

РСТ/СТС/33/24
ОРИГИНАЛ: АНГЛИЙСКИЙ
ДАТА: 19 ДЕКАБРЯ 2025 ГОДА

**Договор о патентной кооперации (РСТ)
Комитет по техническому сотрудничеству**

**Тридцать третья сессия
Женева, 2–6 февраля 2026 года**

ПРОДЛЕНИЕ НАЗНАЧЕНИЯ ВЕДОМСТВА СОЕДИНЕННЫХ ШТАТОВ АМЕРИКИ
ПО ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ В КАЧЕСТВЕ МЕЖДУНАРОДНОГО
ПОИСКОВОГО ОРГАНА И ОРГАНА МЕЖДУНАРОДНОЙ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ
ЭКСПЕРТИЗЫ В РАМКАХ РСТ

Документ подготовлен Международным бюро

1. Все действующие международные органы были назначены Ассамблей РСТ на срок, заканчивающийся 31 декабря 2027 года. До истечения этого срока Ассамблея должна будет принять решение о продлении назначения каждого из действующих международных органов, который пожелает получить продление срока своего назначения, и для этого предварительно запросить мнение Комитета (см. статьи РСТ 16(3)(е) и 32(3)). Информация о данной процедуре и роли Комитета приводится в документе РСТ/СТС/33/INF/1.

2. 24 ноября 2025 года Ведомство Соединенных Штатов Америки по патентам и товарным знакам подало заявление о продлении своего назначения, которое воспроизводится в приложении к настоящему документу.

3. Комитету предлагается высказать свое мнение по данному вопросу.

[Приложение следует]

ЗАЯВЛЕНИЕ О ПРОДЛЕНИИ НАЗНАЧЕНИЯ В КАЧЕСТВЕ МЕЖДУНАРОДНОГО
ПОИСКОВОГО ОРГАНА И ОРГАНА МЕЖДУНАРОДНОЙ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ
ЭКСПЕРТИЗЫ В РАМКАХ РСТ

1 – ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

(a) Название ведомства или межправительственной организации:

Ведомство Соединенных Штатов Америки по патентам и товарным знакам

**(b) Имя и контактная информация должностного лица, к которому можно
обратиться с любыми вопросами по поводу настоящего заявления:**

Майкл Нэас

и.о. директора правового управления международного патентования

Ведомство Соединенных Штатов Америки по патентам и товарным знакам

+1-571-272-3289

michael.neas@uspto.gov

(c) Дата получения Генеральным директором заявления о продлении назначения:

24 ноября 2025 года

2 – МИНИМУМ ТРЕБОВАНИЙ ДЛЯ НАЗНАЧЕНИЯ

В дополнение к ежегодному отчету ведомства или организации о системе управления
качеством за 2025 год («отчет о системе УК» [https://www.wipo.int/en/web/pct-
system/quality/authorities#US](https://www.wipo.int/en/web/pct-system/quality/authorities#US)), подготовленному в соответствии с пунктами 21.31 и 21.32
Руководства по проведению международного поиска и международной предварительной
экспертизы («Руководство»), Орган предоставляет следующую информацию.

2.1 – ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПОИСКА И ЭКСПЕРТИЗЫ

Правила 36.1(i) и 63.1(i). Национальное ведомство или межправительственная организация должны иметь по крайней мере 100 сотрудников, занятых полную рабочую неделю и обладающих достаточной технической квалификацией для проведения поиска и экспертизы.

Отчет о системе УК содержит предоставленную Органом информацию об имеющейся инфраструктуре для обеспечения достаточного количества обладающих технической квалификацией сотрудников в соответствии с пунктом 21.15(i) Руководства, а также о программах обучения и повышения квалификации сотрудников, участвующих в процессе поиска и экспертизы, в соответствии с пунктом 21.15(vi). Орган также указывает следующую информацию о количестве сотрудников, обладающих квалификацией для проведения поиска и экспертизы.

Количество сотрудников, обладающих квалификацией для проведения поиска и экспертизы:

Область техники	Число сотрудников (в пересчете на полную занятость)	Средний стаж в качестве эксперта (в годах)	Профессиональная специализация
Механика	2643	12	См. ниже
Электричество/электронные устройства	4086	14	См. ниже
Химия	983	13	См. ниже
Биотехнологии	812	11	См. ниже
<i>Итого</i>	<i>8524</i>		

Прочая информация, помимо отчета о системе УК и приведенной выше таблицы (необязательно):

Источник данных: [tclevedashboard.xlsx](#)

Помимо ресурсов, указанных выше, ВПТЗ США привлекает на договорной основе дополнительные кадры для проведения международного поиска в соответствии с главой I РСТ, как отмечено в отчете Ведомства о системе УК.

Профессиональная специализация

Ниже приводятся базовые требования к основной квалификации. Нужно отметить, что при наборе кадров ВПТЗ США нередко целенаправленно отдает предпочтение более специфичным областям техники, и к квалификации этих специалистов могут применяться более специфичные требования. Ниже приводится ряд примеров, включая область информатики и вычислительной техники.

В общем плане

либо

- А) успешное прохождение полного четырехлетнего курса обучения в признанном университетском колледже или другом высшем учебном заведении с получением диплома бакалавра или более высокой степени в области инженерного дела ИЛИ сочетание образования требуемого профиля и опыта работы; ИЛИ
- Б) сочетание образования и опыта работы. Сочетание высшего образования, профессиональной подготовки и/или специального опыта должно обеспечить глубокие знания в области физико-математических наук, лежащих в основе профессиональной инженерной деятельности, и полноценное понимание технических наук и инженерных средств и методов, а также их применения в профессиональной деятельности как в теоретической, так и в практической плоскости.

Химия

либо

- А) Диплом не ниже бакалавра в области естественных наук, наук о жизни или инженерного дела по программе, насчитывающей 30 семестровых (зачетных) часов по химии, а также курсы по математике с изучением дифференциального и интегрального исчисления и не менее 6 семестровых часов по физике; ИЛИ

- Б) сочетание образования и опыта: курсы, эквивалентные изучению профилирующей дисциплины, указанной в подпункте А выше, включая не менее 30 семестровых часов по химии, а также изучение математики на уровне дифференциального и интегрального исчисления и не менее 6 семестровых часов по физике, помимо соответствующего опыта или дополнительного образования.

Информатика и вычислительная техника

либо

- А) диплом бакалавра в области информатики и вычислительной техники; ИЛИ

В) диплом бакалавра по программе, насчитывающей 30 семестровых часов по математике, статистике и информатике и вычислительной технике в сочетании. Не менее 15 из 30 семестровых часов должны представлять собой сочетание статистики и математики с изучением дифференциального и интегрального исчисления. Все дипломы о высшем образовании и курсы должны быть получены или пройдены в признанных или предварительно аккредитованных учебных заведениях.

2.2 – МИНИМУМ ДОКУМЕНТАЦИИ – ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ДЛЯ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

Правила 36.1(ii) и 63.1(ii). Это Ведомство или организация должны в рамках минимума документации, упомянутого в правиле 34, предоставлять для ознакомления любой патент и любую патентную заявку, выданные или опубликованные ими и, если применимо, их правопредшественником(-ами), в соответствии с требованиями, установленными Административной инструкцией.

Требования, указанные в Административной инструкции, изложены в циркуляре С. РСТ 1672 от 19 июня 2024 года.

О предоставлении для ознакомления любого патента и любой патентной заявки, выданных или опубликованных ведомством либо, если применимо, ведомствами, являющимися членами межправительственной организации, в рамках минимума документации, упомянутого в правиле 34, в соответствии с договоренностью, принятой Ассамблеей РСТ в пункте 8 документа РСТ/A/55/2, сообщается следующее:

Либо

«Целевая группа по минимуму документации РСТ проверила наличие фондов патентной документации в период до 1 ноября 2025 года и подтверждает, что требования соблюдены. Информация об объеме и формате документов, которые были предоставлены Органом для ознакомления, опубликована в Бюллете РСТ 30 октября 2025 года по адресу: <https://www.wipo.int/documents/d/pct-system/docs-en-official-notices-officialnotices.pdf#page=216>.

Либо:

«Орган сообщает о предоставлении доступа к своему фонду патентной документации, с указанием сроков, в которые Целевая группа по минимуму документации РСТ может подтвердить проведение проверки и предоставление полного доступа (см. ниже).
Просьба предоставить подробную информацию о вашем ведомственном досье с любыми соответствующими ссылками».

2.3 – МИНИМУМ ДОКУМЕНТАЦИИ – ДОСТУП

Правила 36.1(iii) и 63.1(iii). Это ведомство или организация должны иметь в своем распоряжении или постоянно обеспечивать доступ, по крайней мере, к минимуму документации, упомянутому в правиле 34, для целей поиска в соответствии с Административной инструкцией.

В отчет о системе УК входит предоставляемая Органом информация об имеющейся инфраструктуре, обеспечивающей наличие, доступность, надлежащее расположение и хранение, по крайней мере, минимума документации, указанной в правиле 34, для целей поиска и экспертизы в соответствии с пунктом 21.15(iv) Руководства.

Прочая информация, помимо отчета о системе УК (необязательно):

2.4 – УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ

Правила 36.1(iv) и 63.1(iv). Это ведомство или организация должны иметь систему управления качеством и механизмы внутреннего контроля в соответствии с общими правилами международного поиска.

В отчет о системе УК включаются предоставляемые Органом сведения о действующей системе управления качеством в соответствии с главой 21 Руководства и предусмотренный пунктом 21.09 отчет о механизмах внутреннего контроля, которые более подробно описаны в пунктах 21.27–21.30 Руководства.

Прочая информация, помимо отчета о системе УК (необязательно):

3 – СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(a) Сфера деятельности в текущий период

С информацией о получающих ведомствах, для которых данное ведомство или межправительственная организация являются компетентным Международным поисковым органом и Органом международной предварительной экспертизы, языке (языках), на котором (которых) предлагаются услуги, и другими сведениями о сфере деятельности можно ознакомиться в Руководстве РСТ для заявителя по следующим ссылкам: <https://pctlegal.wipo.int/eGuide/view-doc.xhtml?doc-code=US&doc-lang=en#ISA> и <https://pctlegal.wipo.int/eGuide/view-doc.xhtml?doc-code=US&doc-lang=en#IPEA>.

(b) Планируемые изменения в сфере деятельности Органа, такие как принимающие ведомства, для которых Орган является компетентным, и предлагаемые языки (при наличии таковых):

4 – ПРОЧЕЕ

Любая дополнительная информация, имеющая отношение к продлению назначения в качестве Международного поискового органа и Органа международной предварительной экспертизы.

[Конец приложения и документа]