

# ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЧЕРЕЗ ГОСУСЛУГИ

ЕСИА, СМЭВ, ПРОБЛЕМЫ, РЕШЕНИЯ И ОПЫТ

Станислав Матяшов

руководитель проекта esia.pro

# Кому и зачем нужны ЕСИА и СМЭВ #1

1



Государственным и муниципальным организациям  
Для предоставления государственных услуг и данных из гос. систем.



Финансовым компаниям  
Для удаленного заключения договоров.



Банкам и кредитным организациям  
Для удаленного открытия счета, выдачи кредита и других банковских услуг.

# Кому и зачем нужны ЕСИА и СМЭВ #2

2



Страховым компаниям

Для удаленного продления и заключения договоров ОСАГО.



Операторам связи

Для идентификации пользователей публичных точек доступа к интернету.

# Идентификация через ЕСИА и СМЭВ

3



ЕСИА

Единая система идентификации и аутентификации

Упрощенная идентификация посредством входа через Госуслуги.



УПРИД

Единый сервис упрощенной идентификации (сервис УПРИД)

Упрощенная идентификация посредством валидации ФИО, серии и номера паспорта.



Охват

Охват

На портале Госуслуг около 40 млн. человек имеют подтвержденную учетную запись.

Через УПРИД можно идентифицировать всех, у кого есть паспорт (практически все совершеннолетние граждане РФ ~110 млн. человек).

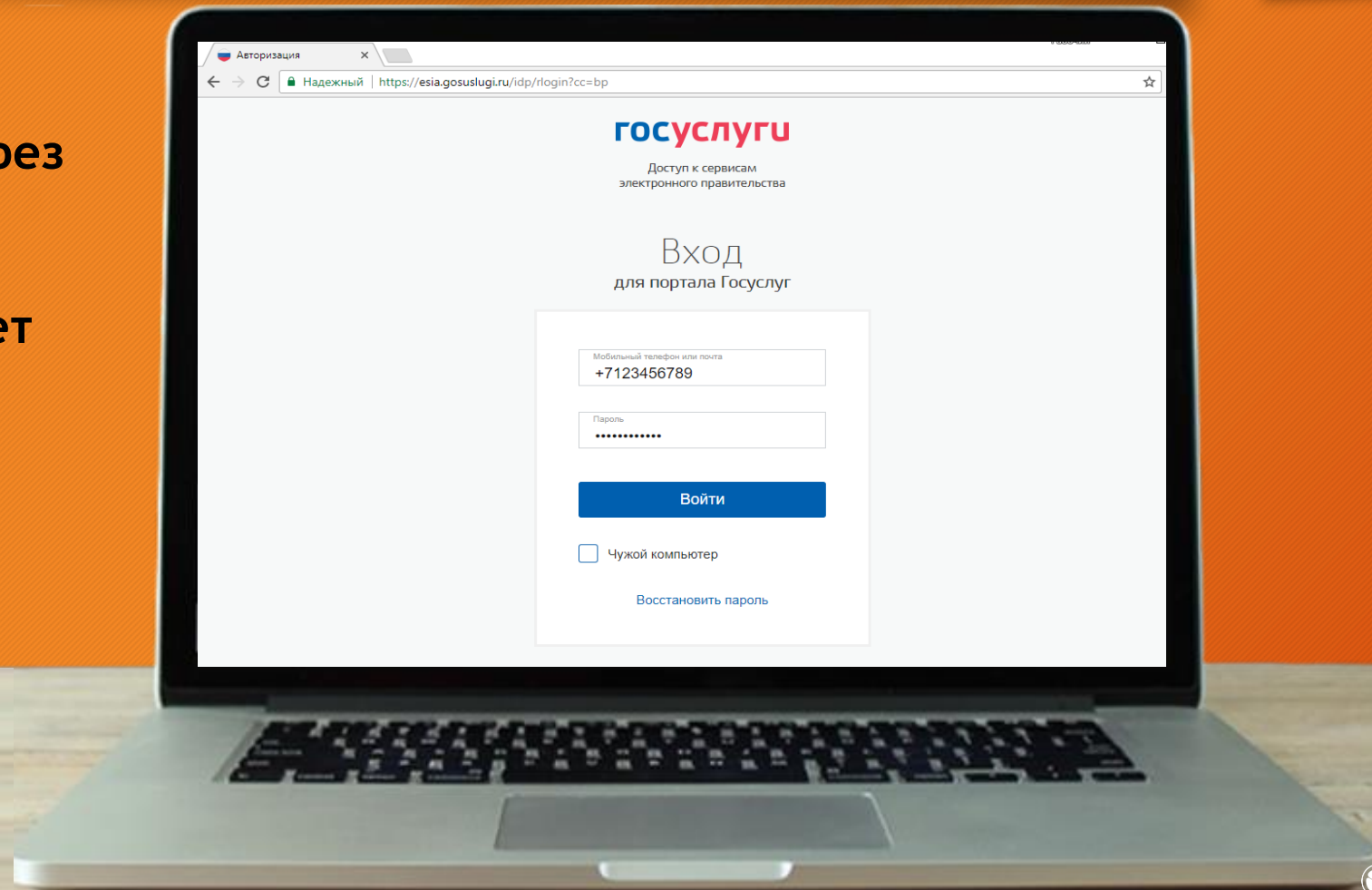
# Процесс идентификации через ЕСИА

4

Посетитель авторизуется через портал Госуслуг.

После входа ЕСИА возвращает пользователя на сайт.

Данные пользователя передаются в ИС.



# Процесс идентификации через УПРИД

5

Пользователь вводит данные:



ИНН



ФИО,  
№ паспорта



СНИЛС

Если данные верны, процесс упрощенной идентификации считается пройденным.

Фамилия

Имя

Отчество

Серия номер паспорта

Пол:  Мужской  Женский

Вы гражданин РФ?  Да  Нет

ИНН или СНИЛС

Продолжить

# Основания для использования ЕСИА в госсекторе

6

## Указ Президента Российской Федерации 7 мая 2012 года N 601

*«...доля граждан, использующих механизм получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме, к 2018 году - не менее 70 процентов...»*

## Постановление Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 № 584:

*«Установить, что доступ к информации, содержащейся в государственных информационных системах, предоставляется исключительно пользователям информации, прошедшим авторизацию в федеральной государственной информационной системе "Единая система идентификации и аутентификации"...»*

## Распоряжение Правительства РФ от 09.06.2014 № 991-р

*«...утвердить прилагаемый план мероприятий ("дорожную карту") по реализации Концепции развития механизмов предоставления государственных и муниципальных услуг в электронном виде...»*

# Основания для использования ЕСИА операторами связи

7

## Постановление Правительства от 31 июля 2014 г. N 758

*«...Оказание универсальных услуг связи по передаче данных и предоставлению доступа к сети Интернет с использованием пунктов коллективного доступа осуществляется оператором универсального обслуживания после проведения идентификации пользователей...»*

## Постановление Правительства от 12 августа 2014 г. N 801

*«...способом, обеспечивающим достоверное установление указанных сведений, в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы ЕСИА...»*

Согласно указанным Постановлениям Правительства все юридические лица должны производить идентификацию пользователей, пользующихся публичными точками доступа к сети интернет. Среди возможных методов идентификации присутствует и система ЕСИА.



# Основания для использования ЕСИА финансовыми компаниями

8

**Банки, финансовые компании, МФО: 115-ФЗ —**

«О противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма»

Брокерские, управляющие активами, депозитарии, инвестиционные компании и НПФ — используют ЕСИА и СМЭВ для удаленного заключения договоров. Это возможность законно предоставлять свои услуги новым клиентам без посещения офисов компании.

# Биометрическая идентификация ЕСИА

9

Авторизация через Госуслуги с использованием проверки биометрических параметров будет являться «полной» идентификацией, т.е. как если бы человек лично пришел с паспортом.

Планируется к вводу в 2018 году.

госуслуги

Доступ к сервисам  
электронного правительства

Дополнительное  
подтверждение личности



GT-x 7d

# Подписание электронных документов при использовании ЕСИА

10

**Логин и пароль от портала Госуслуг являются юридически значимой ПЭП\***

\* но только если учетная запись имеет статус «подтверждена»

**Интеграция в ИС функционала авторизации посредством ЕСИА фактически означает использование в ней пользователем юридически значимой ПЭП.**

В законодательстве явно не прописано, что ПЭП из ЕСИА будет действительна и в той ИС в которую встроен вход через ЕСИА, но практика именно такого использования уже сложилась.

**Доказательством факта подписи ПЭП является:**

- логи из ЕСИА,
- логи согласия пользователя с условиями.

# Подписание электронных документов при использовании СМЭВ

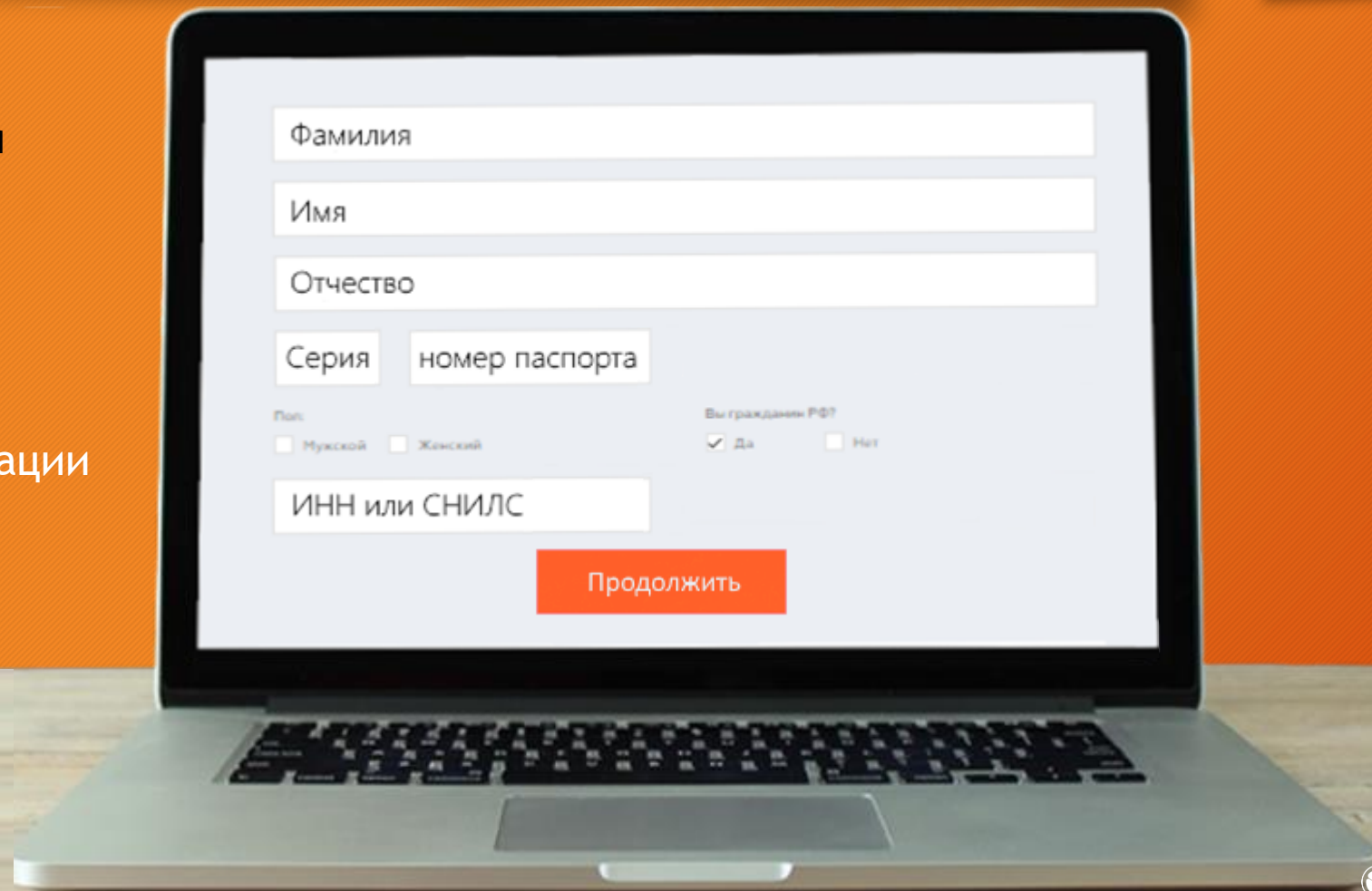
11

Факт корректности данных, проверяемых через СМЭВ, является упрощенной идентификацией в соответствии с законом, но НЕ является ПЭП!

Для ПЭП используется СМС.

Доказательством факта идентификации является:

- логи ответов СМЭВ.



# Подключение к ЕСИА. Шаги.

12

- Шаг №1 — создание учетной записи организации в ЕСИА;
- Шаг №2 — создание ИС на техническом портале ЕСИА;
- Шаг №3 — получение технической ЭП для работы с ЕСИА;
- Шаг №4 — заполнение и отправка заявки на тестовую среду;
- Шаг №5 — установка/отладка функционала работы с ЕСИА;
- Шаг №6 — заполнение и отправка заявки на промышленную среду.

# Подключение к ЕСИА. Ресурсы.

13

**Команда:** 2 человека — разработчик и менеджер;

**Разработка:** ~200 часов ведущего разработчика.

**Время:** 1,5-2 месяца реализация, 2-3 недели на оргвопросы.

**Документы:**

1. Регламент информационного взаимодействия Участников с Оператором ЕСИА и Оператором эксплуатации инфраструктуры электронного правительства.
2. Методические рекомендации по использованию Единой системы идентификации и аутентификации.

# Подключение к УПРИД (СМЭВ). Шаги.

14

- Шаг №1 — создание учетной записи организации в ЕСИА;
- Шаг №2 — зарегистрировать организацию в СМЭВ;
- Шаг №3 — организация защищенного канала связи;
- Шаг №4 — получение КЭП для информационной системы в СМЭВ;
- Шаг №5 — регистрация информационной системы в СМЭВ;
- Шаг №6 — получение доступа к сервису УПРИД;
- Шаг №7 — заполнение и отправка заявки на право использования сервиса идентификации;
- Шаг №8 — создание информационной системы на технологическом портале ЕСИА.



# Подключение к УПРИД (СМЭВ). Ресурсы.

15

Команда: 2 человека — разработчик и менеджер;

Разработка: ~400 часов ведущего разработчика.

Время: 2+ месяца реализация, 1 месяц на оргвопросы.

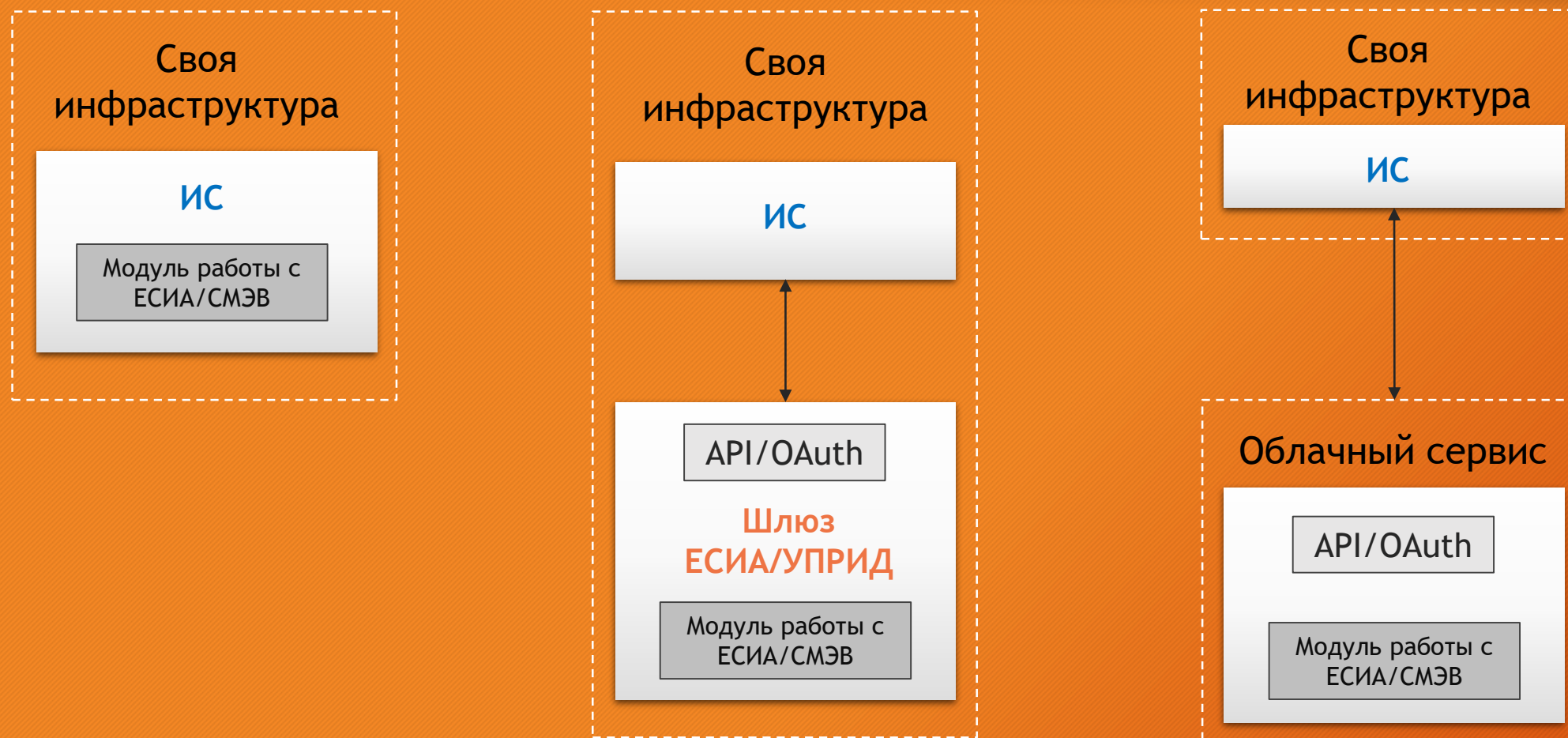
Деньги: ~400 т.р. в первый год, ~200 т.р. в последующие.

Документы:

1. Регламент обеспечения предоставления государственных услуг и исполнения государственных функций в электронном виде.
2. Методические рекомендации по работе с Единой системой межведомственного электронного взаимодействия.
3. Технологические стандарты и рекомендации...

# Варианты архитектуры подключения

16



Спасибо за внимание. Вопросы?

**esia.pro** — готовые решения по интеграции  
с ЕСИА и СМЭВ для разработчиков.

Станислав Матяшов  
руководитель проекта esia.pro  
+7 499 110-99-73  
[info@esia.pro](mailto:info@esia.pro)