

**Управление  
устройствами  
с помощью  
отечественной  
UEM платформы**

**SAFEMOBILE**

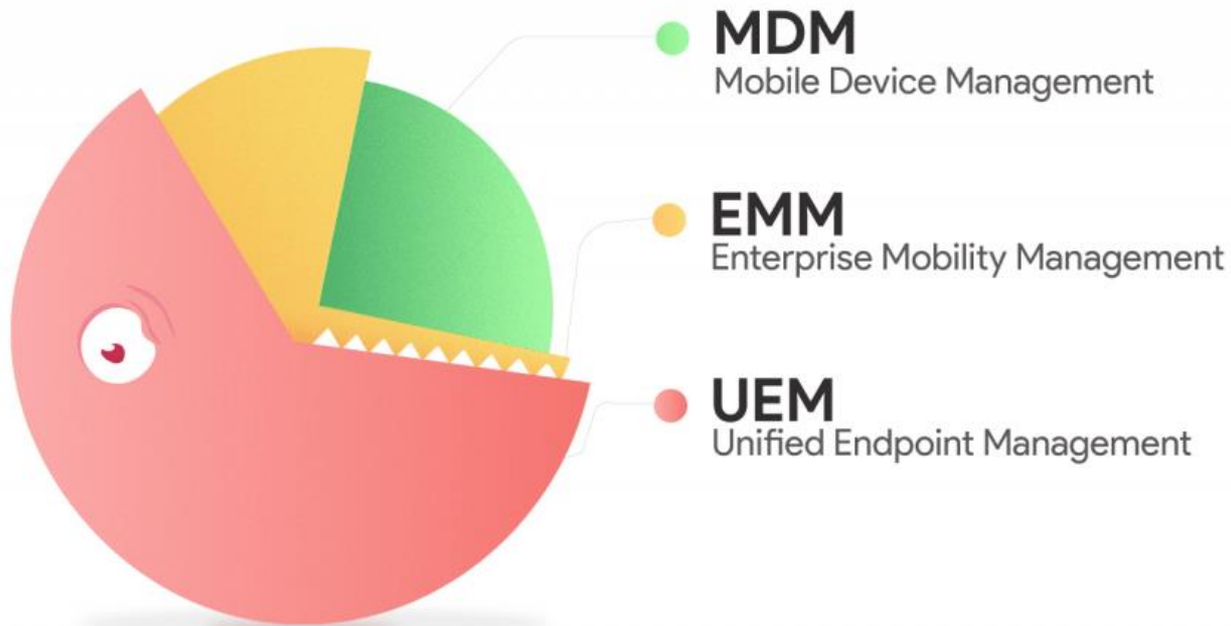




# 01

**Что такое UEM и  
зачем оно нужно?**

# Договоримся о терминах?



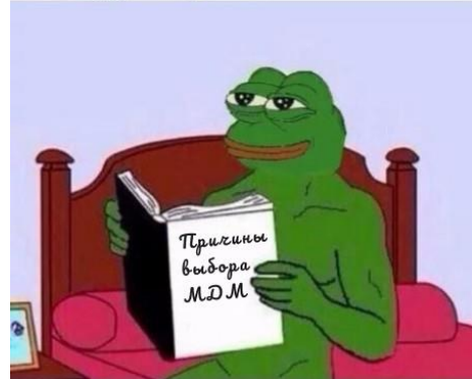
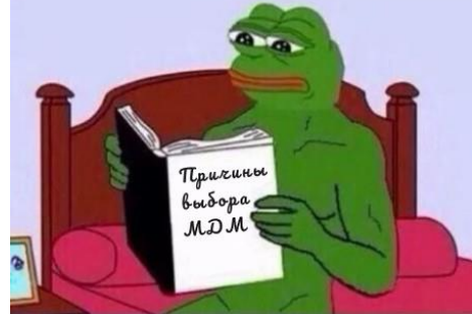
# Причины выбора MDM / UEM

## Типовые причины

1. Больше 500 мобильных устройств (МУ)
2. Наличие терминалов сбора данных (ТСД) разных производителей
3. Наличие инхаусных приложений, недоступных в App Store / Google Play

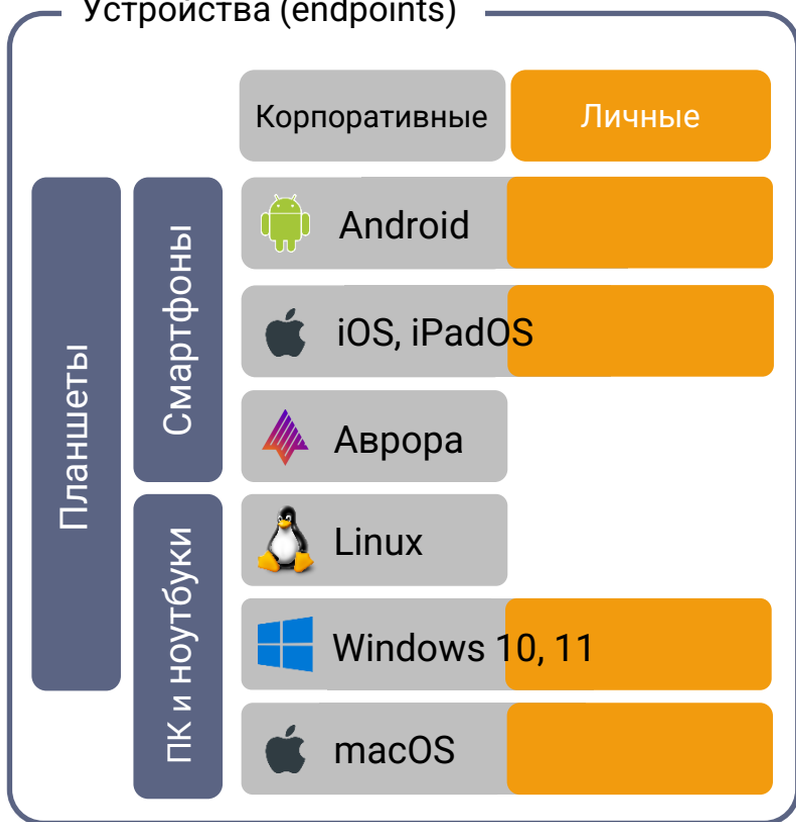
## Отраслевая специфика

1. Доступ с МУ к информационным системам (ИС), попадающим под ГОСТ 57580.1-2017 «Безопасность финансовых операций»
2. Доступ с МУ к государственным ИС (ГИС) или значимым объектам критической информационной инфраструктуры (ЗО КИИ), которые необходимо аттестовывать во ФСТЭК России

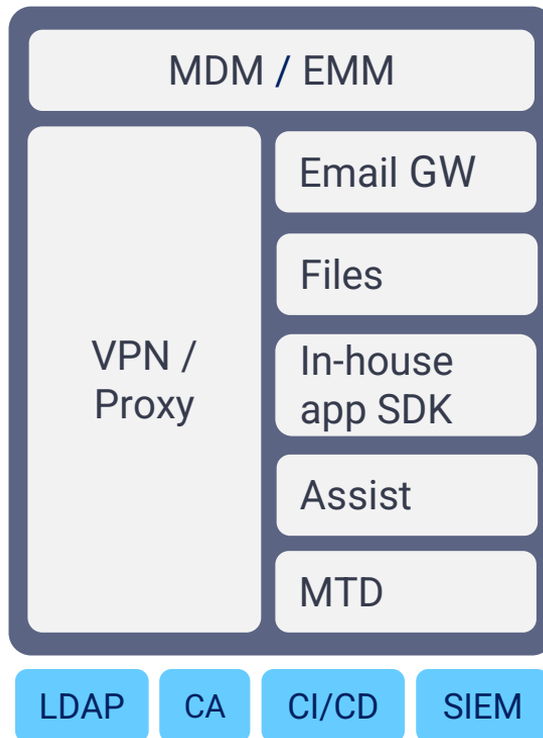


# Российский UEM "TO BE"

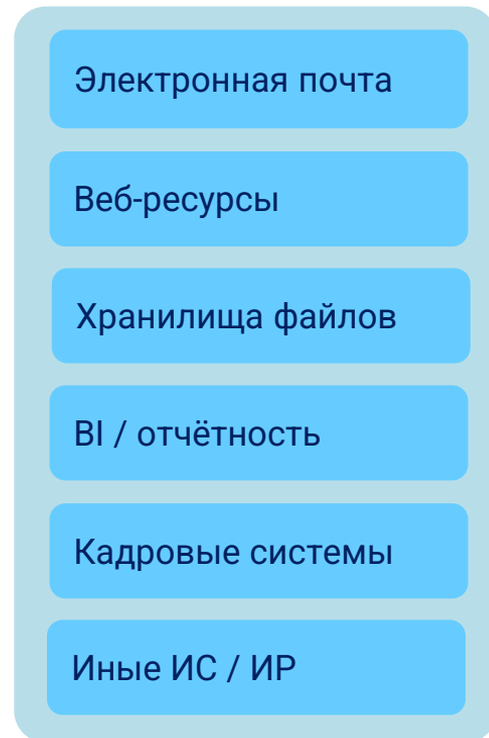
## Устройства (endpoints)



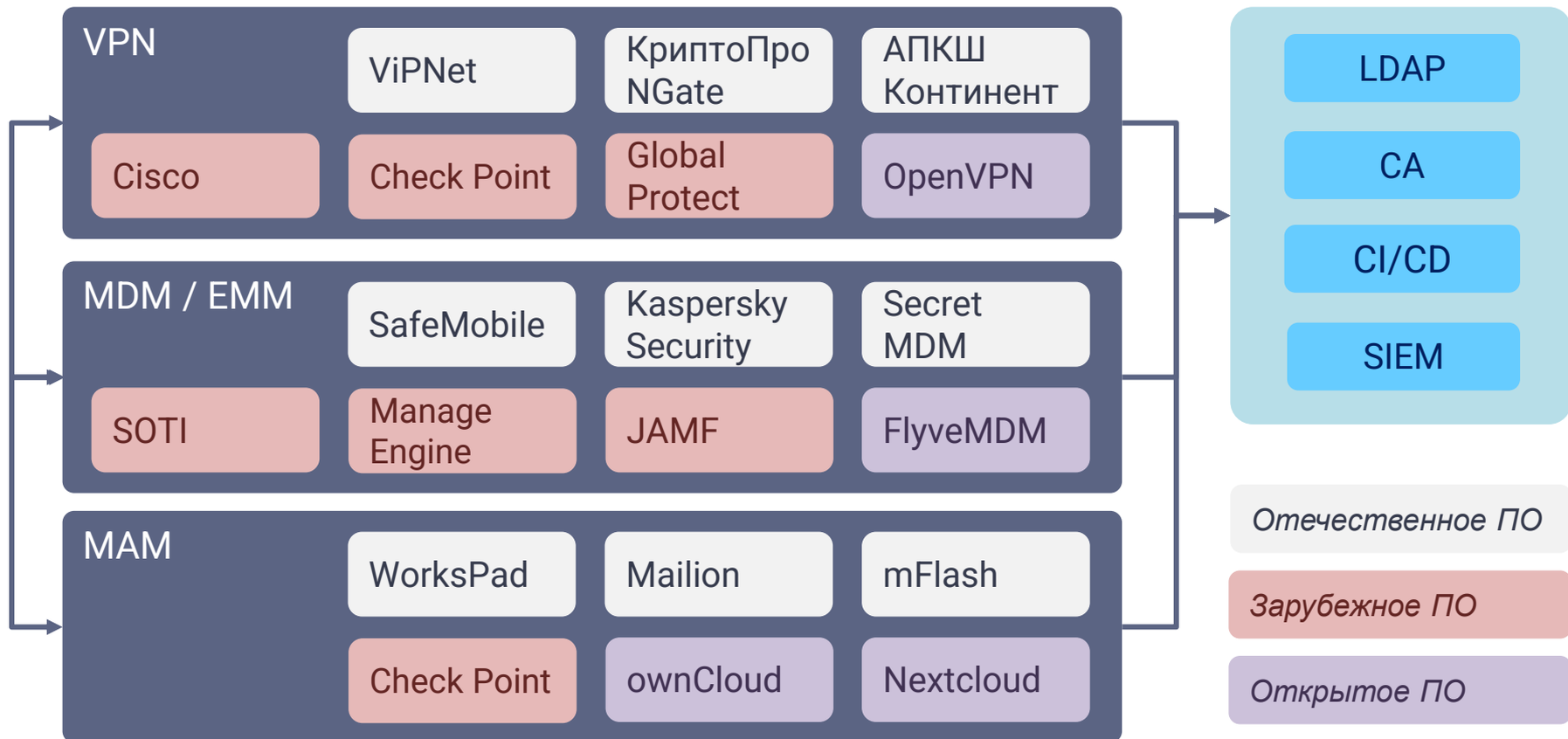
## Инфраструктура удалённого доступа



## Информационные системы и ресурсы



# Российский UEM "AS IS"





7.0

6.1

# 02

## Результаты и планы

# Ролики по основным возможностям системы доступны на YouTube

1. Варианты подключения мобильных устройств разных платформ
2. Способы отключения мобильных устройств
3. Мониторинг мобильных устройств – инвентаризация и геолокация
4. Управление устройствами – доставка команд, особенности применения профилей
5. Управление приложениями, доставка файлов и создание веб-ярлыков на рабочем столе

## Обучающие видео UEM SafeMobile

5 videos • Last updated on Oct 21, 2022



Обучающие видео-уроки по UEM SafeMobile



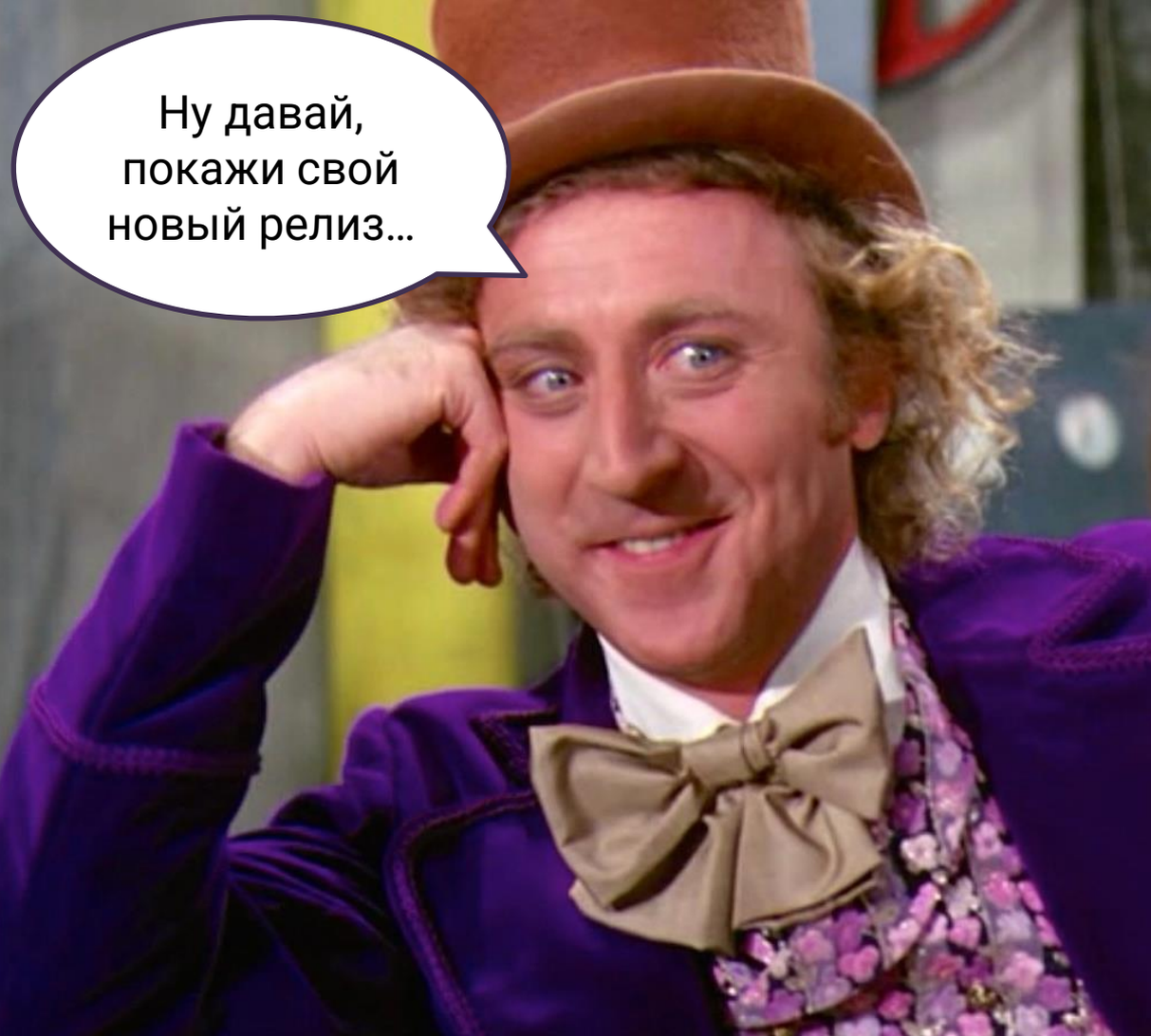
UEM  
SafeMobile

SUBSCRIBED



1. **Новый режим киоска Android с собственным лаунчером**
2. Отчёт для быстрого поиска устройств, где не применились правила управления приложениями
3. Новые возможности по управлению ОС Аврора:
  1. Упрощённая регистрация по QR-коду
  2. Установка и обновление приложений
4. Поддержка управления устройствами Alt и Astra Linux:
  1. Регистрация устройств
  2. Установка и обновление приложений





Ну давай,  
покажи свой  
новый релиз...

## Демонстрация

# Большой мажорный релиз 7.0

H1'2023

## Развитие интеграции с Active Directory

1. Синхронизация пользователей и OU
2. Назначение приложений и политик на доменные группы
3. Автоматические действия с устройством при отключении учётной записи
4. Использование доменных групп для авторизации администраторов



Active Directory

## Новые интеграции и способы развёртывания

1. Поддержка установки с помощью оркестраторов K8s и OpenShift
2. Передача событий ИБ в SIEM с помощью Syslog
3. API для создания одноразовых кодов регистрации устройств



kubernetes

# Большой мажорный релиз 7.0

H1'2023

## Модуль проверки соответствия устройств (compliance)

1. Проверки минимальной версии ОС, наличия нежелательных приложений и признаков root / jailbreak
2. Настраиваемая цепочка действий при обнаружении несоответствия



## Новые возможности по управлению iOS

1. Настройка встроенного VPN IKEv2 с аутентификацией по сертификатам и поддержкой per-app VPN
2. Белый / чёрный список веб-сайтов
3. Настройка Exchange аккаунта с аутентификацией по сертификатам
4. Принудительное обновление ОС





**SAFEMOBILE**

**Спасибо за внимание!**

**Олег Ассур**  
Директор по развитию  
[sales@safe-mobile.ru](mailto:sales@safe-mobile.ru)