



**НИИ СОКБ**

**SAFEPHONE**

Новая эпоха корпоративной  
мобильности

# Мобильные стратегии

## 1. «Ну, очень корпоративное устройство» (COPE)

- Все запрещено, кроме белых списков (приложения, беспроводные сети, интерфейсы)

*Сценарии использования* - цифровой киоск, устройства для «полевых» сотрудников



## 2. «Ты кто такой, давай неси своё устройство» (BYOD)

- Пользователь может делать с устройством что угодно
- Корпоративные и личные данные хранятся отдельно

*Сценарий использования* - удалённый доступ без гарантии ИБ

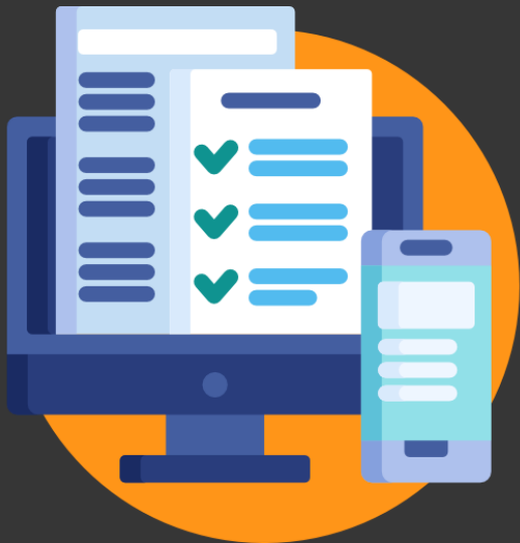


## 3. «Корпоративное в личном пользовании» (COPE)

- Централизованно управлять и защитить корпоративные данные, личные - не трогать

*Сценарий использования* - удалённый доступ с гарантией ИБ





## Управление устройствами

- Поможем вести учёт мобильных устройств – какие устройства кому выданы
- Обеспечим защиту данных на устройствах
  - Настройка требований к паролям – наличие, сложность, период смены и т.д.
  - Ограничим доступ к устройству и его данным при утере или краже
  - Применим политики безопасности, чтобы не дать случайно или намеренно «слить» данные
- Дадим инструменты контроля использования мобильных устройств
  - Мониторинг местоположения в соответствии с законодательством РФ
  - Контроль коммуникаций (вызовы, SMS)



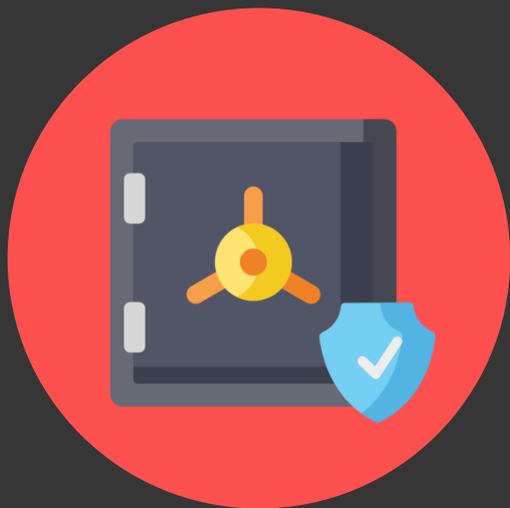
## Управление политиками

- Обеспечим соответствие мобильных устройств политикам безопасности, включая контроль наличия программного взлома устройств (root / jailbreak)
- Настроим мобильный интернет (APN) и беспроводные сети Wi-Fi, в том числе с использованием сертификатов
- Предложим настроить разные политики для:
  - Разных групп пользователей
  - Корпоративных и личных устройств
  - Разного местоположения устройств



## Управление приложениями

- Установим нужные для работы приложения из корп. хранилища, Google Play и App Store
- Запретим приложения, если они небезопасны или мешают работе
- Настроим режим «киоска», если нужен доступ к одному или нескольким приложениям
- Распространим приложениям настройки, чтобы их не указывал пользователь
- Обновим мобильные приложения с возможностью отката версии, если новая версия оказалась менее стабильной или удобной



## Управление контентом

- Организуем защищённый удалённый доступ с помощью технологии контейнеризации
- Настроим контейнер на устройствах Android
- Ограничим возможность пользователя устанавливать и удалять приложения в контейнере
- Для устройств iOS защитим ваши данные с помощью встроенных политик ограничений случайной утечки данных.
- С помощью SafePhone SDK расширим функционал на iOS – управление доступом к геолокации, буферу обмена, камере и галерее



## Настройка доступа к почте

- Почта нужна всем. Мы предлагаем:
  - Настроить встроенные почтовые клиенты iOS и Samsung – они есть «из коробки»
  - Настроить приложения Gmail и Outlook, если вы ими пользуетесь
- Не нужно создавать собственные настройки для каждого пользователя:
  - Укажите «шаблоны» вместо домена, логина и ящика электронной почты
  - «Шаблоны» заполняются автоматически
  - Пользователю останется только ввести пароль. Пароли мы не храним



## Администрирование и настройка

- Сервер можно установить локально или получить доступ из «облака»
- Мобильные устройства могут подключить администраторы и пользователи
- Устройства Samsung можно подключить «из коробки» автоматически
- Покажем показатели «здоровья» системы сейчас и за период
- Оповестим администраторов о сбоях
- Предоставляем регулярные обновления ПО, решение активно развивается и дополняется новыми возможностями



## Управление устройствами **SAFELIFE**

- Мониторинг состояния сотрудника:
  - Пульс / температура
  - Падение
  - Снятие браслета
  - Число пройденных шагов
- Регулярная и экстренная связь с администратором:
  - Кнопка «SOS»
  - Двусторонняя голосовая связь по GSM
- Мониторинг местоположения:
  - GPS / ГЛОНАСС
  - Геозоны
  - Изменения высоты



## Почему SafePhone?

- Полностью разработан в России:
  - Включен в реестр отечественного ПО
  - Санкции не повлияют на поставку и поддержку
  - Интерфейс и документация на русском языке
- Техническая поддержка из России
- Есть сертификат ФСТЭК России
- «Дорожная карта» с учётом потребностей Заказчиков
- Лидер на рынке российских EMM решений
- Успешные крупные внедрения в России
- Часть общей платформы централизованного управления SafeTechnologies



Спасибо за внимание!