

Системный проект электронного правительства Российской Федерации 2020

Владимир Авербах

Директор департамента развития электронного правительства

Минкомсвязь России

г. Калуга март 2016





Назначение и основные цели электронного правительства Российской Федерации до 2020 года

Улучшение качества жизни населения и условий ведения предпринимательской деятельности за счет использования информационно-коммуникационных технологий для повышения эффективности государственного и муниципального управления и развития партнерских отношений с гражданским обществом и бизнесом

1

Обеспечить высококачественное электронное предоставление государственных и муниципальных услуг, сервисов, информации всем категориям граждан, в любое время, в любом месте, с различных устройств, преимущественно в режиме реального времени (электронный МФЦ)

80%

услуг, функций и сервисов оказывается электронно

2

Повысить обоснованность управленческих решений, снизить издержки реализации функций и полномочий органов государственной власти и местного самоуправления, обеспечить принятие управленческих решений преимущественно в режиме реального времени (электронная администрация)

90%

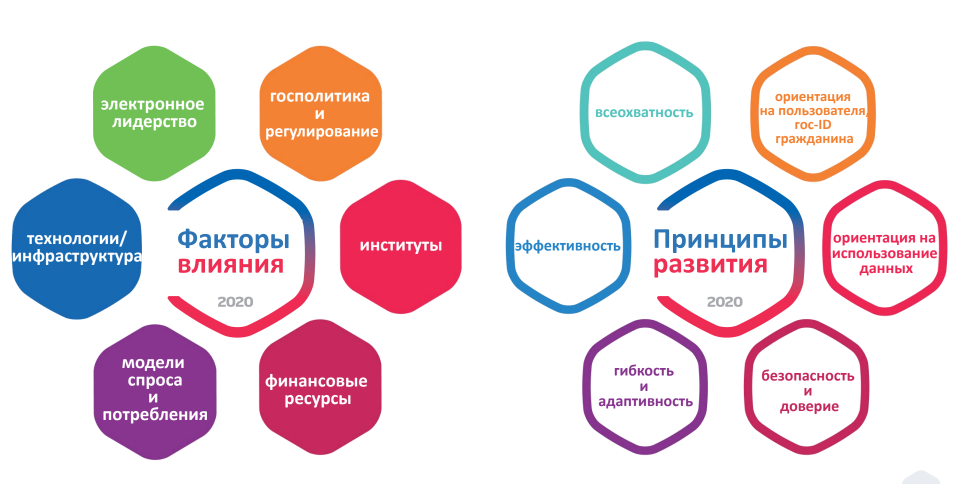
граждан и организаций удовлетворены их качеством

Обеспечить возможность использования систем и сервисов электронного правительства для поддержки деятельности гражданского общества и бизнеса, вовлечения граждан в процессы государственного и муниципального управления (электронное участие)





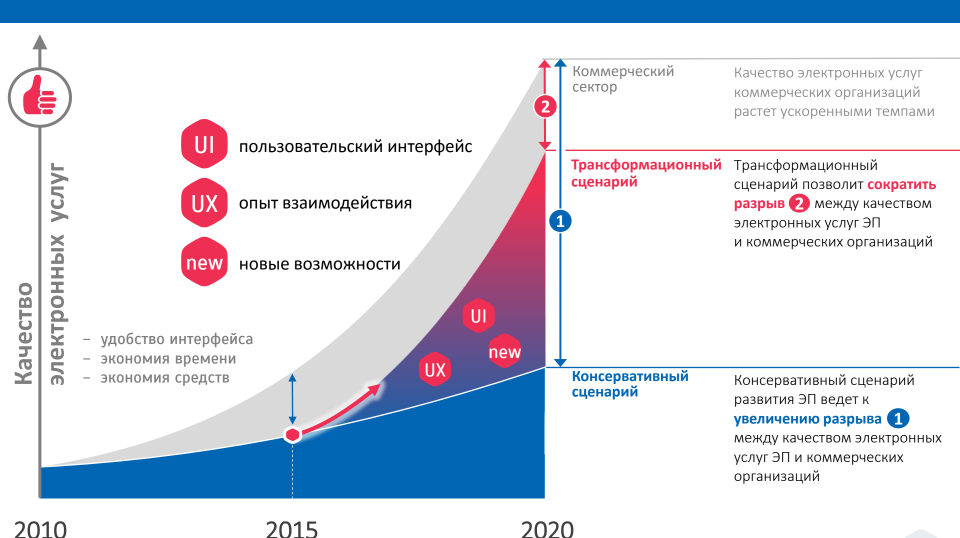
Факторы влияния и принципы развития







Выбор варианта развития электронного правительства до 2020 года



4



Базисная концепция развития 2016 - 2020

2

Электронная администрация

Подключение к Электронному Правительству всех ветвей власти, развитие возможностей по использованию сервисов Электронного Правительства для повышения качества и оперативности принимаемых управленческих решений

1

Платформа электронного сервиса и обслуживания

Трансформация инфраструктуры электронного правительства в Сервисную платформу, предоставляющую ведомствам, гражданам и организациям возможности по надежному, безопасному и эффективному электронному взаимодействию

3

Электронное участие

Использование Электронного Правительства для развития предпринимательской деятельности, самоорганизации граждан и их участия в развитии общества и государства





Цели и задачи развития и использования электронного правительства РФ до 2020 года



Обеспечить предоставление высококачественных государственных и муниципальных услуг всем категориям пользователей, в любое время, в любом месте, с различных устройств, преимущественно в режиме реального времени (электронный МФЦ)

- комплексные услуги по жизненным и деловым ситуациям и периодам жизни
- предоставление услуг пользователям с различных устройств
- предоставление (по возможности) услуг в автоматическом режиме без участия человека
- сокращение числа документов личного хранения
- сокращение временных и финансовых затрат пользователей при взаимодействии с властью
- проактивный подход к предоставлению услуг

- цифровая идентификация и аутентификация на основе электронной подписи (пространство безопасности и доверия)
- непрерывность предоставления услуги при смене канала взаимодействия (портал, МФЦ, контакт-центр, мобильное приложение и т.д.) (омниканальность)
- персональная информационная среда пользователя (ЕЛК, программы- помощники, программы-представители интересов пользователя и т.д.)





Изменение подхода к переводу госуслуг в электронный вид

1	2010	015 2020
1	Однотипный перевод государственных и муниципальный услуг в «частично электронный вид»	Наиболее востребованные услуги, проектируются индивидуально от потребности пользователей
2	В основе услуг нормативка и технократические Т3 от ведомств с их разрозненными возможностями	Проектирование сервисов от задач и потребностей людей, в их интересах, поддержка, обучение, помощь
3	Предоставление услуг только по заявлению, даже если они полагаются гражданину безусловно	Проактивное предоставление услуг, информирование о наступлении прав
4	Отдельные, разрозненные порталы органов власти для доступа к услугам	Единая связанная экосистема электронного правительства (омниканальность, ЕЛК, персональная информационная среда и др.)
5	Описание услуг, сервисов, а также очное обслуживание на языке нормативных документов	UX - ориентированный контент, описания, инструкции и обучение пользователей





Изменение подхода к переводу госуслуг в электронный вид - продолжение

1	2010	2015 2020
6	Отдельные ведомственные услуги в электронной форме, без их связи друг с другом	Комплексные услуги по жизненным и деловым ситуациям в привязке к персональному профилю пользователей
7	Раздельные инфраструктуры МФЦ и предоставления услуг в электронной форме	Интеграция сети МФЦ и экосистемы Электронного Правительства для совместного обслуживания граждан
8	Взаимодействие граждан только с органами исполнительной власти в электронной форме	Взаимодействие граждан со всеми ветвями и органами власти в электронной форме
9	Автоматизация традиционных административных процессов оказания услуг	Трансформация процессов по принципу «цифровой от начала до конца»
10	Оплата услуг и пошлин по тем же ценам, что и в более дорогих, «живых» каналах	Снижение для граждан стоимости пошлин и услуг при их оплате электронным образом!





Цели и задачи развития и использования электронного правительства РФ до 2020 года



Повысить обоснованность принимаемых управленческих решений, снизить издержки реализации функций и осуществления полномочий органов государственной власти и местного самоуправления, обеспечить принятие управленческих решений преимущественно в режиме реального времени (электронная администрация)

- электронное правительство на всех уровнях и во всех ветвях власти
- информационно-аналитическая поддержка принятия управленческих решений
- единый личный кабинет как инструмент предоставления государственных сведений о пользователе и его взаимоотношений с властью
- универсальный механизм реализации регламентов предоставления услуг и выполнения функций

- государственно-частное и муниципальночастное партнерства, в том числе при предоставлении услуг
- онлайновое совместное использование базовых государственных информационных ресурсов
- приоритет данных над электронными документами, а электронных документов над бумажными
- юридическая значимость электронных данных, документов, уведомлений и транзакций
- использование свободного программного обеспечения и импортозамещение





Подходы к развитию электронного правительства РФ

2	2010	2015 2020
1	Централизованное развитие инфраструктуры электронного правительства	Централизованное развитие архитектуры электронного правительства
2	Электронная подпись для подписания документов	Электронный ID гражданина, электронная подпись для доступа к электронному правительству
3	Юридическая сила электронных документо	В Юридическая сила электронных данных, документов, уведомлений и транзакций
4	Межведомственное взаимодействие для предоставления услуг	Межведомственное взаимодействие для предоставления услуг, сервисов, функций и осуществления полномочий
5	Межведомственное взаимодействие по принципу «друг с другом»	Межведомственное взаимодействие на основе единой архитектуры данных «многие ко многим»

10





Развитие качества предоставления услуг и сервисов для граждан

2	2010	2020
6	Бумажные документы всё еще остаются основными носителями информации в предоставлении госусулуг	Приоритет данных над электронными документами, а электронных документов над бумажными
7	Большинство услуг предоставляются в асинхронном режиме	Переход к предоставлению (по возможности) услуг в режиме реального времени
8	Большинство услуг, включая приоритетные, переведены в «частично электронный вид»	
9	Развитие законодательства не всегда синхронизировано с развитием информационно-телекоммуникационных технологий	Согласованность развития нормативной правовой базы и технологических изменений с учетом переходных положений и в интересах качества сервиса для граждан
10	Финансирование развития только из государственных бюджетов	Финансирование в том числе за счет государственно-частного партнерства





Цели и задачи развития и использования электронного правительства РФ до 2020 года

3

Обеспечить возможность использования систем и сервисов электронного правительства для поддержки деятельности гражданского общества и бизнеса, вовлечения граждан в процессы государственного и муниципального управления (ЭП как платформа, электронное участие)

- ЭП как платформа для предпринимательской деятельности (сервисы идентификации и аутентификации, сервисы доверенной третьей стороны, в том числе в гражданско-правовых отношениях, сервисы предоставления официальных данных о пользователе и др.)
- ЭП как платформа самоорганизации граждан и деятельности некоммерческих организаций (сервисы идентификации и аутентификации, сервисы доверенной третьей стороны, сервисы совместных действий и др.)
- электронное участие граждан в государственном и муниципальном управлении (краудсорсинг, российская общественная инициатива, народный контроль, общественные обсуждения и др.)
- открытие и повторное использование государственных данных, необходимых для социального и экономического развития





Развитие качества предоставления услуг и сервисов для граждан

3	2010	2015 2020
1	Электронное правительство преимущественно для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде	Электронное правительство как платформа для предпринимательской деятельности (сервисы идентификации и аутентификации, сервисы доверенной третьей стороны, в том числе в гражданско-правовых отношениях, сервисы предоставления официальных данных о пользователе и др.)
2	Электронное правительство для взаимодействия органов власти между собой и с гражданами	Электронное правительство как платформа самоорганизации граждан и деятельности некоммерческих организаций (сервисы идентификации сервисы совместных действий и др.)
3	Развитие в основном за счет выполнения поручений «сверху»	Электронное участие граждан в государственном и муниципальном управлении (краудсорсинг-проекты, народный контроль, общественные обсуждения и др.)
4	Развитие в основном за счет отдельных, децентрализованных компетенций	Подготовка электронных лидеров — лиц принимающих решения в сфере использования ИКТ в системе государственного управления и местного самоуправления



Система управления развитием и использованием ЭП







Система управления развитием и использованием ЭП



госуслуги

Проще, чем кажется