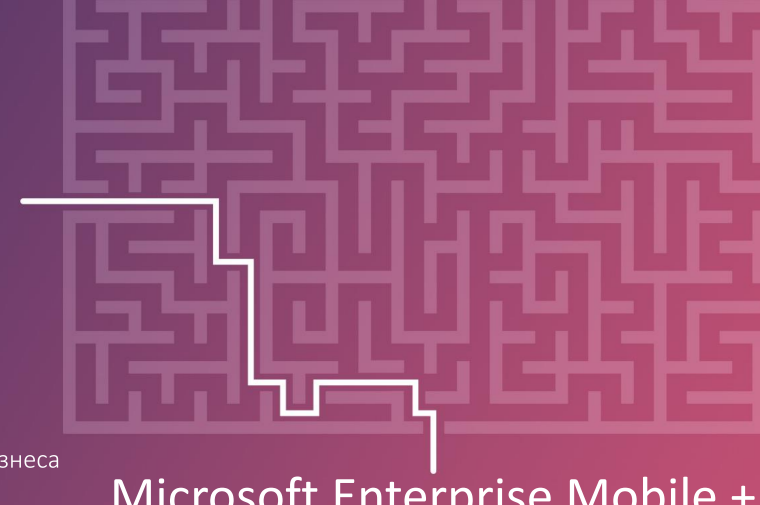


Андрей Таратушкин Ведущий менеджер по развитию бизнеса Microsoft Cloud

Алексей Иванов Специалист по лицензированию и облакам Microsoft Enterprise Mobile + Security. Гибкость и простота цифровой безопасности

www.merlion.com



Мобильность – наша действительность





2005

Мобильность – наша действительность





2013

Мобильность – наша действительность

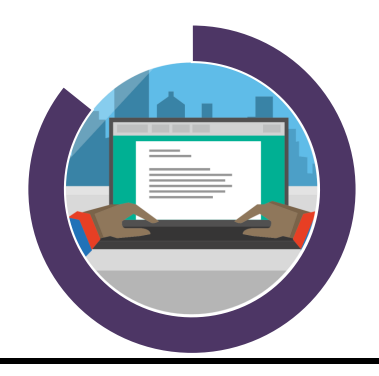




Cloud First | Mobile First — правда жизни!









61% пользователей выполняют свои персональные и рабочие задачи на нескольких девайсах*

>80% сотрудников организаций бесконтрольно используют SaaS приложения для своих рабочих задач**

>75% вторжений связаны с эксплуатацией слабых или украденных учетных данных***

5

^{*} Forrester Research: "BT Futures Report: Info workers will erase boundary between enterprise & consumer technologies," Feb. 21, 2013
** http://www.computing.co.uk/ctg/news/2321750/more-than-80-per-cent-of-employees-use-non-approved-saas-apps-report

^{***} Verizon 2013 data breach investigation r

Тенденции в сфере угроз ИБ и противодействия им



Ущерб от 1 инцидента =

₽ 780 000

Ликвидация и профилактика =

₽ 300 000

Наиболее распространённые уязвимости во внутренней сети (доля систем)*

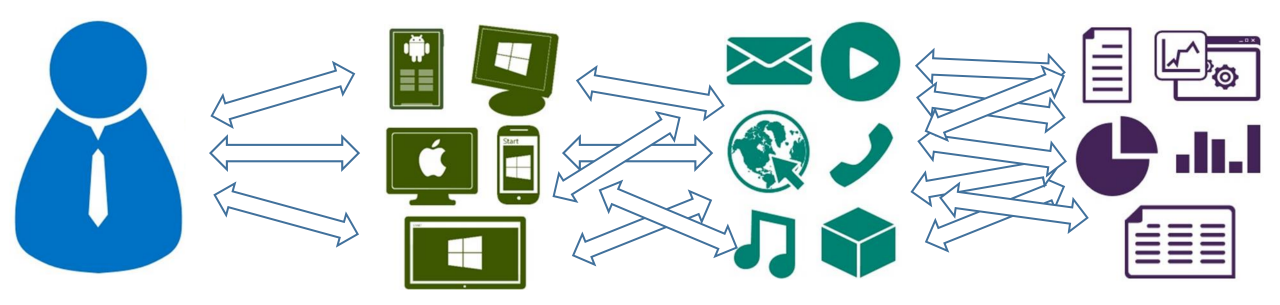
Средний





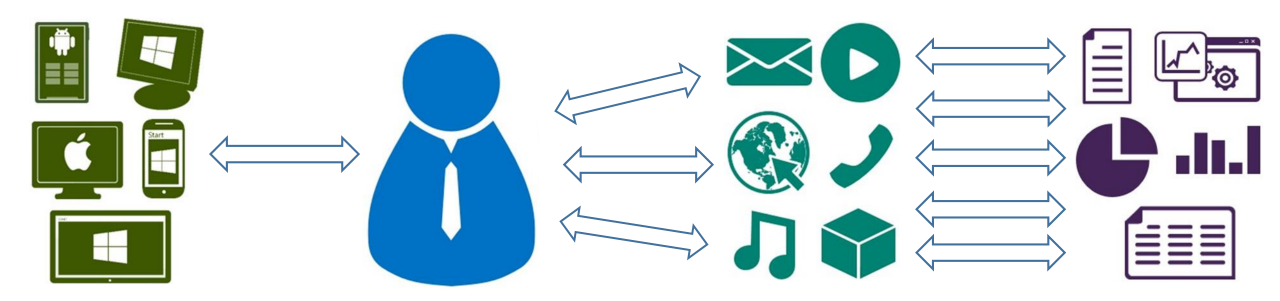
Зоопарк





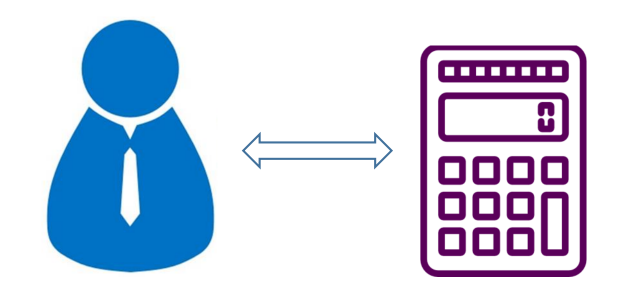
Парк





Идеально©





Enterprise Mobility + Security





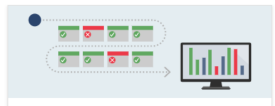
Azure Active Directory

Синхронизация локальных каталогов и использование единого входа.



Microsoft Cloud App Security

Дает подробную информацию, всеобъемлющие механизмы для управления ПО и повышает защищенность ПО, предоставляемого по модели SaaS.



Advanced Threat Analytics

Отвечает за выявление брешей и угроз при помощи анализа поведения и формирования отчетов на временной шкале атак.



Microsoft Intune

Отвечает за управление мобильными устройствами, приложениями и ПК из облака.



Azure Information Protection

Отвечает за классификацию данных во время создания или изменения на основе источника, контекста и содержимого.



Azure Advanced Threat Protection

Защита гибридных сред организации от различных сложных целенаправленных электронных атак и внутренних угроз



System Center Configuration Manager

Управление компьютерами, серверами и мобильными устройствами наподобие iPhone и Android в локальной и облачной инфраструктуре



Многофакторная проверка подлинности

Защита доступа к данным и приложениям с помощью дополнительного уровня аутентификации.

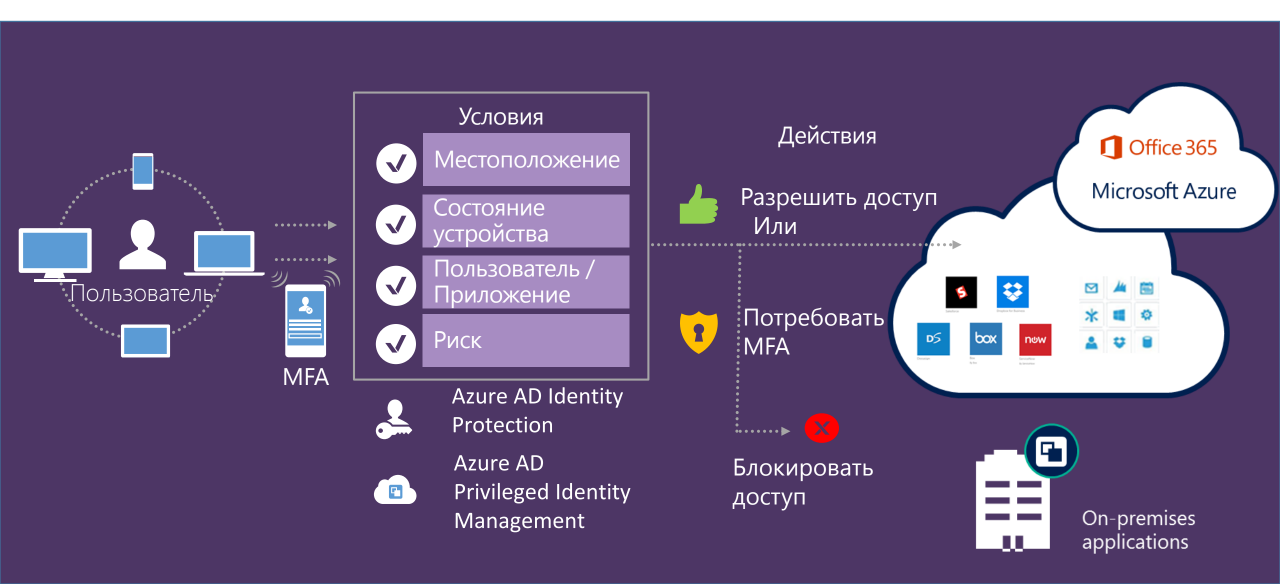


Microsoft Identity Manager

Отвечает за управление удостоверениями с использованием автоматизированных рабочих процессов, самообслуживания и многих других возможностей.

Enterprise Mobility + Security





Azure Information Protection



Azure Information Protection





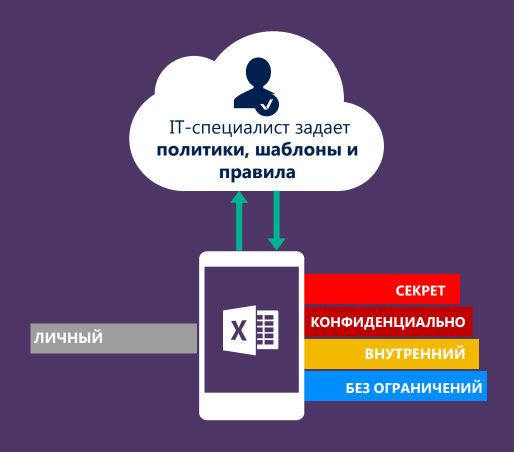
Категории и метки Защита

Мониторинг и действия

AIP. Классификация данных



Классификация данных в зависимости от секретности



- Начиная с данных, которые наиболее ценны для компании
- IT может задавать автоматические правила; пользователи их могут дополнять
- Устанавливаются действия с документом визуальная маркировка, защита

АІР. Применение меток

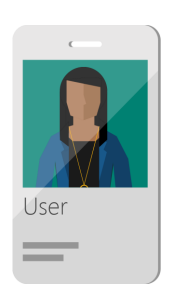


Постоянные метки, которые остаются в документе

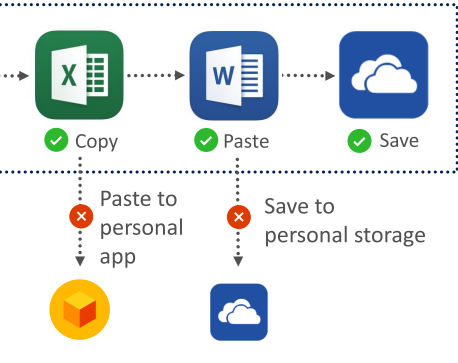


- Метки это метаданные, записанные в документ
- Метки хранятся в виде текста, так что другие системы (например DLP) могут их считывать







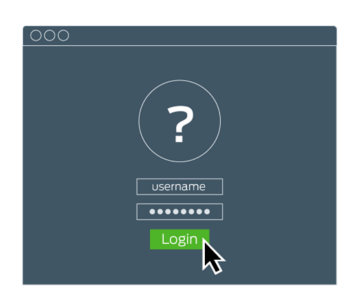


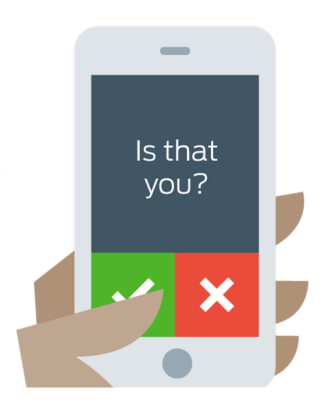
Ограничение действий с копированием, вырезанием, вставкой и сохранением в управляемых приложениях.

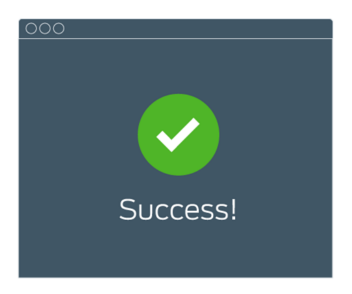
Multi-Factor Authentication





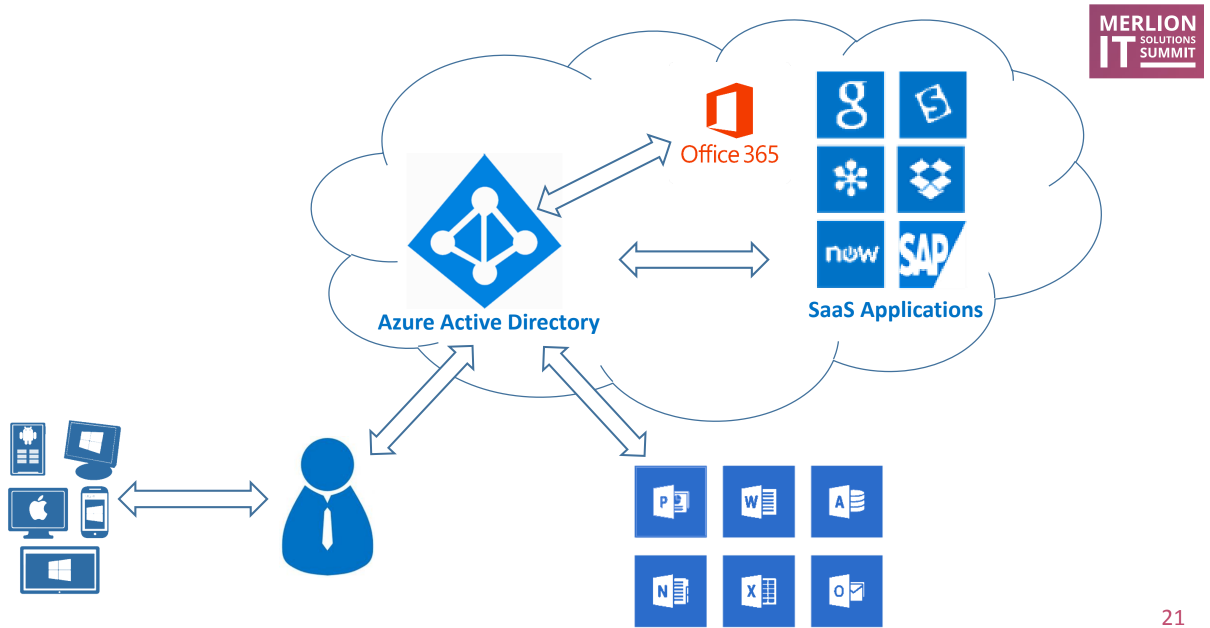






Single Sign-On







ДЕМОНСТРАЦИЯ



