

# О правовой охране изобретений

## ЗАКОН ТУРКМЕНИСТАНА

### О правовой охране изобретений

Перевод с государственного  
языка Туркменистана.

Настоящий Закон регулирует отношения, возникающие в связи с правовой охраной и использованием изобретений.

## ГЛАВА I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

### Статья 1. Основные понятия

В настоящем Законе используются следующие основные понятия:

- 1) Парижская конвенция – Парижская конвенция по охране промышленной собственности от 20 марта 1883 года, пересмотренная в г.Стокгольме 14 июля 1967 года и скорректированная 2 октября 1979 года;
- 2) Договор о патентной кооперации (РСТ) – Договор о патентной кооперации от 19 июня 1970 года (РСТ - Patent Cooperation Treaty), скорректированный 2 октября 1979 года и изменённый 3 февраля 1984 года;
- 3) орган международной предварительной экспертизы – ведомство, которое на основании Соглашения с Международным бюро Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) выполняет функции международной предварительной экспертизы в соответствии с Договором о патентной кооперации (РСТ);
- 4) Евразийская патентная конвенция – Евразийская патентная конвенция по охране изобретений, вступившая в силу 12 августа 1995 года;
- 5) объекты промышленной собственности – применительно к настоящему Закону – изобретения;
- 6) изобретение – техническое решение задачи, являющееся новым, имеющее изобретательский уровень и промышленную применимость;
- 7) Туркменпатент – Государственная служба интеллектуальной собственности Министерства финансов и экономики Туркменистана;
- 8) лицо – физическое или юридическое лицо;

- 9) заявитель – лицо, подавшее заявку и претендующее на получение патента или ограниченного патента;
- 10) заявка – совокупность документов, необходимых для получения патента или ограниченного патента;
- 11) выделенная заявка – заявка, повторяющая часть ранней заявки того же заявителя, поданной в Туркменпатент по собственной инициативе заявителя или по требованию экспертизы ввиду нарушения в ранней заявке требования единства изобретения;
- 12) первая заявка – заявка, поданная в соответствующий орган государства-участника Парижской конвенции, по дате подачи которой устанавливается конвенционный приоритет;
- 13) конвенционная заявка – заявка с испрашиванием конвенционного приоритета;
- 14) международная заявка – заявка, поданная в соответствии с Договором о патентной кооперации (РСТ);
- 15) евразийская заявка – заявка, поданная в соответствии с Евразийской патентной конвенцией;
- 16) приоритет изобретения – первенство во времени в осуществлении подачи заявки;
- 17) конвенционный приоритет – приоритет изобретения, установленный по дате подачи первой заявки в соответствующий орган государства-участника Парижской конвенции;
- 18) формула изобретения – совокупность признаков изобретения, выражающих его сущность и определяющих объем его правовой охраны. Формула изобретения может состоять из независимых пунктов, описывающих независимые объекты патентования, и зависимых пунктов, содержащих развитие и (или) уточнение совокупности признаков изобретения, приведенных в независимых пунктах;
- 19) патент или ограниченный патент – охранный документ Туркменистана, удостоверяющий приоритет, авторство и исключительное право патентообладателя на изобретение;
- 20) патентообладатель – владелец патента или ограниченного патента, обладающий исключительным правом на запатентованное изобретение;
- 21) служебное изобретение – изобретение, созданное работником в связи с выполнением им своих служебных обязанностей или конкретного задания работодателя;
- 22) уступка патента или ограниченного патента – передача прав на изобретение его владельцем другому лицу на основании договора;
- 23) лицензия на изобретение (далее – лицензия) – разрешение на использование изобретения, выданное патентообладателем другому лицу по лицензионному договору;
- 24) Бюллетень – официальные периодические издания Туркменпатента, предназначенные для публикации сведений о зарегистрированных в Туркменистане изобретениях и поданных заявках на получение патентов и ограниченных патентов на изобретения;
- 25) контрафактные товары – товары, в которых незаконно используется запатентованное изобретение;
- 26) патентный поверенный – гражданин Туркменистана, постоянно проживающий на его территории, аттестованный и зарегистрированный в Туркменпатенте и представляющий на профессиональной основе интересы физических и юридических лиц в приобретении и охране прав на объекты промышленной собственности;
- 27) Апелляционная комиссия – комиссия, созданная при Туркменпатенте для рассмотрения заявлений о нарушенных или оспариваемых правах, включая досудебное рассмотрение споров, связанных с защитой прав авторов, заявителей и патентообладателей, а также других вопросов, входящих в компетенцию данной комиссии.

## Статья 2. Законодательство Туркменистана о правовой охране изобретений

Законодательство Туркменистана о правовой охране изобретений основывается на Конституции Туркменистана и состоит из Гражданского кодекса Туркменистана, настоящего Закона и иных нормативных правовых актов Туркменистана.

## Статья 3. Государственное регулирование в области правовой охраны изобретений

1. Государственное регулирование в области правовой охраны изобретений осуществляет Туркменпатент.

2. Туркменпатент в соответствии со своей компетенцией:

- 1) принимает к рассмотрению заявки на изобретения, проводит по ним экспертизу;
- 2) ведёт Государственный реестр изобретений;
- 3) выдаёт патенты или ограниченные патенты Туркменистана;
- 4) регистрирует лицензионные договоры и договоры об уступке изобретений;
- 5) вносит изменения в регистрацию изобретений;
- 6) осуществляет издание Бюллетеня;
- 7) рассматривает возражения заинтересованных лиц о нарушенных или оспариваемых правах в области правовой охраны изобретений;
- 8) разрабатывает предложения по совершенствованию законодательства Туркменистана и заключению международных договоров в области правовой охраны объектов промышленной собственности;
- 9) проводит аттестацию и регистрацию патентных поверенных.

3. Министерство финансов и экономики Туркменистана в пределах полномочий, предоставленных Туркменпатенту настоящим Законом, иными нормативными правовыми актами Туркменистана, обеспечивает выполнение обязательств, взятых на себя Туркменистаном в соответствии с международными договорами по вопросам правовой охраны объектов промышленной собственности.

4. Заинтересованные лица вправе вести дела с Туркменпатентом непосредственно, через представителей, а также патентных поверенных, зарегистрированных в Туркменпатенте, с учётом положений, предусмотренных частью второй статьи 43 настоящего Закона.

Полномочия представителя или патентного поверенного удостоверяются доверенностью.

Министерством финансов и экономики Туркменистана определяется порядок аттестации и регистрации патентных поверенных.

## Статья 4. Государственное стимулирование создания и использования изобретений

В целях развития научно-технического прогресса, укрепления интеллектуального потенциала Туркменистана и содействия развитию технического творчества государство предоставляет

патентообладателям и лицам, использующим изобретение по лицензионному договору, а также лицам, содействующим получению и охране прав на изобретение, льготы в соответствии с законодательством Туркменистана.

## ГЛАВА II. ОСНОВЫ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ ИЗОБРЕТЕНИЙ

### Статья 5. Объём правовой охраны изобретений

1. Право на изобретение охраняется законодательством Туркменистана и подтверждается патентом или ограниченным патентом.

Патент выдаётся после проведения патентной экспертизы и регистрации в Государственном реестре изобретений.

Ограниченный патент выдаётся после проведения ограниченной патентной экспертизы и регистрации в Государственном реестре изобретений.

Исключительное право на изобретение возникает после его регистрации в Государственном реестре изобретений и выдачи патента или ограниченного патента.

2. Объём правовой охраны, предоставляемый патентом или ограниченным патентом, определяется формулой изобретения. Описание и чертежи изобретения используются для толкования формулы изобретения.

3. Правовая охрана изобретений, признанных секретными, регулируется в порядке, установленном законодательством Туркменистана.

4. Заявленному изобретению с даты публикации сведений о заявке до даты регистрации в Государственном реестре изобретений предоставляется временная правовая охрана.

Лицо, использующее заявленное изобретение в период действия его временной правовой охраны, уплачивает обладателю патента или ограниченного патента после получения патента или ограниченного патента денежную компенсацию, размер которой определяется по соглашению сторон.

Временная правовая охрана считается не наступившей, если принято решение об отказе в выдаче патента или ограниченного патента.

5. Изобретение переходит в общественное достояние по истечении срока или в связи с досрочным прекращением действия патента или ограниченного патента.

Изобретение, перешедшее в общественное достояние, может свободно использоваться любым лицом без чьего-либо согласия или разрешения и без выплаты вознаграждения за использование.

### Статья 6. Сроки действия патента и ограниченного патента

1. Патент действует в течение двадцати лет с даты подачи в Туркменпатент заявки на изобретение и при условии уплаты установленной пошлины за каждый год действия патента.

2. Ограниченный патент действует в течение десяти лет с даты подачи в Туркменпатент заявки на изобретение и при условии уплаты установленной пошлины за каждый год действия ограниченного патента.
3. Для уплаты пошлины за годы действия ограниченного патента или патента предоставляется льготный шестимесячный срок при условии уплаты установленной пошлины.
4. Датой подачи заявки считается дата поступления в Туркменпатент заявки, содержащей заявление о выдаче патента или ограниченного патента, его описание и чертежи, если на них имеется ссылка в описании, или дата поступления последнего из вышеперечисленных документов, если указанные документы представлены не одновременно.

## Статья 7. Условия патентоспособности изобретения

1. Техническому решению, заявленному в качестве изобретения, предоставляется правовая охрана, если оно является новым, имеет изобретательский уровень и промышленную применимость.

Изобретение признается новым, если оно не является частью ранее известного уровня техники.

Изобретение имеет изобретательский уровень, если оно для специалиста 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 уровень техники также включаются запатентованные в Туркменистане изобретения и заявки на изобретения других лиц, поданные в Туркменпатент с более ранним приоритетом.

Изобретение является промышленно применимым, если оно может быть практически использовано в различных отраслях деятельности человека.

2. Не признаётся обстоятельством, препятствующим признанию патентоспособности изобретения, такое раскрытие информации, относящееся к изобретению, автором, заявителем или любым лицом, получившим от него прямо или косвенно эту информацию, при котором сведения о сущности изобретения стали общедоступными, если заявка подана в Туркменпатент не позднее шести месяцев с даты раскрытия информации. При этом обязанность доказывания данного факта лежит на заявителе.

3. Объектами изобретения могут быть устройство, способ, вещество, штамм микроорганизма, культуры клеток растений и животных и другие технические решения, а также их применение по новому назначению.

4. Не признаются изобретениями:

- 1) открытия, 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;
- 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.

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

## ГЛАВА III. АВТОРЫ И ПАТЕНТООБЛАДАТЕЛИ

### Статья 8. Автор изобретения

1. Автором изобретения признаётся физическое лицо, творческим трудом которого оно создано.

2. Если в создании изобретения участвовало несколько физических лиц, все они считаются его соавторами. Порядок пользования правами, принадлежащими соавторам, определяется соглашением между ними.

Не признаётся автором физическое лицо, не внёсшее личный творческий вклад в создание изобретения, оказавшее автору только техническую, организационную или материальную помощь, либо только способствовавшее оформлению прав на него и его использованию.

3. Право авторства является неотчуждаемым личным правом и охраняется бессрочно.

### Статья 9. Право на патент или ограниченный патент

1. Право на патент или ограниченный патент принадлежит:

1) автору (соавторам) изобретения или его (их) правопреемнику (правопреемникам);

2) работодателю или его правопреемнику в случаях, предусмотренных частью второй настоящей статьи.

2. Право на получение патента или ограниченного патента на изобретение, созданное работником в связи с выполнением им своих служебных обязанностей или конкретного юридически оформленного задания работодателя (служебное изобретение), принадлежит работодателю, если договором между работодателем и работником не предусмотрено иное.

Если работодатель в течение четырёх месяцев с даты уведомления его автором о созданном изобретении не подаст в Туркменпатент заявку или официально не уведомит автора о сохранении соответствующего объекта в тайне, то право на получение патента или ограниченного патента переходит к автору. В этом случае работодатель имеет право на использование изобретения в своём производстве с выплатой патентообладателю компенсации, определяемой на договорной основе.

### Статья 10. Право автора на вознаграждение

1. Автор служебного изобретения, которому не принадлежит право на получение патента или ограниченного патента, имеет право на получение от работодателя вознаграждения, выплачиваемого в размере и на условиях, определяемых на основе соглашения между ними.
2. В случае недостижения соглашения между сторонами о размере и порядке выплаты вознаграждения или компенсации спор рассматривается в судебном порядке.
3. За несвоевременную выплату вознаграждения или компенсации, определённых соглашением, работодатель, виновный в этом, несёт ответственность в соответствии с законодательством Туркменистана.
4. Распределение вознаграждения за использование изобретения между соавторами осуществляется на основе договора между ними.

## ГЛАВА IV. ИСКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ ПРАВО НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

### Статья 11. Права патентообладателя

1. Патентообладатель обладает исключительным правом использовать, а также разрешать или запрещать другим лицам использование запатентованного изобретения.

Никто не вправе совершать действия, являющиеся нарушением исключительного права патентообладателя, в том числе использовать без его разрешения запатентованное изобретение, кроме случаев, предусмотренных настоящим Законом.

2. Патентообладатель может передавать любому лицу по договору право на патент или ограниченный патент или выдавать лицензии на использование охраняемого патентом или ограниченным патентом изобретения.

3. Взаимоотношения по использованию изобретения между владельцами патента или ограниченного патента определяются соглашением между ними. При отсутствии такого соглашения каждый из них может использовать запатентованное изобретение по своему усмотрению, но не вправе предоставить на него лицензию или уступить патент другому лицу без согласия остальных владельцев.

В случае недостижения соглашения между владельцами патента или ограниченного патента о предоставлении лицензии или об уступке права на патент или ограниченный патент спор может быть разрешён в судебном порядке.

4. Если патентообладатель не может использовать запатентованное изобретение без нарушения прав другого патентообладателя, он может требовать от последнего заключения лицензионного договора.

5. Взаимоотношения между владельцами взаимосвязанных патентов или ограниченных патентов регулируются заключением лицензионного договора между ними. В случае недостижения соглашения между владельцами взаимосвязанных патентов или ограниченных патентов применяются положения статьи 31 настоящего Закона.

6. Патент или ограниченный патент и право на его получение переходят по наследству.

### Статья 12. Действия, признаваемые нарушением исключительного права патентообладателя

Признаются нарушением исключительного права патентообладателя на изобретение следующие действия:

- 1) использование запатентованного изобретения;
- 2) изготовление, применение, ввоз, предложение к продаже, продажа и иное введение в хозяйственный оборот или хранение с этой целью продукта, в котором использовано запатентованное изобретение
- 3) изготовление, применение, ввоз, предложение к продаже, продажа и иное введение в хозяйственный оборот или хранение с этой целью продукта, полученного непосредственно способом, охраняемым патентом или ограниченным патентом. При этом новый продукт при отсутствии доказательств противного считается полученным запатентованным способом;
- 4) изготовление, применение, ввоз, предложение к продаже, продажа и иное введение в хозяйственный оборот или хранение с этой целью устройства, при функционировании (эксплуатации) которого в соответствии с его назначением автоматически осуществляется запатентованный способ;
- 5) осуществление запатентованного способа или предложение к его применению;
- 6) побуждение третьих лиц к осуществлению упомянутых выше действий.

Статья 13. Действия, не признаваемые нарушением исключительного права патентообладателя

Не признаётся нарушением исключительного права патентообладателя:

- 1) применение продукта или изделия, в котором использовано запатентованное изобретение, в конструкции, во вспомогательном оборудовании или при эксплуатации транспортных средств иностранных государств (водного, воздушного, автомобильного, железнодорожного транспорта и космической техники) при условии, что указанные транспортные средства временно или случайно находятся на территории Туркменистана и указанный продукт или изделие используется для нужд транспортного средства. Такие действия не признаются нарушением исключительного права патентообладателя в отношении транспортных средств иностранных государств, предоставляющих такие же права в отношении транспортных средств, зарегистрированных в Туркменистане;
- 2) проведение научного исследования либо эксперимента над продуктом, способом или изделием, в котором использовано запатентованное изобретение;
- 3) использование запатентованного изобретения при чрезвычайных обстоятельствах (стихийные бедствия, катастрофы, аварии) с уведомлением патентообладателя в месячный срок и последующей выплатой ему соразмерной компенсации;
- 4) использование запатентованного изобретения для удовлетворения личных, семейных, домашних или иных не связанных с предпринимательской деятельностью нужд, если целью такого использования не является получение прибыли (дохода);
- 5) разовое изготовление в аптеке по рецептам врачей лекарственных средств с использованием запатентованного изобретения;
- 6) применение, предложение к продаже, продажа, иное введение в гражданский оборот или хранение для этих целей продукта, в котором использовано запатентованное изобретение, если этот продукт или изделие ранее были введены в гражданский оборот на территории Туркменистана патентообладателем или иным лицом с разрешения патентообладателя.

Статья 14. Право преждепользования



1. Любое лицо, которое до даты приоритета изобретения добросовестно использовало на территории Туркменистана тождественное решение, созданное независимо от его автора, или сделало необходимые приготовления к этому, сохраняет право на дальнейшее его безвозмездное использование без расширения объёма такого использования.

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

## Статья 15. Использование изобретения

1. Использованием изобретения признаётся введение в хозяйственный оборот продукта (изделия), изготовленного с применением запатентованного изобретения, а также применение способа, охраняемого патентом или ограниченным патентом.

2. Изобретение признаётся использованным в продукте или способе, если продукт содержит, а в способе использован каждый признак изобретения, приведённый в независимом пункте формулы изобретения, или эквивалентный ему признак.

3. В случае, если при использовании запатентованного изобретения используются также все признаки, приведённые в независимом пункте формулы другого запатентованного взаимосвязанного изобретения, другое взаимосвязанное изобретение также признаётся использованным.

4. Любое лицо, желающее использовать запатентованное изобретение, обязано заключить с патентообладателем лицензионный договор.

## ГЛАВА V. ПОЛУЧЕНИЕ ПАТЕНТА И ОГРАНИЧЕННОГО ПАТЕНТА

### Статья 16. Подача заявки

1. Заявка подаётся в Туркменпатент. В качестве заявителя могут выступать автор (соавторы) изобретения, работодатель или их правопреемники.

2. Заявление о выдаче патента или ограниченного патента представляется на государственном языке. Другие документы заявки могут быть представлены на ином языке с приложением их перевода на государственный язык.

Документы, представленные на ином языке, считаются поданными на дату их поступления в Туркменпатент, если их перевод поступил в течение трёх месяцев с даты подачи заявки.

Если упомянутый перевод не представлен в течение трёх месяцев с даты подачи заявки, установленный срок может быть продлён по ходатайству заявителя на три месяца при условии оплаты соответствующей пошлины.

В случае непредставления перевода в установленные сроки заявка признаётся отозванной.

### Статья 17. Состав заявки

1. Заявка должна относиться к одному изобретению или группе изобретений, связанных между собою настолько, что образуют единый изобретательский замысел, то есть удовлетворяют требованию единства изобретения.

2. Заявка должна содержать:

1) заявление о выдаче охранного документа Туркменистана на изобретение с указанием автора (соавторов) изобретения и лица (лиц), на имя которого (которых) испрашивается патент или ограниченный патент, а также его (их) местожительства или местонахождения;

2) описание изобретения, раскрывающее его с полнотой, достаточной для его осуществления специалистом в соответствующей области знаний;

3) формулу изобретения, выражающую его сущность, полностью основанную на описании и определяющую объём прав, на который испрашивается охрана;

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

5) реферат, содержащий краткое изложение сути изобретения.

К заявке прилагается доверенность, если данная заявка подаётся представителем заявителя или патентным поверенным, а также документ, подтверждающий уплату пошлины в установленном размере, или документ, подтверждающий основания для освобождения от уплаты пошлины либо уменьшения её размера, либо отсрочки её уплаты.

Документы, прилагаемые к заявке, должны быть представлены в Туркменпатент в течение трёх месяцев с даты подачи заявки.

Если упомянутые документы не представлены в течение трёх месяцев с даты подачи заявки, установленный срок может быть продлён по ходатайству заявителя на три месяца при условии оплаты соответствующей пошлины.

В случае непредставления документов в установленные сроки заявка признаётся отозванной.

3. К заявке с испрашиванием конвенционного приоритета дополнительно прилагается заверенная копия первой заявки, которая представляется не позднее четырёх месяцев с даты поступления конвенционной заявки в Туркменпатент. Если первых заявок несколько, то прилагаются копии всех этих заявок. Представление заверенной копии первой заявки не требуется при подаче в Туркменпатент международной заявки.

Конвенционная заявка должна быть подана в Туркменпатент не позднее двенадцати месяцев с даты подачи первой заявки.

Ходатайство об установлении конвенционного приоритета может быть представлено при подаче заявки или в течение трёх месяцев с даты подачи заявки в Туркменпатент.

4. Требования к документам заявки устанавливаются Туркменпатентом.

## Статья 18. Приоритет изобретения

1. Приоритет изобретения устанавливается по дате подачи в Туркменпатент заявки на изобретение.

2. Приоритет может быть установлен по дате подачи первой заявки в государстве-участнике Парижской конвенции при условии выполнения положений, установленных частью третьей статьи 17 настоящего Закона.

3. Приоритет может быть установлен по дате поступления дополнительных материалов, если они оформлены заявителем в качестве самостоятельной заявки, поданной до истечения трёхмесячного срока с даты направления уведомления Туркменпатента о невозможности принятия их во внимание как изменяющих сущность заявленного решения.

4. Приоритет может быть установлен по дате поступления в Туркменпатент более ранней заявки того же заявителя, раскрывающей изобретение, если заявка, по которой испрашивается такой приоритет, подана не позднее двенадцати месяцев с даты подачи более ранней заявки, и если по ранее поданной заявке не испрашивался более ранний приоритет. При этом более ранняя заявка считается отозванной.

5. Приоритет по выделенной заявке устанавливается по дате подачи в Туркменпатент первой заявки на изобретение, раскрывающей сущность изобретения, если выделенная заявка подана до принятия по ранней заявке решения об отказе в выдаче патента или ограниченного патента, возможности обжалования которого не исчерпаны, а в случае принятия по указанной заявке решения о выдаче патента или ограниченного патента - до даты регистрации изобретения в Государственном реестре изобретений.

6. Если установлено, что тождественные изобретения имеют одну и ту же дату приоритета, то патент или ограниченный патент выдаётся по заявке, по которой доказана более ранняя дата её отправки в Туркменпатент, а при совпадении этих дат - по заявке, имеющей более ранний регистрационный номер Туркменпатента.

## Статья 19. Внесение изменений в документы заявки на изобретение

1. Заявитель имеет право внести в документы заявки исправления и уточнения без изменения сущности изобретения до принятия по этой заявке решения о выдаче патента или ограниченного патента либо решения об отказе в его выдаче.

Дополнительные материалы считаются изменяющими сущность заявленного изобретения, если они содержат признаки, подлежащие включению в формулу изобретения и отсутствующие на дату подачи заявки в описании изобретения.

2. За внесение изменений в документы заявки взимается установленная пошлина. Если изменения в документы заявки внесены по инициативе заявителя в течение трёх месяцев с даты её подачи, пошлина за внесение таких изменений не взимается.

## Статья 20. Экспертиза заявки на изобретение

По заявке на изобретение Туркменпатент проводит формальную экспертизу, ограниченную патентную экспертизу и патентную экспертизу.

## Статья 21. Формальная экспертиза

1. Формальная экспертиза проводится по истечении трёх месяцев с даты подачи заявки в Туркменпатент при наличии документов, предусмотренных частью второй статьи 17 настоящего Закона.

По ходатайству заявителя формальная экспертиза может быть начата до истечения указанного срока. В этом случае заявитель с момента подачи ходатайства лишается прав на внесение изменений в документы заявки по своей инициативе без уплаты пошлины, предусмотренной частью второй статьи 19 настоящего Закона.

2. Формальная экспертиза проводится в месячный срок и включает в себя проверку:

- 1) наличия необходимых документов и соблюдения установленных требований к ним;
- 2) соответствия заявленного технического решения объектам, которым предоставляется правовая охрана;
- 3) соблюдения требования единства изобретения;
- 4) правильности классификации изобретения по Международной патентной классификации;
- 5) соблюдения правомерности и порядка испрашивания приоритета.

Если заявка соответствует требованиям формальной экспертизы, то заявителю направляется уведомление о принятии заявки к рассмотрению с указанием установленной даты её подачи.

В случае несоответствия заявленного технического решения объектам, которым предоставляется правовая охрана, или невнесения в установленные сроки необходимых уточнений либо непредставления документов, отсутствовавших на дату поступления заявки, заявителю направляется уведомление об отказе в принятии данной заявки к рассмотрению.

3. По истечении шести месяцев с даты подачи заявки или, если испрашен приоритет, с даты приоритета Туркменпатент публикует сведения о заявке в Бюллетене, кроме случаев, когда заявка отозвана либо по ней принято решение о выдаче патента или ограниченного патента или об отказе в его выдаче. Объём публикуемых сведений определяется Туркменпатентом.

После завершения формальной экспертизы сведения о заявке могут быть опубликованы до истечения установленных сроков при условии уплаты установленной пошлины. Соответствующее ходатайство может быть подано заявителем в Туркменпатент в течение трёх месяцев с даты направления уведомления о принятии заявки к рассмотрению. В этом случае Туркменпатент публикует сведения о заявке в очередном номере Бюллетеня.

Автор изобретения имеет право отказаться от упоминания в качестве такового в публикуемых сведениях о заявке.

На опубликованную заявку распространяется действие части четвёртой статьи 5 настоящего Закона.

4. По заявке, оформленной с нарушением требований к её документам, заявителю направляется мотивированный запрос с предложением в течение трёх месяцев с даты его направления представить исправленные или недостающие документы.

Установленный срок по ходатайству заявителя может быть продлён на шесть месяцев при условии оплаты соответствующей пошлины.

В случае, если заявитель в установленный срок не представит запрашиваемые документы или ходатайство о его продлении, Туркменпатент направляет заявителю уведомление об истечении установленного срока.

Срок, пропущенный для предоставления запрошенных документов, может быть восстановлен по ходатайству заявителя при условии оплаты соответствующей пошлины.

Ходатайство о восстановлении пропущенного срока с приложением запрашиваемых документов должно быть подано заявителем не позднее шести месяцев с даты истечения установленного срока.

В случае непредставления ходатайства о восстановлении срока в течение шести месяцев заявка признаётся отозванной, о чём заявитель уведомляется.

5. По заявке, поданной с нарушением требования единства изобретения, заявителю предлагается в трёхмесячный срок с даты направления ему соответствующего уведомления сообщить, какое из заявленных изобретений должно быть рассмотрено, и при необходимости внести изменения в материалы ранней заявки. Другие заявленные изобретения могут быть оформлены выделенными заявками.

В случае, если заявитель в установленный срок не сообщит, какое из заявленных изобретений должно быть рассмотрено, и не представит соответствующие документы, если они необходимы, рассматривается изобретение, указанное в формуле первым.

## Статья 22. Ограниченная патентная экспертиза

1. По заявкам, прошедшим формальную экспертизу, проводится ограниченная патентная экспертиза.

Ограниченная патентная экспертиза проводится по истечении восемнадцати месяцев с даты подачи заявки в Туркменпатент и включает в себя:

1) дополнительную проверку соответствия заявленного изобретения условиям патентоспособности, указанным в статье 7 настоящего Закона;

2) проверку соответствия предоставленной заявителем формулы изобретения установленным требованиям;

3) проверку соответствия дополнительных материалов установленным требованиям;

4) проверку заявленного изобретения в отношении уровня техники, который включает патенты, ограниченные патенты Туркменистана, заявки на выдачу охранного документа, поданные в Туркменпатент, а также евразийские заявки и евразийские патенты,

с датой подачи более ранней, чем дата подачи рассматриваемой заявки.

2. В ходе ограниченной патентной экспертизы Туркменпатент вправе запросить у заявителя дополнительные материалы, необходимые для проведения этой экспертизы.

На сроки представления дополнительных материалов распространяются требования части четвёртой статьи 21 настоящего Закона.

В ходе ограниченной патентной экспертизы проверяется, не изменяют ли дополнительные материалы, представленные по инициативе заявителя или по запросу экспертизы, сущность заявленного изобретения.

Дополнительные материалы в части, изменяющей сущность изобретения, не принимаются во внимание при рассмотрении заявки и могут быть оформлены заявителем в качестве самостоятельной заявки, о чём заявитель уведомляется.

3. Если в результате ограниченной патентной экспертизы Туркменпатент установит, что заявленное изобретение соответствует предъявляемым требованиям, заявителю направляется уведомление о готовности выдачи ограниченного патента с предложением представить в течение трёхмесячного срока своё мнение в отношении формулы изобретения, приведённой в уведомлении. Мнение заявителя учитывается при вынесении решения о выдаче ограниченного патента.

В случае согласия заявителя с приведённой в уведомлении экспертизы формулой изобретения или оставления уведомления без ответа выносится решение о выдаче ограниченного патента с формулой изобретения в редакции экспертизы.

Решение выносится в течение одного месяца после истечения установленного срока для предоставления заявителем своего мнения в отношении формулы изобретения.

4. При намерении получить патент заявителю следует в течение трёхмесячного срока с даты получения уведомления о готовности выдачи ограниченного патента подать ходатайство о приостановлении его выдачи с приложением документа об уплате установленной пошлины. В этом случае делопроизводство по заявке приостанавливается до подачи ходатайства о проведении патентной экспертизы.

Ходатайство о проведении патентной экспертизы должно быть подано в течение пяти лет с даты подачи заявки на изобретение. В противном случае Туркменпатент с даты истечения установленного срока выносит решение о выдаче ограниченного патента по результатам ограниченной патентной экспертизы.

5. Если в процессе ограниченной патентной экспертизы установлено несоответствие заявленного изобретения условиям патентоспособности, заявителю до принятия решения направляется уведомление о возможном отказе в выдаче ограниченного патента с предложением представить свои доводы относительно мотивов, приведённых в уведомлении.

Доводы заявителя, если они представлены в Туркменпатент в течение трёх месяцев с даты направления уведомления, учитываются при принятии решения об отказе или выдаче ограниченного патента. Установленный срок ответа по ходатайству заявителя может быть продлён на шесть месяцев при условии оплаты соответствующей пошлины.

## Статья 23. Патентная экспертиза

1. По заявкам, прошедшим ограниченную патентную экспертизу с положительным результатом, при наличии ходатайства о выдаче патента проводится патентная экспертиза с учётом соблюдения требований, установленных статьёй 22 настоящего Закона. Ходатайство о проведении патентной экспертизы должно быть подано в течение пяти лет с даты подачи заявки.

2. В ходе патентной экспертизы проверяется соответствие заявленного изобретения условиям патентоспособности, указанным в статье 7 настоящего Закона.

Патентная экспертиза проводится после подачи заявителем ходатайства о проведении патентной экспертизы и на основании представленных заявителем доказательств патентоспособности заявленного изобретения.

В качестве доказательств, подтверждающих патентоспособность заявленного изобретения, заявитель должен приложить к ходатайству о проведении патентной экспертизы копию заключения одного из органов международной предварительной экспертизы патентоспособности заявленного изобретения.

В качестве документов, подтверждающих патентоспособность изобретения, могут быть также представлены копии патента или решения о его выдаче по параллельной заявке, выданные в результате экспертизы, проведённой одним из органов международной предварительной экспертизы.

К ходатайству о проведении патентной экспертизы должен быть приложен документ об уплате установленной пошлины.

Представленные доказательства патентоспособности изобретения рассматриваются в течение трёхмесячного срока с даты поступления ходатайства о проведении патентной экспертизы.

3. В ходе проведения патентной экспертизы Туркменпатент вправе запросить у заявителя дополнительные материалы, необходимые для проведения экспертизы. На дополнительные материалы распространяются требования части четвёртой статьи 21 настоящего Закона.

4. Если в результате патентной экспертизы Туркменпатент установит, что заявленное изобретение соответствует предъявляемым требованиям, заявителю направляется уведомление о готовности к выдаче патента с предложением представить в течение трёхмесячного срока своё мнение в отношении формулы изобретения, приведённой в уведомлении. Мнение заявителя учитывается при вынесении решения о выдаче патента.

В случае согласия заявителя с приведённой в уведомлении экспертизы формулой изобретения или оставления уведомления без ответа выносится решение о выдаче патента с формулой изобретения в редакции экспертизы.

Решение выносится в течение одного месяца после истечения установленного срока для предоставления заявителем своего мнения в отношении формулы изобретения.

5. Если в процессе патентной экспертизы установлено несоответствие заявленного изобретения условиям патентоспособности, то применяются положения части пятой статьи 22 настоящего Закона.

6. Любое заинтересованное лицо при условии оплаты пошлины может подать в Туркменпатент мотивированное возражение против возможной выдачи патента или ограниченного патента до вынесения решения экспертизы. Заявитель уведомляется о поступлении возражения.

#### Статья 24. Преобразование ограниченного патента

1. Ограниченный патент по ходатайству патентообладателя может быть преобразован в патент, если изобретение отвечает условиям патентоспособности, указанным в статье 7 настоящего Закона.

Ходатайство о преобразовании может быть подано до истечения срока действия ограниченного патента.

Проверка соответствия изобретения условиям патентоспособности проводится в соответствии с положениями частей второй и третьей статьи 23 настоящего Закона.

2. Если в результате проверки Туркменпатент установит, что изобретение соответствует условиям патентоспособности, то патентообладателю направляется уведомление о готовности преобразования ограниченного патента с предложением представить в течение трёхмесячного срока своё мнение в отношении формулы изобретения, приведённой в уведомлении. Мнение патентообладателя учитывается при вынесении решения о преобразовании ограниченного патента.

В случае согласия патентообладателя с формулой изобретения, приведённой в уведомлении экспертизы, или оставления уведомления без ответа выносится решение о преобразовании ограниченного патента с формулой в редакции экспертизы.

Решение выносится в течение одного месяца после истечения установленного срока.

3. Если в результате проверки установлено несоответствие изобретения условиям патентоспособности, то выносится решение об отказе в преобразовании ограниченного патента и о досрочном прекращении его действия.

#### Статья 25. Обжалование решения экспертизы по заявке на изобретение и восстановление пропущенных сроков

1. В случае несогласия с решением формальной, ограниченной патентной или патентной экспертизы заявитель вправе в течение трёх месяцев с даты направления решения подать возражение в Апелляционную комиссию. Возражение должно быть рассмотрено в четырёхмесячный срок с даты его получения. Срок рассмотрения возражения может быть продлён по заявлению лица, подавшего возражение, но не более чем на шесть месяцев с даты истечения первоначально установленного срока.

Порядок рассмотрения апелляций устанавливается Туркменпатентом.

Заявитель вправе обжаловать в суде решение Апелляционной комиссии в течение шести месяцев с даты его утверждения.

2. Пропущенный заявителем срок представления документов или дополнительных материалов по запросу экспертизы, срок подачи ходатайства о проведении патентной экспертизы, срок подачи ходатайства о преобразовании ограниченного патента, срок подачи возражения на решение экспертизы

могут быть восстановлены. Ходатайство о восстановлении пропущенного срока может быть подано заявителем в Туркменпатент не позднее шести месяцев с даты истечения установленного срока при условии оплаты соответствующей пошлины.

## Статья 26. Регистрация изобретения и внесение изменений в регистрацию

1. Туркменпатент регистрирует изобретение в Государственном реестре изобретений после получения документа об уплате пошлины за регистрацию и выдачу патента или ограниченного патента, а также годовые пошлины за действие патента или ограниченного патента начиная с первого года подачи заявки по год регистрации изобретения.

Документ, подтверждающий оплату пошлины, должен быть представлен заявителем в трёхмесячный срок с даты направления решения о выдаче патента или ограниченного патента. Регистрация изобретения производится в течение двух месяцев после получения документа об уплате пошлин.

При задержке оплаты пошлины заявителю предоставляется льготный срок, составляющий шесть месяцев с даты истечения установленного срока, при условии оплаты соответствующей пошлины за каждый пропущенный месяц. Регистрация изобретения производится в течение одного месяца после получения документа об оплате пошлин.

При непредставлении документа об оплате пошлин в установленный и льготный сроки заявка считается отозванной, о чём заявитель уведомляется.

2. На зарегистрированное изобретение Туркменпатент выдаёт заявителю патент или ограниченный патент и публикует в Бюллетене сведения о выданном патенте или ограниченном патенте.

При наличии нескольких лиц, на имя которых испрашивался патент или ограниченный патент, им выдается один патент или ограниченный патент, а именно первому лицу, указанному в заявке, если иное не оговорено в соглашении между ними.

3. Запись о преобразовании ограниченного патента в патент на изобретение вносится в Государственный реестр изобретений и в ограниченный патент после получения документа об уплате установленной пошлины.

На сроки представления документа об оплате пошлин и сроки внесения в Государственный реестр изобретений записи о преобразовании патента распространяются требования части первой настоящей статьи.

При непредставлении документа об оплате пошлин в установленные сроки преобразование патента не производится.

4. В регистрацию изобретения вносятся изменения, связанные с изменением наименования и (или) адреса патентообладателя и другие изменения, относящиеся к регистрации. Правила внесения изменений в регистрацию устанавливаются Туркменпатентом.

5. Перечень сведений, вносимых в Государственный реестр изобретений, форма патента или ограниченного патента и состав указываемых в нём сведений устанавливаются Туркменпатентом.

## Статья 27. Публикация сведений о патенте и ограниченном патенте

1. Туркменпатент публикует в Бюллетене сведения о выдаче патента или ограниченного патента в шестимесячный срок с даты его регистрации в Государственном реестре изобретений.



2. Автор имеет право отказаться быть упомянутым в качестве такового в публикуемых сведениях о патенте или ограниченном патенте.

3. Состав публикуемых сведений определяется Туркменпатентом.

4. Туркменпатент публикует в Бюллетене все последующие изменения, внесённые в Государственный реестр изобретений:

- 1) об изменении сведений о патентообладателе;
  - 2) о передаче прав на патент или ограниченный патент;
  - 3) о преобразовании ограниченного патента в патент;
  - 4) об аннулировании патента или ограниченного патента;
  - 5) о прекращении или восстановлении действия патента или ограниченного патента и другие изменения.
5. Любое лицо вправе ознакомиться с материалами заявки, если данная заявка не признана отозванной, после публикации сведений о ней или о патенте и ограниченном патенте.

Порядок ознакомления с документами заявки устанавливается Туркменпатентом.

## Статья 28. Пошлины

1. За совершение юридически значимых действий, связанных с подачей заявки, экспертизой и выдачей патента или ограниченного патента, с поддержанием его в силе и иными процедурами в отношении заявок и патентов или ограниченных патентов, взимаются пошлины.

Пошлины уплачиваются заявителем, патентообладателем или любыми третьими лицами, если иное не предусмотрено международным договором, участником которого является Туркменистан.

Перечень действий, за совершение которых взимаются пошлины, их размеры, сроки, порядок уплаты и возврата устанавливаются Кабинетом Министров Туркменистана.

2. Средства, полученные от взимания пошлин, поступают в Государственный бюджет Туркменистана.

Часть этих средств используется для развития государственной системы охраны объектов промышленной собственности, включая техническое оснащение, создание и применение автоматизированной системы; формирование государственной патентно-информационной базы; оплату труда, подготовку и стимулирование кадров; на оплату взносов и иных платежей, необходимых для обеспечения участия Туркменистана в международных соглашениях в области охраны объектов промышленной собственности.

## ГЛАВА VI. ПЕРЕДАЧА ПРАВ НА ПАТЕНТ И ОГРАНИЧЕННЫЙ ПАТЕНТ

### Статья 29. Уступка патента или ограниченного патента

1. Патент или ограниченный патент в течение всего срока действия может быть объектом передачи права. Право, основанное на патенте или ограниченном патенте, может передаваться полностью или частично.

2. Право на патент или ограниченный патент может быть передано любому заинтересованному лицу по договору, составленному в произвольной форме и подписанному патентообладателем и правопреемником.

## Статья 30. Лицензионный договор на использование изобретения

1. Любое лицо, не являющееся патентообладателем, вправе использовать запатентованное изобретение только с разрешения патентообладателя на основе лицензионного договора. По лицензионному договору патентообладатель (лицензиар) обязуется передать право на использование охраняемого изобретения в объеме, предусмотренном договором, другому лицу (лицензиату). Лицензиат принимает на себя обязанность вносить лицензиару платежи, обусловленные договором, и осуществлять другие действия, предусмотренные договором.

2. При исключительной лицензии лицензиату передается право на использование изобретения в пределах, оговоренных договором, с сохранением за лицензиаром права на его использование в части, не передаваемой лицензиату.

При неисключительной лицензии лицензиар, предоставляя лицензиату право на использование изобретения, сохраняет за собой все права, охраняемые патентом или ограниченным патентом, в том числе и на предоставление лицензий третьим лицам.

При полной лицензии лицензиату передается исключительное право на использование изобретения без сохранения за лицензиаром права использования и выдачи лицензии другим лицам.

3. Если лицензионным договором предусмотрена возможность заключения сублицензионного договора, то лицензиат (сублицензиар) вправе заключить сублицензионный договор с третьим лицом (сублицензиатом) о предоставлении неисключительной лицензии на использование изобретения.

Ответственность перед лицензиаром за действия сублицензиата несёт лицензиат, если лицензионным договором не предусмотрено иное.

4. Патентообладатель может подать в Туркменпатент заявление о предоставлении любому лицу права на использование изобретения (открытая лицензия). В этом случае оплата пошлин за поддержание патента или ограниченного патента снижается на 50 процентов с года, следующего за годом опубликования Туркменпатентом сведений об открытой лицензии. Лицо, изъявившее желание использовать указанное изобретение, обязано заключить с патентообладателем договор о платежах.

Права, предоставляемые при открытой лицензии, не могут превышать объема прав, передаваемых при неисключительной лицензии.

Заявление патентообладателя о предоставлении права на открытую лицензию отзыву не подлежит.

## Статья 31. Принудительная лицензия

1. Если изобретение не используется или недостаточно используется патентообладателем или лицами, которым переданы права на него, в течение пяти лет с даты выдачи патента или ограниченного патента, то любое лицо, желающее и готовое использовать изобретение, в случае отказа патентообладателя от заключения с этим лицом лицензионного договора на условиях, соответствующих установившейся практике, имеет право обратиться в суд с иском о предоставлении ему принудительной неисключительной лицензии на использование указанного объекта.

Если патентообладатель не докажет, что использование или недостаточное использование изобретения обусловлено уважительными причинами, то суд выносит решение о предоставлении заинтересованному

лицу принудительной неисключительной лицензии с определением пределов использования изобретения, размера, сроков и порядка платежей. Размер платежей должен быть установлен не ниже рыночной цены лицензии, определённой в соответствии с установившейся практикой.

2. Патентообладатель, который не может использовать изобретение, не нарушая при этом прав владельца другого патента или ограниченного патента, отказавшегося от заключения лицензионного договора на условиях, соответствующих установившейся практике, имеет право обратиться в суд с иском о предоставлении ему принудительной неисключительной лицензии на использование изобретения. При предоставлении указанной лицензии судом должны быть определены пределы использования изобретения, патент или ограниченный патент на которое принадлежит другому лицу, в объёме, 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, определённой в соответствии с установившейся практикой.

3. В интересах национальной безопасности, а также при чрезвычайных обстоятельствах Кабинет Министров Туркменистана имеет право разрешить использование запатентованного изобретения без согласия патентообладателя с выплатой ему денежной компенсации, сопоставимой с рыночной ценой лицензии.

## Статья 32. Регистрация договора об уступке патента или ограниченного патента и лицензионного договора

1. Договор об уступке патента или ограниченного патента и лицензионный договор на использование изобретения подлежат регистрации в Туркменпатенте. Договор вступает в силу с даты регистрации в Государственном реестре изобретений и сведения о нём публикуются в Бюллетене. Без регистрации договор считается недействительным.

2. В зарегистрированный лицензионный договор могут быть внесены изменения. Изменения также подлежат регистрации в Туркменпатенте.

3. Правила регистрации договора об уступке патента или ограниченного патента и лицензионного договора, а также о внесении изменений в лицензионный договор определяются Туркменпатентом.

4. Договор об уступке патента или ограниченного патента, лицензионный договор и изменения по лицензионному договору регистрируются Туркменпатентом по заявлению любой из заинтересованных сторон при условии уплаты установленной пошлины.

5. Договор об уступке евразийского патента на изобретение, действующего на территории Туркменистана, подлежит регистрации в Евразийском патентном ведомстве.

Лицензионный договор на использование изобретения по евразийскому патенту на изобретение, действующему на территории Туркменистана, подлежит регистрации в Туркменпатенте и вступает в силу с даты его регистрации. Без соответствующей регистрации договор об уступке евразийского патента на изобретение и лицензионный договор на использование изобретения по евразийскому патенту на изобретение считаются недействительными.

## ГЛАВА VII. ПРЕКРАЩЕНИЕ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ ПАТЕНТА ИЛИ ОГРАНИЧЕННОГО ПАТЕНТА

### Статья 33. Оспаривание патента или ограниченного патента и его признание недействительным

1. Патент или ограниченный патент в течение всего срока действия может быть оспорен и признан недействительным полностью или частично по возражению любого лица в случаях:

- 1) несоответствия зарегистрированного изобретения условиям патентоспособности, установленным настоящим Законом;
- 2) наличия в формуле изобретения признаков, отсутствовавших в первоначальных материалах заявки;
- 3) ложного указания в патенте или ограниченном патенте автора изобретения или патентообладателя.

К возражению должен быть приложен документ об уплате установленной пошлины.

2. Действие патента или ограниченного патента, признанного недействительным в соответствии с частью первой настоящей статьи, прекращается с даты подачи заявки.

3. Возражения против выдачи патента или ограниченного патента по основаниям, предусмотренным пунктами 1 и 2 части первой настоящей статьи, рассматриваются Апелляционной комиссией в шестимесячный срок с даты их поступления. Порядок создания и деятельности Апелляционной комиссии регламентируется статьёй 37 настоящего Закона.

Возражения против выдачи патента или ограниченного патента по основаниям, предусмотренным пунктом 3 части первой настоящей статьи, рассматриваются судом.

При несогласии с решением Апелляционной комиссии по возражению против выдачи патента или ограниченного патента любая из сторон в шестимесячный срок с даты утверждения решения может оспорить его в суде.

4. Патент или ограниченный патент, признанный недействительным на основании решения Апелляционной комиссии или решения суда, аннулируется. В случае признания патента или ограниченного патента частично недействительным выдаётся патент или ограниченный патент с новой формулой изобретения.

Туркменпатент публикует в Бюллетене сведения о патентах или ограниченных патентах, признанных недействительными полностью или частично.

5. Оспаривание евразийского патента на изобретение и признание его недействительным на территории Туркменистана, предусмотренное статьёй 13 Евразийской патентной конвенции, осуществляются в соответствии с положениями частей первой-четвёртой настоящей статьи.

#### Статья 34. Досрочное прекращение действия патента или ограниченного патента

1. Действие патента или ограниченного патента прекращается досрочно:

- 1) на основании заявления, поданного патентообладателем в Туркменпатент, - с даты поступления заявления. В случае, если патент или ограниченный патент выдан на группу изобретений, действие патента или ограниченного патента прекращается только в отношении изобретений, указанных в заявлении;
  - 2) при неуплате пошлины за поддержание патента или ограниченного патента в силе, - с даты истечения установленного срока.
2. Туркменпатент публикует в Бюллетене сведения о патенте или ограниченном патенте, действие которого прекращено досрочно.

#### Статья 35. Восстановление действия патента или ограниченного патента

1. Действие патента или ограниченного патента, прекращённое в связи с неуплатой пошлины за поддержание его в силе, может быть восстановлено по ходатайству патентообладателя. Ходатайство подаётся в Туркменпатент в течение трёх лет с даты прекращения действия патента или ограниченного патента. К ходатайству прилагается документ, подтверждающий уплату пошлины за восстановление действия патента или ограниченного патента.

Патент или ограниченный патент по истечении трёх лет с даты прекращения действия патента или ограниченного патента восстановлению не подлежит.

2. Туркменпатент вносит в Государственный реестр изобретений и публикует в Бюллетене сведения о восстановлении действия патента или ограниченного патента.

#### Статья 36. Право послепользования

1. Лицо, которое в период между датой прекращения действия патента или ограниченного патента и датой публикации в Бюллетене сведений о восстановлении действия патента или ограниченного патента начало использование изобретения либо сделало в указанный период необходимые приготовления к этому, сохраняет право на его дальнейшее безвозмездное использование без расширения объёма такого использования.

2. Право послепользования может быть передано другому лицу только совместно с производством, на котором имело место использование изобретения, или тождественного ему решения, или были сделаны необходимые приготовления к этому.

### ГЛАВА VIII. ЗАЩИТА ПРАВ АВТОРОВ, ЗАЯВИТЕЛЕЙ И ПАТЕНТООБЛАДАТЕЛЕЙ

#### Статья 37. Апелляционная комиссия

1. Апелляционная комиссия правомочна рассматривать нижеследующие возражения лиц:

- 1) на решение экспертизы по заявке на изобретение;
- 2) на решение экспертизы о регистрации договора об уступке патента или ограниченного патента и лицензионного договора на использование запатентованного изобретения;
- 3) по признанию патента или ограниченного патента недействительным в соответствии со статьёй 33 настоящего Закона;
- 4) на решение аттестационной комиссии по аттестации кандидата в патентные поверенные и (или) допуску его к квалификационному экзамену.

2. Положение об Апелляционной комиссии утверждается Министерством финансов и экономики Туркменистана.

3. Заявитель вправе подать в Апелляционную комиссию возражение, предусмотренное частью первой настоящей статьи, в сроки, установленные законодательством Туркменистана, при условии оплаты соответствующей пошлины.

Возражения, предусмотренные пунктами 1, 2, 4 части первой настоящей статьи, должны быть рассмотрены Апелляционной комиссией в четырёхмесячный срок с даты их получения.

Возражение, предусмотренное пунктом 3 части первой настоящей статьи, должно быть рассмотрено Апелляционной комиссией в шестимесячный срок с даты его получения.

Срок рассмотрения возражения может быть продлён по ходатайству лица, подавшего возражение, а также патентообладателя, но не более чем на шесть месяцев, начиная со дня истечения первоначально установленной даты для рассмотрения дела.

4. Ходатайство о пересмотре решения Апелляционной комиссии может быть подано на имя председателя Апелляционной комиссии любой из заинтересованных сторон в течение одного месяца с даты его получения.

Любая из заинтересованных сторон может обжаловать решение Апелляционной комиссии в суде в течение сорока пяти дней с даты его утверждения.

## Статья 38. Рассмотрение споров в судебном порядке

Суды в порядке, предусмотренном законодательством Туркменистана, рассматривают споры, связанные с применением настоящего Закона, в том числе:

- 1) об авторстве на изобретение;
- 2) об установлении патентообладателя;
- 3) о выдаче патента или ограниченного патента;
- 4) о выдаче принудительной лицензии;
- 5) о нарушении исключительного права на изобретение и других имущественных прав патентообладателя;
- 6) о заключении и исполнении договоров об уступке патента или ограниченного патента и лицензионных договоров на использование запатентованного изобретения;
- 7) о размерах денежной компенсации за использование изобретения в период его временной охраны;
- 8) о праве преждепользования;
- 9) о праве послепользования;
- 10) о размере, сроке и порядке выплаты вознаграждения автору изобретения работодателем в соответствии с настоящим Законом;
- 11) о размере, сроке и порядке выплаты компенсаций, предусмотренных настоящим Законом;
- 12) другие споры, связанные с охраной прав патентообладателей.

## Статья 39. Ответственность за незаконное использование изобретения

1. Любое лицо, использующее запатентованное изобретение с нарушением положений настоящего Закона, считается нарушителем исключительного права патентообладателя и несёт ответственность в соответствии с законодательством Туркменистана.

2. Лицо, незаконно использующее запатентованное изобретение, по требованию патентообладателя или решению суда обязано:

- 1) признать права патентообладателя;
- 2) прекратить действия, нарушающие права патентообладателя;
- 3) возместить убытки, включая упущенную выгоду, либо выплатить компенсацию. Размер компенсации определяется решением суда или по согласованию сторон;
- 4) возместить моральный ущерб;
- 5) опубликовать судебное решение в целях восстановления деловой репутации патентообладателя.

Суд вправе вынести решение о конфискации контрафактных товаров.

3. Иск о нарушении исключительного права патентообладателя может быть предъявлен в течение трёх лет со дня, когда патентообладатель узнал или должен был узнать о нарушении своего права.

Иск о нарушении исключительного права патентообладателя предъявляется патентообладателем.

Исковое заявление о нарушении прав патентообладателя может быть подано также владельцем исключительной лицензии, если иное не предусмотрено лицензионным договором, или владельцем неисключительной лицензии, если это предусмотрено лицензионным договором.

## ГЛАВА IX. МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Статья 40. Патентование изобретений в иностранных государствах и (или) международных организациях

1. Заявка на изобретение, созданное в Туркменистане, может быть подана в иностранные государства или международную организацию по истечении четырёх месяцев с даты подачи соответствующей заявки в Туркменпатент, если в указанный период заявитель не будет уведомлён о том, что в заявке содержатся сведения, составляющие государственную тайну.

2. Подача международной заявки допускается без предварительной подачи соответствующей заявки в Туркменпатент, если международная заявка на созданное в Туркменистане изобретение подана в Туркменпатент как в получающее ведомство.

Подача евразийской заявки допускается без предварительной подачи соответствующей заявки в Туркменпатент, если евразийская заявка на изобретение, созданное в Туркменистане, подана через Туркменпатент.

3. Расходы, связанные с патентованием изобретения в иностранных государствах и международных организациях, несёт заявитель или, по соглашению с ним, иное лицо.

Статья 41. Рассмотрение международной заявки на изобретение

1. Международная заявка на изобретение, в отношении которой установлена дата международной подачи, имеет силу правильно оформленной национальной заявки с даты международной подачи, которая рассматривается в качестве даты фактической подачи в Туркменистане, если заявление о выдаче охранного документа подано в Туркменпатент до истечения тридцати одного месяца с даты приоритета международной заявки.

Туркменпатент начинает рассматривать международную заявку по истечении тридцати одного месяца с даты испрашиваемого приоритета или до истечения указанного срока по ходатайству заявителя.

2. Пропущенный срок для перехода заявки с международной фазы в национальную фазу может быть восстановлен по ходатайству заявителя в течение трёх месяцев с даты истечения установленного срока при условии уплаты соответствующей пошлины.

3. Рассмотрение международной заявки Туркменпатентом осуществляется в соответствии с нормами настоящего Закона.

Срок, установленный частью второй статьи 19 настоящего Закона для внесения изменений в документы заявки на изобретение, исчисляется с даты начала рассмотрения международной заявки в соответствии с абзацем вторым части первой настоящей статьи.

## Статья 42. Выдача патента или ограниченного патента на основе евразийской заявки

1. Выдача патента или ограниченного патента может быть осуществлена на основе преобразованной евразийской заявки в соответствии с Евразийской патентной конвенцией.

Такая заявка считается правильно оформленной в соответствии с настоящим Законом национальной заявкой на изобретение, поданной в Туркменпатент с той же датой подачи и датой приоритета, что и евразийская заявка.

Рассмотрение заявки осуществляется начиная с даты, на которую Туркменпатентом получена заверенная копия евразийской заявки, при условии уплаты заявителем в Туркменпатент установленной пошлины за подачу заявки.

2. Выдача патента или ограниченного патента может быть осуществлена на основе евразийской заявки, если выданный по ней евразийский патент досрочно прекратил своё действие из-за неуплаты пошлины за его поддержание в силе на территории Туркменистана.

Владелец такого евразийского патента вправе ходатайствовать перед Туркменпатентом о выдаче патента или ограниченного патента со сроком действия в двадцать лет в течение пяти лет с даты подачи евразийской заявки или в течение трёх лет с даты прекращения действия евразийского патента, в зависимости от того, какая дата наступает позднее.

К ходатайству о выдаче такого патента должны быть приложены заявление, копия евразийского патента, документ об оплате соответствующей пошлины, а также доверенность, если заявка на изобретение подаётся представителем владельца.

Ходатайство о выдаче патента с приложенными к нему документами рассматриваются в соответствии с положениями части второй статьи 23 настоящего Закона.

## Статья 43. Права иностранных лиц



1. Иностранные лица пользуются правами, предусмотренными настоящим Законом, наравне с лицами Туркменистана в силу международных договоров, участником которых является Туркменистан, или на основе принципа взаимности.

2. Иностранцы, а также граждане Туркменистана, проживающие или имеющие постоянное местожительство за пределами Туркменистана, в отношениях с Туркменпатентом реализуют свои права через патентных поверенных, зарегистрированных в Туркменпатенте, если иной порядок не предусмотрен международными договорами, участником которых является Туркменистан.

#### Статья 44. Таможенный контроль

Таможенный контроль в отношении защиты прав патентообладателей или обладателей исключительной лицензии на использование охраняемых в Туркменистане патентов или ограниченных патентов осуществляется таможенными органами в соответствии с таможенным законодательством Туркменистана.

### ГЛАВА X. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

#### Статья 45. Вступление в силу настоящего Закона

1. Настоящий Закон вступает в силу с момента его официального опубликования.

2. До приведения нормативных правовых актов Туркменистана в соответствие с настоящим Законом они применяются постольку, поскольку не противоречат настоящему Закону.

Президент  
Туркменистана

Гурбангулы  
Бердымухамедов

гор. Ашхабад

4 ноября 2017 года

№ 629-V.