. В ходе 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. 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 будет установлено, что представленное изобретение относится к пункту 6 статьи 4 или пункту 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 Ведомство с ходатайством о повторной экспертизе. Повторная экспертиза проводится в месячный срок со дня поступления заявления.
11. По результатам повторной экспертизы Ведомство 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 Ведомства. Апелляционный совет рассматривает апелляцию в двухмесячный срок со дня ее поступления.
13. При несогласии с решением повторной экспертизы или Апелляционного совета заявитель вправе обратиться в суд в установленном законом порядке.

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

1. Ведомство на основании решения об официальной публикации заявки на изобретение публикует в своем официальном бюллетене сведения о заявке.
2. Полный состав публикуемых сведений устанавливает Ведомство.
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 Ведомство не позднее четырехмесячного срока, отведенного на всеобщее ознакомление.
3. Порядок оформления, представления и рассмотрения возражения устанавливает Ведомство.
4. Ведомство 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

1. При получении в ходе всеобщего ознакомления возражения против выдачи патента Ведомство после истечения срока всеобщего ознакомления или в месячный срок со дня представления заявителем своих соображений в соответствии с пунктом 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 невыдаче предварительного патента.
2. О принятом Ведомством решении заявитель уведомляется в 10-дневный срок.
3. При несогласии с решением Ведомства 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 Ведомство выносит решение о выдаче предварительного патента или отказе в выдаче предварительного патента.
5. Заявитель и лицо, представляющее возражение, уведомляются о решении Ведомства 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 Ведомства. Апелляционный совет рассматривает апелляцию в двухмесячный срок со дня ее поступления.
7. При несогласии с решением повторной экспертизы или Апелляционного совета заявитель вправе обратиться в суд в установленном законом порядке.
8. При отсутствии по истечении срока всеобщего ознакомления возражения против выдачи патента Ведомство 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 ходатайства заявителя или третьего лица, которое может подаваться до истечения 7 лет со дня поступления заявки, Ведомство проводит экспертизу по существу и дает заключение о соответствии изобретения условиям патентоспособности, установленным пунктами 2, 3 и 6 статьи 5 настоящего Закона.
2. Ходатайство может быть подано также и в течение 12 месяцев по истечении указанного срока, при условии уплаты дополнительной пошлины.
3. О полученном от третьего лица ходатайстве Ведомство уведомляет заявителя.

4. О заключении, данном в результате экспертизы по существу, Ведомство в 10-дневный срок уведомляет заявителя и указанное третье лицо, если экспертиза по существу проводилась на основании его ходатайства.
5. При несогласии с заключением Ведомства заявитель и третье лицо в двухмесячный срок со дня его получения могут обратиться с ходатайством о проведении повторной экспертизы. Повторная экспертиза проводится в месячный срок со дня поступления заявления.
6. По результатам повторной экспертизы Ведомство дает второе заключение, о котором в 10-дневный срок уведомляются заявитель и третье лицо, если экспертиза по существу проводилась на основании его ходатайства.
7. На основании заявления заявителя, которое может быть подано в трехмесячный срок со дня получения заключения, Ведомство, с учетом данного им заключения, выносит соответствующее решение о выдаче основного патента и в 10-дневный срок уведомляет об этом заявителя. При этом действие предварительного патента прекращается со дня официальной публикации сведений о выдаче основного патента.
8. При несогласии с решением Ведомства заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе подать апелляцию в Апелляционный совет Ведомства. Апелляционный совет рассматривает апелляцию в двухмесячный срок со дня ее поступления.
9. При несогласии с решением Ведомства или Апелляционного совета заявитель вправе обратиться в суд в установленном законом порядке.
10. Порядок проведения экспертизы изобретения по существу устанавливает Ведомство.

Статья 28. Временная правовая охрана изобретения

1. Изобретению со дня официальной публикации заявки на изобретение до дня официальной публикации сведений о выданном патенте предоставляется временная правовая охрана в объеме формулы, представленной для всеобщего ознакомления.
2. Временная правовая охрана считается не наступившей, если возможности обжалования решения Ведомства об отказе в выдаче патента исчерпаны.
3. Третьи лица, использовавшие изобретение в период, указанный в пункте 1 настоящей статьи, выплачивают патентообладателю за это использование соответствующую денежную компенсацию. Размер компенсации определяется соглашением сторон. Если такое соглашение не достигается, вопрос разрешается в судебном порядке.
4. Указанный в пункте 1 настоящей статьи период может начаться со дня уведомления заявителем о заявленном изобретении использующего его лица, если этот день предшествует дню официальной публикации заявки на изобретение.

Статья 29. Экспертиза заявки на полезную модель

- 1.** Экспертизу заявки на полезную модель Ведомство проводит в двухмесячный срок со дня ее поступления в соответствии с настоящей статьей и установленным им порядком.
- 2.** В ходе экспертизы проверяется наличие необходимых и оформленных в соответствии с установленными требованиями документов заявки, устанавливается соответствие представленной полезной модели требованиям, установленным пунктом 6 статьи 4, пунктом 6 статьи 6 и пунктом 1 статьи 20 настоящего Закона, без оценки экономической эффективности полезной модели.
- 3.** Если в результате экспертизы Ведомство установит, что заявка соответствует установленным требованиям, то выносится решение о выдаче патента на полезную модель.
- 4.** Если будет установлено, 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 срок не ответит на уведомление о нарушении требования единства, то рассматривается полезная модель, приведенная в формуле первой.
- 7.** В ходе 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. 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 будет установлено, что представленная полезная модель относится к пункту 6 статьи 4 или пункту 6 статьи 6 настоящего Закона, то выносится решение о невыдаче патента.
- 10.** При несогласии с решением экспертизы заявитель в двухмесячный срок со дня его получения вправе обратиться в Ведомство с ходатайством о повторной экспертизе. Повторная экспертиза проводится в месячный срок со дня поступления заявления.
- 11.** По результатам повторной экспертизы Ведомство 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 праве подать апелляцию в Апелляционный совет Ведомства. Апелляционный совет рассматривает апелляцию в двухмесячный срок со дня ее поступления.
14. При несогласии с решением повторной экспертизы или Апелляционного совета заявитель вправе обратиться в суд в установленном законом порядке.

Статья 30. Экспертиза заявки на промышленный образец

1. Экспертизу заявки на промышленный образец Ведомство проводит в двухмесячный срок со дня ее поступления в соответствии с настоящей статьей и установленным им порядком.
2. В ходе экспертизы проверяется наличие необходимых и оформленных в соответствии с установленными требованиями документов заявки, устанавливается соответствие представленного промышленного образца требованиям, установленным пунктом 6 статьи 4, пунктом 7 статьи 7 и пунктом 1 статьи 21 настоящего Закона, без оценки экономической эффективности промышленного образца.
3. Если в результате экспертизы Ведомство установит, что заявка соответствует установленным требованиям, то выносится решение о выдаче патента на промышленный образец.
4. Если будет установлено, 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 срок не ответит на уведомление о нарушении требования единства, то рассматривается промышленный образец, приведенный в описании первым.
7. В ходе 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. 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 будет установлено, что представленный промышленный образец относится к пункту 6 статьи 4 или пункту 6 статьи 7 настоящего Закона, то выносится решение о невыдаче патента.

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

11. По результатам повторной экспертизы Ведомство 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 Ведомства. Апелляционный совет рассматривает апелляцию в двухмесячный срок со дня ее поступления.

14. При несогласии с решением повторной экспертизы или Апелляционного совета заявитель вправе обратиться в суд в установленном законом порядке.

Статья 31. Преобразование заявки

1. Заявка на изобретение, отклоненная по основаниям отсутствия изобретательского уровня, в месячный срок со дня получения решения об этом, на основании заявления, поданного заявителем, может быть преобразована в заявку на полезную модель, а заявка на полезную модель - до принятия Ведомством решения о выдаче патента на полезную модель - в заявку на изобретение. В этих случаях сохраняется приоритет первой заявки.

2. Основания для подачи заявления и порядок преобразования устанавливает Ведомство.

Статья 32. Выдача патента и публикация сведений о нем

1. Ведомство 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 Ведомство.

3. Допущенные в патенте очевидные ошибки исправляет Ведомство по требованию патентообладателя.

4. Ведомство 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 устанавливает Ведомство.

Статья 33. Отзыв заявки и отказ от патента

1. Заявитель вправе до государственной регистрации объекта промышленной собственности отозвать поданную заявку и отказаться от патента.
2. Сведения об отзыве опубликованной заявки и отказе от получения патента либо отказе от патента публикуются в официальном бюллетене Ведомства.
3. С момента публикации сведений об отзыве заявки или отказе в получении патента временная охрана, предусмотренная статьей 28 настоящего Закона, считается непредоставленной.

ГЛАВА 6

ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ ПАТЕНТА

Статья 34. Оспаривание патента

1. Патент в течение всего срока его действия на основании апелляции против выдачи патента может быть признан недействительным полностью или частично, если:
 - 1) нарушены установленные настоящим Законом условия патентоспособности;
 - 2) в формуле изобретения или полезной модели или в совокупности существенных признаков промышленного образца имеются признаки, отсутствовавшие в первоначальных материалах заявки;
 - 3) объект промышленной собственности в описании раскрыт неполностью и недостаточен для его осуществления;
 - 4) в патенте неправильно указаны автор или патентообладатель.
2. Лицо, подающее апелляцию, обязано мотивировать ее и представить документ, подтверждающий уплату соответствующей пошлины.
3. Апелляцию, обусловленную подпунктами 1-3 пункта 1 настоящей статьи, Апелляционный совет Ведомства 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.

Статья 35. Досрочное прекращение действия патента

1. Действие патента прекращается досрочно, если:

- 1) патент в соответствии со статьей 34 настоящего Закона признан недействительным полностью;
 - 2) патентообладатель представил заявление об этом;
 - 3) не уплачена в установленный срок годовая пошлина за поддержание патента в силе.
- 2.** Действие предварительного патента прекращается досрочно, если вместо него в соответствии со статьей 27 настоящего Закона выдан основной патент.
- 3.** Ведомство публикует в своем официальном бюллетене информацию о прекращении действия предварительного патента.

ГЛАВА 7

ЗАЩИТА ПРАВ АВТОРОВ И ПАТЕНТООБЛАДАТЕЛЕЙ

Статья 36. Ответственность за нарушение прав авторов изобретения, полезной модели, промышленного образца

1. Присвоение авторства, принуждение к соавторству, публикация до подачи заявки сущности заявки без согласия автора, а также раскрытие государственным патентным экспертом сущности представленных изобретения, полезной модели, промышленного образца до их официальной публикации влекут ответственность в соответствии с законодательством Республики Армения.
2. Государственные патентные эксперты и должностные лица Ведомства в период службы и в течение двух лет после ее завершения не вправе подавать заявки, прямо или косвенно приобретать право на патент.

ГЛАВА 8

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 37. Восстановление пропущенных сроков

1. Установленные в статьях 23, 26, 27, 29 и 30 настоящего Закона и пропущенные заявителем сроки могут быть восстановлены Ведомством.
2. Ходатайство о восстановлении пропущенных сроков с приложением к нему документа, подтверждающего уплату соответствующей пошлины, может быть подано в течение 6 месяцев со дня истечения указанного срока.

Статья 38. 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 иностранном государстве заявки на изобретение, полезную модель, промышленный образец, созданные в Республике Армения, заявитель обязан подать заявку на данный объект промышленной собственности в Ведомство с уведомлением о намерении запатентовать его также в иностранном государстве.

3. Если Ведомство в течение трех месяцев со дня получения указанного сообщения не запрещает его по основаниям, предусмотренным пунктом 5 статьи 4 настоящего Закона, то заявка может быть подана в иностранных государствах.

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

Статья 39. 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 40. Патентные пошлины

За подачу заявки на патент, получение патента и поддержание его в действии, а также за совершение иных юридически значимых действий, связанных с патентом, взимается пошлина. 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 41. Переходные положения

1. Выданным до вступления настоящего Закона в силу временным патентам, срок действия которых не истек, предоставляется правовой статус предварительного патента, выданного в соответствии с настоящим Законом.

2. Если до вступления настоящего Закона в силу действие выданных временных патентов прекращено в связи с окончанием срока действия патента, то указанным временным патентам в соответствии с заявлением этих патентообладателей, которое может быть подано в Ведомство в 6-месячный срок со дня вступления настоящего Закона в силу, предоставляется правовой статус предварительного патента, выданного в соответствии с настоящим Законом.

3. Исключительные права, вытекающие из выданных в соответствии с пунктом 2 настоящей статьи патентов, продолжают действовать со дня поступления заявления патентообладателя в Ведомство.

4. Считать утратившим силу Закон Республики Армения „О патентах”, принятый Верховным Советом Республики Армения 20 июля 1993 года.

ПРЕЗИДЕНТ РЕСПУБЛИКИ АРМЕНИЯ Р. КОЧАРЯН

26 ноября 1999 года

ЗР-15