

ВОИС



R

A/45/2

ОРИГИНАЛ: английский

ДАТА: 15 августа 2008 г.

ВСЕМИРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ЖЕНЕВА

АССАМБЛЕИ ГОСУДАРСТВ–ЧЛЕНОВ ВОИС

Сорок пятая серия заседаний
Женева, 22 - 30 сентября 2008 г.

СЛУЖБА ЦИФРОВОГО ДОСТУПА К ПРИОРИТЕТНЫМ ДОКУМЕНТАМ:
ОТЧЕТ О ХОДЕ РАБОТЫ

подготовлен Секретариатом

РЕЗЮМЕ

1. Создание службы цифрового доступа к приоритетным документам было одобрено в 2006 г. Ассамблеей Парижского союза, Ассамблеей РЛТ и Ассамблеей Союза РСТ. В настоящем документе содержится отчет о ходе работы в связи с созданием службы.

2. Международное бюро разработало заявки тестового уровня для четырех основных компонентов службы цифрового доступа к приоритетным документам. Подробные положения, относящиеся к обмену документами, все еще разрабатываются во взаимодействии с рядом ведомств, участвующих в пилотном проекте, поскольку этим ведомствам требуются некоторые сопряженные локальные системы для обеспечения того, что информация, необходимая для административного управления правами доступа, передается эффективно и безопасно между ведомством первой подачи, заявителем и Международным бюро. Предполагается, что после всесторонней проверки служба будет доступна для использования заявителями в отношении действующих заявок в первом полугодии 2009 г.

ИСТОРИЯ ВОПРОСА

3. Действия по созданию службы цифрового доступа к приоритетным документам ("DAS") были согласованы Ассамблеей Парижского союза, Ассамблеей РЛТ и Ассамблеей Союза РСТ во время проведения 42-й серии заседаний Ассамблей ВОИС в 2006 г. (документ A/42/5 и документ A/42/14, пункты 205 - 220). Эта служба,

предоставляемая Международным бюро в сотрудничестве с участвующими патентными ведомствами, предлагает простую и безопасную цифровую альтернативу подаче бумажных экземпляров приоритетных документов во множество патентных ведомств. Она позволит заявителю на выдачу патента, испрашивающему приоритет, обращаться в патентные ведомства второй подачи с просьбой о проведении самостоятельного поиска экземпляра приоритетного документа с использованием этой службы.

4. *Специальная* Рабочая группа по созданию службы цифрового доступа к приоритетным документам, которая созывалась дважды в 2007 г., достигла согласия по необходимой архитектуре системы, общим принципам и основным положениям с учетом возможных последующих редакционных изменений. Результаты этой работы и состояние дел в связи с реализацией новой службы отмечались в ходе проведения 43-й серии заседаний Ассамблей ВОИС в 2007 г. (документ A/43/10 и документ A/43/16, пункты 336 - 339).

РЕАЛИЗАЦИЯ

5. В пункте 21 документа A/43/10 отмечалось, что «первое практическое функционирование оперативной системы для новой службы, как предполагается, состоится в первой половине 2008 г.». Однако, хотя основные центральные компоненты системы разработаны и испытаны с использованием модельных документов и системных сообщений, дальнейшую работу необходимо проводить в сотрудничестве с ведомствами, участвующими в пилотном проекте, для подготовки компонентов системы передачи данных, позволяющих осуществить полную проверку системы. Работа по реализации различных аспектов системы продолжается в нескольких параллельных направлениях.

6. Международное бюро разработало заявки тестового уровня для четырех основных центральных компонентов системы, включающих:

(a) Web-портал для заявителей с целью управления и слежения за их деятельностью по обмену приоритетными документами в рамках DAS. Этот портал позволяет заявителю удостоверить его личность с использованием информации, предоставленной ведомством первой подачи, указать, каким ведомствам должен быть предоставлен доступ к приоритетному документу, актуализировать некоторую административную информацию, получить свидетельства о том, что документ был в наличии на определенную дату, и удостовериться в том, когда различные ведомства получили фактический доступ к приоритетному документу посредством данной системы. Демонстрационная версия этого портала доступна в системе PATENTSCOPE[®] по адресу http://www.wipo.int/patentscope/en/priority_documents.

(b) Службы, позволяющие обмениваться приоритетными документами в рамках DAS посредством системы электронного обмена документами PCT (Договор о патентной кооперации) (PCT-EDI).

(c) Службы, позволяющие обмениваться приоритетными документами в рамках DAS посредством системы Трехстороннего доступа к документам (TDA).

(d) Службы, обеспечивающие административное управление и мониторинг системы DAS персоналом Международного бюро. Эти службы позволяют осуществить регистрацию документов, доступных системе, и управление всеми запросами, поступающими от заявителей и ведомств. Такое управление включает регистрацию всех транзакций, автоматическое сопровождение большинства действий и доведение до сведения оператора ошибок, которые нельзя устранить автоматически, таких как неполадки в системах передачи информации. Кроме того, эти службы предоставляют возможность вносить изменения вручную от имени заявителей, которые не могут пользоваться web-порталом.

7. Эти компоненты прошли контрольную проверку и испытание в соответствии с предварительными требованиями системы и будут готовы к полной проверке системы, как только завершится окончательная разработка положений, относящихся к обмену документами, обсуждаемых ниже.

8. Окончательная проверка и ввод системы в эксплуатацию зависят от завершения работы по разработке положений, относящихся к обмену документами (включая аспекты управления доступом, с которыми имеет дело ведомство первой подачи), по крайней мере, с двумя ведомствами, между которыми нет договоренностей в отношении электронного обмена приоритетными документами.

9. Новая версия технических условий системы TDA, предусматривающих передачу необходимой информации для подтверждения согласия заявителя с обменом неопубликованными документами, была согласована в марте 2008 г. и в настоящее время проходит доводку и проверку во взаимодействии между Международным бюро, Европейским патентным ведомством, Японским патентным ведомством и Ведомством США по патентам и товарным знакам. Первый успешный обмен документами в режиме тестирования с использованием этой службы был осуществлен с ведомством США по патентам и товарным знакам в июле 2008 г.

10. В настоящее время предполагается, что разработка и проверка положений, относящихся к обмену документами между Международным бюро и, по крайней мере, некоторыми ведомствами, участвующими в пилотном проекте, завершится в начале 2009 г. в отношении служб, разрабатываемых в рамках как пересмотренной системы TDA, так и нынешней системы PCT-EDI, что позволит начать практическое использование службы в течение второго квартала 2009 г.

11. Ведомства, работающие в настоящее время вместе с Международным бюро над разработкой положений пилотного проекта, включают Европейское патентное ведомство, Израильское патентное ведомство, Японское патентное ведомство, Национальный совет по патентам и регистрациям Финляндии, Государственное ведомство интеллектуальной собственности Китайской Народной Республики, Ведомство интеллектуальной собственности Соединенного Королевства, ведомство США по патентам и товарным знакам и Международное бюро как получающее ведомство в рамках Договора PCT.

12. Кроме того, на основе общепринятых средств сканирования приоритетных документов, получаемых в рамках системы PCT, разработана система сканирования бумажных заверенных копий, получаемых Международным бюро для включения в систему, с тем, чтобы позволить Международному бюро действовать вместо ведомства

первой подачи в некоторых случаях, определенных в основных положениях, когда ведомство не имеет возможности предоставить прямой доступ к цифровой библиотеке.

13. Ассамблее Парижского союза, Ассамблее РЛТ и Ассамблее Союза РСТ предлагается принять к сведению содержание настоящего отчета о ходе работы.

[Конец документа]