



МИНКОМСВЯЗЬ  
РОССИИ

# ЕДИНОЕ ПРОСТРАНСТВО ДОВЕРИЯ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСИ: теория, опыт и перспективы

---

г. Санкт-Петербург

17 сентября 2013 г.



**ЕПД** — это совокупность взаимосвязанных доверенных сервисов, участвующих в создании, валидации, обработке, хранении электронных подписей, электронных печатей, штампов времени, электронных документов, средств доставки электронных сообщений, аутентификации на веб-сайтах, электронных сертификатов, развёрнутых на базе инфраструктуры открытых ключей.



**Формирование единого пространства доверия электронной подписи** представляет собой систему технологических, организационных и нормотворческих мероприятий, направленных на организацию юридически значимого и безопасного электронного взаимодействия органов власти, юридических и физических лиц с использованием технологии электронной подписи.

**Основополагающий принцип создания в Российской Федерации единого информационного пространства** - обязательность применения в государственных информационных системах при осуществлении информационного взаимодействия в электронной форме с использованием электронных подписей сертификатов ключей подписей, выданных только удостоверяющими центрами, соответствующими установленным требованиям

# МЕРОПРИЯТИЯ ГОСУДАРСТВА ПО ФОРМИРОВАНИЮ ЕПД

3

1) *Утверждены требования к квалифицированной электронной подписи*  
(Федеральный закон «Об электронной подписи», Приказы ФСБ России № 795 и № 796)

## Результаты:

- ✓ унифицированные требования к квалифицированной электронной подписи
- ✓ общие стандарты квалифицированного сертификата
- ✓ возможность унифицированного применения квалифицированной подписи в различных информационных системах.

## Направления дальнейшего развития:

Разработка и утверждение требований к доверенным сервисам.

## 2) Создан и функционирует институт аккредитации удостоверяющих центров:

### Результаты:

- ✓ заложены основы формирования единого пространства доверия (аккредитовано более 300 УЦ);
- ✓ обеспечена возможность получения средств квалифицированной подписи и квалифицированных сертификатов для граждан и юридических лиц



### Направления дальнейшего развития:

Совершенствование требований к аккредитуемым УЦ, в том числе утверждение унифицированных правил оказания услуг УЦ

## 3) Создана и эксплуатируется ФГИС «Единая система идентификации и аутентификации»

### Результаты:

- ✓ Реализация принципа аутентификации с использованием единой государственной информационной системы



### Направления дальнейшего развития:

Дальнейшее совершенствование правил функционирования ЕСИА, включая утверждение регламентов и требований к доверенным сервисам





## ПОДХОДЫ МИНКОМСВЯЗИ РОССИИ К СОЗДАНИЮ ЕПД:

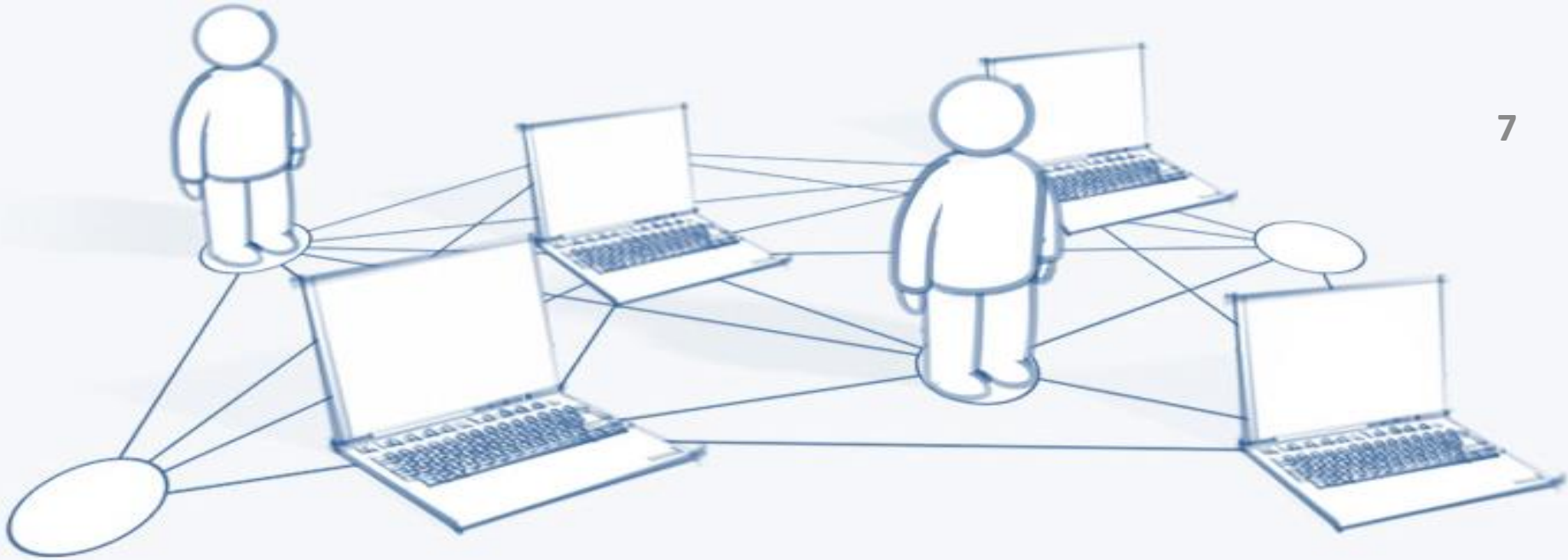
“ *Объединение усилий федеральных органов государственной власти и заинтересованных общественных и коммерческих организаций в целях выработки унифицированных политик, стандартов, регламентов и общих методик безопасного и эффективного обмена, основанных на принципах формирования ЕПД*



”

## Проект Федерального закона «О внесении изменений...», предусматривающий:

- 1 Использование электронной подписи, основанной на сертификате ключа проверки электронной подписи, выданном любым аккредитованным удостоверяющим центром на всей территории Российской Федерации во всех информационных системах органов государственной власти, органов местного самоуправления и иных информационных системах, использующих инфраструктуру открытых ключей, без ограничений.
- 2 Установление более определенных и формализованных условий аккредитации удостоверяющих центров, включая проведение ежегодных проверок, установление более высоких требований к материально-техническим и организационным условиям осуществления деятельности удостоверяющих центров, а также эффективного использования механизмов страхования финансовой ответственности
- 3 Закрепление механизма определения единых унифицированных правил оказания услуг аккредитованными удостоверяющими центрами.
- 4 Четкое законодательное определение и закрепление статуса квалифицированного сертификата, выдаваемого аккредитуемым удостоверяющим центрам с использованием средств головного удостоверяющего центра;
- 5 Реализация возможности средств электронной подписи показывать подписанные данные с помощью других устройств или программного обеспечения.



## ПОДХОДЫ МИНКОМСВЯЗИ РОССИИ К СОЗДАНИЮ ЕПД:

“ *Разработка и внедрение типовых программно-технических и организационно-методических решений в области идентификации и аутентификации, направленных на повышение безопасности и оптимизацию процессов регистрации в государственных и муниципальных информационных системах в целях получения государственных и муниципальных услуг* ”



# ПОДХОДЫ МИНКОМСВЯЗИ РОССИИ К СОЗДАНИЮ ЕПД:

*Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений...», предусматривающий*

1

совершенствование процедур регистрации на Едином портале,

2

предоставление операторам выдачи ключей простой электронной подписи возможности определения способов установления личности заявителя при создании и выдаче ключа простой электронной подписи, в том числе дистанционно

3

установление обязанности оператора выдачи принять меры по восстановлению нарушенного права владельца ключа простой электронной подписи в случае установления факта использования простой электронной подписи ненадлежащим лицом.





МИНКОМСВЯЗЬ  
РОССИИ

*Спасибо за внимание!*

*Директор Департамента государственной политики в области  
информатизации органов власти Кузнецов Р.В.*

---

г. Санкт-Петербург

17 сентября 2013 г.