

Осенний документооборот 2017:

**Электронный документооборот
в цифровой экономике**

Владимир Баласанян, ЭОС

Миссия ЭОС



Цифровая трансформация документационных процессов
Российские технологии и разработки

СЭД – ключевая информационная система цифровой организации

#создание, согласование и хранение документов

#делопроизводство и документооборот

#надзорное производство

#организация и контроль исполнения

#обращения граждан

#государственные услуги

#региональный и межведомственный документооборот

#поиск, аналитика, большие данные

#деловые процессы

#интеграционная платформа

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ-2017: ЧЕГО ЖДУТ ОТ СЭД



ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА → ЦИФРОВЫЕ (ЭЛЕКТРОННЫЕ) ДОКУМЕНТЫ



ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

Импортозамещение

Все продукты ЭОС – отечественные и включены в реестр отечественного программного обеспечения



Проблемы:

- компьютеры
- операционные системы
- системы управления базами данных
- офисные приложения

Без бумаги

**Обеспечить доверие/юридическую силу на всех этапах жизни электронного документа:
создание, хранение, использование, преобразование, долговременное хранение**

Нормативы, технологии, регламенты

СЭД – СРЕДА ДОВЕРИЯ ПРИ РАБОТЕ С ЭЛЕКТРОННЫМИ ДОКУМЕНТАМИ

Государственная инфраструктура/сервисы обеспечения доверия

Без бумаги → в системе работают все → дружелюбная СЭД + квалифицированный персонал



Раздел 1. Государственное регулирование

п.1. Снять правовые ограничения для развития цифровой экономики
пп. а. Внести изменения в нормативные правовые акты в целях формирования базовых понятий и институтов цифровой экономики (в том числе **электронный документ, электронный архив, понятия, обеспечивающие формирование единой цифровой среды доверия** и т.п.), 2018

Раздел 6. Государственное управление

п.10. Обеспечить ведомственный (СЭД) и межведомственный (МЭДО) электронный документооборот с применением электронной подписи.
пп. с. Требования по автоматизации ведомственного документооборота (СЭД), включая архивное хранение документов, 2019
пп. е. Доля ведомственного и межведомственного электронного документооборота составляет 90 %, 2025 год

Важное событие 2017: одобрена Концепция хранения и использования электронных документов с обеспечением их юридической силы для финансового рынка

На заседании подкомиссии по использованию информационных технологий при предоставлении государственных и муниципальных услуг от 31 марта 2017 № 146 пр одобрена **Концепция хранения и использования электронных документов с обеспечением их юридической силы для финансового рынка (Банк России)** http://d-russia.ru/wp-content/uploads/2017/03/cbr_e_doc_concept.pdf



ЮРИДИЧЕСКАЯ СИЛА ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ

- Условия признания юридической силы электронных документов при использовании различных видов электронной подписи и технологий ее применения
- Обеспечение юридической силы электронного документа при хранении в режиме оперативного доступа
- Обеспечение юридической силы электронного документа в режиме долговременного хранения
- Юридическая сила документа при преобразовании формы его представления (из бумажной в электронную и из электронной в бумажную)



ХРАНЕНИЕ И УНИЧТОЖЕНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ

- Технологическое обеспечение долговременного хранения электронных документов
- Нормативная, методическая и технологическая поддержка мероприятий по обеспечению долговременного хранения
- Особенности уничтожения электронных документов

ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ, СОХРАННОСТЬ И ЗАЩИТА ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ НА ВСЕХ ЭТАПАХ ИХ ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА. ЗАЩИТА СРЕДЫ ЭЛЕКТРОННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ



ДОСТУП К ЭЛЕКТРОННЫМ ДОКУМЕНТАМ И ИХ ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ

- Принципы доступа к документам в электронной форме. Обеспечение режимов конфиденциальности электронных документов. Технологии, используемые для доступа к электронным документам
- Требования к системам управления документами и другим информационным системам в части обеспечения установленного правового режима информации

Как быть сегодня?

**«создать, и создать быстро, новое пространство,
где можно будет делать то, что не совсем пока
разрешено»**

**Максим Акимов, заместитель руководителя аппарата правительства,
форум «Открытые инновации», Сколково, 18 октября 2017 года**

ЖЕЛАЮ ВСЕМ УСПЕХА
В ЦИФРОВОМ БУДУЩЕМ!

Баласанян Владимир Эдуардович

