

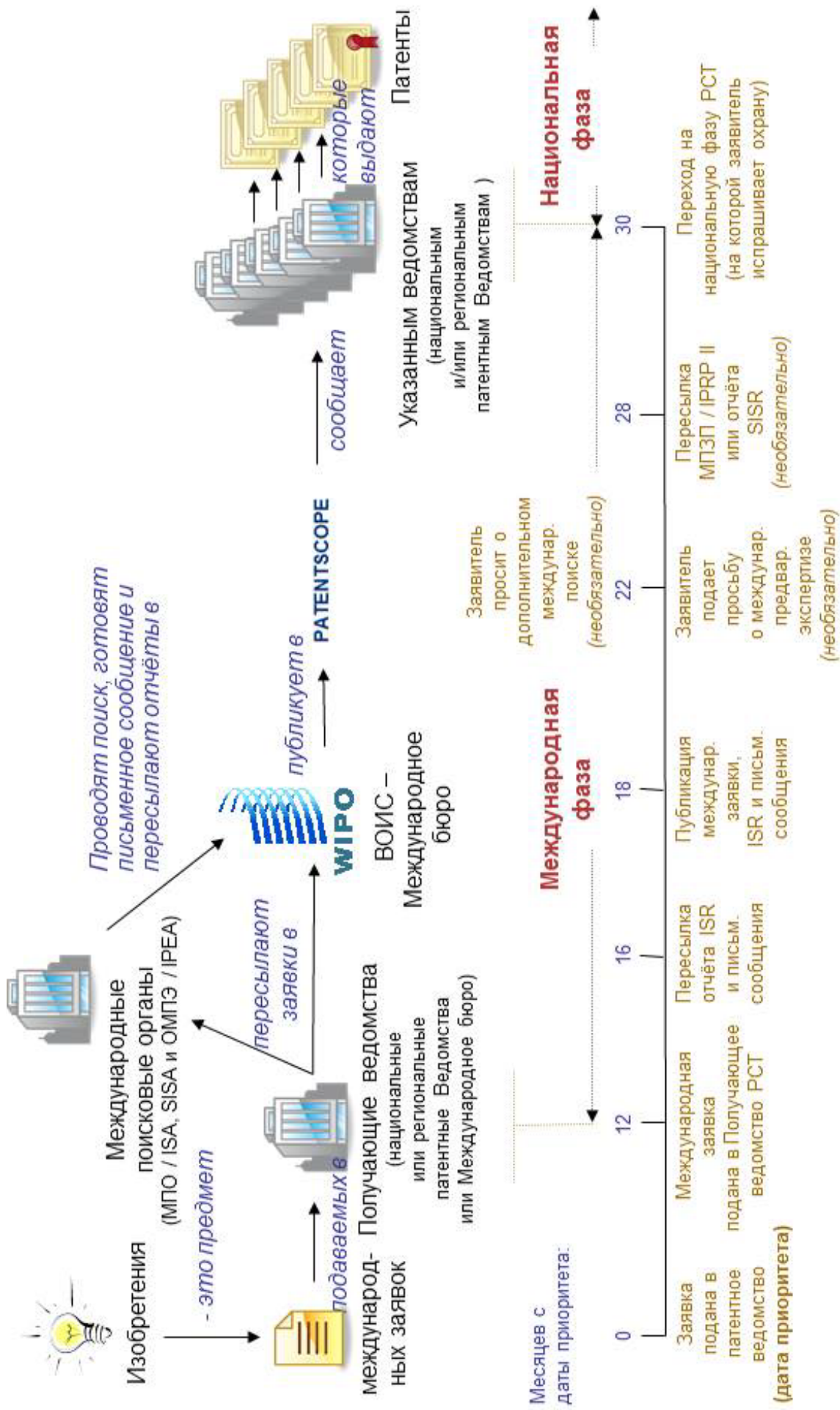
PCT: вопросы и ответы

Охрана ваших изобретений за рубежом:
часто задаваемые вопросы о договоре о
патентной кооперации (PCT)



Апрель 2020 г.

Общее описание Системы РСТ



ВВЕДЕНИЕ

Нижеследующие часто задаваемые вопросы о договоре о патентной кооперации (РСТ) позволяют описать процедуру РСТ с точки зрения заявителя. В отношении конкретных вопросов, более подробных сведений и контактной информации см. Вопрос 29.

1) Что такое Договор о патентной кооперации (РСТ)?

РСТ - международный договор, объединяющий более 150 Договаривающихся государств.¹ РСТ позволяет испрашивать патентную охрану изобретения одновременно в большом числе стран путем подачи единой «международной» патентной заявки вместо нескольких отдельных национальных или региональных патентных заявок. Выдача патентов остается под контролем национальных или региональных патентных ведомств на так называемой «национальной фазе».

Процедура РСТ включает следующие шаги:

Подача заявки: заявитель подает в национальное или региональное патентное ведомство или в ВОИС международную заявку, отвечающую требованиям к оформлению РСТ и составленную каком-либо одном языке, и оплачивает единый набор пошлин.

Международный поиск: «Международный поисковый орган» (МПО) (the International Searching Authority (ISA) (одно из крупнейших мировых патентных ведомств) выявляет опубликованную патентную документацию и техническую литературу («соответствующий уровень техники»), могущие повлиять на установление патентоспособности, и подготавливает письменное сообщение в отношении патентоспособности изобретения.

Международная публикация: незамедлительно по истечении 18 месяцев от самой ранней даты подачи содержание международной заявки становится доступным для широкой публики.

Дополнительный международный поиск (необязательный): по просьбе заявителя, второй ISA (МПО) выявляет опубликованные документы, которые, возможно, не были найдены первым МПО, проводившим основной поиск, ввиду разнообразия предшествующего уровня техники на разных языках и в разных областях техники.

Международная предварительная экспертиза (необязательная): один из МПО проводит по требованию заявителя дополнительный анализ патентоспособности, как правило, на основе версии заявки, в которую заявитель внес поправки в свете содержания письменного сообщения.

Национальная фаза: по окончании процедуры РСТ, как правило, за 30 месяцев от даты самой ранней даты подачи предшествующей заявки, приоритет которой испрашивается, заявитель начинает процедуру получения патента непосредственно в национальном (или региональном) патентном ведомстве стран, где он хотел бы получить патенты.

2) Как получить охрану своего изобретения в нескольких странах?

Патенты ограничены территориально. Для охраны изобретения сразу в нескольких странах существует ряд вариантов:

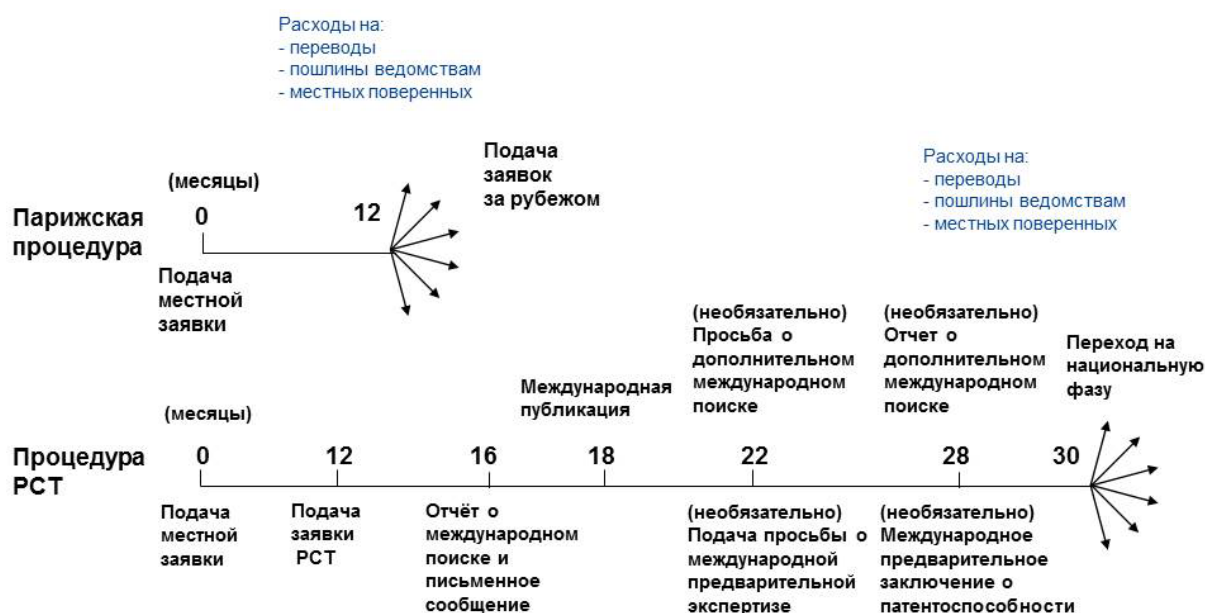
- (a) Прямая процедура по Парижской конвенции: заявитель может напрямую подавать патентные заявки одновременно во всех странах, в которых он желает получить охрану своего изобретения (для некоторых стран возможны

¹ Список государств можно найти на веб-сайте ВОИС по адресу: www.wipo.int/pct/ru/pct_contracting_states.html.

региональные патенты) или, подав заявку в стране-участнице Парижской конвенции (в одном из государств-участников Парижской конвенции по охране промышленной собственности), подавать отдельные патентные заявки в страны-участницы Парижской конвенции в течение 12 месяцев с момента подачи первой патентной заявки, что даёт ему преимущественное право испрашивать в этих странах дату подачи первой заявки (см. Вопрос 11);

- (b) Процедура по РСТ: заявитель может подавать заявку по РСТ, напрямую или в течение 12-и месячного периода, установленного Парижской конвенцией с даты подачи первой заявки, которая действует во всех Договаривающихся государствах РСТ.

Сравнение Парижской процедуры и процедуры РСТ



3) Кто является пользователем РСТ?

РСТ используется для получения международной патентной охраны крупнейшими мировыми корпорациями, исследовательскими институтами и университетами. Она также используется малыми и средними предприятиями (МСП) и индивидуальными изобретателями. *Информационный бюллетень РСТ* (www.wipo.int/edocs/pctndocs/en/2020/pct_news_2020_4.pdf) содержит ежегодный список крупнейших заявителей по процедуре РСТ.

ПОДАЧА ЗАЯВКИ

4) Каково действие международной патентной заявки?

При условии соблюдения минимума требований для получения даты международной подачи, международная патентная заявка в целом имеет то же действие, что и национальная патентная заявка (и некоторые региональные патентные заявки) для всех или во всех Договаривающихся государствах РСТ. Кроме того, если соблюден ряд требований к оформлению, установленных Договором и Инструкцией и имеющих обязательную силу во всех Договаривающихся государствах РСТ, отпадает необходимость в дальнейшей доработке для приведения в соответствие с различными национальными (или региональными) формальными требованиями (и, соответственно, в связанных с этим расходах).

5) Кто имеет право подавать международную патентную заявку по процедуре PCT?

Право подавать международную патентную заявку имеет лицо, имеющее гражданство Договаривающегося государства PCT или местожительство в нём. Если в международной заявке содержится несколько заявителей, то достаточно, чтобы один из них соответствовал этому требованию.

6) Куда можно подать международную патентную заявку?

В большинстве случаев заявитель подаёт международную патентную заявку в свое национальное патентное ведомство или непосредственно в ВОИС, если это допускается положениями о национальной безопасности государства заявителя. Оба ведомства действуют в качестве «Получающих ведомств» в соответствии с PCT. Если у заявителя гражданство или местожительство в стране-участнице Харарского протокола АРОИС, Бангийского соглашения АОИС, Евразийской патентной конвенции или Европейской патентной конвенции, он также может подать международную заявку в соответствующее региональное патентное ведомство, если это допускается применимым национальным законодательством.

7) Можно ли подавать заявки по процедуре PCT в электронной форме?

В подавляющем большинстве случаев заявители подают заявки по процедуре PCT в электронной форме. Подавать заявки по процедуре PCT в электронной форме можно в любые компетентные Получающие ведомства, которые допускают такую подачу. Подготовка заявки PCT с использованием веб-службы (ePCT подача) или ПО, предоставленного ВОИС (PCT-SAFE) (МБ рекомендует использовать ePCT) позволяет заявителю подготовить заявки путём автоматического подтверждения введенных данных и обращает его внимание на неверно или противоречиво заполненные разделы. Кроме того, такая форма подачи позволяет управлять заявками, например, путем отслеживания крайних сроков для произведения надлежащих действий. Заявитель, пользующийся электронной подачей, также имеет право на определенное снижение размеров пошлин в рамках PCT. Более подробную информацию о подаче заявок по процедуре PCT в электронной форме можно получить по адресу: www.wipo.int/pct-safe/ru/.

8) Каковы расходы на подачу и рассмотрение международной патентной заявки в рамках PCT? Каковы расходы для перехода на национальную фазу?

Заявители по процедуре PCT, как правило, оплачивают три вида пошлин при подаче международных заявок:

- (a) международную пошлину за подачу в размере 1 330 шв. франков²,
- (b) пошлину за поиск, размер которой может меняться от примерно 150 до 2000 шв. Франков² в зависимости от выбранного ISA (МПО), и
- (c) и небольшую пошлину за пересылку, размер которой может меняться в зависимости от Получающего ведомства.

Ввиду того, что международная патентная заявка действует во всех Договаривающихся государствах PCT, на этом этапе процедуры заявитель не несёт расходов, которые возникли бы в случае подготовки и подачи отдельных заявок в национальных и региональных ведомствах. Дальнейшие сведения о пошлинах в рамках PCT можно получить в Получающих ведомствах, из опубликованных Таблиц пошлин PCT

² Сумма, применимая на 1 апреля 2020 г.

(www.wipo.int/pct/en/fees.pdf), в *Руководстве PCT для заявителя и Вестнике PCT* (см. Вопрос 29).

Пошлины, требующиеся для перехода на национальную фазу, представляют собой наиболее значительную часть расходов до выдачи патента. Они могут включать затраты на переводы заявки на различные языки, оплату пошлин за подачу в национальное (или региональное) ведомство и оплату услуг местных патентных поверенных или юристов. При этом в некоторых ведомствах размер национальных пошлин за подачу международных патентных заявок ниже размера пошлин за прямую подачу национальных заявок. Следует напомнить, что в случае выдачи патентов, независимо от того, получены ли они с использованием процедуры PCT или нет, будет необходимо оплачивать пошлины за поддержание патентов в силе в каждой стране для того, чтобы они продолжали действовать.

9) Имеется ли возможность снизить пошлины, оплачиваемые в рамках процедуры PCT?

Снижением размеров пошлин в рамках PCT могут воспользоваться все заявители, подавшие заявки в электронной форме в зависимости от вида подачи и формата представленной заявки (см. Вопрос 7).

Кроме того, в целях продвижения использования Системы PCT заявителями из развивающихся стран, в отношении физических лиц, выступающих в собственном качестве, предоставляется снижение пошлин в размере до 90% в отношении некоторых пошлин, включая международную пошлину за подачу.³ Такое же снижение размера пошлин на 90% применяется к лицам - физическим или юридическим, - которые являются гражданами или резидентами стран, отнесенных Организацией Объединенных Наций к категории наименее развитых. При наличии нескольких заявителей, каждый из них должен удовлетворять этим критериям.

Некоторые ISAs (МПО) также предоставляют скидку на пошлину за международный поиск, если заявитель/заявители является/являются гражданами или резидентами определённых стран (см. Приложение D *Руководства PCT для заявителя* www.wipo.int/pct/ru/appguide/index.jsp).

Некоторые национальные и региональные ведомства предусматривают снижение размеров пошлин для физических лиц, университетов, некоммерческих исследовательских институтов, а также малых и средних предприятий (МСП) в отношении пошлин, причитающихся при переходе на национальную фазу (см. соответствующие Национальные главы *Руководства PCT для заявителя* www.wipo.int/pct/ru/appguide/index.jsp).

10) Сколько времени занимает процедура PCT?

В большинстве случаев в распоряжении заявителя имеется до 18 дополнительных месяцев с даты подачи международной заявки (или, как правило, 30 месяцев с даты подачи предшествующей патентной заявки, приоритет которой испрашивается - см. Вопрос 11) до момента начала процедур в рамках национальной фазы в отдельных патентных ведомствах и выполнения национальных требований (см. Вопрос 26).

Это дополнительное время может быть использовано для оценки шансов получения патентов и коммерческого использования изобретения в странах, где предполагается патентная охрана, а также для определения технической ценности изобретения и потребности поддержания охраны в этих странах.

³ См. полный список государств www.wipo.int/pct/en/fees/fee_reduction.pdf.

Следует, однако, отметить, что необязательно ожидать истечения 30 месяцев с самой ранней даты подачи заявки («даты приоритета») для перехода на национальную фазу - всегда есть возможность обратиться с просьбой о досрочном переходе на национальную фазу.

Поскольку в ходе национальной фазы каждое патентное ведомство обязано провести экспертизу по патентной заявке в соответствии с национальным или региональным патентным законодательством, инструкциями и сложившейся практикой, сроки проведения экспертизы и выдачи патента могут меняться в зависимости от патентного ведомства.

11) Что означает «испрашивать приоритет» более ранней патентной заявки?

Как правило, заявители, желающие получить охрану изобретения в ряде стран, обычно сначала подают национальную или региональную патентную заявку в своё национальное или региональное патентное ведомство, и в течение 12 месяцев с даты подачи этой первой заявки (срок, установленный в Парижской конвенции, см. Вопрос 2), ими подаётся международная заявка по процедуре РСТ.

Когда заявитель испрашивает приоритет более ранней патентной заявки, это означает, что патент не будет признан недействительным вследствие любых действий, совершенных в промежуточный период, таких, как другая подача, публикация или продажа изобретения.

12) На каких языках можно подавать международную патентную заявку?

Международную патентную заявку можно подавать на любом языке, допускаемом Получающим ведомством. Если заявка подаётся на языке, который не допускается ISA (МПО), выбранным для проведения международного поиска, то потребуются представить перевод заявки для целей международного поиска. Получающие ведомства, однако, обязаны разрешать подачу по крайней мере на одном из языков, допускаемом компетентным ISA (МПО), проводящим международный поиск (см. Вопрос 13), и являющимся «языком публикации», т.е. одним из языков публикации международных патентных заявок (английским, арабским, испанским, китайским, корейским, немецким, португальским, русским, французским или японским). Поэтому у заявителя всегда есть возможность подачи международной патентной заявки на одном из языков, с которого не потребуются перевода ни для международного поиска, ни для публикации в рамках РСТ.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ПОИСК

13) Какое ведомство будет проводить международный поиск по моей заявке, поданной по процедуре РСТ?

Договаривающиеся государства РСТ назначили следующие ведомства в качестве Международных поисковых органов (МПО): национальные ведомства Австралии, Австрии, Бразилии, Египта, Индии, Израиля, Испании, Канада, Китая, Республики Корея, Российской Федерации, Сингапура, Соединенных Штатов Америки, Турции, Украины, Филиппин, Финляндии, Чили, Швеции и Японии, а также региональные ведомства - Европейское патентное ведомство, Северный патентный институт и Вышеградский патентный институт. Возможность обращаться в тот или иной ISA (МПО) для граждан или лиц, проживающих в данной стране, определяется Получающим ведомством, в которое подана международная заявка. Некоторые Получающие ведомства предоставляют возможность выбирать из нескольких компетентных ISAs (МПО). Если ваше Получающее ведомство является одним из них, то можно выбрать любой из ISAs (МПО) с учетом варьирующихся требований в отношении языка, пошлин и пр.

14) Что такое международный поиск в соответствии с РСТ?

Международный поиск в соответствии с РСТ - это высококачественный поиск соответствующей патентной документации и другой технической литературы на языках, на которых подаётся большинство патентных заявок (т.е. на английском, китайском, немецком и японском, а в некоторых случаях на испанском, корейском, русском и французском). Высокое качество поиска обеспечивается предписанными в РСТ стандартами в отношении изучаемой документации, а также квалификацией персонала и унификацией методов поиска в ISA (МПО), которые все без исключения являются опытными патентными ведомствами. Результаты публикуются в отчёте о международном поиске и письменном сообщении ISA (МПО) о патентоспособности изобретения (см. Вопросы 15 и 18).

15) Что такое отчёт о международном поиске?

Отчёт о международном поиске главным образом состоит из перечня ссылок на опубликованную патентную документацию и статьи в технических журналах, которые могут повлиять на патентоспособность изобретения, раскрытого в международной заявке. Отчёт содержит сведения о каждом приведенном документе с точки зрения его влияния на новизну и изобретательский уровень (неочевидность). Вместе с отчётом о поиске ISA (МПО) подготавливается письменное сообщение о патентоспособности, содержащее подробный анализ патентоспособности изобретения (см. Вопрос 18). Отчёт о международном поиске и письменное сообщение направляются заявителю МПО.

16) Каково значение отчёта о международном поиске?

Отчёт позволяет оценить шансы на получение патентов в Договаривающихся государствах РСТ. Благоприятный отчёт о международном поиске, т.е. отчёт, в котором документы по ссылкам (предшествующий уровень техники), не препятствуют выдаче патента, полезен при рассмотрении заявки в тех странах, в которых вы желаете получить охрану. Если отчёт о международном поиске является неблагоприятным (например, если в нем приведены документы, которые ставят под сомнение новизну и/или изобретательский уровень изобретения), заявитель может изменить формулу изобретения международной заявки (для более четкого отличия изобретения от этой документации) и либо опубликовать её, либо изъять заявку до публикации.

17) Проводится ли международный поиск для всех международных заявок?

Как правило, международный поиск проводится для всех международных заявок. Существуют, однако, случаи, когда ISA (МПО) не может проводить поиск. Например, в случае, когда международная заявка относится к предмету, по которому ISA (МПО) не обязан проводить поиск или когда описание изобретения, формула изобретения или чертежи недостаточно ясны для проведения полноценного поиска. В этих случаях ISA (МПО) готовит декларацию о том, что отчёт о международном поиске не будет составлен.

Существуют также обстоятельства, при которых ISA (МПО) составляет частичный отчёт о поиске. Это происходит тогда, когда, по мнению ISA (МПО), международная заявка содержит множественные изобретения, однако заявитель не оплатил дополнительные пошлины за поиск, необходимые для покрытия расходов на поиск по дополнительным изобретениям.

18) Что означает письменное сообщение Международного поискового органа?

По каждой международной заявке, ISA (МПО) одновременно с отчётом о международном поиске, подготавливает письменное сообщение, которое является

предварительным и не обязывающим, в отношении того, удовлетворяет ли изобретение критериям патентоспособности в свете результатов поиска. Письменное сообщение, направляемое заявителю совместно с отчётом о международном поиске, помогает заявителю понять и истолковать результаты отчёта о поиске в конкретной привязке к тексту его международной заявки, что особенно помогает оценить шансы на получение патента. Письменное сообщение становится общедоступным одновременно с заявкой.

Если заявитель не запрашивает международную предварительную экспертизу (см. Вопрос 23), письменное сообщение станет основой для международного предварительного заключения о патентоспособности (МПЗП по Главе I), которое будет предоставлено вместе с переводом на английский язык в конце международной фазы в национальные (или региональные) патентные Ведомства; решение о выдаче патента остается за каждым из национальных или региональных Ведомств, в котором заявитель переходит на национальную фазу; МПЗП (Глава I) должно рассматриваться ведомствами, но не является для них обязательным.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ПОИСК

19) Что такое дополнительный международный поиск в соответствии с РСТ?

Дополнительный международный поиск позволяет заявителю запрашивать помимо международного поиска («основного международного поиска») один или несколько дополнительных международных поисков, каждый из которых проводится иным ISA (МПО), нежели тот, который выполнял основной международный поиск.

Дополнительный поиск позволяет снизить риск того, что новая патентная документация и другая техническая литература будут обнаружены в ходе национальной фазы, т.к. просьба о дополнительном поиске позволяет заявителю расширить языковой и/или технический охват документации, являющейся предметом поиска.

20) Что такое отчёт о дополнительном международном поиске?

Отчёт о дополнительном международном поиске, как правило, аналогичен по виду и содержанию отчёту об основном международном поиске; он содержит перечень ссылок на патентную документацию и другую техническую литературу, которые могут повлиять на патентоспособность изобретения, заявленного в международной заявке. Он, однако, не повторяет документы, на которые содержались ссылки в отчёте о международном поиске, если только это не является необходимым в связи с их новой значимостью в свете других документов, обнаруженных в ходе дополнительного международного поиска. В некоторых случаях отчёт о дополнительном международном поиске может содержать более подробные объяснения, чем в отчёте об основном международном поиске. Это связано с тем, что, в отличие от основного международного поиска, вместе с отчётом о дополнительном международном поиске не подготавливается письменного сообщения, а дополнительные сведения могут быть полезны для полного понимания приведенных по ссылке документов.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ПУБЛИКАЦИЯ

21) Что включает в себя международная публикация в соответствии с РСТ?

ВОИС публикует международную заявку незамедлительно по истечении 18 месяцев с даты её приоритета (если только заявка не была изъята ранее) вместе с отчётом о международном поиске. Международные заявки РСТ публикуются в режиме онлайн на портале PATENTSCOPE (www.wipo.int/patentscope/search/ru/structuredSearch.jsf), который представляет собой мощную базу данных с расширенной функцией поиска, имеющую гибкие многоязычные интерфейсы и электронные переводчики,

позволяющие пользователям и широкой публике лучше понять содержание опубликованных заявок.

22) Могут ли третьи лица получить доступ к документам, содержащимся в деле международной заявки? И если да, то в каких случаях?

До международной публикации (18 месяцев с даты приоритета) никакие третьи лица не имеют доступа к международной патентной заявке без вашей просьбы или разрешения в качестве заявителя. Если заявитель желает изъять заявку (и делает это до международной публикации), то международная публикация не осуществляется, и вследствие этого доступ к такой заявке третьих лиц не разрешается. При этом после международной публикации некоторые документы в международной заявке становятся общедоступными в PATENTSCOPE вместе с опубликованной международной заявкой, например, письменное сообщение ISA (МПО) и любые неформальные комментарии к письменному сообщению.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА

23) Что такое международная предварительная экспертиза?

Международная предварительная экспертиза - это вторая оценка потенциальной патентоспособности изобретения с использованием тех же стандартов, на основе которых ISA (МПО) подготовил письменное сообщение (см. Вопрос 18). Если заявитель желает внести изменения в международную заявку в целях опровержения релевантности документов, выявленных в отчёте о международном поиске, и выводов, сделанных в письменном сообщении ISA (МПО), то международная предварительная экспертиза даёт заявителям уникальную возможность активно участвовать в экспертизе и влиять на выводы эксперта до перехода на национальную фазу – заявители могут направлять изменения в заявку и свои доводы, а также вести переговоры с экспертом. По окончании процедуры подготавливается международное предварительное заключение о патентоспособности (МПЗП (Глава II) /IPRP (Chapter II)).

Органами международной предварительной экспертизы (ОМПЭ (The International Preliminary Examining Authorities (IPEAs)), которые проводят международную предварительную экспертизу, являются ISA (МПО), упомянутые выше (см. Вопрос 13). В отношении заявки PCT в качестве компетентного может выступать один или несколько IPEAs (ОМПЭ); более подробные сведения можно получить у соответствующего Получающего ведомства, а также в *Руководстве PCT для заявителя (PCT Applicant's Guide)* и *Вестнике PCT (PCT Newsletter)*.

24) Каково значение международного предварительного заключения о патентоспособности (Глава II)?

МПЗП (Глава II), которое предоставляется заявителю, в ВОИС и в национальные и региональные патентные ведомства, включает мнение о соответствии международным критериям патентоспособности каждого из пунктов формулы изобретения, по которым проводился поиск. Заключение обеспечивает еще более прочную основу для оценки шансов на получение патента, в большинстве случаев по измененной версии заявки, и, в случае благоприятных выводов, прочную основу для продолжения процедуры по заявке в национальных и региональных патентных ведомствах. Прерогатива принимать решения о выдаче патентов принадлежит национальным или региональным ведомствам, в которых осуществляется переход на национальную фазу; МПЗП (Глава II) / IPRP (Chapter II)) подлежит рассмотрению этими ведомствами, однако не является для них обязывающим.

НАЦИОНАЛЬНАЯ ФАЗА

25) Как осуществляется переход на национальную фазу?

Только после того, как заявитель принял решение о том, в каких государствах целесообразно продолжать рассмотрение международной заявки, ему необходимо будет выполнить требования для перехода на национальную фазу. Эти требования включают оплату национальных пошлин и, в некоторых случаях, представление перевода заявки. В большинстве патентных ведомств Договаривающихся государств РСТ эти шаги должны быть предприняты до истечения 30-го месяца с даты приоритета. В связи с переходом на национальную фазу могут также существовать другие требования, например, назначение местных патентных поверенных. Более общие сведения о переходе на национальную фазу содержатся в *Руководстве РСТ для заявителя, Национальная фаза*, а с конкретной информацией о размерах пошлин и национальных требованиях можно ознакомиться в Национальных главах *Руководства* по каждому из Договаривающихся государств РСТ.

26) Что происходит с заявкой в ходе национальной фазы?

Как только заявка перешла на национальную фазу, соответствующее национальное или региональное патентное ведомство начинает выяснять, возможно ли выдать по ней патент. Экспертиза, которую могут проводить эти ведомства, облегчается наличием отчёта о международном поиске и письменного сообщения ISA (МПО), а в особенности отчёта о международной предварительной экспертизе.

ДАЛЬНЕЙШАЯ ИНФОРМАЦИЯ

27) Какую роль играет ВОИС в РСТ?

ВОИС осуществляет административные функции РСТ. Она также выполняет функции Секретариата для органов государств-членов, таких как Ассамблея РСТ, Рабочая группа РСТ и Совецание международных органов. Кроме того, в отношении каждой заявки, поданной по процедуре РСТ, ВОИС отвечает за:

- получение и хранение всех материалов заявки;
- проведение экспертизы в отношении оформления;
- публикацию международной заявки в онлайн базе данных ВОИС PATENTSCOPE;
- публикацию сведений о заявке РСТ в соответствии с Договором и Инструкцией;
- при необходимости, перевод различных частей заявки РСТ и определённых связанных с ней документов на английский и/или французский язык;
- рассылку документов в ведомства и третьим лицам; и
- предоставление консультаций по правовым вопросам по просьбе ведомств и пользователей.

ВОИС также:

- обеспечивает общую координацию Системы РСТ;
- оказывает помощь нынешним, новым и потенциальным Договаривающимся государствам и их ведомствам;
- предоставляет рекомендации по вопросам реализации положений РСТ в национальных законодательствах и разработки внутренних процедур в патентных ведомствах Договаривающихся государств;
- публикует *Руководство РСТ для заявителя (PCT Applicant's Guide)* и *Вестник РСТ (PCT Newsletter)*;
- подготавливает и распространяет информацию по РСТ через веб-сайт РСТ и онлайн-семинары, а также по телефону и электронной почте;
- организует и проводит семинары и учебные курсы по РСТ.

28) Каковы преимущества Договора о патентной кооперации?

Для заявителей, патентных ведомств и широкой публики Система РСТ имеет целый ряд преимуществ:

- (a) в распоряжении заявителя имеется на 18 месяцев больше времени, чем в случае неиспользования РСТ, для решения вопроса о целесообразности патентования в иностранных государствах, для назначения местных патентных поверенных в каждом иностранном государстве, для подготовки необходимых переводов и оплаты национальных пошлин;
- (b) если международная заявка отвечает требованиям, установленным РСТ, она не может быть отклонена по формальным соображениям патентным ведомством какого-либо Договаривающегося государства РСТ в ходе национальной фазы обработки заявки;
- (c) отчёт о международном поиске и письменное сообщение содержат важную информацию о патентоспособности изобретения, закладывая прочную базу для принятия бизнес-решений о дальнейших действиях;
- (d) во время необязательной международной предварительной экспертизы имеется возможность вносить поправки в международную заявку и вступать в диалог с экспертом, чтобы выдвинуть наилучшие аргументы в защиту изобретения и привести заявку в порядок перед началом её рассмотрения в различных национальных патентных ведомствах;
- (e) работа патентных ведомств по проведению поиска и экспертизы в ходе национальной фазы значительно облегчается благодаря отчёту о международном поиске, письменному сообщению, и, когда применимо, международному предварительному заключению о патентоспособности, которые относятся к международной заявке;
- (f) у заявителей имеется возможность ускорить процедуры экспертизы на национальной фазе в тех Договаривающихся государствах, заключивших соглашения с РСТ - Программой ускоренного патентного делопроизводства (РСТ-РРН) или сходные договоренности (см. www.wipo.int/pct/en/filing/pct_pph.html);
- (g) поскольку каждая международная заявка публикуется вместе с отчётом о международном поиске, третьим лицам проще оценить патентоспособность заявленного изобретения;
- (h) с точки зрения заявителя, международная онлайн публикация извещает мир об изобретении. Заявитель может также проинформировать о своей заинтересованности заключить лицензионное соглашение в PATENTSCOPE, который может стать эффективным средством рекламы и поиска потенциальных лицензиатов;
- (i) уменьшаются расходы на подготовку, передачу и переводы документов, поскольку работа, проделанная в ходе международной обработки, как правило, не повторяется в каждом из ведомств (например, вместо представления нескольких копий вы представляете только одну копию приоритетного документа); и
- (j) если по окончании международной фазы изобретение окажется не патентоспособным, заявитель сможет отказаться от заявки РСТ и сэкономить расходы, которые ему пришлось бы понести в случае поиска охраны в иностранных государствах, назначения местных патентных поверенных в каждой из них, подготовки необходимых переводов и оплаты национальных пошлин.

В конечном счете, PCT:

- охватывает весь мир;
- упрощает процесс выполнения различных требований к оформлению;
- откладывает основные расходы, связанные с международной патентной охраной;
- обеспечивает прочную основу для принятия решения о патентовании;
- используется крупнейшими мировыми корпорациями, исследовательскими институтами и университетами при получении международной патентной охраны.⁴

29) Где можно подробнее узнать о PCT?

На веб-сайте PCT (www.wipo.int/pct/ru/) и в различных публикациях PCT можно найти информацию на различных языках, включая:

- *Руководство PCT для заявителя* (www.wipo.int/pct/ru/appguide/index.jsp);
- Вестник PCT (ежемесячно) (www.wipo.int/pct/en/newslett/index.html);
- *PCT Highlights* (www.wipo.int/pct/en/highlights/);
- *Знакомство с PCT* (видеоролики) (<https://www.wipo.int/pct/en/training/index.html>);
- *Курс дистанционного обучения по PCT* (https://welc.wipo.int/acc/index.jsf?page=courseCatalog.xhtml&lang=en&cc=PCT_101E#plus_PCT_101E);
- Семинары (https://www.wipo.int/pct/en/seminar/basic_1/index.html); и
- Вебинары PCT (<https://www.wipo.int/pct/en/seminar/webinars/index.html>)

Если вы рассматриваете возможность подачи международной патентной заявки по процедуре PCT, рекомендуем проконсультироваться с квалифицированным юристом или патентным поверенным в вашей стране и/или в вашем национальном или региональном патентном ведомстве.

Информационная служба PCT (по общим вопросам PCT):

Телефон: (41 22) 338 83 38

Электронная почта: pct.infoline@wipo.int

Для подачи международных заявок непосредственно в ВОИС просьба обращаться по адресу:

World Intellectual Property Organization

PCT Receiving and Processing Section

34, chemin des Colombettes

CH-1211 Geneva 20, Switzerland - Швейцария

Телефон: (41 22) 338 92 22

Электронная почта: ro.ib@wipo.int

Адрес сайта: www.wipo.int/pct/ru/filing/filing.html

ePCT: <https://pct.wipo.int>

Портал ИС ВОИС: <https://ipportal.wipo.int/>

⁴

Среди них: Huawei Technologies, Mitsubishi Electric, Samsung Electronics, Qualcomm, Guang Dong Oppo Mobile Telecom, Voe Technology Group, LM Ericsson, Ping an Technology (Шеньжень), Robert Bosch, LG Electronics; Калифорнийский Университет, Университет Циньхуа, Шеньженьский Университет, Массачусетский Технологический Университет, Южно-Китайский Технологический Университет, Совет Попечителей Системы Техасского Университета, Дальнянский Технологический Университет, Гарвардский Университет, Сеульский Национальный Университет, университет им. Лиланда Стэнфорда младшего.