

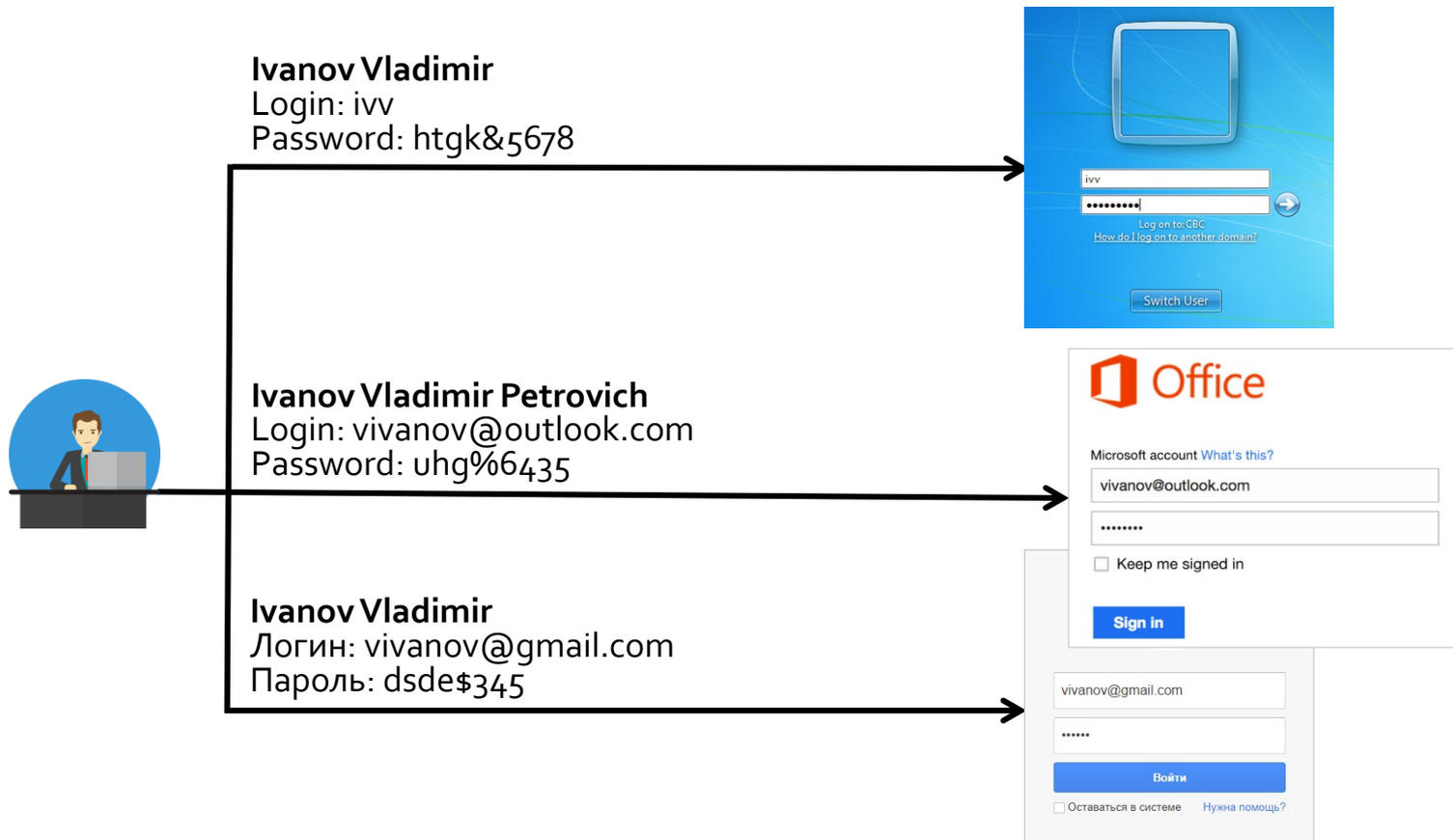
Сервер аутентификации Blitz Identity Provider

Скажите **НЕТ** парольному хаосу

Содержание

- 1) Проблема**
- 2) Решение
- 3) О компании

Парольный хаос



Обычный сотрудник имеет в среднем не менее 3 учетных записей от приложений компании. Некоторым же приходится помнить более 10 паролей от рабочих учетных записей (DTI survey 2006)

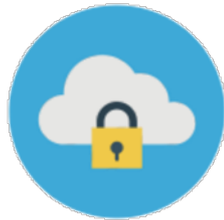
Слабая защищенность учетных записей



Хорошие пароли трудно запомнить
Пароли можно украсть или подобрать



Собственные механизмы входа в разных приложениях могут быть
сделаны небезопасно
Возможна компрометация паролей пользователей



При доступе к «облачным» / «внешним» сервисам пароли
передаются за периметр безопасности организации

36% экспертов по ИБ считают, что атаки фишинга будут наиболее значимой киберугрозой в ближайшие три года (Ponemon Institute Research Report 2015)

Содержание

- 1) Проблема
- 2) **Решение**
- 3) О компании

Ограниченные возможности для контроля доступа и аудита



Приложения обычно не позволяют настроить правила аутентификации в зависимости от того, кто, когда и откуда осуществляет вход



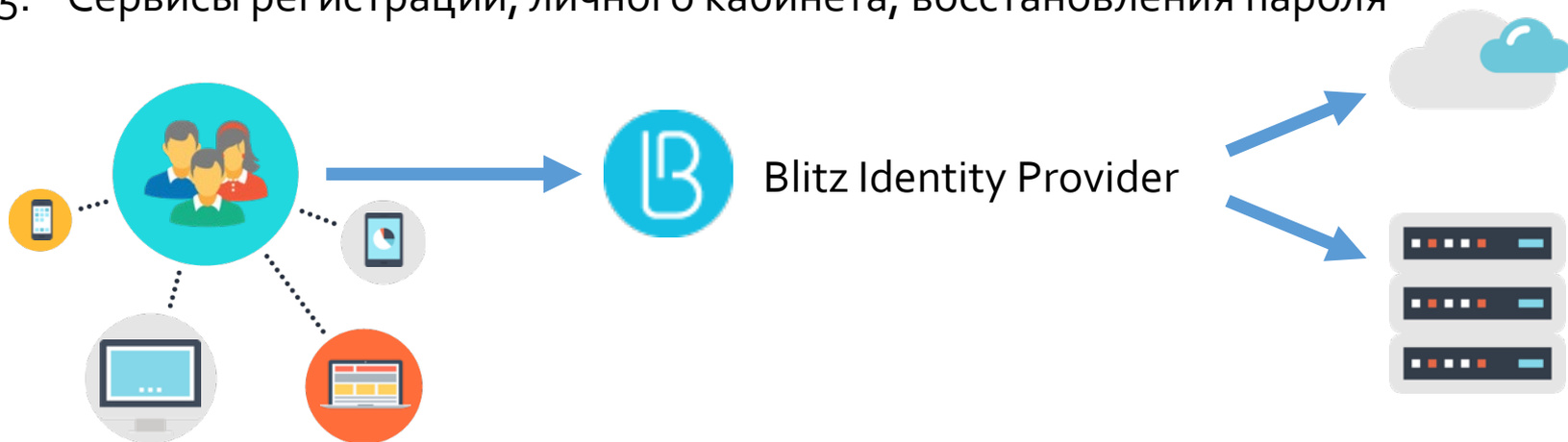
У администратора отсутствует единая картина, в какие приложения кто из пользователей и как часто входит



Сотрудникам другой организации, филиала или дочерней компании трудно быстро предоставить доступ к ресурсам компании, не подвергаясь риску несанкционированного доступа

Решение – создание единого сервиса входа организации

1. Одна учетная запись для доступа ко всем приложениям компании
2. Однократность процедуры входа
3. Гибко настраиваемая двухфакторная аутентификация
4. Возможность доступа с любых устройств (PC/Mac, планшет, смартфон)
5. Сервисы регистрации, личного кабинета, восстановления пароля



28% организаций в мире уже внедрили систему единого входа. 25% планируют это сделать в течение года (Deloitte security survey 2007)

Что дает Blitz Identity Provider



Blitz Identity Provider – серверное ПО, устанавливаемое на сервера компании. Пользователи могут входить в приложения компании и в SaaS-сервисы с использованием единой учётной записи пользователя и однократной аутентификации

Компаниям, уставшим от парольного хаоса

- ✓ безопасный доступ ко всем приложениям компании
- ✓ двухфакторная аутентификация при удаленном доступе (извне сети организации)
- ✓ использование любых устройств доступа (PC/Mac, смартфоны, планшеты)

Разработчикам веб-порталов

- ✓ возможность входа через аккаунты соцсетей/ЕСИА
- ✓ самообслуживание пользователей (регистрация, личный кабинет, восстановление забытого пароля)
- ✓ гибкая настройка методов аутентификации

Разработчикам прикладного ПО

- ✓ поддержка SSO-протоколов (SAML 2.0, OAuth 2.0, OpenID Connect 1.0, WS-Federation)
- ✓ Поддержка разнообразных методов двухфакторной аутентификации
- ✓ Настраиваемые формы регистрации и ведения личного кабинета

Поддержка разнообразных методов аутентификации



Парольная аутентификация



Вход через аккаунт в соцсетях и в госуслугах



Интегрированная в ОС аутентификация
(сквозная идентификация по результатам входа в домен)

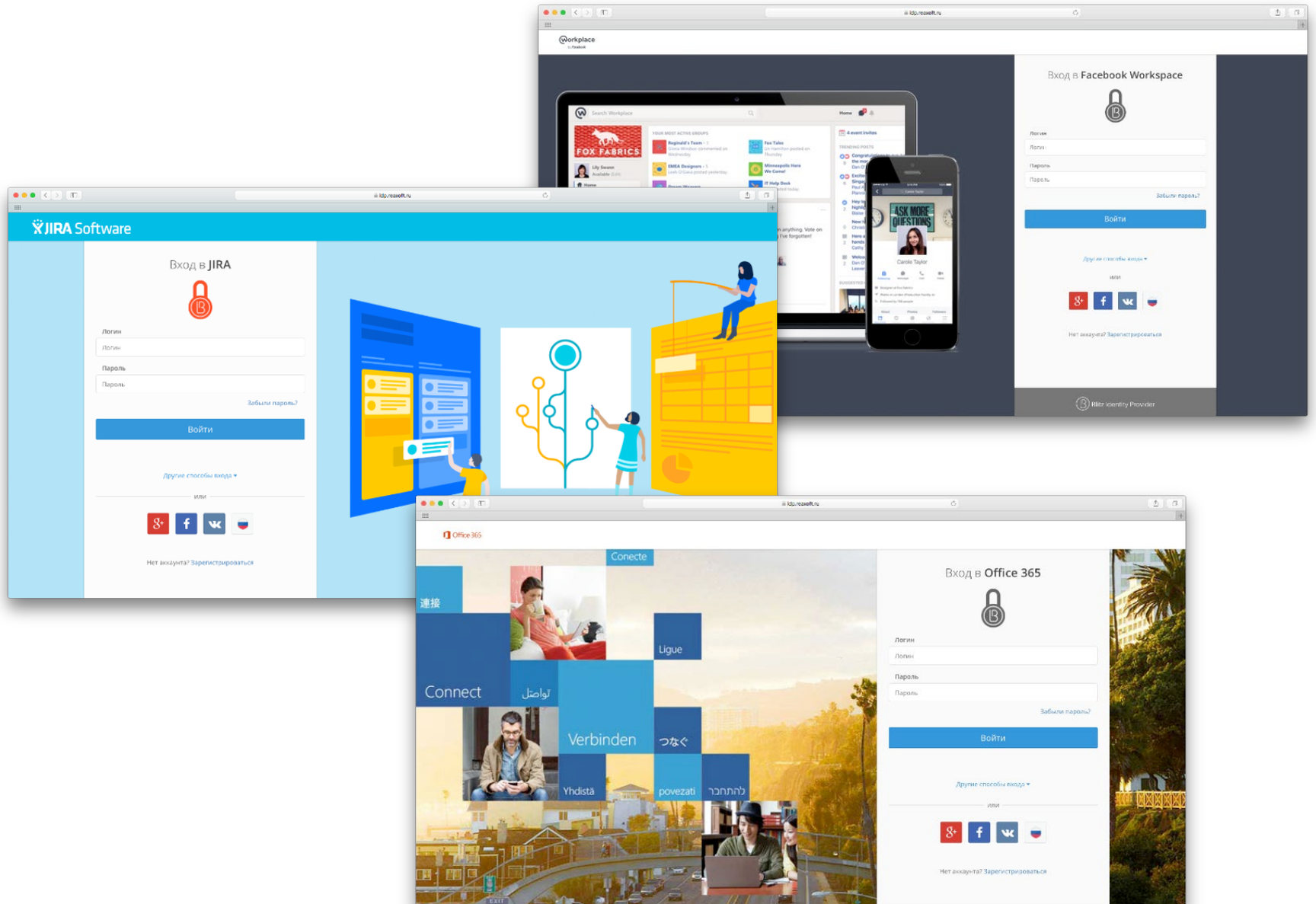


Усиленная аутентификация
(проверка 2 фактора в дополнении к паролю)

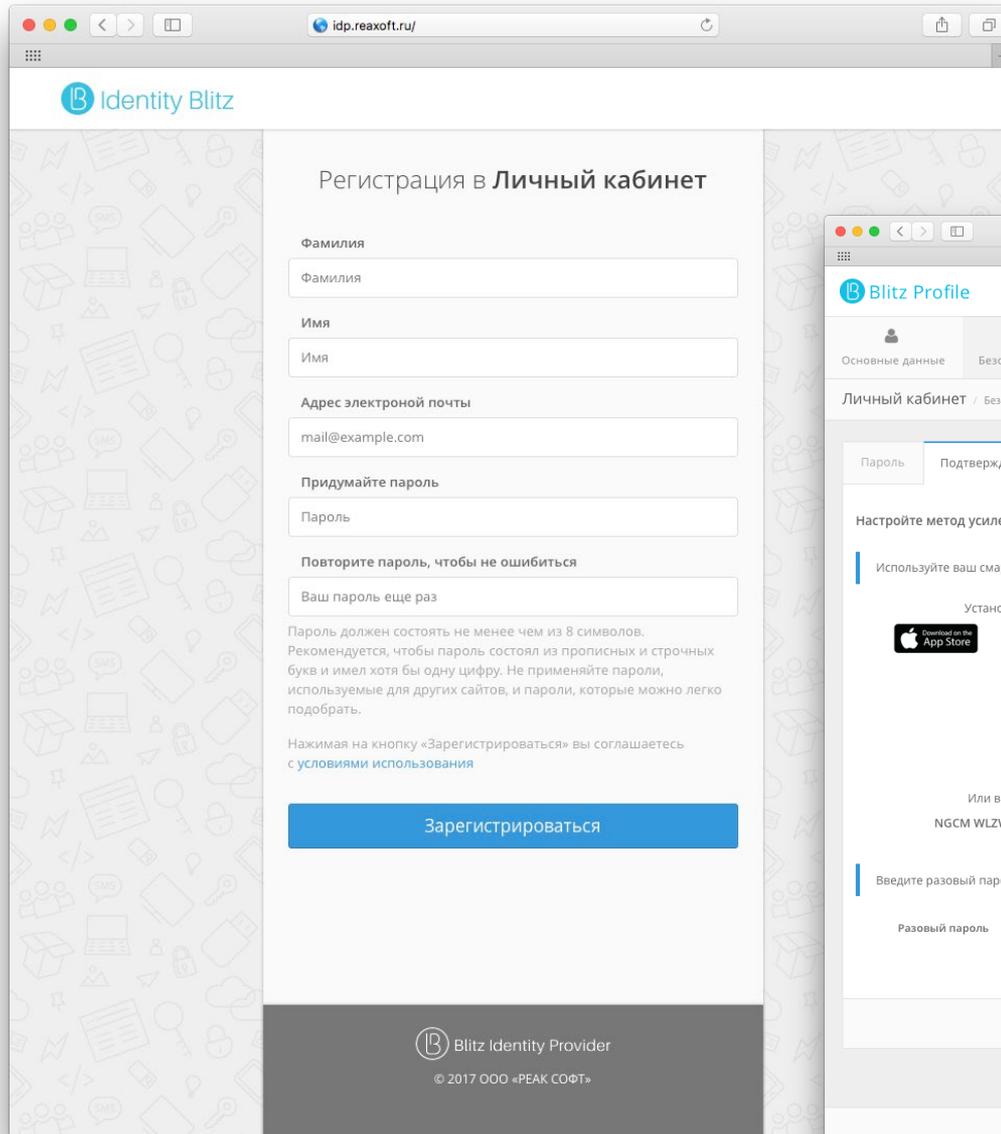


Строгая аутентификация
(проверка электронной подписи)

Настраиваемый внешний вид пользовательского интерфейса



Конфигурируемые сервисы самообслуживания



idp.reaxoft.ru

Identity Blitz

Регистрация в Личный кабинет

Фамилия

Имя

Адрес электронной почты

Придумайте пароль

Повторите пароль, чтобы не ошибиться

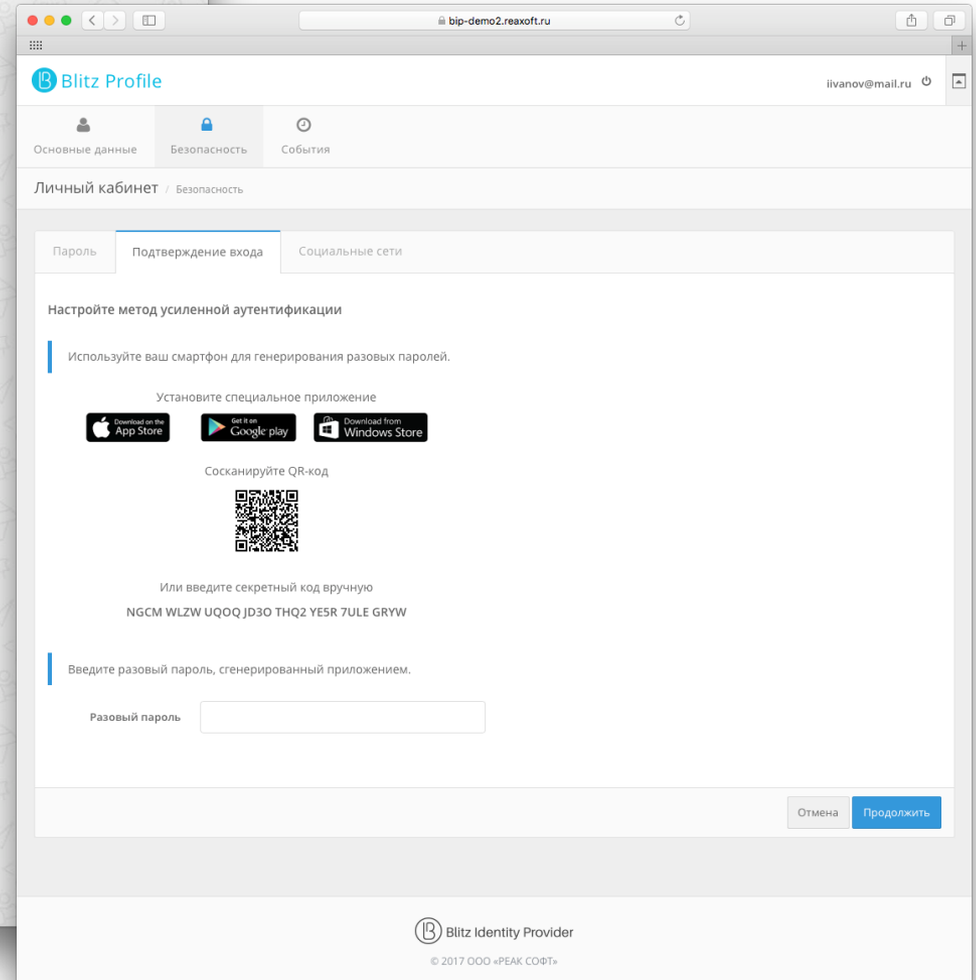
Ваш пароль еще раз

Пароль должен состоять не менее чем из 8 символов. Рекомендуется, чтобы пароль состоял из прописных и строчных букв и имел хотя бы одну цифру. Не применяйте пароли, используемые для других сайтов, и пароли, которые можно легко подобрать.

Нажимая на кнопку «Зарегистрироваться» вы соглашаетесь с условиями использования

Зарегистрироваться

Blitz Identity Provider
© 2017 ООО «РЕАК СОФТ»



bip-demo2.reaxoft.ru

Blitz Profile ivanov@mail.ru

Основные данные | Безопасность | События

Личный кабинет / Безопасность

Пароль | Подтверждение входа | Социальные сети

Настройте метод усиленной аутентификации

Используйте ваш смартфон для генерирования разовых паролей.

Установите специальное приложение

Сосканируйте QR-код



Или введите секретный код вручную
NGCM WLZW UQOQ J030 THQ2 YESR 7ULE GRW

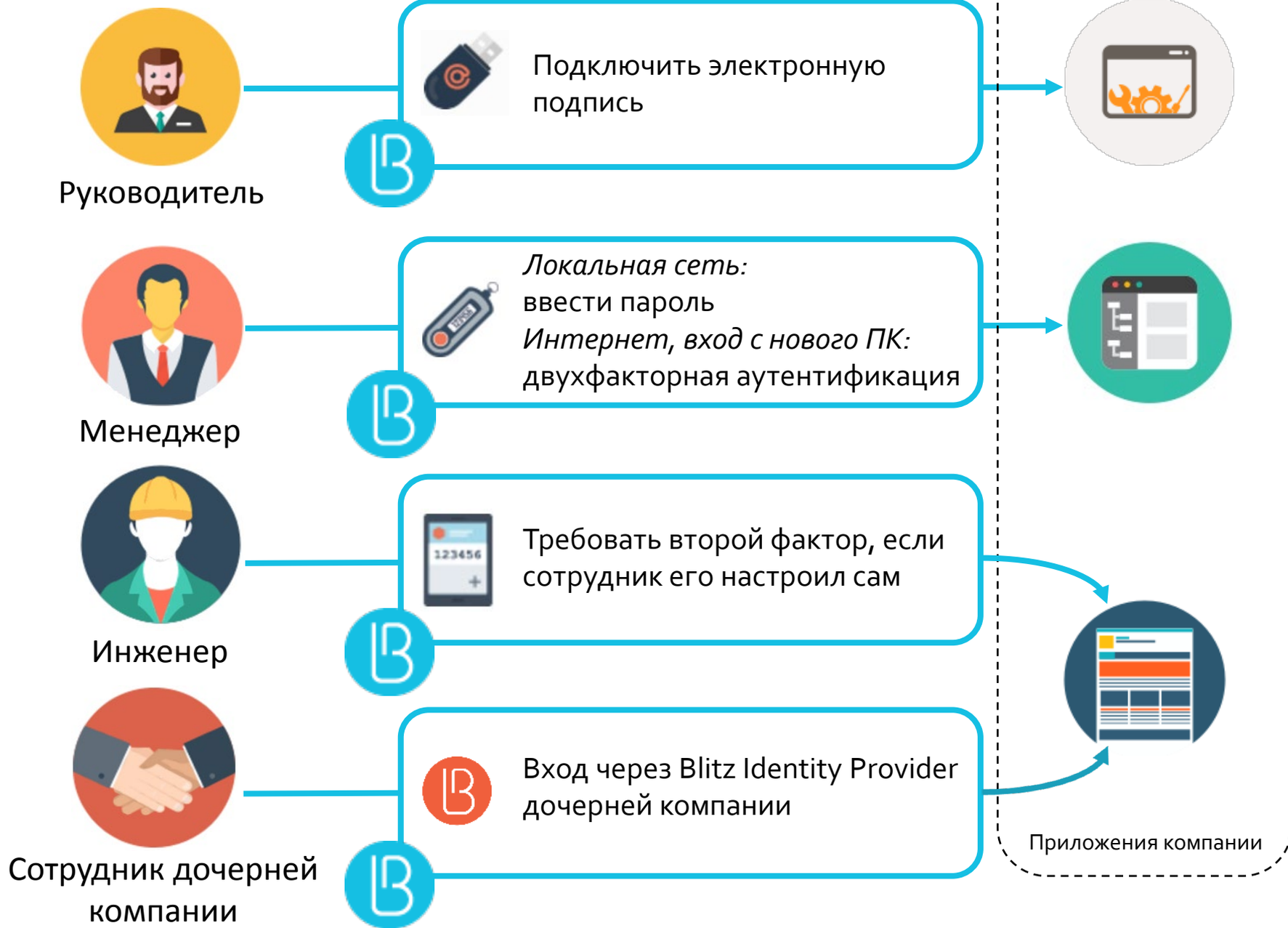
Введите разовый пароль, сгенерированный приложением.

Разовый пароль

Отмена **Продолжить**

Blitz Identity Provider
© 2017 ООО «РЕАК СОФТ»

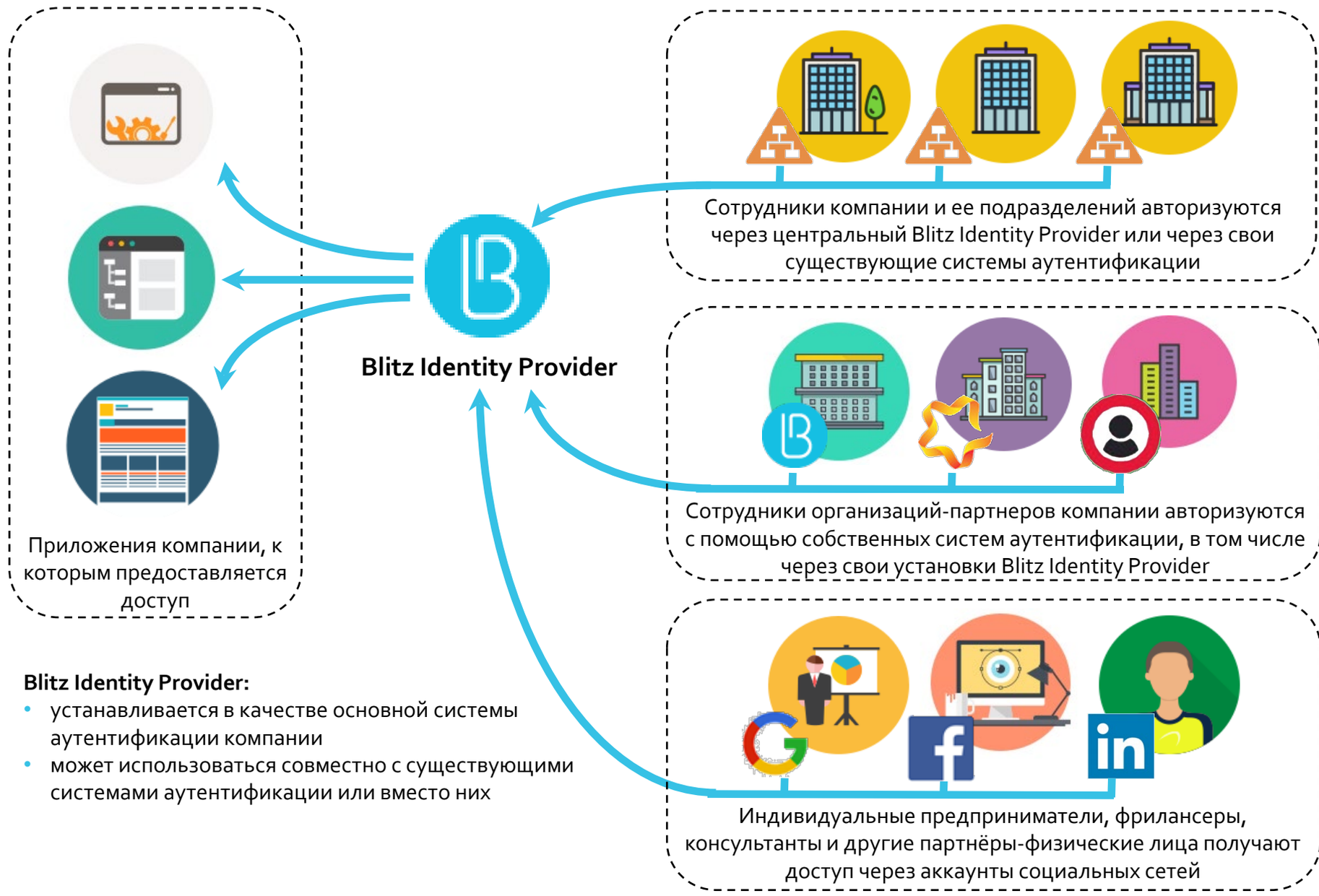
Гибкие процедуры входа



Функциональные возможности Blitz Identity Provider

Предоставляемые способы идентификации и аутентификации	<ol style="list-style-type: none">1) Логин/пароль2) Смарт-карта/USB-ключ с электронной подписью3) Аппаратные брелоки (HOTP/TOTP/OCRA)4) Программные TOTP-брелоки (Google Authenticator, Яндекс.Ключ, Authy и им подобные)5) SMS-коды6) push-аутентификация на мобильное приложение
Поддержка внешних систем идентификации	<ol style="list-style-type: none">1) Вход через социальные сети (Google/VK/Facebook/Яндекс/Одноклассники)2) Вход через gosuslugi (ЕСИА)3) Вход через установку Blitz Identity Provider другой организации (федерация)4) Вход с использованием Kerberos-сервера5) Вход с использованием совместимого TLS/SSL-шлюза или VPN-шлюза
Способы подключения приложений	<ol style="list-style-type: none">1) SAML 1.0/1.1/2.0, WS-Federation2) OpenID Connect 1.0 (OIDC) / OAuth 2.03) через веб-прокси с пробросом логина/пароля в форму входа веб-приложения
Подключение к внешним хранилищам учетных записей и паролей	<ol style="list-style-type: none">1) MS Active Directory / Samba42) LDAP-совместимый сервер3) Произвольное хранилище (через коннектор-обертку)
Сервисы самообслуживания пользователей	<ol style="list-style-type: none">1) Самостоятельная регистрация пользователя2) Самостоятельное восстановление забытого пароля3) Личный кабинет настроек безопасности (возможность вести данные в аккаунте, менять пароль, настраивать двухфакторную аутентификацию, смотреть события безопасности и список используемых устройств доступа)
Прочее	<ol style="list-style-type: none">1) Веб-консоль администрирования сервиса аутентификации и пользователей2) Настраиваемый внешний вид страниц входа3) Протоколирование событий доступа и аудит4) Гибкая настройка правил контроля доступа при входе в приложения5) Высокая производительность при развертывании на скромных аппаратных ресурсах6) Высокая надежность при развертывании в кластере

Пример использования в компании с построением «сетей доверия»



Кому будет полезен Blitz Identity Provider?

Федеральные и региональные органы власти

- ✓ Построение региональной системы единого входа для доступа пользователей к региональным сервисам (Госуслуги, ЖКХ, форумы, сайты региональных компаний) и получение большего контроля, нежели чем все системы подключать к ЕСИА
- ✓ Унификация доступа сотрудников региональных и муниципальных властей, а также совместное использование региональных систем сотрудниками разных ведомств

Коммерческие компании – заводы, телеком, банки, торговые сети, интернет-порталы, страховые компании

- ✓ Имеют несколько приложений (веб-приложения, мобильные приложения) с разными системами входа и учетными записями. Желают унифицировать вход и навести порядок
- ✓ Компании ведут интернет-бизнес. Хотят предоставить пользователям удобные средства регистрации аккаунтов, входа, восстановления забытого пароля, защиты аккаунтов
- ✓ Хотят развивать в организации ИТ-архитектуру предприятия. Создавать сервисы и повторно их использовать. Хорошее начало – единый сервис доступа организации

Корпорации, холдинги, управляющие компании

- ✓ Имеют холдинговую или филиальную структуру. В результате слияний и поглощений внутри много баз учетных записей и разрозненных сервисов входа. Нуждаются в унификации доступа, что дает также возможность предоставлять сотрудникам доступ к общим приложениям корпорации или получать совместный доступ к системам различных филиалов

ВУЗы

- ✓ Унифицировать доступ абитуриентов, студентов, преподавателей, администрации к приложениям в гетерогенной среде

Преимущества Blitz Identity Provider

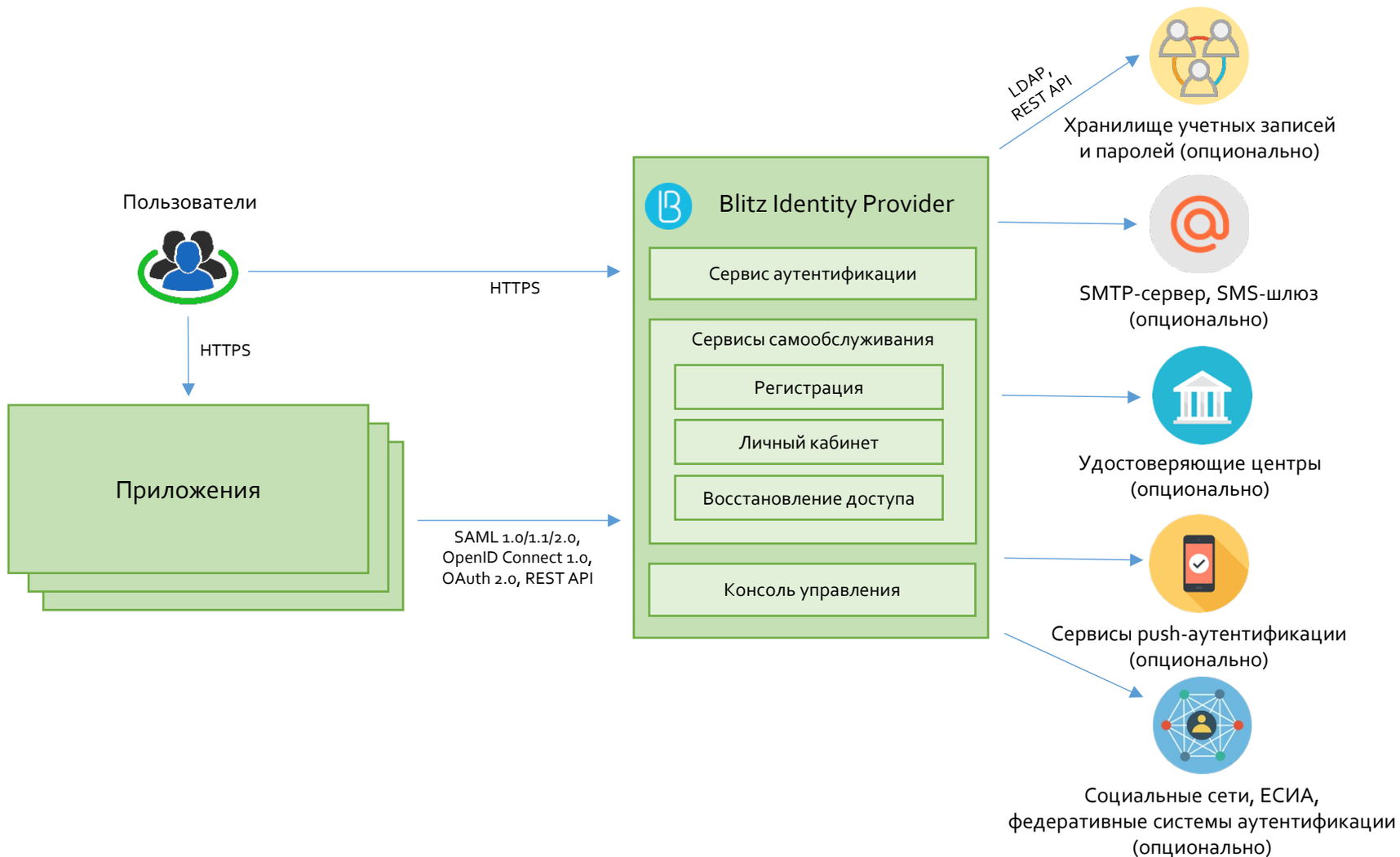
Локализация в РФ

- ✓ Поддерживает все популярные в РФ средства аутентификации и криптопровайдеры
- ✓ Включен в единый реестр российских программ для ЭВМ
- ✓ Поддерживает возможность входа через ЕСИА и через популярные в РФ соцсети
- ✓ Русский язык интерфейса, документации
- ✓ Цена не привязана к курсу доллара

Функциональные

- ✓ Простота настройки через веб-консоль администратора, простота интеграции в существующую ИТ-инфраструктуру (подключение к существующим базам пользователей, поддержка существующих средств аутентификации)
- ✓ Большой выбор доступных методов аутентификации, простая настройка
- ✓ Кроссплатформенность. Серверное ПО работает в Windows/Linux. Пользователи могут использовать любые устройства доступа (ПК/Mac, планшеты, смартфоны)
- ✓ Возможность объединять установки Blitz Identity Provider в федерацию. Предоставление доступа к приложениям компании сотрудникам контрагентов, заказчиков, госорганов

Схема взаимодействия Blitz Identity Provider



Как устроен Blitz Identity Provider

Веб-приложения

Сервис аутентификации

Регистрация пользователя

Личный кабинет

Восстановление доступа

Консоль управления

Утилиты



Blitz
Smart
Card
Plugin

Слой «Сервисы»

SAML 2.0

Поставщик
идентификации

Simple

Blitz Web Gate

OAuth 2.0 / OpenID Connect 1.0

OIDC поставщик идентификации
OAuth Authorization Endpoint сервис
OAuth Token Endpoint сервис
Сервис проверки маркера безопасности

REST API

поставщик ресурсов (сведений о пользователе)
сервис регистрации пользователя
сервис изменения атрибутов пользователя
сервис редактирования настроек авторизации

Identity Brokering



Social Login



ЕСИА



Федерация
с Blitz IDP

Слой «Веб»



Фреймворк
Bootstrap

Слой «Бизнес-логика»



Java



Scala



play



JS



Blitz BDK

Слой «Серверный кэш»



Memcached

Хранение событий безопасности и иных данных



Couchbase

Слой «Хранение»

Хранение учетных записей

LDAP

или

Внешняя
БД

Слой «Объекты»

Приложения

Аутентификаторы

Пользователи

Устройства

Атрибуты

Разрешения

События безопасности

Операционная система



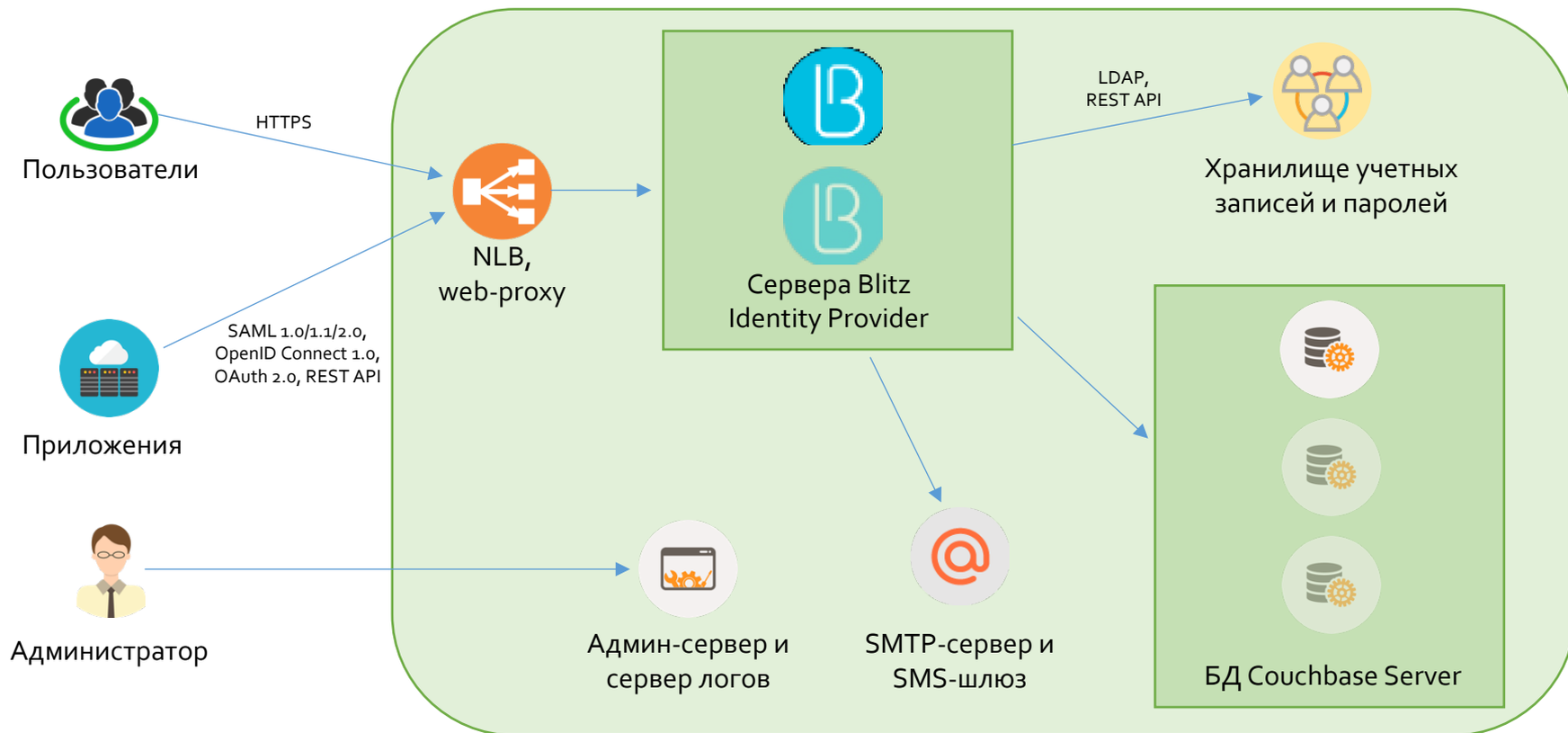
Windows

или

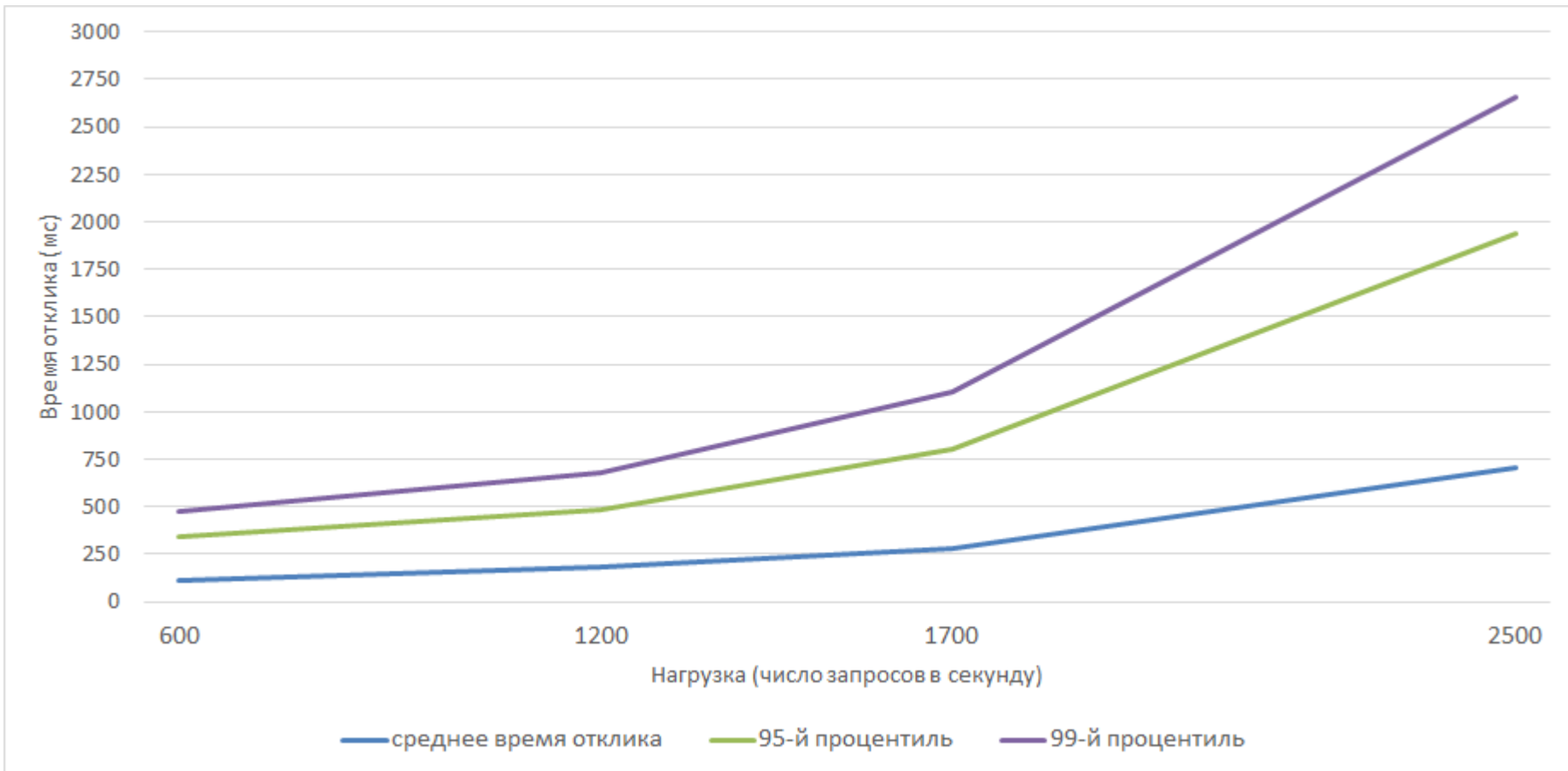


Linux

Типовая схема развертывания Blitz Identity Provider Enterprise Edition



Производительность обработки запросов аутентификации



При тестировании Blitz Identity Provider был развернут на 2 серверах конфигурации 2 Core CPU, 2 Gb RAM.

<https://identityblitz.ru/products/blitz-identity-provider/performance/>

Содержание

- 1) Проблема
- 2) Решение
- 3) **О компании**

Основные проекты РЕАК СОФТ

2014 – 2015

Развитие и техническая поддержка ПО Единой системы идентификации и аутентификации (<https://esia.gosuslugi.ru>, ЕСИА)

2016

Внедрение Blitz Identity Provider в Рыбаков Фонд
Обеспечение входа по электронной подписи на сайт fedresurs.com и ряд других порталов Интерфакса



2017

На основе Blitz Identity Provider построена единая система доступа к интранет-порталу (<https://portal.nlmk.com>) и другим веб-ресурсам для работников группы компаний НЛМК

2018

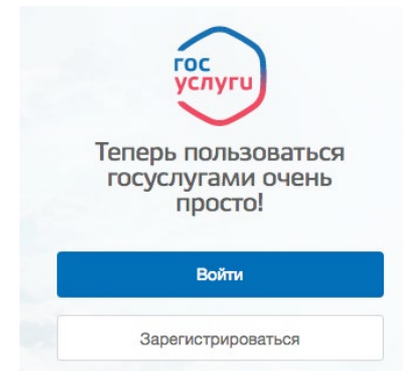
Создание на основе Blitz Identity Provider единой системы доступа в технологические системы Банка России



Создание единой системы входа в СПАО Ингосстрах

2019

Перевод системы управления доступом к информационным ресурсам города Москвы на использование платформы Blitz Identity Provider



Доступ к информационным ресурсам города Москвы

Вход на Официальный сайт Мэра Москвы

СНИЛС\Телефон\Почта (в любом формате)

Введите пароль

Чужой компьютер

[Забыли пароль?](#)

Войти

или



gosuslugi

Вход по электронной подписи

Нет аккаунта? [Зарегистрироваться](#)

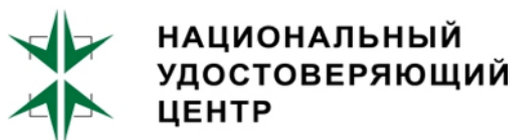
Компании, которые используют ПО РЕАК СОФТ



НА П



Компании, которые с нами сотрудничают



Что дальше

1. Загрузите пробную версию Blitz Identity Provider
<https://identityblitz.ru/products/blitz-identity-provider/download/>
2. Ознакомьтесь с документацией Blitz Identity Provider и видеороликами:
<https://identityblitz.ru/products/blitz-identity-provider/documentation/>
<https://www.youtube.com/channel/UCArUq-fl73Ebn33NKxeVgzg>
3. Свяжитесь с нами, мы с удовольствием ответим на ваши вопросы.

<https://identityblitz.ru>