

Основы управления
интеллектуальной
собственностью

*Промышленная
собственность*

Право промышленной собственности -

- совокупность правовых норм, регулирующих имущественные и связанные с ними личные неимущественные отношения, возникающие в связи с созданием, правовой охраной и использованием объектов промышленной собственности

Структура правоотношения:

- Объект
- Субъект
- Содержание

Объекты ППС

- изобретения
- полезные модели
- промышленные образцы
- сорта растений
- товарные знаки
- географические указания
- топологии ИМС
- нераскрытая информация (ноу-хау)

Субъектами патентного права являются:

- Автор - физическое лицо, творческим трудом которого создано изобретение, полезная модель, промышленный образец.
- Соавторы - если объект создан совместным творческим трудом двух и более физических лиц, они признаются соавторами.

Субъектами патентного права являются:

- Патентообладатель - это лицо, которому выдан патент на изобретение, полезную модель, промышленный образец.
- Патентный поверенный - это лицо, которое по доверенности представляет интересы автора, соавторов при проведении процедуры патентования.
- Патентные органы (Национальный центр интеллектуальной собственности).



Объектами патентного права являются:

- Изобретение
- Полезная модель
- Промышленный образец

- **Полезной моделью**, которой предоставляется правовая охрана, признается техническое решение, относящееся к устройствам и являющееся новым и промышленно применимым.

Не предоставляется правовая охрана в качестве полезной модели:

- решениям, касающимся только внешнего вида изделия и направленным на удовлетворение эстетических потребностей;
- решениям, противоречащим общественным интересам, принципам гуманности и морали.

Промышленным образцом, которому предоставляется правовая охрана, признается художественное или художественно-конструкторское решение изделия, определяющее его внешний вид и являющееся новым и оригинальным.

Под изделием понимается предмет промышленного или кустарного производства

Не предоставляется правовая охрана в качестве промышленного образца:

- решениям, обусловленным исключительно технической функцией изделия;
- решениям, противоречащим общественным интересам, принципам гуманности и морали;
- объектам архитектуры (в том числе промышленным, гидротехническим и другим стационарным сооружениям), кроме малых архитектурных форм;
- печатной продукции как таковой;
- объектам неустойчивой формы из жидких, газообразных, сыпучих и им подобных веществ.

Условия правовой охраны изобретения

Изобретению в любой области техники предоставляется правовая охрана, если оно:

- **относится к продукту или способу,**
- **является новым,**
- **имеет изобретательский уровень,**
- **промышленно применимо**

Объем правовой охраны

- Объем правовой охраны, предоставляемой патентом на изобретение или полезную модель, определяется формулой изобретения или полезной модели.

Формула изобретения (полезной модели) – логическое определение изобретения (полезной модели) совокупностью всех его (ее) существенных признаков.

Описание и чертежи служат только для толкования формулы.

- Объем правовой охраны, предоставляемой патентом на промышленный образец, определяется графическими изображениями изделия (макетом, рисунком).

- Право на изобретение, полезную модель, промышленный образец охраняется государством и удостоверяется патентом.
- Патент на изобретение, полезную модель, промышленный образец удостоверяет авторство, приоритет изобретения, полезной модели, промышленного образца и исключительное право на их использование.

Сроки действия патентов

- Патент действует с даты подачи заявки на выдачу патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец в государственное учреждение «Национальный центр интеллектуальной собственности»

Патент на изобретение действует в течение двадцати лет.

- Если с даты подачи заявки на выдачу патента на изобретение (далее, если не указано иное, – заявка на изобретение), относящееся к лекарственному средству, пестициду или агрохимикату, для применения которых в соответствии с законодательством требуется получение разрешения уполномоченного органа, до даты получения первого такого разрешения прошло более пяти лет, срок действия патента на это изобретение продлевается патентным органом по ходатайству патентообладателя. Срок действия патента продлевается на время, прошедшее с даты подачи заявки на изобретение до даты получения первого разрешения на применение лекарственного средства, пестицида или агрохимиката, в которых использовано изобретение, за вычетом пяти лет. При этом срок действия патента не может быть продлен более чем на пять лет. Ходатайство о продлении срока действия патента подается в период действия патента до истечения шести месяцев с даты получения первого разрешения на применение лекарственного средства, пестицида или агрохимиката, в которых использовано изобретение, или даты публикации сведений о патенте в официальном бюллетене патентного органа в зависимости от того, какой из этих сроков истекает позднее.

- Патент на полезную модель действует в течение пяти лет с возможным продлением этого срока патентным органом по ходатайству патентообладателя, но не более чем на пять лет.
- Ходатайство о продлении срока действия патента на полезную модель подается в патентный орган до истечения срока действия патента

- Патент на промышленный образец действует в течение десяти лет с возможным продлением этого срока патентным органом по ходатайству патентообладателя, но не более чем на пять лет.
- Ходатайство о продлении срока действия патента на промышленный образец подается в патентный орган до истечения срока действия патента.

Процедура получения патента

- **1. Подача заявки на выдачу патента**
- Заявка на выдачу патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец подается в патентный орган лицом, обладающим правом на получение патента

Право на получение патента принадлежит:

- **автору (соавторам) изобретения, полезной модели, промышленного образца;**
- **физическому или юридическому лицу, являющемуся нанимателем автора при создании служебного объекта;**
- **физическому и (или) юридическому лицу или нескольким физическим и (или) юридическим лицам, которым право на получение патента передано автором или нанимателем автора, до даты регистрации изобретения, полезной модели, промышленного образца;**
- **правопреемнику вышеуказанных лиц**

- Подача заявки в патентный орган, ведение дел с патентным органом могут осуществляться заявителем самостоятельно либо через патентного поверенного, зарегистрированного в патентном органе. К такой заявке должна быть приложена доверенность.
- **Заявка на выдачу патента на изобретение** должна относиться к одному изобретению или группе изобретений, связанных между собой настолько, что они образуют единый изобретательский замысел **(требование единства изобретения)**.

Заявка на выдачу патента на изобретение должна содержать:

- заявление о выдаче патента на изобретение;
- описание изобретения, раскрывающее его с полнотой, достаточной для осуществления изобретения;
- формулу изобретения, выражающую его сущность и полностью основанную на описании;
- чертежи, если они необходимы для понимания сущности изобретения;
- реферат.


Заявка на выдачу патента на промышленный образец должна содержать:

- **заявление о выдаче патента** с указанием автора (соавторов) промышленного образца и лица (лиц), на имя которого (которых) испрашивается патент, а также их места жительства или места нахождения;
- **комплект изображений**, дающих полное детальное представление о внешнем виде изделия;
- **описание промышленного образца**, включающее его существенные признаки. К существенным признакам промышленного образца относятся признаки, определяющие эстетические и (или) эргономические особенности внешнего вида изделия, его формы и конфигурации, орнамента и сочетания цветов.

- **Дата подачи** в патентный орган **заявки** на изобретение устанавливается по **дате поступления** **необходимых для установления приоритета документов**, а если указанные документы представлены не одновременно, - по дате поступления последнего документа.

2. Внесение изменений в материалы заявки

- Заявитель имеет право внести в материалы заявки на изобретение исправления и уточнения, не изменяющие сущности заявленного изобретения, до принятия патентным органом решения о выдаче или об отказе в выдаче патента по заявке на изобретение.
- Заявитель имеет право в течение двух месяцев с даты подачи заявки на полезную модель, промышленный образец внести в ее материалы исправления и уточнения, не изменяющие сущности заявленной полезной модели, промышленного образца.



Дополнительные материалы **изменяют** **сущность заявленного изобретения**, полезной модели, если они **содержат** подлежащие включению в формулу изобретения, полезной модели **признаки**, отсутствующие в первоначальном описании (формуле) изобретения, полезной модели.

Дополнительные материалы **изменяют** **сущность заявленного промышленного образца**, если они **изменяют** внешний вид изделия, представленный на первоначальных изображениях.

- Изменения в указании заявителя при передаче права на получение патента или изменения, произошедшие в результате изменения наименования заявителя, а также исправление очевидных и технических ошибок в документах заявки могут быть произведены до даты регистрации изобретения, полезной модели, промышленного образца

3. Экспертиза заявки на изобретение

- Экспертиза заявки на изобретение включает **предварительную** и **патентную** экспертизы.
- Заявка на изобретение **может быть отозвана** заявителем **до даты регистрации** изобретения.

Предварительная экспертиза заявки на изобретение

- Предварительная экспертиза заявки на изобретение проводится в **трехмесячный срок** с даты ее поступления в патентный орган.
- В ходе проведения предварительной экспертизы проверяются **наличие документов**, содержащихся в заявке на изобретение, **соблюдение установленных требований к ним** и рассматривается вопрос о том, **относится ли заявленное решение к объектам**, которые могут быть признаны изобретениями.

Патентная экспертиза заявки на изобретение

- При подаче заявки на изобретение либо в течение **трех лет** с даты подачи заявки на изобретение в патентный орган заявитель или любое заинтересованное лицо подают ходатайство в патентный орган о проведении патентной экспертизы заявки на изобретение.
- В случае непоступления в указанный срок ходатайства о проведении патентной экспертизы принимается решение об отказе в выдаче патента.

- В ходе патентной экспертизы проверяется патентоспособность изобретения и устанавливается приоритет изобретения.
- В период проведения патентной экспертизы в случае несоответствия сведений, содержащихся в представленных документах, установленным требованиям **патентный орган вправе запросить у заявителя оформленные надлежащим образом документы**, в том числе измененную формулу изобретения.

- Запрошенные документы должны быть представлены **без изменения сущности изобретения** в течение **двух месяцев** с даты получения заявителем запроса или копий материалов, противопоставленных заявке на изобретение.
- По ходатайству заявителя этот **срок может быть продлен, но не более чем на двенадцать месяцев** при условии, что ходатайство поступило до истечения этого срока.

- В случае, если заявитель в указанный срок не представил запрошенные патентным органом оформленные надлежащим образом документы или ходатайство о продлении срока представления ответа на запрос патентного органа, **принимается решение об отказе в выдаче патента.**
- Представленные заявителем оформленные надлежащим образом документы в части, *изменяющей сущность заявленного изобретения*, при рассмотрении заявки на изобретение во внимание не принимаются, о чем заявитель уведомляется.

- Если в результате проведенной патентной экспертизы установлено, что заявленное изобретение, выраженное формулой изобретения, предложенной заявителем, **соответствует условиям патентоспособности**, патентный орган принимает **решение о выдаче патента** с этой формулой с указанием установленного приоритета.
- Если в процессе патентной экспертизы установлено, что **заявителем подано несколько заявок на идентичные изобретения**, то патент выдается только по заявке на изобретение с более ранним приоритетом

- При установлении несоответствия заявленного изобретения, выраженного формулой, предложенной заявителем, условиям патентоспособности патентный орган принимает решение об отказе в выдаче патента.
- **Решение об отказе** в выдаче патента принимается также и в том случае, когда **заявитель не изменяет формулу** изобретения после уведомления его о том, что предложенная им формула характеризует изобретение, соответствующее условиям патентоспособности, но содержит признаки, отсутствующие в первоначальном описании (формуле) изобретения.

- О решении, принятом по результатам патентной экспертизы, а также об установлении приоритета изобретения патентный орган направляет заявителю уведомление в письменной форме в течение **пяти дней** со дня принятия решения.
- Заявитель **вправе затребовать копии материалов**, противопоставленных его заявке на изобретение в результате проведенной патентной экспертизы, в течение **одного месяца** с даты получения решения по заявке на изобретение.

- При несогласии заявителя с решением патентного органа об отказе в выдаче патента заявитель имеет право в **трехмесячный срок со дня получения решения** или **затребованных им копий** противопоставленных заявке на изобретение материалов обратиться в патентный орган с **ходатайством о проведении повторной патентной экспертизы.**
- **Повторная патентная экспертиза** проводится в течение **двух месяцев** со дня поступления в патентный орган соответствующего ходатайства заявителя.

Экспертиза заявки на промышленный образец

- При экспертизе заявки на промышленный образец проверка соответствия заявленного промышленного образца **условиям патентоспособности** не осуществляется.
- В ходе проведения экспертизы заявки на промышленный образец проверяются наличие необходимых документов, соблюдение установленных требований к ним и рассматривается вопрос о том, относится ли заявленное предложение к объектам, охраняемым в качестве промышленных образцов.

Экспертиза заявки на промышленный образец

- Экспертиза заявки на промышленный образец проводится **в течение трех месяцев** с даты поступления заявки на промышленный образец в патентный орган.
- Если в результате экспертизы заявки на промышленный образец установлено, что заявка на промышленный образец оформлена на предложение, которое не относится к объектам, охраняемым в качестве промышленных образцов, патентный орган принимает решение **об отказе в выдаче патента.**

Экспертиза заявки на промышленный образец

- В случае несоответствия представленных документов или сведений, содержащихся в них, установленным требованиям патентный орган направляет заявителю запрос с предложением представить оформленные надлежащим образом или отсутствующие документы в **двухмесячный срок** с даты получения запроса. По ходатайству заявителя этот срок может быть продлен, но не более чем на **двенадцать месяцев** при условии, что ходатайство поступило до истечения этого срока.
- Если заявитель в указанный срок не представил запрошенные документы или ходатайство о продлении установленного срока, принимается **решение об отказе в выдаче патента**, о чем заявитель уведомляется

Экспертиза заявки на промышленный образец

- При проведении экспертизы заявки на промышленный образец не принимаются к рассмотрению представленные заявителем дополнительные материалы, **изменяющие внешний вид изделия**, представленный на первоначальных изображениях. Такие материалы могут быть оформлены заявителем в качестве **самостоятельной заявки** на промышленный образец.

Экспертиза заявки на промышленный образец

- Если заявка подана с нарушением требования единства промышленного образца, заявителю предлагается в двухмесячный срок сообщить, какой из промышленных образцов должен рассматриваться, и уточнить соответствующие документы.
- В случае, если заявитель а не сообщит, какой из промышленных образцов должен рассматриваться, и не представит уточненных документов, принимается **решение об отказе в выдаче патента.**

Экспертиза заявки на промышленный образец

- Если в результате экспертизы заявки установлено, что заявка на промышленный образец подана на предложение, относящееся к объектам, охраняемым в качестве промышленных образцов, и документы заявки оформлены правильно, **принимается решение о выдаче патента.**
- О принятом решении, а также об установлении приоритета промышленного образца патентный орган направляет заявителю уведомление в письменной форме в течение **пяти дней** со дня принятия решения.
- До регистрации промышленного образца заявитель вправе **отозвать заявку на него.**

Обжалование решения патентного органа по результатам экспертизы заявки

- При несогласии с решением патентного органа по результатам предварительной или патентной экспертизы, а также с решением по результатам экспертизы заявки на полезную модель или промышленный образец заявитель вправе подать мотивированную жалобу в Апелляционный совет при патентном органе или в суд.


Апелляционный совет – орган обжалования решений по результатам экспертизы заявок, а также рассмотрения и вынесения решений по возражениям против выдачи патентов.

Обжалование решения патентного органа

- Подача жалобы в Апелляционный совет осуществляется заявителем в течение **одного года** со дня получения соответствующего решения патентного органа или затребованных у патентного органа копий противопоставляемых его заявке на изобретение материалов.
- Жалоба должна быть рассмотрена в **месячный срок** со дня ее получения.
- Решение Апелляционного совета может быть обжаловано заявителем в судебном порядке в течение **шести месяцев** со дня его получения

Регистрация изобретения, полезной модели, промышленного образца

- На основании решения о выдаче патента и при условии уплаты патентной пошлины патентный орган производит регистрацию изобретения в Государственном реестре изобретений, полезной модели – в Государственном реестре полезных моделей, промышленного образца – в Государственном реестре промышленных образцов.
- В государственные реестры вносятся сведения, относящиеся к регистрации изобретения, полезной модели, промышленного образца, а также изменения этих сведений.

- 
- При непредставлении документа, подтверждающего уплату патентной пошлины в установленном размере за регистрацию изобретения, полезной модели, промышленного образца и выдачу патента, регистрация изобретения, полезной модели, промышленного образца в государственных реестрах и выдача патента не производятся, а по соответствующей заявке принимается решение об отказе в выдаче патента.

Публикация сведений о патенте

- Сведения о патенте на изобретение, полезную модель, промышленный образец публикуются патентным органом в официальном бюллетене в течение шести месяцев после регистрации изобретения, полезной модели, промышленного образца в государственных реестрах.
- В официальном бюллетене также публикуются все изменения, вносимые в государственные реестры.

Выдача патента

- Выдача патента патентообладателю производится патентным органом в течение **пяти дней** со дня публикации сведений о патенте на изобретение, полезную модель, промышленный образец.
- При наличии нескольких лиц, имеющих право на получение патента, им выдается **один патент** с указанием всех патентообладателей.

Признание патента недействительным

- Патент на изобретение, полезную модель, промышленный образец в течение всего срока его действия может быть признан недействительным полностью или частично в случаях:
 - 1. несоответствия охраняемых изобретения, полезной модели, промышленного образца условиям патентоспособности;

Признание патента недействительным

- 2. наличия в формуле изобретения, полезной модели признаков, отсутствовавших в первоначальном описании (формуле);
- 3. неправомерного указания в патенте автора (соавторов) или патентообладателя (патентообладателей).

Признание патента недействительным

- Патентный орган публикует в официальном бюллетене сведения о признании патента недействительным.
- Любое физическое или юридическое лицо может подать возражение против выдачи патента в **Апелляционный совет по основаниям № 1-2.**
- Возражения против выдачи патента по **основанию № 3 рассматриваются судом.**

Признание патента недействительным

- Возражение против выдачи патента должно быть рассмотрено Апелляционным советом в течение шести месяцев с даты его поступления. Лицо, подавшее возражение, а также патентообладатель вправе участвовать в его рассмотрении.
- Решение Апелляционного совета по возражению против выдачи патента может быть обжаловано лицом, подавшим возражение против выдачи патента, или патентообладателем **в судебном порядке в течение шести месяцев** со дня получения решения.

- Патент на изобретение, полезную модель, промышленный образец, признанный **недействительным** полностью или частично, признается таковым **с даты** подачи заявки в патентный орган.
- **Лицензионные договоры**, заключенные на основе патента, признанного впоследствии недействительным, прекращают свое действие **с даты** вынесения решения о недействительности этого патента.

Досрочное прекращение действия патента

- Действие патента **прекращается досрочно:**
- 1. на основании заявления патентообладателя, поданного в патентный орган;
- 2. при неуплате в установленный срок патентной пошлины за поддержание патента в силе.
- Патентный орган публикует в официальном бюллетене сведения о досрочном прекращении действия патента.