

**ЗАКОН КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**  
от 14 января 1998 года N 8

**Патентный закон**

Раздел I  
Общие положения

**Статья 1. Отношения, регулируемые Патентным законом**

Настоящим Законом регулируются имущественные, а также связанные с ними личные неимущественные отношения, возникающие на территории Кыргызской Республики в связи с созданием, правовой охраной и использованием изобретений, полезных моделей и промышленных образцов (далее - объекты промышленной собственности).

**Статья 2. Государственное агентство интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики**

Государственное агентство интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики (далее - Кыргызпатент) в соответствии с настоящим Законом принимает к рассмотрению заявки на объекты промышленной собственности, проводит по ним экспертизу, государственную регистрацию, выдает охранные документы, осуществляет официальную публикацию сведений об объектах промышленной собственности, издает разъяснения по применению настоящего Закона и выполняет другие функции в соответствии с положением о нем, утверждаемым Правительством Кыргызской Республики.

Кыргызпатент осуществляет руководство Национальным патентным фондом, обеспечивает его хранение и комплектование путем приобретения и обмена с международными организациями и зарубежными патентными ведомствами.

В целях совершенствования деятельности Кыргызпатента по предоставлению правовой охраны объектам промышленной собственности при Кыргызпатенте создается Апелляционный совет, который является обязательным первичным органом по рассмотрению споров, возникающих по объектам промышленной собственности, в соответствии с его компетенцией. Порядок рассмотрения возражений Апелляционным советом устанавливается Кыргызпатентом.

Источниками финансирования деятельности Кыргызпатента являются средства республиканского бюджета, патентные пошлины, плата за услуги и материалы, предоставляемые Кыргызпатентом, и другие внебюджетные источники.

**Статья 3. Правовая охрана объектов промышленной собственности**

Право на объект промышленной собственности охраняется настоящим Законом и удостоверяется предварительным патентом, патентом на изобре-

тение или промышленный образец и свидетельством на полезную модель (далее - охраняемые документы), которые удостоверяют приоритет, авторство и исключительное право владельца охраняемого документа (далее - владелец патента) на эти объекты промышленной собственности.

Предварительный патент и свидетельство выдаются после проведения предварительной экспертизы.

Патент выдается после проведения экспертизы по существу.

Объем правовой охраны, предоставляемый предварительным патентом, патентом на изобретение и свидетельством на полезную модель определяется их формулой, а предварительным патентом, патентом на промышленный образец - совокупностью его существенных признаков, представленных на изображениях изделия (макета) и приведенных в перечне существенных признаков.

Правовая охрана объектов промышленной собственности, признанных государством секретными, регулируется законодательством Кыргызской Республики.

#### Статья 4. Сроки действия предварительного патента, патента и свидетельства

Предварительный патент на изобретение действует в течение семи лет с даты подачи заявки в Кыргызпатент.

Патент на изобретение действует в течение двадцати лет с даты подачи заявки в Кыргызпатент.

Свидетельство на полезную модель действует в течение пяти лет с даты подачи заявки в Кыргызпатент. Действие свидетельства на полезную модель продлевается Кыргызпатентом по ходатайству владельца, но не более чем на три года.

Предварительный патент на промышленный образец действует в течение семи лет с даты подачи заявки в Кыргызпатент.

Патент на промышленный образец действует в течение десяти лет с даты подачи заявки в Кыргызпатент. Действие патента на промышленный образец продлевается Кыргызпатентом по ходатайству владельца патента, но не более чем на пять лет.

### Раздел II Условия патентоспособности объектов промышленной собственности

#### Статья 5. Условия патентоспособности изобретения

Объекту, заявленному в качестве изобретения, предоставляется правовая охрана, если он является новым, имеет изобретательский уровень и промышленно применим.

Изобретение является новым, если оно не известно из уровня техники.

Изобретение имеет изобретательский уровень, если оно явным образом не следует из уровня техники.

Уровень техники включает любые сведения, ставшие общедоступными в мире до даты приоритета изобретения.

При установлении новизны изобретения в сведения об уровне техники также входят неотозванные заявки других лиц, поданные в Кыргызпатент, с более ранним приоритетом и запатентованные в Кыргызской Республике изобретения и полезные модели.

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

Не признается обстоятельством, влияющим на патентоспособность изобретения, публичное раскрытие информации, относящейся к нему, заявителем, автором или любым лицом, получившим от него прямо или косвенно эту информацию, при котором сведения о сущности изобретения стали общедоступными не ранее чем за двенадцать месяцев до даты подачи заявки или до даты приоритета, если он испрашен. При этом обязанность доказывания данного факта лежит на заявителе.

Объектами изобретения могут быть устройство, способ, вещество, штамм микроорганизма, культуры клеток растений и животных, а также применение известного ранее устройства, способа, вещества, штамма по новому назначению или любое другое новое достижение во всех областях техники и технологии.

Не признаются изобретениями:

- 1) научные теории и математические методы;
- 2) методы организации и управления хозяйством;
- 3) условные обозначения, расписания, правила;
- 4) методы выполнения умственных операций;
- 5) алгоритмы и программы для вычислительных машин как таковые;
- 6) проекты и схемы планировки сооружений, зданий, территорий;
- 7) решения, касающиеся лишь внешнего вида изделий, направленные на удовлетворение эстетических потребностей;
- 8) топологии интегральных микросхем;
- 9) сорта растений и породы животных;
- 10) решения, противоречащие общественным интересам, принципам гуманности и морали, наносящие ущерб окружающей среде.

Объекты, перечисленные в пунктах 5, 8, 9 части девятой настоящей статьи, охраняются отдельными законами.

Не признается обстоятельством, влияющим на патентоспособность изобретения, наличие в его составе алгоритмов и программ для вычислительных машин, если они являются частью изобретения.

## Статья 6. Условия патентоспособности полезной модели

К полезным моделям относятся устройства.

Объекту, заявленному в качестве полезной модели, предоставляется правовая охрана, если он является новым и промышленно применимым.

Полезная модель является новой, если совокупность ее существенных признаков не известна из уровня техники.

Сведения об уровне техники включают ставшие общедоступными до даты приоритета заявки на полезную модель опубликованные в мире сведения о средствах того же назначения, что и заявленная полезная модель, сведения об их применении в Кыргызской Республике, а также ранее поданные другими лицами в Кыргызской Республике неотозванные заявки на изобре-

ния и полезные модели и запатентованные в Кыргызской Республике изобретения и полезные модели.

Не признается обстоятельством, влияющим на новизну полезной модели, публичное раскрытие информации, относящейся к полезной модели, заявителем, автором или любым лицом, получившим от него прямо или косвенно эту информацию, при котором сведения о сущности полезной модели стали общедоступными не ранее чем за шесть месяцев до даты подачи заявки или до даты приоритета, если он испрашен. При этом обязанность доказывания данного факта лежит на заявителе.

Полезная модель является промышленно применимой, если она может быть практически использована.

В качестве полезных моделей не охраняются объекты, указанные в части девятой статьи 5 настоящего Закона.

## Статья 7. Условия патентоспособности промышленного образца

К промышленным образцам относится художественно-конструкторское решение изделия, определяющее его внешний вид.

Объекту, заявленному в качестве промышленного образца, предоставляется правовая охрана, если он является новым, оригинальным и промышленно применимым.

Промышленный образец признается новым, если совокупность его существенных признаков, представленных на изображениях изделия (макета) и приведенных в перечне существенных признаков, не известна из сведений, общедоступных в мире до даты приоритета промышленного образца.

При установлении новизны промышленного образца также учитываются ранее поданные в Кыргызской Республике другими лицами неотозванные заявки на промышленные образцы и запатентованные в Кыргызской Республике промышленные образцы.

Промышленный образец признается оригинальным, если его существенные признаки обуславливают творческий характер особенностей изделия.

К существенным признакам промышленного образца относятся признаки, определяющие эстетические и (или) эргономические особенности внешнего вида изделия, его формы и конфигурации, орнамента и сочетания цветов.

Промышленный образец признается промышленно применимым, если он может быть многократно воспроизведен.

Не признается обстоятельством, влияющим на патентоспособность промышленного образца, публичное раскрытие информации, относящейся к промышленному образцу, заявителем, автором или любым лицом, получившим от него эту информацию, при котором сведения о сущности промышленного образца стали общедоступными не ранее чем за шесть месяцев до даты подачи заявки или до даты приоритета, если он испрашен. При этом обязанность доказывания данного факта лежит на заявителе.

Не признаются промышленными образцами:

- 1) решения, обусловленные исключительно технической функцией изделия;
- 2) объекты архитектуры (кроме малых архитектурных форм), промышленных, гидротехнических и других стационарных сооружений;
- 3) печатная продукция как таковая;
- 4) объекты неустойчивой формы из жидких, газообразных, сыпучих или

им подобных веществ;

5) изделия, противоречащие общественным интересам, принципам гуманности и морали.

### Раздел III Субъекты права

#### Статья 8. Автор объекта промышленной собственности

Автором объекта промышленной собственности признается физическое лицо, творческим трудом которого он создан.

Если в создании объекта промышленной собственности участвовало несколько физических лиц, все они считаются его авторами. Порядок пользования правами, принадлежащими авторам, определяется соглашением между ними.

Не признаются авторами физические лица, не внесшие личный творческий вклад в создание объекта промышленной собственности, оказавшие автору (авторам) только техническую, организационную или материальную помощь либо только способствовавшие оформлению прав на него и его использованию.

Право авторства является неотчуждаемым личным правом и охраняется бессрочно.

#### Статья 9. Владелец патента

Право на получение охранного документа принадлежит:

- 1) автору (авторам) объекта промышленной собственности;
- 2) работодателю в случаях, предусмотренных частью второй настоящей статьи;
- 3) их правопреемнику, в том числе лицу, получившему соответствующее право в порядке уступки.

Право на получение охранного документа на объект промышленной собственности, созданный работником в связи с выполнением им своих служебных обязанностей или полученного от работодателя конкретного задания, принадлежит работодателю, если договором между работодателем и работником не предусмотрено иное.

Если работодатель в течение четырех месяцев с даты уведомления его автором о созданном объекте промышленной собственности не подаст заявку в Кыргызпатент, не переуступит право на получение охранного документа другому лицу или не сообщит автору о сохранении объекта промышленной собственности в тайне, то право на получение охранного документа переходит к автору. В этом случае работодатель имеет право на использование объекта промышленной собственности в своем производстве с выплатой владельцу патента компенсации, определяемой на договорной основе.

Право на получение охранного документа на объект промышленной собственности, созданный работником с использованием опыта, материальных, технических и иных средств работодателя, но не в связи с выполнением работником служебных обязанностей или конкретного задания работодателя, принадлежит работнику, если договором между ним и работодателем не предусмотрено иное. В этом случае работодатель имеет право на ис-

пользование объекта промышленной собственности в собственном производстве с выплатой владельцу патента компенсации, определяемой на договорной основе.

#### Статья 10. Право автора на вознаграждение

Автор, которому не принадлежит право на получение охранного документа, имеет право на получение от работодателя вознаграждения, выплачиваемого в размере и на условиях, определяемых на основе соглашения между ними.

В случае недостижения соглашения между сторонами о размере и порядке выплаты вознаграждения или компенсации спор рассматривается в судебном порядке.

За несвоевременную выплату вознаграждения или компенсации, определенных договором, работодатель, виновный в этом, несет ответственность в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

Иные отношения, возникающие в связи с созданием работником объекта промышленной собственности, регулируются законодательством Кыргызской Республики о служебных изобретениях, полезных моделях и промышленных образцах.

### Раздел IV

#### Исключительное право на объекты промышленной собственности

#### Статья 11. Права владельца патента

Владельцу патента принадлежит исключительное право на охраняемые предварительным патентом, патентом изобретение, промышленный образец, свидетельством - полезную модель, включая право запретить использование указанных объектов другим лицам, за исключением случаев, когда такое использование в соответствии с настоящим Законом не является нарушением исключительного права владельца патента.

Взаимоотношения по использованию объекта промышленной собственности, охранный документ на который принадлежит нескольким лицам, определяются соглашением между ними. При отсутствии такого соглашения каждый из них может использовать охраняемый объект по своему усмотрению, но не вправе предоставить на него исключительную лицензию или уступить охранный документ другому лицу без согласия остальных владельцев.

В случае недостижения соглашения между владельцами патента о предоставлении исключительной лицензии или уступке охранного документа разделение прав на объект промышленной собственности может быть решено в судебном порядке.

Использованием объекта промышленной собственности признаются изготовление, применение, ввоз, предложение к продаже, продажа, иное введение в хозяйственный оборот или хранение с этой целью продукта, содержащего охраняемые предварительным патентом, патентом изобретение, промышленный образец, свидетельством - полезную модель, а также применение способа, охраняемого предварительным патентом, патентом на изобретение.

Продукт признается содержащим охраняемые предварительным патентом,

патентом изобретение, свидетельством - полезную модель, если он содержит каждый признак изобретения, полезной модели, приведенный в независимом пункте формулы, или эквивалентный ему признак, известный в качестве такового в данной области техники на дату начала использования. Способ, охраняемый предварительным патентом, патентом на изобретение, признается примененным, если применен каждый признак изобретения, приведенный в независимом пункте формулы, или эквивалентный ему признак, известный в качестве такового в данной области техники на дату начала использования.

Продукт признается содержащим охраняемый предварительным патентом, патентом промышленный образец, если он содержит все его существенные признаки, представленные на изображениях изделия (макета) и приведенные в перечне существенных признаков.

Использованием охраняемого предварительным патентом, патентом способа признается также введение в хозяйственный оборот либо хранение с этой целью устройства, при функционировании или эксплуатации которого в соответствии с его назначением автоматически осуществляется данный способ.

Использованием охраняемого предварительным патентом, патентом способа получения продукта признается также введение в хозяйственный оборот либо хранение с этой целью продукта, изготовленного непосредственно данным способом. При этом новый продукт считается полученным запатентованным способом при отсутствии доказательств противного.

Не признаются использованием объекта промышленной собственности изготовление, экспериментальная проверка и испытание опытного образца продукта.

Владелец патента может уступить полученный охраняемый документ любому физическому и юридическому лицу. Договор об уступке охраняемого документа подлежит регистрации в Кыргызпатенте и публикуется в официальном бюллетене Кыргызпатента. Договор без регистрации считается недействительным.

Охраняемые документы и право на их получение переходят по наследству.

## Статья 12. Обязанности владельца патента и принудительные лицензии

Если объект промышленной собственности не используется или недостаточно используется владельцем патента и лицами, которым переданы права на него, в течение трех лет с даты выдачи охраняемого документа, что приводит к недостаточному предложению соответствующих товаров или услуг на рынке товаров или услуг, любое лицо, желающее и готовое использовать охраняемый объект промышленной собственности, в случае отказа владельца патента от заключения с этим лицом лицензионного договора на условиях, соответствующих установившейся практике, имеет право обратиться в суд с иском о предоставлении ему принудительной лицензии на использование указанного объекта.

Если владелец патента не докажет, что неиспользование или недостаточное использование объекта промышленной собственности обусловлено уважительными причинами, суд предоставляет указанную лицензию с определением пределов использования, размера, сроков и порядка платежей. Раз-

мер платежей должен быть установлен не ниже цены лицензии, определенной в соответствии с установившейся практикой.

Владелец патента, который не может использовать изобретение, не нарушая при этом прав владельца другого предварительного патента, патента на изобретение или свидетельства на полезную модель, отказавшегося от заключения лицензионного договора на условиях, соответствующих установившейся практике, имеет право обратиться в суд с иском о предоставлении ему принудительной лицензии на использование изобретения или полезной модели при условии, что его изобретение представляет собой важное техническое достижение существенной экономической значимости по отношению к изобретению или полезной модели, охраняемый документ на которые принадлежит другому лицу.

При предоставлении указанной лицензии судом должны быть определены пределы использования изобретения или полезной модели, охраняемый документ на которые принадлежит другому лицу, в объеме, необходимом для использования изобретения, запатентованного лицом, требующим предоставления ему принудительной лицензии, а также размер, сроки и порядок платежей. Размер платежей при этом должен быть установлен не ниже цены лицензии, определенной в соответствии с установившейся практикой.

При чрезвычайных обстоятельствах (стихийные бедствия, катастрофы, крупные аварии), а также в интересах национальной безопасности Правительство Кыргызской Республики имеет право выдать принудительную лицензию с выплатой владельцу патента соразмерной компенсации; причем, объем и продолжительность использования запатентованного объекта промышленной собственности ограничиваются целями, для которых оно было разрешено. Споры, возникающие из такого использования, разрешаются судом.

Принудительная лицензия всегда является неисключительной лицензией, она не может быть переуступлена другому лицу.

### Статья 13. Действия, не признаваемые нарушением исключительного права владельца патента

Не признается нарушением исключительного права владельца патента:

1) применение средств, содержащих объекты промышленной собственности, охраняемые предварительными патентами, патентами или свидетельствами в конструкции или при эксплуатации транспортных средств (морских, речных, воздушных, наземных и космических) других стран, при условии, что указанные средства временно или случайно находятся на территории Кыргызской Республики и используются для нужд транспортного средства. Такие действия не признаются нарушением исключительного права владельца патента, если транспортные средства принадлежат физическим или юридическим лицам стран, предоставляющих такие же права владельцам транспортных средств Кыргызской Республики;

2) проведение научного исследования или эксперимента над средством, содержащим объект промышленной собственности;

3) применение таких средств при чрезвычайных обстоятельствах (стихийные бедствия, катастрофы, крупные аварии), с последующей выплатой владельцу патента соразмерной компенсации;

4) применение средств, содержащих объекты промышленной собственности, охраняемые предварительными патентами, патентами или свидетельствами



ствами, если эти средства введены в хозяйственный оборот законным путем в соответствии с правами, предоставленными владельцем патента. При этом лицо, приобретающее с разрешения владельца патента средство, содержащее запатентованный объект промышленной собственности или изготовленное с применением запатентованного способа имеет право использовать или распоряжаться этим средством без приобретения дополнительного разрешения, если соглашением не предусмотрено иное.

#### Статья 14. Право преждепользования

Любое физическое или юридическое лицо, которое до даты приоритета изобретения, полезной модели, промышленного образца независимо от его автора создало и использовало на территории Кыргызской Республики тождественное объекту промышленной собственности решение или сделало необходимые к этому приготовления, сохраняет право на дальнейшее его безвозмездное использование без расширения объема.

Право преждепользования может быть передано физическому или юридическому лицу только совместно с производством, на котором имело место использование тождественного решения или были сделаны необходимые к этому приготовления.

#### Статья 15. Предоставление права на использование объекта промышленной собственности

Любое лицо, не являющееся владельцем патента, вправе использовать объект промышленной собственности, защищенный охранным документом, лишь с разрешения владельца патента на основе лицензионного договора.

По лицензионному договору владелец патента (лицензиар) обязуется предоставить право на использование охраняемого объекта в объеме, предусмотренном договором, другому лицу (лицензиату), а последний принимает на себя обязанность вносить лицензиару обусловленные договором платежи и осуществлять другие действия, предусмотренные договором.

При исключительной лицензии лицензиату передается исключительное право на использование объекта промышленной собственности в установленных договором пределах, при этом за лицензиаром сохраняется право на использование объекта промышленной собственности в части, не передаваемой лицензиату.

При неисключительной лицензии лицензиар с передачей лицензиату права на использование объекта промышленной собственности сохраняет все вытекающие из патента права, в том числе право на передачу лицензии третьему лицу.

Лицензия может содержать положения, отличные от указанных в настоящей статье, по взаимному соглашению между лицензиаром и лицензиатом.

Лицензионный договор подлежит регистрации в Кыргызпатенте, без чего считается недействительным. Лицензионный договор вступает в силу с даты его регистрации в Кыргызпатенте и публикуется в официальном бюллетене Кыргызпатента.

Владелец патента может подать в Кыргызпатент заявление о предоставлении любому лицу права на использование объекта промышленной собс-

твенности (открытая лицензия) на устанавливаемых договором условиях. Пошлина за поддержание патента в силе в этом случае снижается на пятьдесят процентов с года, следующего за годом опубликования сведений о таком заявлении Кыргызпатентом.

Заявление владельца патента о предоставлении права на открытую лицензию отзыву не подлежит.

Споры об отказе в заключении договора, а также по условиям договора рассматриваются судом.

## Статья 16. Нарушение охранного документа

Нарушением охранного документа признается использование охраняемых предварительным патентом, патентом изобретения, промышленного образца, а свидетельством - полезной модели без соблюдения условий, установленных настоящим Законом.

Владелец патента вправе требовать:

прекращения нарушения охранного документа;

возмещения лицом, виновным в нарушении охранного документа, причиненных убытков, включая упущенную выгоду, и компенсации морального ущерба;

взыскания дохода, полученного нарушителем охранного документа, вместо возмещения убытков;

выплаты нарушителем компенсации в сумме от 10 до 50000 минимальных размеров заработной платы, устанавливаемых законодательством Кыргызской Республики, определяемой по усмотрению суда, вместо возмещения убытков или взыскания дохода;

изъятия в свою пользу продуктов, вводимых в хозяйственный оборот или хранимых с этой целью и признанных нарушающими охранный документ, а также средств, специально предназначенных для нарушения охранного документа;

публикации судебного решения в целях восстановления своей деловой репутации.

Требования к нарушителю охранного документа могут быть заявлены также владельцем исключительной лицензии, если иное не предусмотрено лицензионным договором, или владельцем неисключительной лицензии, если это предусмотрено лицензионным договором.

## Раздел V

### Получение охранных документов

## Статья 17. Подача заявки на выдачу охранного документа

Заявка на выдачу охранного документа подается в Кыргызпатент лицом, обладающим правом на получение охранного документа в соответствии со статьей 9 настоящего Закона (далее - заявитель).

Заявление о выдаче охранного документа представляется на кыргызском или русском языке. Формула изобретения или полезной модели, перечень существенных признаков промышленного образца, название объекта промышленной собственности, наименование (имя) заявителя и владельца патента должны быть представлены на кыргызском и русском языках. Если

прочие документы заявки, а также документы, представляемые в ходе проведения экспертизы заявки подаются на другом языке, к ним прилагается перевод на кыргызский или русский язык. Перевод на кыргызский или русский язык должен быть представлен заявителем не позднее трех месяцев с даты подачи заявки в Кыргызпатент.

По ходатайству заявителя срок представления указанных материалов может быть продлен или восстановлен в случае его нарушения, при подтверждении наличия уважительных причин и уплаты соответствующей пошлины.

Заявка может быть подана через патентного поверенного, зарегистрированного в Кыргызпатенте. Физические лица, проживающие за пределами Кыргызской Республики, или иностранные юридические лица либо их патентные поверенные ведут дела, связанные с получением охранных документов, а также охраной объектов промышленной собственности, через патентных поверенных, зарегистрированных в Кыргызпатенте.

Полномочия патентного поверенного удостоверяются доверенностью, выданной ему лицом, на имя которого испрашивается патент.

Кыргызпатент определяет порядок аттестации и регистрации патентных поверенных и реализует его.

#### Статья 18. Заявка на выдачу предварительного патента, патента на изобретение

Заявка на выдачу предварительного патента или патента на изобретение (далее - заявка на изобретение) должна относиться к одному изобретению или группе изобретений, связанных между собой настолько, что они удовлетворяют требованию единства изобретения.

Заявка на изобретение должна содержать:

- 1) заявление о выдаче предварительного патента или патента с указанием автора (авторов) изобретения и лица (лиц), на имя которого (которых) испрашивается предварительный патент или патент, а также их местожительства или местонахождения;
- 2) описание изобретения, раскрывающее его с полнотой, достаточной для осуществления специалистом в данной области;
- 3) формулу изобретения, выражающую его сущность и полностью основанную на описании;
- 4) чертежи и иные материалы, если они необходимы для понимания сущности изобретения;
- 5) реферат.

К заявке на изобретение прилагается документ, подтверждающий уплату пошлины в установленном размере или основания для освобождения от уплаты пошлины за подачу заявки, а также для уменьшения ее размера, который может быть представлен при подаче заявки или в течение двух месяцев, при условии уплаты дополнительной пошлины.

При непредставлении указанного документа в установленный срок заявка считается отозванной.

Дата подачи заявки в Кыргызпатент устанавливается по дате поступления документов, необходимых для установления приоритета в соответствии с требованиями части первой статьи 21 настоящего Закона, а если указанные документы представлены не одновременно, то - по дате поступ-

ления последнего из представленных документов.

Прочие требования к документам заявки на изобретение устанавливаются Кыргызпатентом.

#### Статья 19. Заявка на выдачу свидетельства на полезную модель

Заявка на выдачу свидетельства на полезную модель (далее - заявка на полезную модель) должна относиться к одной полезной модели или группе полезных моделей, связанных между собой настолько, что они удовлетворяют требованию единства полезной модели.

Заявка на полезную модель должна содержать:

- 1) заявление о выдаче свидетельства с указанием автора (авторов) полезной модели и лица (лиц), на имя которого (которых) испрашивается свидетельство, а также их местожительства или местонахождения;
- 2) описание полезной модели, раскрывающее ее с полнотой, достаточной для осуществления;
- 3) формулу полезной модели, полностью основанную на описании;
- 4) чертежи, если они необходимы для понимания сущности полезной модели;
- 5) реферат.

К заявке на полезную модель прилагается документ, подтверждающий уплату пошлины за подачу заявки в установленном размере или основания для освобождения от уплаты пошлины за подачу заявки, а также для уменьшения ее размера, который может быть представлен при подаче заявки или в течение двух месяцев при условии уплаты дополнительной пошлины.

При непредставлении указанного документа в установленный срок заявка считается отозванной.

Дата подачи заявки в Кыргызпатент устанавливается по дате поступления документов, необходимых для установления приоритета в соответствии с требованиями части первой статьи 21 настоящего Закона, а если указанные документы представлены не одновременно, то - по дате поступления последнего из представленных документов.

Прочие требования к документам заявки на полезную модель устанавливаются Кыргызпатентом.

#### Статья 20. Заявка на выдачу предварительного патента, патента на промышленный образец

Заявка на выдачу предварительного патента или патента на промышленный образец (далее - заявка на промышленный образец) должна относиться к одному промышленному образцу или группе промышленных образцов, связанных между собой настолько, что они удовлетворяют требованию единства промышленного образца.

Заявка на промышленный образец должна содержать:

- 1) заявление о выдаче предварительного патента или патента с указанием автора (авторов) промышленного образца и лица (лиц), на имя которого (которых) испрашивается предварительный патент или патент, также их местожительства или местонахождения;
- 2) комплект изображений изделия (макета), дающих полное детальное представление о внешнем виде изделия;

3) чертеж общего вида изделия, эргономическую схему, конфекционную карту, если они необходимы для раскрытия сущности промышленного образца;

4) описание промышленного образца;

5) перечень его существенных признаков.

К заявке на промышленный образец прилагается документ, подтверждающий уплату пошлины за подачу заявки в установленном размере или основания для освобождения от уплаты пошлины, а также для уменьшения ее размера, который может быть представлен при подаче заявки или в течение двух месяцев при условии уплаты дополнительной пошлины.

При непредставлении указанного документа в установленный срок заявка считается отозванной.

Дата подачи заявки в Кыргызпатент устанавливается по дате поступления документов, необходимых для установления приоритета в соответствии с требованиями части второй статьи 21 настоящего Закона, а если указанные документы представлены не одновременно, то - по дате поступления последнего из представленных документов.

Прочие требования к документам заявки на промышленный образец устанавливаются Кыргызпатентом.

## Статья 21. Приоритет изобретения, полезной модели, промышленного образца

Приоритет изобретения и полезной модели устанавливается по дате подачи в Кыргызпатент заявки, содержащей заявление о выдаче предварительного патента, патента или свидетельства, описание, формулу и чертежи, если в описании на них имеется ссылка.

Приоритет промышленного образца устанавливается по дате подачи в Кыргызпатент заявки, содержащей заявление о выдаче патента, предварительного патента, комплект изображений, описание и перечень существенных признаков промышленного образца.

Приоритет может быть установлен по дате подачи первой заявки в государстве-участнике Парижской конвенции по охране промышленной собственности (конвенционный приоритет), если подача в Кыргызпатент заявки на изобретение, полезную модель осуществлена в течение двенадцати месяцев, а заявки на промышленный образец - в течение шести месяцев с указанной даты.

Если по независящим от заявителя обстоятельствам заявка с испрашиванием конвенционного приоритета не могла быть подана в указанный срок, последний может быть продлен, но не более чем на два месяца.

Заявитель, желающий воспользоваться правом конвенционного приоритета, обязан указать на это при подаче заявки или в течение двух месяцев с даты подачи заявки в Кыргызпатент и приложить копию первой заявки или представить ее не позднее трех месяцев с даты поступления заявки в Кыргызпатент.

Приоритет может быть установлен по дате подачи дополнительных материалов, если они оформлены заявителем в качестве самостоятельной заявки, которая подана до истечения трехмесячного срока с даты получения заявителем уведомления Кыргызпатента о невозможности принятия во внимание дополнительных материалов в связи с признанием их изменяющими сущ-

ность заявленного решения.

Приоритет может быть установлен по дате подачи в Кыргызпатент более ранней заявки того же заявителя, раскрывающей это изобретение, полезную модель, промышленный образец, если подача заявки, по которой испрашивается такой приоритет, осуществлена не позднее двенадцати месяцев с даты подачи более ранней заявки на изобретение и шести месяцев - более ранней заявки на полезную модель, промышленный образец. При этом более ранняя заявка считается отозванной.

Приоритет может быть установлен на основании нескольких ранее поданных заявок с соблюдением для каждой из них указанных условий.

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

Приоритет изобретения, полезной модели, промышленного образца по выделенной заявке устанавливается по дате подачи в Кыргызпатент первоначальной заявки, раскрывающей этот объект промышленной собственности, если выделенная заявка поступила до принятия по первоначальной заявке решения об отказе в выдаче охранного документа, возможности обжалования которого исчерпаны, а в случае выдачи по указанной заявке охранного документа - до даты регистрации объекта промышленной собственности в государственном реестре.

Если в процессе экспертизы установлено, что тождественные объекты промышленной собственности имеют одну и ту же дату приоритета, то охранный документ выдается по заявке, по которой доказана более ранняя дата ее отправки в Кыргызпатент, а при совпадении этих дат - по заявке, имеющей более ранний регистрационный номер Кыргызпатента.

## Статья 22. Исправление документов заявки по инициативе заявителя

В течение двух месяцев с даты подачи заявки заявитель имеет право внести в ее материалы исправления и уточнения без изменения сущности заявленного объекта промышленной собственности.

Такие исправления и уточнения могут быть представлены по заявкам на объекты промышленной собственности и по истечении указанного срока при условии уплаты пошлины, но не позднее вынесения решения о выдаче охранного документа.

## Статья 23. Формальная и предварительная экспертиза заявки на изобретение

Формальная экспертиза проводится Кыргызпатентом по истечении двух месяцев с даты подачи заявки.

По ходатайству заявителя формальная экспертиза может быть начата до истечения указанного срока. В этом случае заявитель с момента подачи ходатайства лишается права, предусмотренного частью первой статьи 22 настоящего Закона.

В ходе формальной экспертизы заявки проверяется состав необходимых документов, предусмотренных статьей 18 настоящего Закона, правильность их оформления, рассматривается соответствие заявленного решения объектам промышленной собственности, которым предоставляется правовая охрана.

Если заявка удовлетворяет требованиям формальной экспертизы, заявителю направляется уведомление о принятии заявки к рассмотрению.

Если в результате формальной экспертизы будет установлено, что заявка подана на решение, не относящееся к объектам, которым предоставляется правовая охрана, заявителю направляется уведомление о том, что заявка не может быть принята к рассмотрению.

По истечении этапа формальной экспертизы по заявке на изобретение проводится предварительная экспертиза в течение двенадцати месяцев.

При проведении предварительной экспертизы проверяется соответствие заявленного изобретения критериям патентоспособности по представленным заявителем материалам заявки, фонду выданных охранных документов Кыргызской Республики, а также неотозванным заявкам с более ранним приоритетом.

Если заявителем в соответствии со статьей 22 настоящего Закона представлены дополнительные материалы, в ходе предварительной экспертизы проверяется, не изменяют ли они сущность заявленного изобретения.

Дополнительные материалы изменяют сущность заявленного изобретения, если они содержат подлежащие включению в формулу изобретения признаки, отсутствовавшие в первоначальных материалах заявки. Дополнительные материалы в части, изменяющей сущность заявленного изобретения, не принимаются во внимание при рассмотрении заявки и могут быть оформлены заявителем в качестве самостоятельной заявки.

По заявкам, поданным с нарушением требований единства, заявителю предлагается в двухмесячный срок сообщить, какое из предложений должно рассматриваться, и уточнить соответственно документы заявки.

Другие решения, вошедшие в материалы первоначальной заявки, могут быть оформлены выделенными заявками.

В случае, если заявитель в двухмесячный срок с даты получения уведомления о нарушении требований единства изобретения не сообщит, какое из предложений необходимо рассматривать, и не представит уточненных документов, проводится рассмотрение предложения, указанного в формуле первым.

По заявке, поданной с нарушением установленных требований к оформлению и составлению, заявителю направляется запрос с предложением в двухмесячный срок с даты его получения представить исправленные или отсутствующие материалы.

В случае, если заявитель в указанный срок не представит запрашиваемые материалы или ходатайство о продлении установленного срока, заявка признается отозванной.

По заявке, прошедшей предварительную экспертизу с положительным результатом, принимается решение о выдаче предварительного патента, который выдается под ответственность заявителя.

В случае, если решение о выдаче предварительного патента по ходатайству заявителя принято до истечения двенадцати месяцев с даты подачи заявки в Кыргызпатент и в указанный выше срок поступила тождественная заявка с истребованием более раннего приоритета, решение о выдаче считается аннулированным.

В случае поступления ходатайства о проведении экспертизы по существу одновременно с материалами заявки или до истечения двухмесячного срока после вынесения решения о выдаче предварительного патента по за-

явлению заявителя выдача предварительного патента не производится.

Если в результате предварительной экспертизы установлено, что заявленное предложение не патентоспособно по условиям, указанным в настоящей статье, то выносится решение об отказе в выдаче предварительного патента.

Заявитель может подать в Апелляционный совет возражение на решение об отказе в выдаче предварительного патента в двухмесячный срок с даты его получения. Возражение должно быть рассмотрено Апелляционным советом в двухмесячный срок с даты его поступления.

При несогласии заявителя с решением Апелляционного совета он может в течение шести месяцев с даты его получения обратиться с иском в суд.

#### Статья 24. Экспертиза заявки на изобретение по существу

По ходатайству заявителя или третьих лиц, которое может быть подано в течение пяти лет с даты подачи заявки, Кыргызпатент в течение двадцати четырех месяцев проводит научно-техническую экспертизу по существу по заявкам, прошедшим предварительную экспертизу с положительным результатом. О поступивших ходатайствах третьих лиц заявитель уведомляется.

В период проведения экспертизы заявки по существу Кыргызпатент вправе запросить у заявителя дополнительные материалы, без которых проведение экспертизы невозможно, в том числе измененную формулу изобретения.

Дополнительные материалы по запросу экспертизы должны быть представлены в двухмесячный срок с даты получения запроса и без изменения сущности изобретения.

На дополнительные материалы в части, изменяющей сущность изобретения, распространяется порядок, установленный статьей 23 настоящего Закона.

Если в результате научно-технической экспертизы заявки по существу Кыргызпатент установит, что заявленное предложение в испрашиваемом заявителем объеме правовой охраны соответствует условиям патентоспособности изобретения, определенным статьей 5 настоящего Закона, выносится решение о выдаче патента с формулой изобретения, предложенной и согласованной с заявителем.

При установлении несоответствия заявленного предложения в испрашиваемом заявителем объеме правовой охраны условиям патентоспособности изобретения выносится решение об отказе в выдаче патента.

Заявитель может подать в Апелляционный совет возражение на решение об отказе в выдаче патента в трехмесячный срок с даты его получения. Возражение должно быть рассмотрено Апелляционным советом в четырехмесячный срок с даты его поступления.

При несогласии заявителя с решением Апелляционного совета он может в шестимесячный срок с даты его получения обратиться с иском в суд.

Заявитель имеет право знакомиться со всеми материалами, указанными в решении экспертизы или отчете о поиске. Копии запрашиваемых заявителем патентных материалов Кыргызпатент направляет в месячный срок с даты получения запроса.

Сроки, предусмотренные статьей 23 настоящего Закона и настоящей



статьей, кроме сроков, установленных частью двадцатой статьи 23 настоящего Закона и частями первой и восьмой настоящей статьи, пропущенные заявителем, могут быть восстановлены Кыргызпатентом при подтверждении наличия уважительных причин и уплате пошлины.

Ходатайство о восстановлении срока может быть подано заявителем не позднее двенадцати месяцев со дня истечения пропущенного срока.

#### Статья 25. Экспертиза заявки на полезную модель

Экспертиза заявки на полезную модель состоит из формальной и предварительной экспертизы.

При проведении экспертизы заявки на полезную модель применяются положения статьи 23 настоящего Закона. Если в результате экспертизы будет установлено, что заявка подана на предложение, относящееся к патентоспособным объектам, и документы ее оформлены правильно, принимается решение о выдаче свидетельства.

#### Статья 26. Преобразование заявок

До публикации сведений о предварительном патенте, патенте на изобретение заявитель вправе преобразовать заявку на изобретение путем подачи соответствующего заявления в заявку на полезную модель. Преобразование заявки на полезную модель в заявку на изобретение возможно до принятия по ней решения о выдаче свидетельства.

При указанных преобразованиях заявок сохраняется приоритет первой заявки.

Преобразование заявок осуществляется при уплате соответствующей пошлины.

#### Статья 27. Экспертиза заявки на промышленный образец

По заявке на промышленный образец Кыргызпатент проводит формальную, предварительную экспертизу и экспертизу по существу.

При проведении формальной и предварительной экспертизы заявки на промышленный образец применяются положения статьи 23 настоящего Закона.

При проведении экспертизы заявки по существу применяются положения статьи 24 настоящего Закона.

#### Статья 28. Регистрация объектов промышленной собственности

Кыргызпатент после принятия решения о выдаче охранного документа, при условии уплаты пошлины за регистрацию и выдачу охранного документа, вносит в Государственный реестр изобретений Кыргызской Республики, Государственный реестр полезных моделей Кыргызской Республики или Государственный реестр промышленных образцов Кыргызской Республики соответственно изобретение, полезную модель или промышленный образец.

Документ, подтверждающий уплату пошлины за регистрацию и выдачу охранного документа, представляется в течение двух месяцев с даты получения заявителем решения о выдаче охранного документа или в течение трех месяцев со дня истечения указанного двухмесячного срока при усло-

вии уплаты дополнительной пошлины.

При непредставлении в установленном порядке документа, подтверждающего уплату пошлины за регистрацию и выдачу охранного документа, регистрация объекта промышленной собственности и выдача охранного документа не производятся, соответствующая заявка считается отозванной.

#### Статья 29. Публикация сведений о регистрации объектов промышленной собственности

Сведения о регистрации объектов промышленной собственности публикуются в официальном бюллетене, издаваемом Кыргызпатентом, в течение шести месяцев с даты их регистрации. Перечень и полноту публикуемых сведений определяет Кыргызпатент.

После публикации сведений о регистрации объектов промышленной собственности любое лицо вправе ознакомиться с материалами заявок.

#### Статья 30. Выдача охранных документов

Выдача охранного документа производится Кыргызпатентом в течение трех месяцев с даты официальной публикации сведений об их регистрации в официальном бюллетене.

Охранный документ выдается от имени Кыргызской Республики и подписывается руководителем Кыргызпатента.

При наличии нескольких лиц, на имя которых испрашиваются предварительный патент, патент или свидетельство, им выдается один охранный документ.

Автору объекта промышленной собственности, не являющемуся владельцем патента, Кыргызпатент выдает свидетельство автора.

Форму охранного документа и свидетельства автора, а также состав указанных в них сведений устанавливает Кыргызпатент.

В выданные охранный документ и свидетельство автора по требованию владельца патента и автора Кыргызпатентом вносятся исправления очевидных и технических ошибок.

### Раздел VI

#### Прекращение действия охранных документов

#### Статья 31. Оспаривание охранных документов

Охранный документ в течение всего срока его действия может быть признан недействительным полностью или частично по возражению против его выдачи в случаях:

- 1) несоответствия охраняемого решения условиям патентоспособности, установленным настоящим Законом;
- 2) наличия в формуле изобретения, полезной модели или в перечне существенных признаков промышленного образца признаков, отсутствовавших в первоначальных материалах заявки;
- 3) неправильного указания в предварительном патенте, патенте или свидетельстве автора (авторов) или их владельцев.

Лицо, подающее возражение, обязано мотивировать его, а также

представить документ об уплате пошлины.

Возражение против выдачи охранного документа по основаниям, предусмотренным пунктами 1, 2 настоящей статьи, должно быть рассмотрено Апелляционным советом в шестимесячный срок с даты его поступления; владелец патента должен быть ознакомлен с возражением.

Лицо, подавшее возражение, а также владелец патента могут участвовать в его рассмотрении. При этом Апелляционный совет не выходит за пределы мотивов, содержащихся в возражении против выдачи охранного документа.

При несогласии с решением Апелляционного совета по возражению против выдачи охранного документа любая из сторон в шестимесячный срок с момента принятия решения может подать иск в суд.

## Статья 32. Досрочное прекращение действия охранных документов

Действие охранных документов прекращается досрочно:

- 1) при признании охранного документа недействительным полностью в соответствии со статьей 31 настоящего Закона;
- 2) на основании заявления, поданного владельцем патента в Кыргызпатент, если отказ не нарушает интересы третьих лиц;
- 3) при неуплате в установленный срок пошлины за поддержание охранного документа в силе;
- 4) при аннулировании решения о выдаче предварительного патента в соответствии с частью шестнадцатой статьи 23 настоящего Закона.

Кыргызпатент публикует в официальном бюллетене сведения о досрочном прекращении действия охранного документа.

## Раздел VII

### Права и льготы авторов и владельцев патента

## Статья 33. Права и льготы авторов

Автор по заявлению на любой стадии рассмотрения заявки имеет право на присвоение объекту промышленной собственности своего имени или специального названия.

Авторы наиболее важных и широко используемых изобретений могут быть представлены к присвоению почетного звания "Заслуженный изобретатель Кыргызской Республики".

## Статья 34. Государственное стимулирование создания и использования объектов промышленной собственности

В целях стимулирования научно-технического развития, укрепления интеллектуального потенциала Кыргызской Республики, содействия развитию технического и художественного творчества, а также создания и использования объектов промышленной собственности при Кыргызпатенте создается Государственный фонд интеллектуальной собственности Кыргызской Республики (далее - Государственный фонд).

Государственный фонд от имени государства вправе приобретать права владельца патента на запатентованные объекты промышленной собственности

в целях дальнейшего их внедрения и использования в интересах государства.

Государственный фонд осуществляет свою деятельность в соответствии с положением, утвержденным Кыргызпатентом.

Источниками финансирования Государственного фонда являются средства республиканского бюджета, отчисления от патентных пошлин, сборов, средства, поступающие от деятельности фонда, и иные поступления.

Государство устанавливает авторам и хозяйствующим субъектам, использующим объекты промышленной собственности, льготные условия налогообложения, а также предоставляет им иные права и льготы в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

## Раздел VIII

### Защита прав владельцев патента и авторов

#### Статья 35. Рассмотрение споров в судебном порядке

Споры, связанные с применением настоящего Закона, рассматриваются в порядке, установленном законодательством Кыргызской Республики.

Суды в соответствии с их компетенцией рассматривают следующие споры:

- 1) об авторстве на объекты промышленной собственности;
- 2) о выдаче охранного документа;
- 3) об установлении владельца патента;
- 4) о выдаче принудительной лицензии;
- 5) о нарушении исключительного права на использование охраняемого объекта промышленной собственности и других имущественных прав владельца патента;
- 6) о заключении и исполнении лицензионных договоров на использование охраняемого объекта промышленной собственности;
- 7) о праве преждепользования;
- 8) о выплате вознаграждения автору работодателем в соответствии с договором, предусмотренным частью первой статьи 10 настоящего Закона;
- 9) другие споры, связанные с охраной прав.

#### Статья 36. Ответственность за нарушение прав авторов

Присвоение авторства, принуждение к соавторству, незаконное разглашение сведений об объекте промышленной собственности влекут за собой ответственность, предусмотренную законодательством Кыргызской Республики.

## Раздел IX

### Заключительные положения

#### Статья 37. Патентная пошлина

За подачу заявки на выдачу охранных документов на объекты промышленной собственности, за проведение экспертизы и выдачу охранных документов на объекты промышленной собственности, за поддержание их в силе,

за продление срока действия, а также за совершение иных юридически значимых действий взимается пошлина. Перечень действий, за совершение которых взимается пошлина, ее размер и сроки уплаты, а также основания освобождения от уплаты пошлины, уменьшения ее размера или возврата пошлины устанавливаются Правительством Кыргызской Республики.

Пошлина уплачивается в Кыргызпатент заявителем, владельцем патента или по соглашению с ними любыми физическими или юридическими лицами.

Все средства, поступившие на счет Кыргызпатента в виде пошлин, включая валютные, плата за услуги и материалы используются Кыргызпатентом для технического оснащения, создания и применения автоматизированной системы, комплектования фонда патентной информации, подготовки и стимулирования кадров.

#### Статья 38. Патентование объекта промышленной собственности в зарубежных странах

Подача в зарубежные страны заявок на объекты промышленной собственности, созданные в Кыргызской Республике, осуществляется по истечении трех месяцев после подачи соответствующей заявки в Кыргызпатент.

Кыргызпатент может в необходимых случаях разрешить патентование объектов промышленной собственности в зарубежных странах ранее указанного срока после окончания проводимой в установленном Кыргызпатентом порядке проверки наличия в заявке сведений, составляющих государственную тайну.

В случае подачи в зарубежные страны или международные организации заявки на объект промышленной собственности, созданный в Кыргызской Республике, с нарушением порядка, установленного настоящей статьей, охраненный документ на данный объект промышленной собственности в Кыргызской Республике не выдается.

#### Статья 39. Права иностранных физических и юридических лиц

Иностранные физические и юридические лица пользуются правами, предусмотренными настоящим Законом и иными нормативными правовыми актами,

относящимися к правовой охране объектов промышленной собственности, наравне с физическими и юридическими лицами Кыргызской Республики в силу международных договоров Кыргызской Республики или на основе принципа взаимности.

Лица без гражданства, проживающие в Кыргызской Республике, пользуются правами, предусмотренными настоящим Законом и иными актами, относящимися к правовой охране объектов промышленной собственности, наравне с физическими и юридическими лицами Кыргызской Республики, если иное не следует из настоящего Закона и других актов законодательства Кыргызской Республики.

#### Статья 40. Международные договоры

Если международным договором Кыргызской Республики установлены иные правила, чем те, которые содержатся в настоящем Законе, то приме-

няются правила международного договора.

Статья 41. О введении в действие настоящего Закона

Ввести в действие Патентный закон Кыргызской Республики с момента опубликования ("Эркин-Тоо" от 4 февраля 1998 года N 10-11).

Президент Кыргызской Республики                      А.Акаев

Принят Законодательным собранием  
Жогорку Кенеша Кыргызской Республики                      16 декабря 1997 года