



**WIPO**

ВСЕМИРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ  
СОБСТВЕННОСТИ

# Система РСТ. Практика и последние изменения

Передвижной семинар

**Тюмень, Екатеринбург,  
Санкт-Петербург  
14, 16 и 18 октября  
2019**

Ольга Крысанова  
Руководитель программы

# Система РСТ

- Система РСТ является системой “подачи” заявок на патенты, а не системой “выдачи” патентов. «Патенты РСТ» или «Международные патенты» не существуют
- Решения о выдаче или отказе в выдаче патентов принимаются исключительно национальными или региональными патентными ведомствами. ВОИС выполняет административные функции в рамках Договора РСТ



# Что можно защитить с помощью системы РСТ?

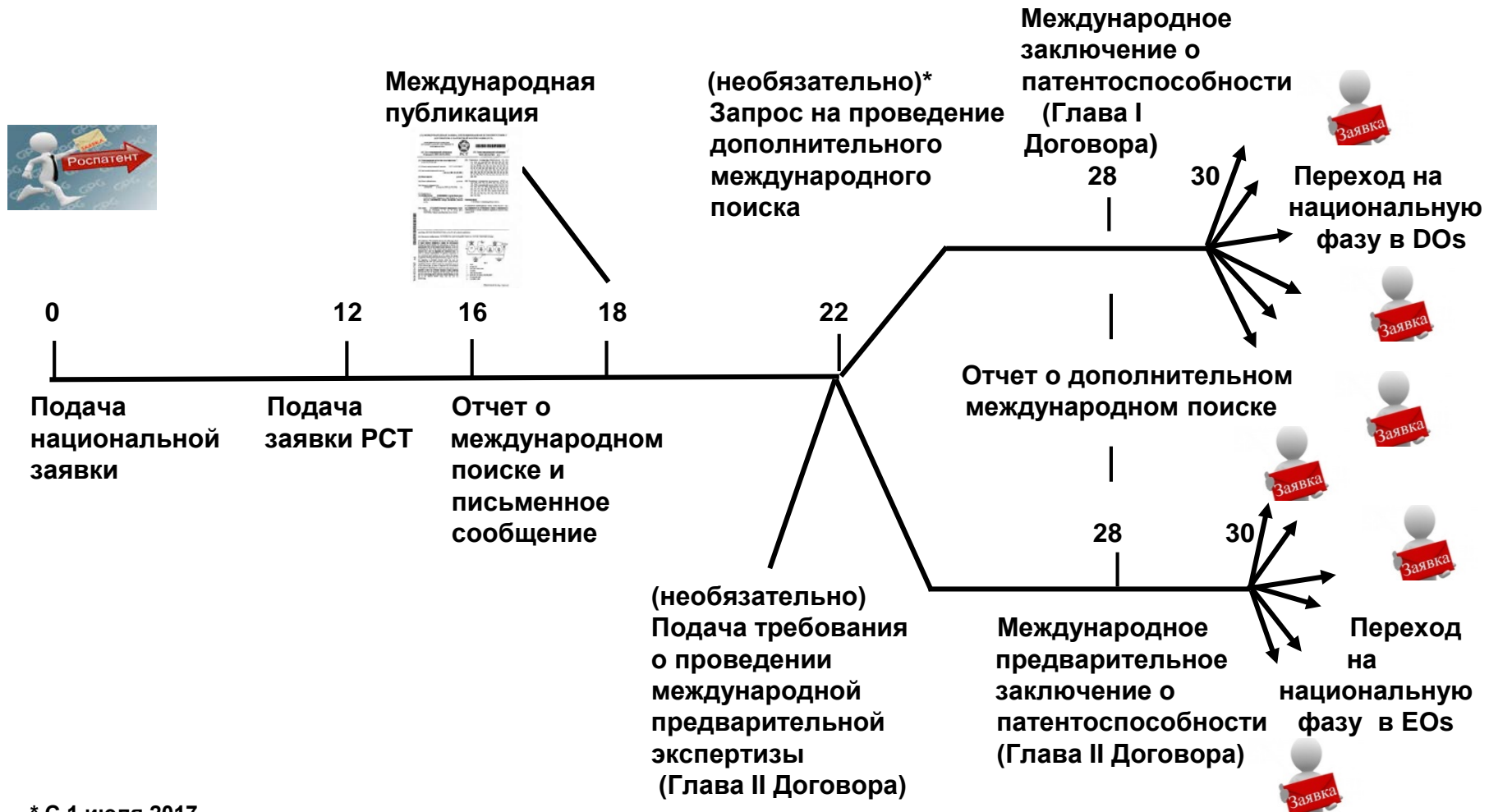
- С помощью системы РСТ можно получить зарубежную защиту только изобретений, полезных моделей и аналогичных им объектов



# Основные стадии системы РСТ

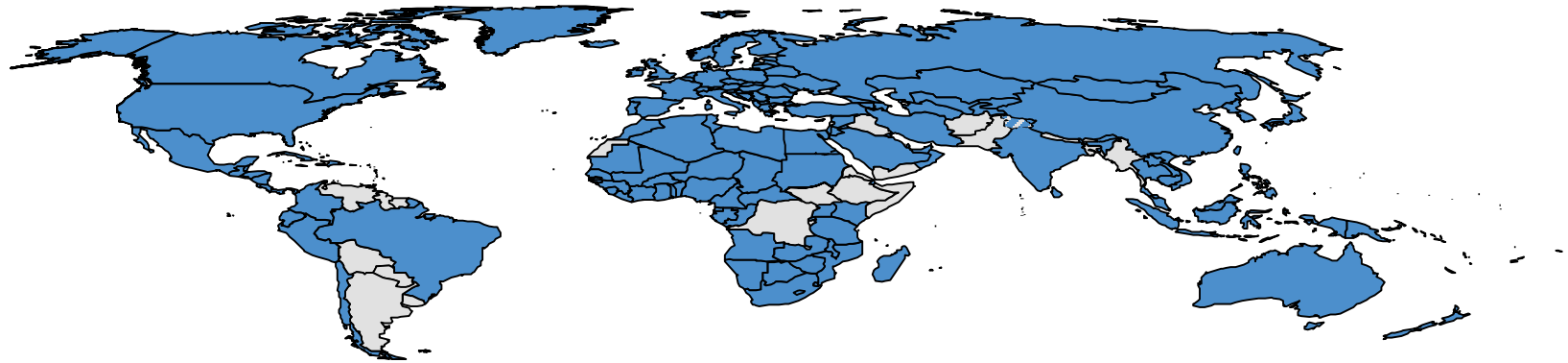
- Система РСТ состоит из двух стадий:
  - **Международная фаза**, включающая в себя:
    - подачу заявки РСТ
    - международный поиск и письменное сообщение, подготовленные ISA
    - международную публикацию
    - (необязательно) дополнительный международный поиск, проводимый SISA, и/или
    - (необязательно) международную предварительную экспертизу (IPE), проводимую IPEA
  - **Национальная/региональная фаза** в DOs/EOs

# Временная шкала основных стадий системы РСТ



\* С 1 июля 2017

# РСТ охватывает: 153 Государства



Австралия (AU)	Греция (GR)	Корейская народно-демократическая республика (KP)	Монголия (MN)	Сент-Винцент и Гренадины (VC)	Центральноафриканская республика (CF)
Австрия (AT)	Грузия (GE)	Куба (CU)	Намибия (NA)	Сент-Китс и Невис (KN)	Чад (TD)
Азербайджан (AZ)	Дания (DK)	Кыргызстан (KG)	Нигер (NE)	Сент-Люсия (LC)	Чили (CL)
Албания (AL)	Джибути (DJ)	Кувейт (KW)	Нигерия (NG)	Сербия (RS)	Черногория (ME)
Алжир (DZ)	Доминика (DM)	Лаосская Народно-Демократическая Республика (LA)	Нидерланды (NL)	Сингапур (SG)	Чехия (CZ)
Ангола (AO)	Доминиканская республика (DO)	Латвия (LV)	Никарагуа (NI)	Сирийская Арабская Республика (SY)	Шри-Ланка (LK)
Антигуа и Барбуда (AG)	Египет (EG)	Лесото (LS)	Новая Зеландия (NZ)	Словакия (SK)	Швеция (SE)
Армения (AM)	Замбия (ZM)	Либерия (LR)	Норвегия (NO)	Словения (SI)	Швейцария (CH)
Барбадос (BB)	Зимбабве (ZW)	Ливия (LY)	Оман (OM)	Соединенное Королевство (GB)	Эквадор (EC)
Бахрейн (BH)	Израиль (IL)	Литва (LT)	Объединенные Арабские Эмираты (AE)	Соединенные Штаты Америки (US)	Экваториальная Гвинея (GQ)
Беларусь (BY)	Индия (IN)	Лихтенштейн (LI)	Объединенная Республика Танзания (TZ)	Судан (SD)	Эль-Сальвадор (SV)
Белиз (BZ)	Индонезия (ID)	Люксембург (LU)	Панама (PA)	Сьерра-Леоне (SL)	Эстония (EE)
Бельгия (BE)	Иордания (JO)	Мавритания (MR)	Папуа-Новая Гвинея (PG)	Таджикистан (TJ)	Эсватини (SZ)
Бенин (BJ)	Иран (Исламская республика) (IR)	Мадагаскар (MG)	Перу (PE)	Таиланд (TH)	Южная Африка (ZA)
Болгария (BG)	Ирландия (IE)	Малави (MW)	Польша (PL)	Того (TG)	Япония (JP)
Босния и Герцеговина (BA)	Исландия (IS)	Малайзия (MY)	Португалия (PT)	Тринидад и Тобаго (TT)	
Ботсвана (BW)	Испания (ES)	Мали (ML)	Республика Корея (KR)	Тунис (TN)	
Бразилия (BR)	Италия (IT)	Мальта (MT)	Республика Молдова (MD)	Турция (TR)	
Бруней-Даруссалам (BN)	Казахстан (KZ)	Марокко (MA)	Республика Северная Македония (MK)	Туркменистан (TM)	
Буркина-Фасо (BF)	Камбоджа (KH)	Мексика (MX)	Российская Федерация (RU)	Уганда (UG)	
Венгрия (HU)	Камерун (CM)	Мозамбик (MZ)	Руанда (RW)	Узбекистан (UZ)	
Вьетнам (VN)	Канада (CA)	Монако (MC)	Румыния (RO)	Украина (UA)	
Габон (GA)	Кения (KE)		Самоа	Филиппины (PH)	
Гамбия (GM)	Катар (QA)		Сан-Марино (SM)	Финляндия (FI)	
Гана (GH)	Кипр (CY)		Сан-Томе и Принсипи (ST)	Франция (FR)	
Гватемала (GT)	Китай (CN)		Саудовская Аравия (SA)	Хорватия (HR)	
Гвинея (GN)	Колумбия (CO)		Сейшельские Острова (SC)		
Гвинея-Биссау (GW)	Коморские острова (KM)		Сенегал (SN)		
Германия (DE)	Конго (CG)				
Гондурас (HN)	Коста-Рика (CR)				
Гренада (GD)	Кот-д'Ивуар (CI)				

# Региональные организации, участники системы РСТ (1)

## Евразийское патентное ведомство (ЕАПО) (ЕА):

AM	Армения
AZ	Азербайджан
BY	Беларусь
KG	Кыргызстан
KZ	Казахстан
RU	Российская Федерация
TJ	Таджикистан
TM	Туркменистан

## Европейское патентное ведомство (ЕПВ) (ЕР):

AL	Албания
AT	Австрия
BE	Бельгия*
BG	Болгария
CH	Швейцария
CY	Кипр*
CZ	Чехия
DE	Германия
DK	Дания
EE	Эстония
ES	Испания
FI	Финляндия
FR	Франция*
GB	Великобритания
GR	Греция*
HR	Хорватия
HU	Венгрия
IE	Ирландия*
IS	Исландия
IT	Италия*

LI	Лихтенштейн
LT	Литва*
LU	Люксембург
LV	Латвия*
MC	Монако*
MK	Республика Северная Македония
MT	Мальта*
NL	Нидерланды*
NO	Норвегия
PL	Польша
PT	Португалия
RO	Румыния
RS	Сербия
SE	Швеция
SI	Словения*
SK	Словакия
SM	Сан Марино
TR	Турция

\* Только региональные патенты

# Региональные организации, участники системы РСТ (2)

## АР Африканская региональная организация по интеллектуальной собственности (ARIPO):

BW	Ботсвана
GH	Гана
GM	Гамбия
KE	Кения
LR	Либерия
LS	Лесото
MW	Малави
MZ	Мозамбик
NA	Намибия
RW	Руанда
SD	Судан
SL	Сьерра-Леоне
ST	Сан-Томе и Принсипе
SZ	Эсватини*
TZ	Объединённая республика Танзания
UG	Уганда
ZM	Замбия
ZW	Зимбабве

\* только региональные патенты

## ОА Африканская организация интеллектуальной собственности (OAPI):

BF	Буркина-Фасо*
BJ	Бенин*
CF	Центральная Африканская республика*
CG	Конго*
CI	Кот-д'Ивуар*
CM	Камерун*
GA	Габон*
GN	Гвинея*
GQ	Экваториальная Гвинея*
GW	Гвинея-Биссау*
KM	Коморские острова*
ML	Мали*
MR	Мавритания*
NE	Нигер*
SN	Сенегал*
TD	Чад*
TG	Того*



# Страны, которые не являются участниками системы РСТ (40 стран)

Афганистан

Андорра

Аргентина

Багамы

Бангладеш

Бутан

Боливия

Бурунди

Кабо-Верде

Демократическая  
республика Конго

Эритрея

Эфиопия

Фиджи

Гайана

Гаити

Ирак

Ямайка

Кирибати

Ливан

Мальдивы

Маршалловы острова

Маврикий

Микронезия

Мьянма

Науру

Непал

Пакистан

Палау

Парагвай

Соломоновы острова

Сомали

Южный Судан

Суринам

Восточный Тимор

Тонга

Тувалу

Уругвай

Вануату

Венесуэла

Йемен

# Основные документы, касающиеся системы РСТ (1)

- **Договор о патентной кооперации** (далее Договор) (текст на русском языке размещен на сайте ВОИС в разделе «Патенты» по адресу: <http://www.wipo.int/export/sites/www/pct/ru/texts/pdf/pct.pdf>)
- **Инструкция РСТ** (с изменениями от 1 июля 2019) (далее Инструкция) (текст на русском языке размещен на сайте ВОИС в разделе «Патенты» по адресу: [http://www.wipo.int/export/sites/www/pct/ru/texts/pdf/pct\\_regs.pdf](http://www.wipo.int/export/sites/www/pct/ru/texts/pdf/pct_regs.pdf))
- **Административная инструкция РСТ** (далее Административная Инструкция) (с изменениями от 1 июля 2019) (текст на английском языке размещен на сайте ВОИС в разделе «Патенты» по адресу: <http://www.wipo.int/export/sites/www/pct/en/texts/pdf/ai.pdf>)
- **Руководство РСТ для Получающего Ведомства** (с изменениями от 1 июля 2019) (текст на русском языке размещен на сайте ВОИС в разделе «Патенты» по адресу: <http://www.wipo.int/export/sites/www/pct/ru/texts/pdf/ro.pdf>)

# Основные документы, касающиеся системы РСТ (2)

- **Руководство РСТ по проведению международного поиска и международной предварительной экспертизы** (с изменениями от 1 июля 2019) (текст на английском языке размещен на сайте ВОИС в разделе «Патенты» по адресу:

<http://www.wipo.int/export/sites/www/pct/en/texts/pdf/ispe.pdf>)

- **Руководство РСТ для заявителя** (далее Руководство) (текст на русском языке размещен на сайте ВОИС в разделе «Патенты» по адресу: <http://www.wipo.int/pct/ru/appguide/>), состоит из:

- Международная фаза;
- Национальная фаза; и
- Формы бланков

Приложения к Руководству только на английском языке представлены на сайте ВОИС в разделе «Patent» по адресу:

<http://www.wipo.int/pct/en/appguide/index.jsp>

# Кто имеет право подавать заявку РСТ?

- Заявка должна подаваться **заявителем** (статья 9 Договора и Правило 18 Инструкции)
- Заявитель: **физические лица** (например, автор/ы или его правопреемник) или **юридические лица** (например, работодатель)
- Заявителем может быть несколько лиц
  - Например: одно физическое лицо и одно юридическое лицо; несколько физических или юридических лиц
- Для разных DOs/EOs могут быть указаны разные заявители (Правило 4.5(d) Инструкции)
  - Например: для РФ в качестве заявителя выступает Иванов Сергей Владимирович, для США в качестве заявителя выступает компания «Space LTD» (национальная компания в США), для Республики Казахстан – компания «Звездный путь» (национальная компания в Республике Казахстан)

# Куда и когда подавать международную заявку?

- В течение **12 месяцев** с даты подачи (даты приоритета) национальной/региональной заявки подается **одна международная заявка (заявка РСТ) в одно Получающее ведомство (RO) (статья 10 Договора), определяемой национальностью или местонахождением** заявителя (Правило 19 Инструкции)
- ROs для российских заявителей: **Роспатент, ЕАПО или IB** (Международное бюро ВОИС) (см. Annex B Руководства для заявителя - <https://www.wipo.int/pct/en/guide/>)
- Необходимо учитывать требование национальной безопасности
- Заявка РСТ, удовлетворяющая формальным требованиям, имеет силу **правильно оформленной национальной заявки** (включая установление даты приоритета) в каждом государстве-участнике системы РСТ, при этом дата международной подачи является датой подачи в каждое такое государство (статья 11(4) Договора)

# Основные преимущества системы РСТ

- Заявка РСТ подается на **одном языке и в одно ведомство**
- К заявке РСТ предъявляется **один набор формальных требований**
- Позволяет решить вопрос о целесообразности дальнейшего зарубежного патентования
- Предоставляется отсрочка национальной процедуры **на срок до 30 месяцев (в ряде стран до 31 месяца)** с даты приоритета. Информация об исключениях в части сроков перехода на национальную фазу размещена на сайте ВОИС по адресу: [www.wipo.int/pct/en/texts/reservations/res\\_incomp.html](http://www.wipo.int/pct/en/texts/reservations/res_incomp.html)).

# Можно ли подать международную заявку, если прошел срок подачи?

- Если уже прошел 12-ти месячный срок подачи заявки, но **не истекло 2 месяца** с даты истечения упомянутого срока и имелись **уважительные причины**, по которым заявка РСТ не была подана в срок, то заявитель может, вместе с подачей заявки, попросить восстановить право на приоритет на основании одного из критериев восстановления (Правило *26bis.3* Инструкции).
- При подаче просьбы о восстановлении следует **уплатить дополнительную пошлину и представить сведения о причинах пропуска срока, с представлением, при необходимости соответствующих деклараций**

# В каком виде подавать международную заявку?

- Заявка РСТ может быть подана:
  - На **бумажном носителе** (например, отправлена по обычной почте; сдана в окно приема документов RO)
  - в **электронном виде** (электронная подача), например, через - Портал ePCT, размещенный на сайте ВОИС по адресу: <http://www.wipo.int> в разделе «Патенты»
  - **ВАЖНО! ВОИС прекращает прием документов заявок по факсу!**
  - **Взамен этого предлагается служба загрузки PDF-документов** (см. <https://pct.wipo.int/ePCTExternal/pages/UploadDocument.xhtml>)

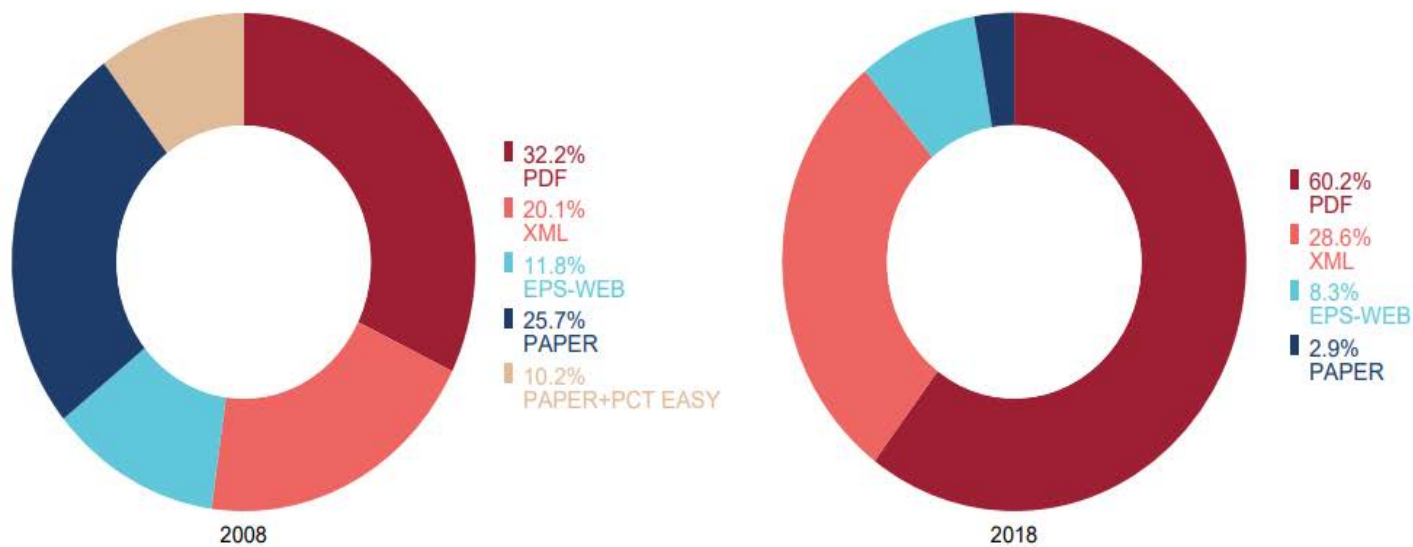


# Электронная подача через портал ePCT

- Пользовательский интерфейс доступен на 10 языках публикации PCT, включая русский язык
- Доступ к PCT заявкам осуществляется по защищенным каналам и на основе учетных записей в ePCT
- Уже при подаче проводится формальная проверка заявки PCT
- За электронную подачу через портал ePCT предоставляется льгота по уплате пошлин
- Более подробную информацию можно получить по адресу: <https://pct.wipo.int/ePCT>



# Динамика подачи заявок РСТ на бумаге и в электронном виде



Note: PDF, EFS-WEB and XML are the three fully electronic filing mediums. Since mid-2015, PCT applications can no longer be filed using PCT-EASY.

Source: WIPO Statistics Database, March 2019.

# Выбор DOs

- По умолчанию в качестве DOs выступают все Договаривающиеся государства
- Заявитель может выбрать некоторые Государства из числа DOs, в которые он намеревается в дальнейшем переходить на национальную фазу
- Заявитель на международной фазе может изъять ряд DOs путем подачи соответствующего ходатайства
- Примечание: *Изъятие всех DOs означает изъятие международной заявки (Правило 90bis.2(c) Инструкции)*

# Использование результатов поиска, проведенного ранее

- Заявитель может запросить ISA принять во внимание результаты поиска, проведенного ранее в отношении приоритетной заявки (Правило 4.12 Инструкции).
- Роспатент, выступающий в качестве ISA для заявителей из стран Евразийского Союза, снижает размер пошлины за проведение международного поиска, если будет принят во внимание отчет о поиске, проведенном ранее



# Декларации (Правило 4.17 Инструкции)

- Цель деклараций – ещё на международной стадии соблюсти требования, которые предъявляются DOs/EOs на национальной фазе (Правило 51 *bis*.2 Инструкции)
- Декларации могут прикладываться к заявлению или подаваться позже (в последнем случае, не требуется уплаты дополнительной пошлины за количество листов)



# Виды деклараций (Правило 4.17 Инструкции)

- декларация об удостоверении личности изобретателя
- декларация о праве заявителя на дату международной подачи подавать заявку на патент и получать патент (*работодатель для авторов; передача прав третьему лицу; изменение имени заявителя; решение суда об установлении заявителя*)
- декларация о праве заявителя на дату международной подачи испрашивать приоритет предшествующей заявки (*работодатель для авторов; передача прав третьему лицу, изменение имени заявителя; решение суда об установлении заявителя*)
- декларация об авторстве на изобретение (только для США)
- декларация о не наносящих ущерба раскрытиях или исключениях в отношении новизны (*раскрытие в результате незаконного использования; раскрытие путем показа на определенных выставках или раскрытие изобретения заявителем в определенный период времени*)

# Формальные требования к декларациям



- В декларациях должны использоваться **только стандартные выражения**, которые приведены в Разделах 211 – 215 Административной инструкции. Национальные формы не используются для деклараций (например, объединенная декларация об авторстве/ доверенность на поверенного)

# Международный поиск

- Цель поиска – выявить соответствующий уровень техники (статья 15(1) Договора), на основании которого будут сделаны предварительные выводы о патентоспособности заявленного решения
- Для российских заявителей ISAs:
  - Роспатент
  - ЕПВ

(см. Приложение С (Annex C) Руководства, размещенного на сайте ВОИС по адресу:

<http://www.wipo.int/pct/en/appguide/index.jsp>)



# Рекомендации по выбору ISA

- При выборе ISA заявителю следует учитывать языки, используемые этим Органом. Может потребоваться перевод международной заявки для целей международного поиска (Правило 12.3 Инструкции). *Например, заявка подана на русском языке, в качестве ISA заявитель выбрал ЕПВ, в этом случае заявителю потребуется сделать перевод заявки на один из трех языков, применяемых ЕПВ: английский, французский, немецкий (это влечет за собой дополнительные финансовые расходы)*
- При выборе ISA целесообразно учитывать размеры пошлин за проведение международного поиска, устанавливаемые разными ISAs

# Требование единства изобретения (Правило 13 Инструкции)

- Международная заявка должна относиться
  - только к одному изобретению, или
  - к группе изобретений, связанных между собой настолько, что они образуют **единый общий изобретательский замысел** (Правило 13.1 Инструкции)
- Изобретения считаются связанными общим изобретательским замыслом, если между ними имеется техническая взаимосвязь, выражаемая одним или несколькими одинаковыми или соответствующими **“особыми техническими признаками”**
- Выражение “особые технические признаки” означает такие технические признаки, которые определяют вклад, вносимый в уровень техники каждым из заявленных изобретений, рассматриваемым в совокупности (Правило 13.2 Инструкции, параграфы 10.20 – 10.59 Руководства РСТ по проведению международного поиска и международной предварительной экспертизы)

# Пример отсутствия единства изобретения

1. Велосипед, содержащий раму с седлом, с передней рулевой втулкой и с задней опорной втулкой, при этом в передней рулевой втулке рамы посредством вилки с рулем закреплено переднее колесо, а в задней опорной втулке рамы посредством непрямолинейной вилки, установленной с возможностью поворота в задней опорной втулке, закреплено заднее колесо, между передним и задним колесами установлено приводное колесо с педалями привода вращения.
2. Колесо велосипеда, в котором два фланца с внешней стороны соединены спицами с ободом колеса, а с внутренней стороны жестко соединены со ступицей втулки колеса, спицы соединяют обод колеса с внешней окружностью фланцев, при этом спицы расположены по радиусу колеса, а внутренняя часть фланцев выполнена в виде лопастнообразных плоскостей, перемычки которых соединяют внешнюю и внутреннюю окружности фланцев между собой, а векторы сил, воспринимаемые перемычками, направлены по касательным к поверхности втулки колеса.

# Пример наличия единства изобретения

1. Велосипед, содержащий раму с седлом, с передней рулевой втулкой и с задней опорной втулкой, при этом в передней рулевой втулке рамы посредством вилки с рулем закреплено переднее колесо, а в задней опорной втулке рамы посредством непрямолинейной вилки, установленной с возможностью поворота в задней опорной втулке, закреплено заднее колесо, между передним и задним колесами установлено приводное колесо с педалями привода вращения, при этом заднее или переднее **колесо имеет два фланца с внешней стороны, которые соединены спицами с ободом колеса, а с внутренней стороны жестко соединены со ступицей втулки колеса, спицы соединяют обод колеса с внешней окружностью фланцев, при этом спицы расположены по радиусу колеса, а внутренняя часть фланцев выполнена в виде лопастнообразных плоскостей, перемычки которых соединяют внешнюю и внутреннюю окружности фланцев между собой, а векторы сил, воспринимаемые перемычками, направлены по касательным к поверхности втулки колеса.**
2. Колесо велосипеда, в котором два фланца с внешней стороны соединены спицами с ободом колеса, а с внутренней стороны жестко соединены со ступицей втулки колеса, спицы соединяют обод колеса с внешней окружностью фланцев, при этом спицы расположены по радиусу колеса, а внутренняя часть фланцев выполнена в виде лопастнообразных плоскостей, перемычки которых соединяют внешнюю и внутреннюю окружности фланцев между собой, а векторы сил, воспринимаемые перемычками, направлены по касательным к поверхности втулки колеса.

# В каких случаях международный поиск не проводится? (статья 17 Договора)

- Если Международный поисковый орган считает, что:
  - международная заявка относится к объекту, по которому в соответствии с Инструкцией Международный поисковый орган не обязан проводить международный поиск, и в данном случае он принимает решение не проводить такой поиск (*перечень объектов приведен в **Правиле 39.1 Инструкции***), или
  - описание изобретения, формула изобретения или чертежи не удовлетворяют установленным требованиям настолько, что проведение полноценного поиска является невозможным,

упомянутый Орган отмечает такой факт в декларации и уведомляет заявителя и Международное бюро, что отчет о международном поиске не будет подготовлен



## Может ли заявитель ответить на письменное сообщение Международного поискового органа?

- После получения отчета о поиске и письменного сообщения заявитель может представить комментарии в IB на **неформальной основе** (Параграф 7.030 Руководства для заявителя)
- Цель комментариев – предоставить возможность заявителю опровергнуть выводы письменного сообщения ISA в случае неподachi требования на проведение международной предварительной экспертизы. Эти комментарии могут не рассматриваться ISA
- Если заявитель желает, чтобы его доводы были рассмотрены и вывод о патентоспособности был изменен, то в этом случае необходимо подать требование о проведении международной предварительной экспертизы с представлением доводов на письменное сообщение

# Неформальные комментарии



- Срок подачи неформальных комментариев - **до истечения 28 месяцев** с даты приоритета (в этом случае комментарии становятся доступными для DOs при переходе на национальную фазу)
- Любые неформальные комментарии, полученные по истечении 30 месяцев с даты приоритета, будут сохранены в делах заявки в IB, но не будут переданы в DOs
- Неформальные комментарии могут представляться на любом языке и не имеют ограничений по длине
- Неформальные комментарии становятся доступными в PATENTSCOPE с даты международной публикации заявки PCT (см. следующий слайд)

## 14. (WO2016093680) PREPARATION BASED ON A PLANT-BASED SUBSTANCE AND EXHIBITING A HEPATOPROTECTIVE EFFECT

[PCT Biblio. Data](#) | [Description](#) | [Claims](#) | [National Phase](#) | [Notices](#) | [Documents](#)

## International Application Status

Date	Title	View	Download
06.11.2018	International Application Status Report	HTML, PDF, XML	PDF, XML

## Published International Application

Date	Title	View	Download
16.06.2016	Initial Publication with ISR( (A1 24/2016))	PDF (14p.)	PDF (14p.), ZIP(XML + TIFFs)

## Search and Examination-Related Documents

Date	Title	View	Download
13.06.2017	(IB/373) International Preliminary Report on Patentability Chapter I	PDF (7p.)	PDF (7p.), ZIP(XML + TIFFs)
04.04.2017	English Translation of the Written Opinion of the International Search Authority	PDF (6p.)	PDF (6p.), ZIP(XML + TIFFs)
16.06.2016	(ISA/210) International Search Report	PDF (4p.)	PDF (4p.), ZIP(XML + TIFFs)
16.06.2016	(ISA/237) Written Opinion of the International Search Authority	PDF (6p.)	PDF (6p.), ZIP(XML + TIFFs)
16.06.2016	Translation of the ISR	PDF (2p.)	PDF (2p.), ZIP(XML + TIFFs)
16.06.2016	Informal Comments by Applicant on WO-ISA	PDF (14p.)	PDF (14p.), ZIP(XML + TIFFs)

## Related Documents on file at the International Bureau

13.06.2017	(IB/326) Notification of Transmittal of Copies of International Preliminary Report on Patentability Chapter I	PDF (1p.)	PDF (1p.), ZIP(XML + TIFFs)
13.06.2017	(IB/373) English Translation of International Preliminary Report on Patentability Chapter I	PDF (7p.)	PDF (7p.), ZIP(XML + TIFFs)
04.04.2017	(IB/308) Notice Informing the Applicant of the Communication of the International Application to the Designated Offices	PDF (1p.)	PDF (1p.), ZIP(XML + TIFFs)
05.07.2016	(IB/308) Notice Informing the Applicant of the Communication of the International Application to the Designated Offices	PDF (1p.)	PDF (1p.), ZIP(XML + TIFFs)
16.06.2016	(IB/301) Notification of receipt of record copy	PDF (1p.)	PDF (1p.), ZIP(XML + TIFFs)
16.06.2016	Priority Document	PDF (10p.)	PDF (10p.), ZIP(XML + TIFFs)
16.06.2016	(IB/345) Communication in Cases for Which No Other Form is Applicable	PDF (1p.)	PDF (1p.), ZIP(XML + TIFFs)
16.06.2016	Priority Document	PDF (11p.)	PDF (11p.), ZIP(XML + TIFFs)
16.06.2016	(IB/313) Notification of Defects in the International Application	PDF (2p.)	PDF (2p.), ZIP(XML + TIFFs)
16.06.2016	(RO/101) Request form	PDF (4p.)	PDF (4p.), ZIP(XML + TIFFs)
16.06.2016	Cover Letter	PDF (1p.)	PDF (1p.), ZIP(XML + TIFFs)
16.06.2016	Cover Letter	PDF (1p.)	PDF (1p.), ZIP(XML + TIFFs)
16.06.2016	(IB/318) Notification Relating to Priority Claim	PDF (2p.)	PDF (2p.), ZIP(XML + TIFFs)
16.06.2016	(IB/311) Notification Concerning Availability of Publication of the International Application	PDF (1p.)	PDF (1p.), ZIP(XML + TIFFs)



## Изменения формулы по собственной инициативе на международной фазе (статья 19 Договора и Правило 46 Инструкции)

- Формула изобретения может быть **однократно изменена, по собственной инициативе заявителя, после получения** отчета о международном поиске и письменного сообщения, подготовленных ISA
- Изменения должны быть поданы напрямую в IB в **течение 2 месяцев с даты направления** ISA отчета о международном поиске и письменного сообщения (Правила 46.1 и 46.2 Инструкции)
- Внесение изменений в формулу может сопровождаться кратким объяснением таких изменений с указанием мест в описании или на чертежах, откуда взяты эти изменения (статья 19(1) Договора, Правило 46.4 Инструкции)

# Дополнительный международный поиск (SIS) (РСТ Правило 45bis)

- Дополнительный международный поиск для заявителей:
  - предоставляется десятью SISAs:  
**Австрия, Европейское патентное ведомство, Финляндия, Российская Федерация, Швеция, Сингапур, Турция, Украина, Северный патентный институт и Вышеградский патентный институт**
- Заявитель может запросить проведение дополнительного международного поиска любым из этих Органов. Выбор такого Органа не ограничивается выбором RO
- Поиск может проводиться несколькими Органами одновременно (Правило 45bis.1 Инструкции)
- Орган не должен быть тем же Органом, который проводил основной международный поиск (Правило 45bis.9(b) Инструкции)

# Основные особенности SIS

- Каждый Орган определяет объем и размер пошлины за проведение им дополнительного поиска (см. Приложение SISA (Annex SISA) Руководства на сайте ВОИС по адресу: <http://www.wipo.int/pct/en/appguide/> или в разделе «Пошлины» на сайте ВОИС по адресу: <http://www.wipo.int/export/sites/www/pct/en/fees.pdf> )
- Дополнительный международный поиск проводится в отношении только **одного** изобретения – уплата дополнительных пошлин не требуется

## В каких случаях подают запрос на проведение дополнительного поиска

- Имеется интерес в проведении поиска конкретным SISA
- Имеется интерес в проведении поиска в отношении документов из уровня техники на конкретном языке
- Имеется интерес по конкретному объекту, в отношении которого не проводился основной международный поиск в соответствии со статьей 17(2) Договора (например, методы лечения, Правило 39.1(iv) Инструкции)

# Международная предварительная экспертиза

## Международная предварительная экспертиза:

- не является обязательной процедурой на международной стадии заявки РСТ
- перечень органов IPEAs для заявителей определяется соответствующим RO (см. Приложение E (Annex E) Руководства, размещенного на сайте ВОИС по адресу:  
<http://www.wipo.int/pct/en/appguide/index.jsp>)
- Для российских заявителей IPEAs: Роспатент или ЕПВ (если поиск был проведен ЕПВ)
- Если заявка подается в IB, то IPEAs являются те же Органы, которые установлены компетентным RO (национальное ведомство или региональное ведомство), определяемом на основе гражданства или местожительства заявителя

# Цели международной предварительной экспертизы

- Получить отсрочку для перехода на национальную фазу в ряде ЕОs
- Дополнительная возможность получить информацию о патентоспособности заявленного изобретения:
- Дополнительная возможность для заявителя внести по собственной инициативе изменения в **формулу, описание и чертежи** (статья 34 Договора) для устранения дефектов и получения положительного вывода о патентоспособности заявленного изобретения. Такие изменения представляются в один Орган и в последствии распространяются на все ЕОs

# Переход на национальную фазу

- Решение о переходе на национальную фазу принимается **только заявителем/ями**
- По желанию заявителя переход на национальную фазу может быть осуществлен только в некоторые ведомства из числа DOs/EOs
- Как правило, переход на национальную фазу осуществляется до истечения **30 месяцев** (в некоторых случаях **31 месяца**). Вся информация (на русском языке) по срокам перехода на национальную фазу размещена на сайте ВОИС в разделе «Патенты» по адресу: [http://www.wipo.int/pct/ru/texts/time\\_limits.html](http://www.wipo.int/pct/ru/texts/time_limits.html)
- По желанию заявителя/ей переход на национальную фазу может быть осуществлен **ранее этих сроков** (например, если имеется желание начать досрочно национальную фазу с целью скорейшего получения патента)

# Действия для перехода на национальную фазу

- Оплата национальных пошлин (для каждого DO/EO)
- Представить перевод заявки РСТ (описание, формула, реферат, чертежи) как она изначально подана на национальный язык, применяемый в каждом DO/EO
- Представить перевод измененной формулы на национальный язык, применяемый в каждом DO/EO
- Представить перевод приложения к заключению международной предварительной экспертизы (только при переходе по Главе II Договора)
- Соблюсти определенные требования, установленные Правилom 51 *bis* Инструкции (например, заполнить и представить заявление о выдаче патента, назначить агента/патентного поверенного, представить декларации, подать ходатайства, представить декларации, если они не были представлены на международной фазе, и т.д.)



# Последние изменения в системе РСТ (1)

- С 1 июля 2017 года – срок подачи просьбы о проведении дополнительного международного поиска увеличен с 19 месяцев до 22 месяцев (Правило 45*bis*.1)
- С 1 июля 2017 DOs/EOs по запросу направляют в IB данные о переходе на национальную фазу и другие соответствующие данные, как правило, в течение двух месяцев с даты перехода на национальную фазу
- С 1 июля 2018 года вступил в силу новый порядок предоставления льгот по уплате пошлин для заявителей ряда стран (см.

[https://www.wipo.int/pct/ru/fees/2017\\_fee.html](https://www.wipo.int/pct/ru/fees/2017_fee.html))

# Последние изменения в системе РСТ (2)

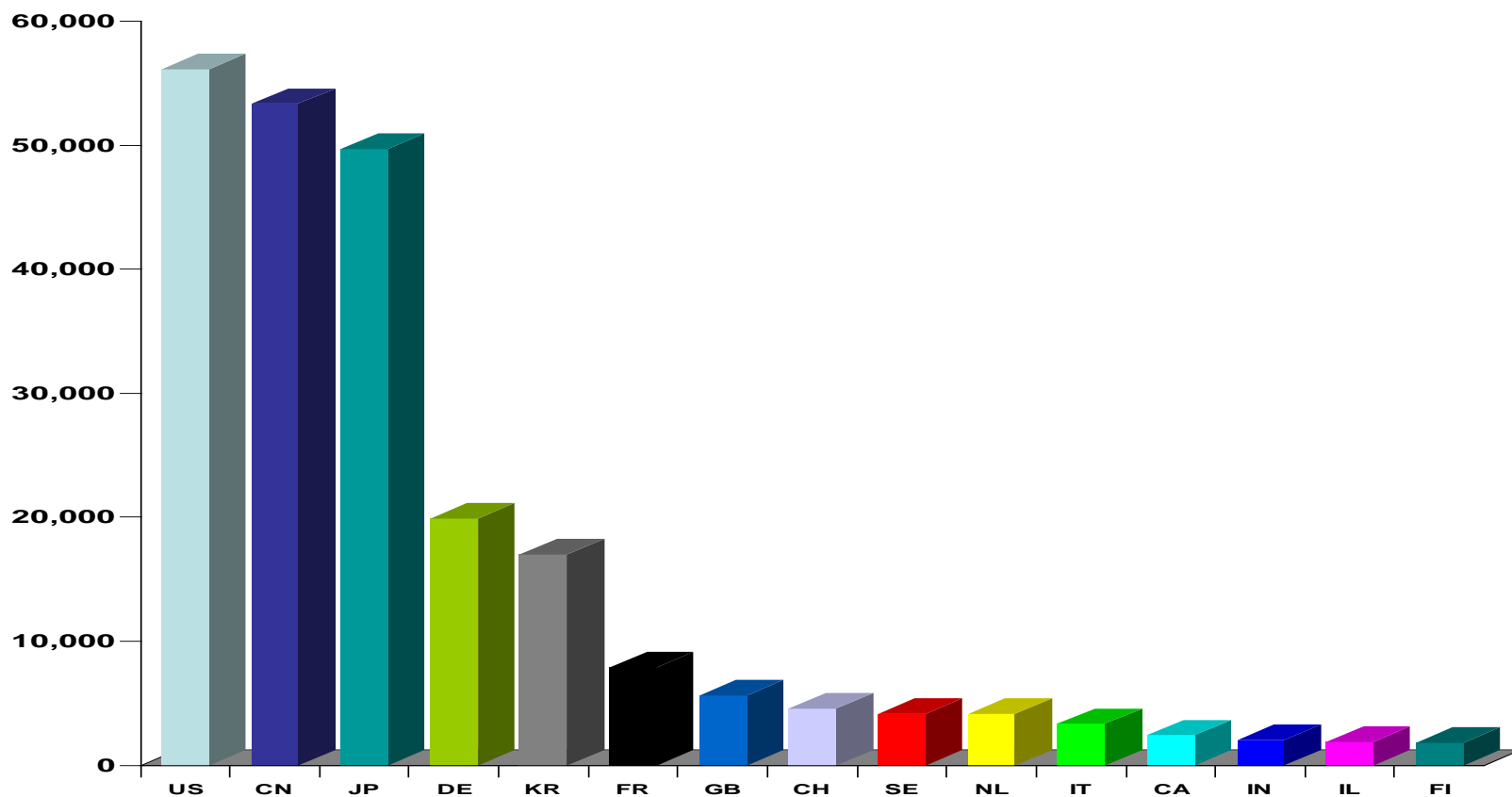
- С 1 января 2019 года увеличено количество знаков в номере дела заявителя с 12 символов до 25 символов (PCT Newsletter № 02/2019, февраль 2019, см. [https://www.wipo.int/pct/en/newslett/2019/article\\_0002.html](https://www.wipo.int/pct/en/newslett/2019/article_0002.html))
- Обновлены размеры пошлин, связанных с прохождением заявки на национальной фазе, для ряда DOs/EOs
- С 1 июля 2019 заявитель может попросить ИРЕА отложить начало международной предварительной экспертизы до истечения 22 месяцев, если ИРЕА желает начать экспертизу ранее установленного срока

# Статистика подачи РСТ заявок

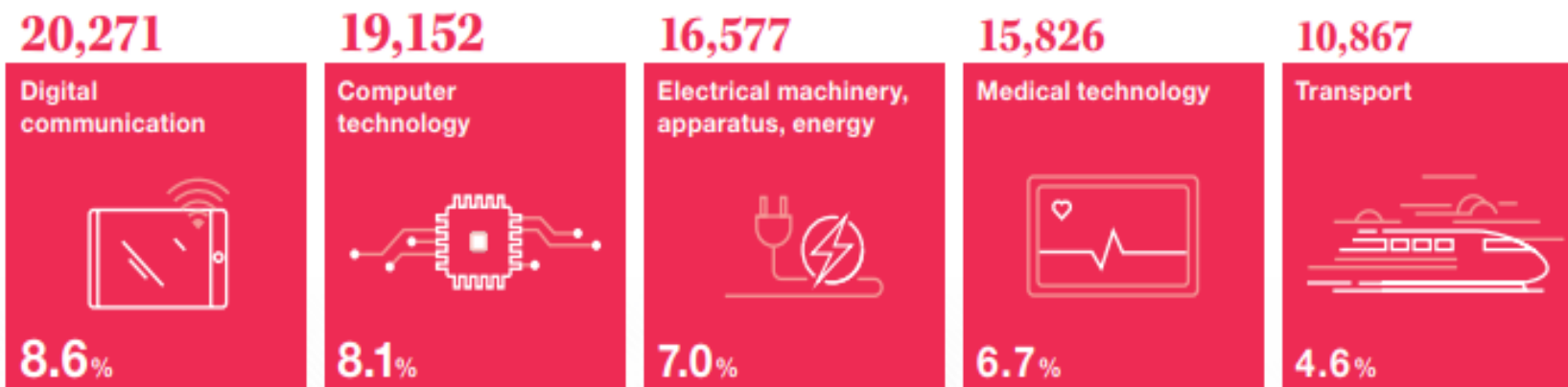
**В 2018 году подано 253 тыс. заявок РСТ,  
на 3,9% больше, чем в 2017 году**



# Распределение международных заявок, полученных в 2018 году, по странам



# 5 областей техники, по которым подано наибольшее количество заявок РСТ



# Рейтинг РСТ заявителей в 2018 по количеству заявок РСТ

1. Huawei Technologies (Китай) - **5 405**
2. Mitsubishi Electric (Япония) - **2 812**
3. Intel (США) - **2 499**
4. Qualcomm (США) - **2 404**
5. ZTE (Китай) - 2 080
6. Samsung (Корея) - **1 997**
7. BOE Technology Group (Китай) - **1 813**
8. LG Electronics (Корея) - **1 697**
9. Ericsson (Швеция) - **1 645**
10. Bosch (Германия) - **1 524**

## Где получить помощь по решению вопросов, связанных с процедурами системы РСТ (1)

- Национальное Ведомство, являющееся Получающим ведомством: **Роспатент/ФИПС**
- Региональное ведомство: **ЕАПО**

# Где получить помощь по решению вопросов, связанных с процедурами системы РСТ (2)

## Московское представительство ВОИС:

тел: +7(499)940-04-82,

сайт - <https://www.wipo.int/>,

e-mail: [russia.office@wipo.int](mailto:russia.office@wipo.int),

а также страница на Facebook:

<https://www.facebook.com/wipo.russia/>





# Где получить помощь по решению вопросов, связанных с процедурами системы РСТ (3)

## ■ ИВ (ВОИС)

- Ряд ответов на вопросы можно найти непосредственно на сайте ВОИС в разделе «Патенты» по адресам: на русском языке - <http://www.wipo.int/pct/ru/index.html>, на английском языке - <http://www.wipo.int/pct/en/index.html>
  - непосредственно в Руководстве РСТ для заявителя
  - в разделе «Как подавать заявку», содержащем видеоролики на английском языке, по адресу: <http://www.wipo.int/pct/en/training/index.html>
  - в разделе «Дополнительная информация по РСТ. Общая информация»
  - в разделе «Дополнительная информация по РСТ. Обучение», в частности, подраздел «Семинары» на английском языке содержит обновленные презентации по системе РСТ (презентация на русском языке не содержит изменения за несколько последних лет)

# Где получить помощь по решению вопросов, связанных с процедурами системы РСТ (4)

## **РСТ информационная линия** (общие вопросы):

Телефон: +41 22 338 83 38

Факс: +41 22 338 83 39

E-mail: [pct.infoline@wipo.int](mailto:pct.infoline@wipo.int)

## **РО/В (как Получающее ведомство)** (вопросы по конкретной заявке РСТ):

Телефон: +41 22 338 92 22

Факс: +41 22 910 06 10

E-mail: [ro.ib@wipo.int](mailto:ro.ib@wipo.int)

## **Служба поддержки по eРСТ:**

Телефон: +41 22 338 95 23

Адрес в Интернете: [www.wipo.int](http://www.wipo.int)

e-mail: [pct.eservices@wipo.int](mailto:pct.eservices@wipo.int)

## **Секция публикации и распространения** (РСТ публикация):

Телефоны: +41 22 338 96 18

+41 22 338 99 30

+41 22 338 95 90

Факс: +41 22 740 18 12

+41 22 733 54 28

СПАСИБО!

\*Картинки взяты из Google и сайта ВОИС