

## Международное сотрудничество в области ЭЦП

Сегодня в России имеется ряд актуальных задач в сфере государственного управления, требующих безотлагательного решения проблемы трансграничного взаимодействия с использованием ЭЦП.

Одной из таких задач является информатизация пунктов пропуска. Решениями Президента и Правительства предусмотрено внедрение технологий электронного обмена с зарубежными таможенными службами и контрагентами в рамках мер по совершенствованию государственного контроля на государственной границе Российской Федерации.

При этом возникает проблема организации трансграничного взаимодействия с использованием различных алгоритмов ЭЦП, поскольку в России согласно национального законодательства используется серия стандартов ГОСТ, а в зарубежных странах – другие, как правило, несовместимые с ГОСТ, стандарты. Следует отметить, что этот вопрос еще не нашел удовлетворительного разрешения нигде в мире.

В соответствии с идеологией построения инфраструктуры электронного государства, нашедшей отражение в новой редакции ФЦП «Электронная Россия», Росинформтехнологии разрабатывает принципы организации взаимодействия, в том числе трансграничного, различных систем юридически значимого электронного документооборота посредством технологии ЭЦП.

В контексте решения подобных задач Росинформтехнологии провело переговоры с представителями ряда стран, в том числе в рамках организованных Росинформтехнологии с участием российских и иностранных партнеров международных конференций в Праге, Ташкенте, Санкт-Петербурге, Мензыздрое (Польша). Данные контакты подтвердили заинтересованность зарубежных правительственных и деловых кругов к использованию юридически значимых информационных сервисов при коммуникациях с российскими партнерами.

Отчетливо выявлена актуальность решения данного круга на Европейском направлении. В рамках Лиссабонской инициативы i2010 предполагается, что доступ к услугам «электронного правительства» в любой точке ЕС должен сопровождаться мерами по усилению безопасности такого доступа, что потребует создания надежных систем взаимного признания национальных электронных идентификаций, к которым относится ЭЦП.

Данная тематика развивается не только на Европейском направлении. В последнее время по просьбам Минэкономразвития России, Мининформсвязи России и Федеральной таможенной службы Росинформтехнологии подготовило предложения по трансграничному взаимодействию с использованием ЭЦП в рамках Форума Азиатско-Тихоокеанского экономического сотрудничества, Комплексной программы действий по развитию сотрудничества России и АСЕАН на 2005-1015 г.г., а также Евразийского экономического сообщества.

По прогнозам специалистов особую актуальность данный вопрос примет в ближайшее время в связи с ожидаемым принятием мировым сообществом Конвенции об использовании электронных сообщений в международных договорах, разработанной Комиссией Организации Объединенных Наций по праву международной торговли (ЮНСИТРАЛ).

Росинформтехнологии с учетом требований по информационной безопасности выработало вариант решения вопроса трансграничного взаимодействия с использованием ЭЦП в рамках технологии «электронного нотариата», который позволяет организовать обмен электронными документами с другими странами при сохранении в России пространства доверия на основе национальных алгоритмов ЭЦП. Симметрично и для других стран – на основе их национальных (или заимствованных) алгоритмов ЭЦП. Данный подход был обсужден с представителями указанных выше стран и нашел у них принципиальную поддержку.

**Вывод:**

Сегодня Россия с учетом опыта, накопленного в предшествующий период в области криптографии с открытыми ключами, имеет все возможности для продвижения на мировой арене важной международной инициативы в данной, чувствительной с точки зрения информационной безопасности, области. Росинформтехнологии будет активно работать в этом направлении.