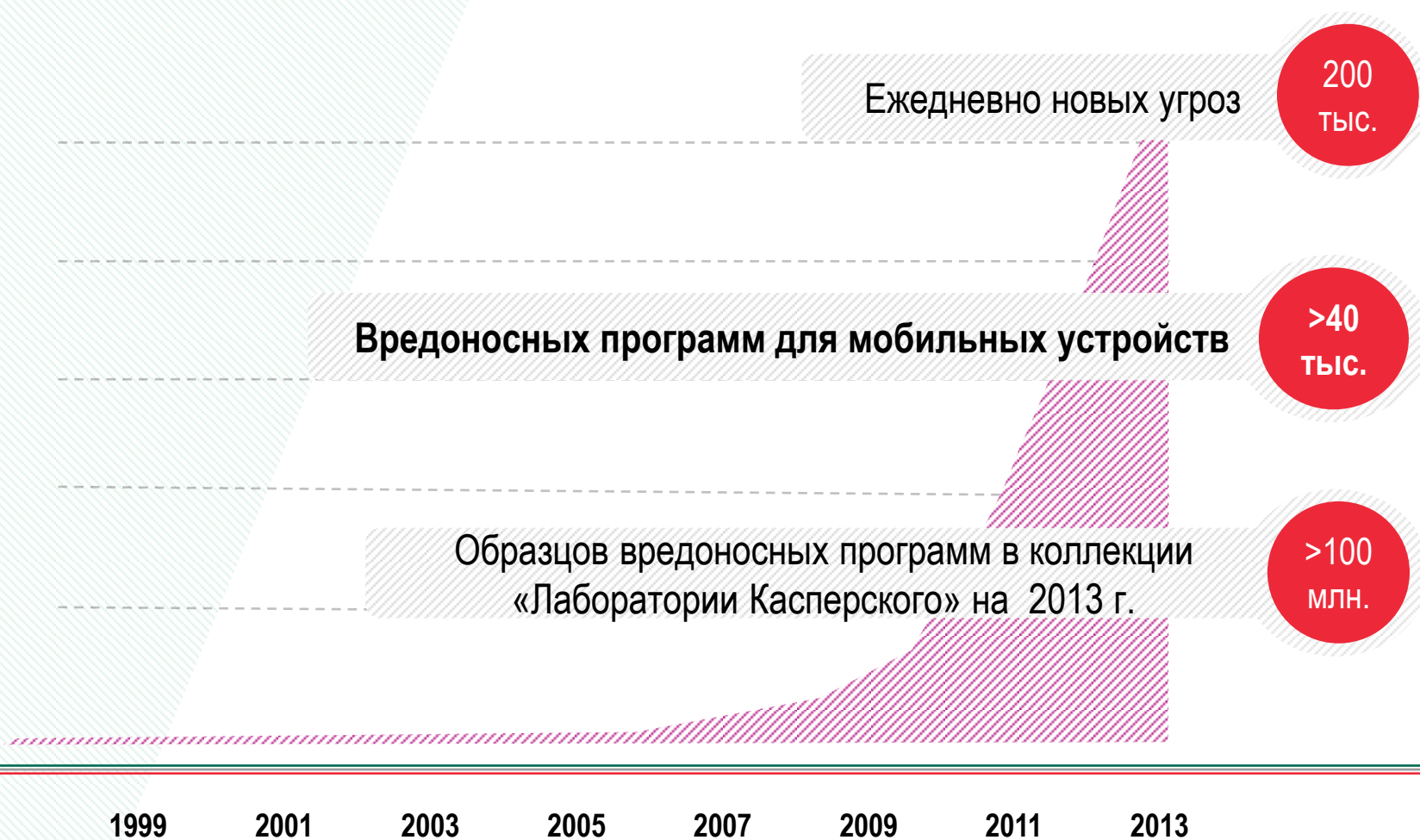




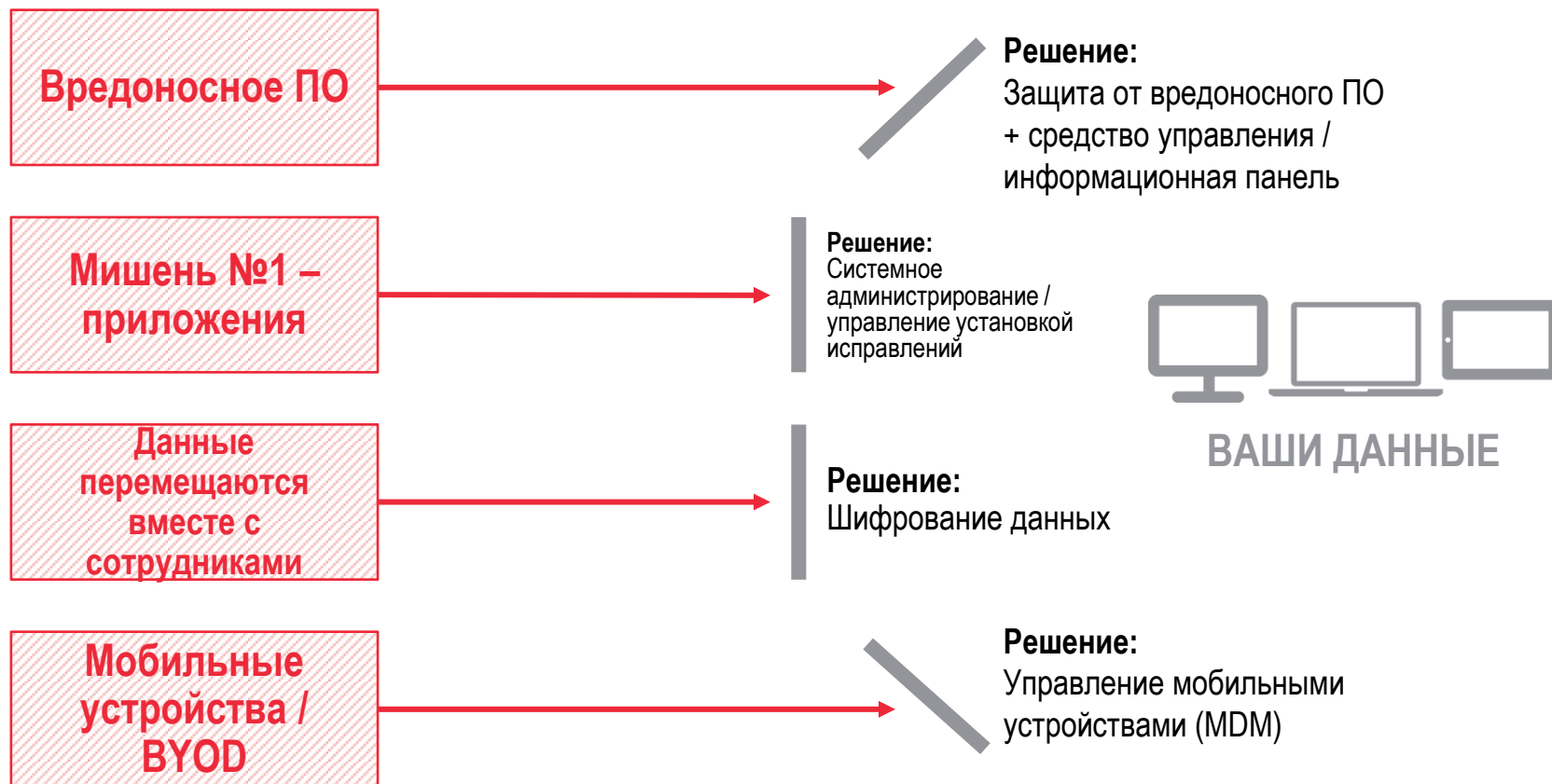
Представляем

KASPERSKY SECURITY ДЛЯ БИЗНЕСА

Количество вредоносного ПО растет...



Проблемы IT-безопасности и их решение

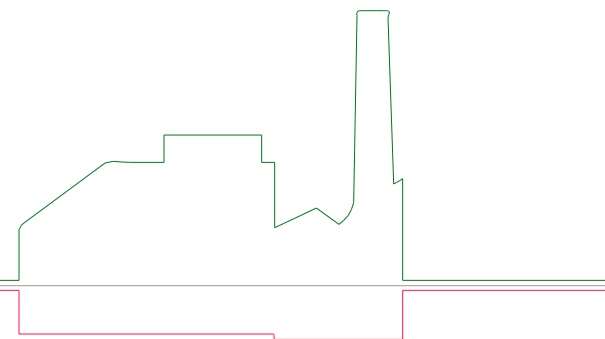


Представляем . . .

 **KASPERSKY**

Security

Для Бизнеса



Kaspersky Security для бизнеса



Сервер администрирования



Сервера совместной работы



Почтовые Сервера



Файловые сервера



Сетевые экраны, Интернет-шлюзы



Рабочие станции



Виртуальные рабочие станции



Мобильные рабочие станции



Мобильные устройства

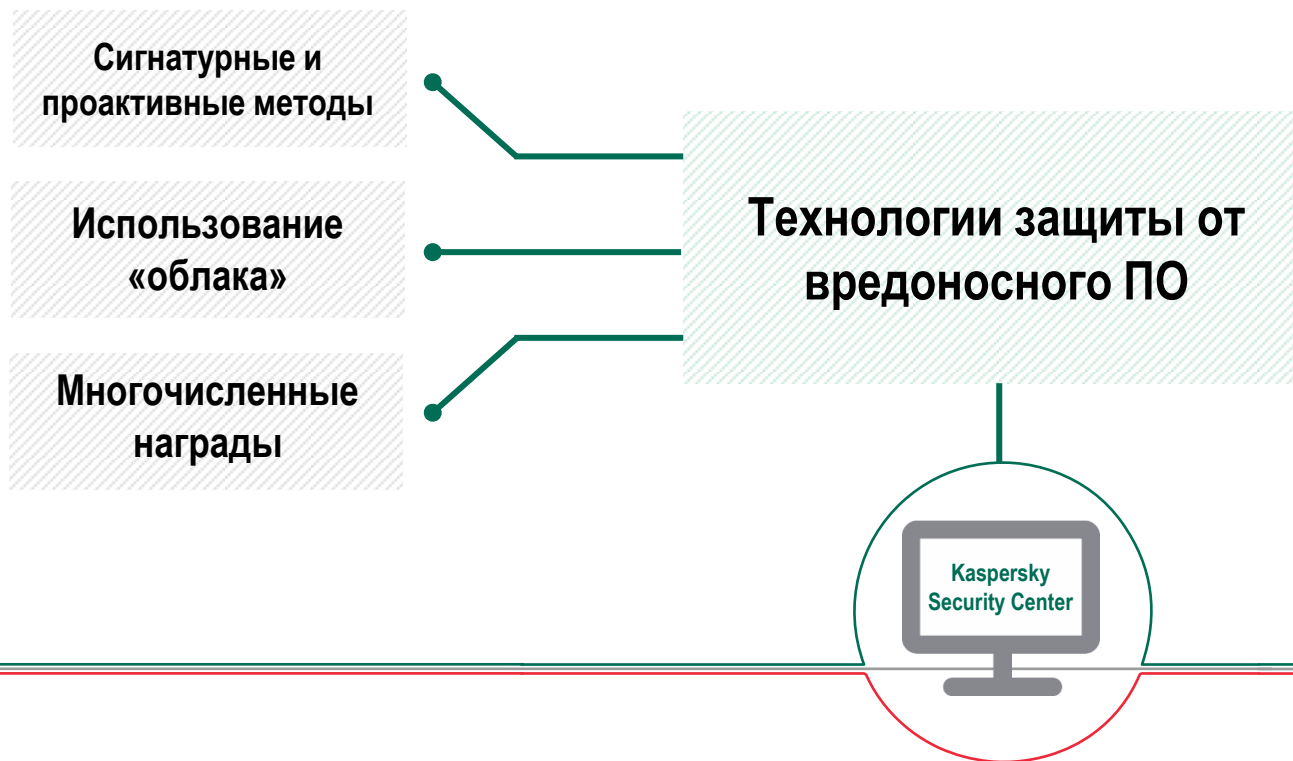
Kaspersky Security для бизнеса

Управление всеми компонентами
из единой консоли
администрирования
Kaspersky Security Center



Защита от вредоносного ПО

Основа платформы



Защита от вредоносного ПО



Шифрование данных



Безопасность мобильных устройств



Системное администрирование



Инструменты контроля



Инфраструктура

Инструменты контроля

Контроль программ, Контроль устройств, Веб-Контроль

КОНТРОЛЬ УСТРОЙСТВ



ВЕБ-КОНТРОЛЬ



**КОНТРОЛЬ ПРОГРАММ И
ДИНАМИЧЕСКИЕ БЕЛЫЕ СПИСКИ**



Защита от вредоносного ПО



Шифрование данных



Безопасность мобильных устройств



Системное администрирование



Инструменты контроля



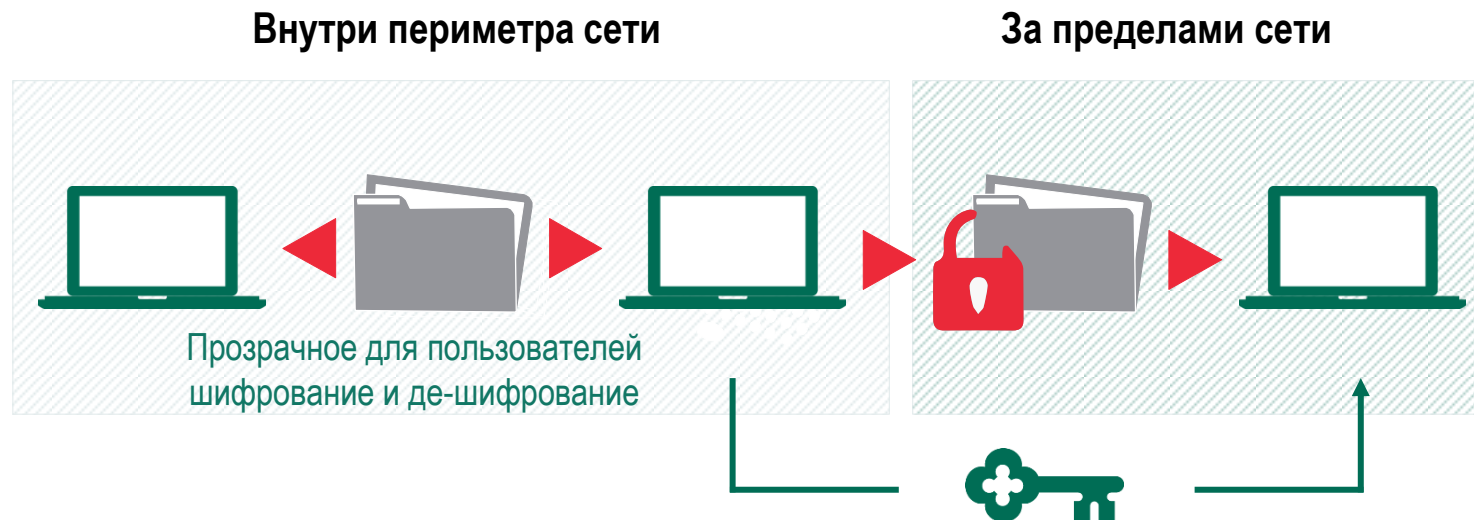
Infrastructure

Шифрование данных

Надежная защита данных независимо от их местонахождения

Функции шифрования:

- Шифрование файлов, папок или всего диска
- Прозрачность для конечных пользователей
- Интеграция с модулями Контроль устройств и Контроль программ



Защита от вредоносного ПО



Шифрование данных



Безопасность мобильных устройств



Системное администрирование



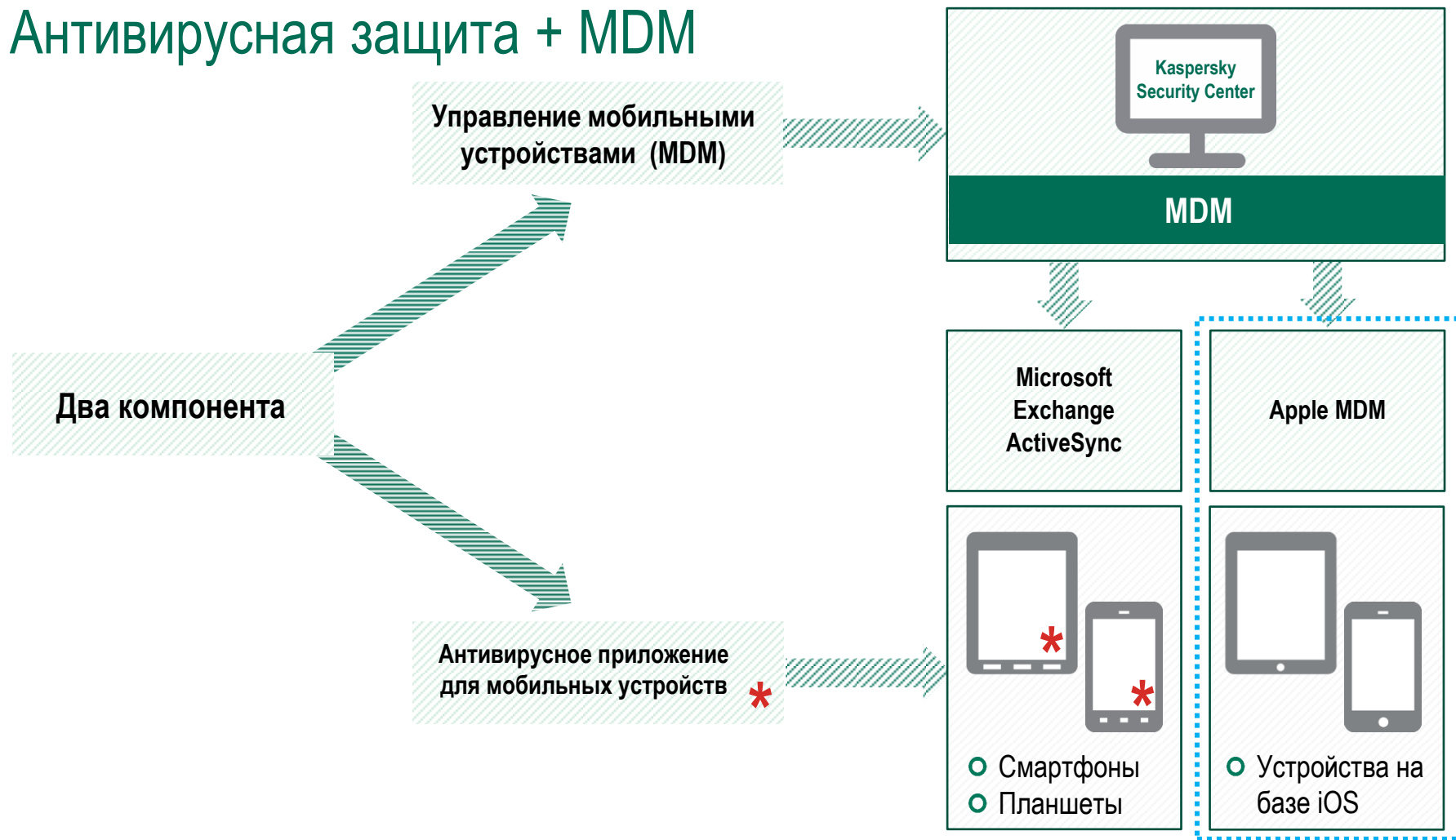
Инструменты контроля



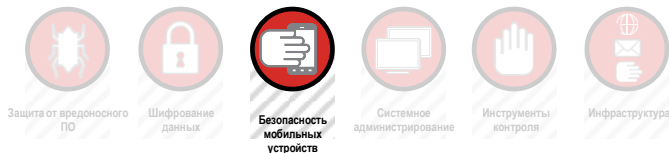
Инфраструктура

Безопасность мобильных устройств

Антивирусная защита + MDM



- Android
- Windows
- Symbian
- BlackBerry



Функционал решения для мобильных устройств

УСТАНОВКА ПРИЛОЖЕНИЙ/ НАСТРОЙКА

- С помощью SMS и по электронной почте



БЕЗОПАСНОСТЬ

- Антивирус
- Анти-Фишинг
- Анти-Спам



АНТИ-ВОР

- GPS-Поиск
- Удаленная блокировка



СООТВЕТСТВИЕ ПОЛИТИКАМ

- Защита паролем
- Сообщение о попытках несанкционированной перепрошивки
- Принудительные настройки



ПРИЛОЖЕНИЯ

- Контейнеры
- Ограничение доступа к данным



ДОСТУП К ДАННЫМ

- Шифрование данных
- Дистанционное удаление данных



Защита от вредоносного ПО



Шифрование данных



Безопасность мобильных устройств



Системное администрирование



Инструменты контроля



Инфраструктура

Kaspersky Systems Management

Системное администрирование: значительно быстрее и удобнее

УСТАНОВКА ОС И ПРОГРАММ

- Создание образов
- Хранение и обновление
- Развертывание



УПРАВЛЕНИЕ ЛИЦЕНЗИЯМИ

- Контроль использования
- Управление обновлениями
- Соответствие лицензионным политикам



УДАЛЕННОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ

- Установка приложений
- Обновление приложений
- Выявление и устранение неполадок



ПРОВЕРКА НА НАЛИЧИЕ УЯЗВИМОСТЕЙ

- Учет программного и аппаратного обеспечения
- Проверка по нескольким базам уязвимостей



УПРАВЛЕНИЕ УСТАНОВКОЙ ИСПРАВЛЕНИЙ

- Автоматическое определение приоритетности исправлений
- Настройка параметров перезагрузки



КОНТРОЛЬ ДОСТУПА В СЕТЬ (НАС)

- Управление политиками гостевого доступа
- Гостевой портал



Защита от вредоносного ПО



Шифрование данных



Безопасность мобильных устройств



Системное администрирование



Инструменты контроля



Инфраструктура

Защита почтовых серверов, интернет-шлюзов и серверов совместной работы, виртуальных сред

Комплексная защита IT-инфраструктуры

Защита почтовых серверов

- Microsoft Exchange
- Lotus Notes/Domino
- Linux Mail Servers

Защита интернет-шлюзов

- Microsoft ISA/TMG
- Squid

Защита для серверов совместной работы и виртуальных сред

- Серверы Microsoft SharePoint
- VMware ESXi



Шифрование данных



Безопасность мобильных устройств



Системное администрирование



Инструменты контроля



Инфраструктура

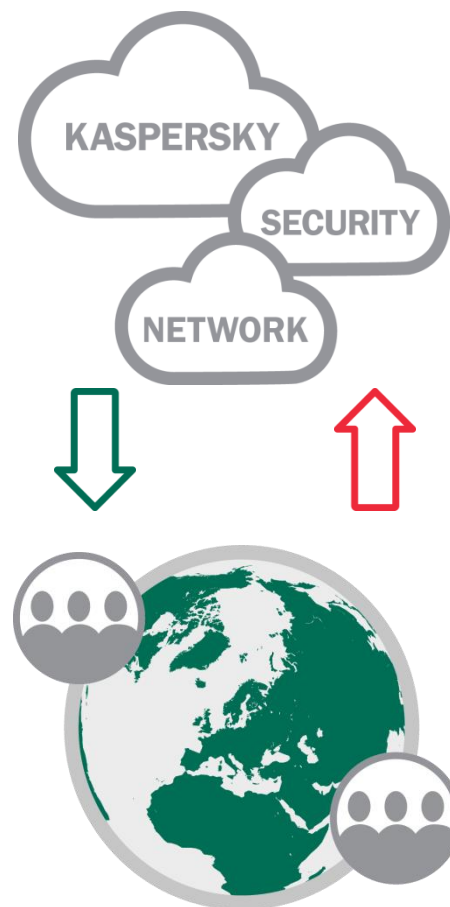
Интеграция с Kaspersky Security Network

Глобальная облачная сеть безопасности с миллионами пользователей

Репутация приложений и веб-сайтов

Повышает производительность и минимизирует число ложных срабатываний

Тесно интегрируется с защитными функциями



ПОЛЬЗОВАТЕЛИ «ЛАБОРАТОРИИ КАСПЕРСКОГО»
ПО ВСЕМУ МИРУ

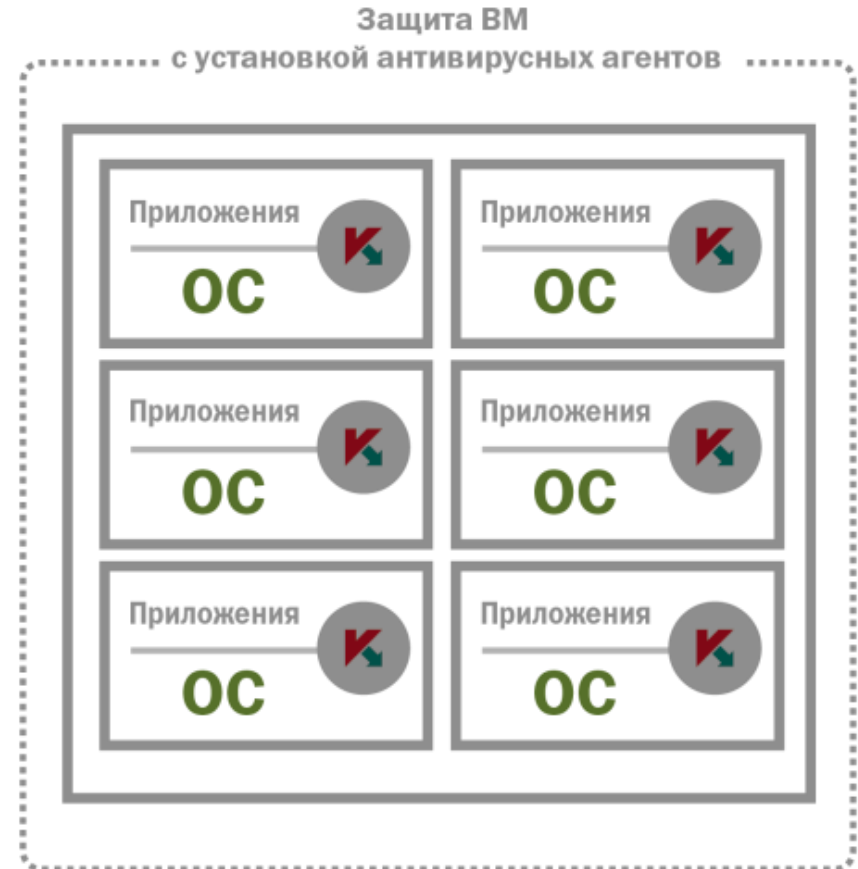


Kaspersky Security
для виртуальных сред

Защита, требующая установки агентов

Возможные проблемы при использовании решений с установкой антивирусных агентов:

- ➔ «Шквальное» обновление и сканирование
- ➔ Дублирование сигнатурных баз
- ➔ Низкая плотность VM
- ➔ Отсутствие общего кэша проверенных файлов



Шифрование
данных



Безопасность
мобильных
устройств



Системное
администрирование



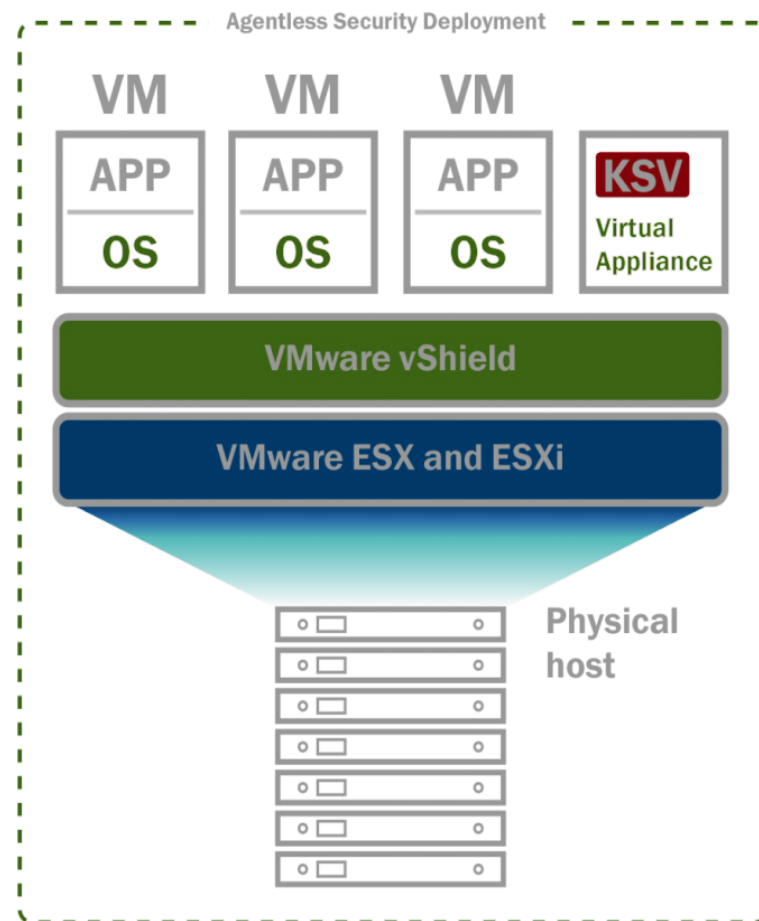
Инструменты
контроля



Инфраструктура

Защита, не требующая установки агента

- ➔ Антивирусное ядро, удостоенное многочисленных наград
- ➔ Централизованное управление
- ➔ Минимальное влияние на производительность
- ➔ Исключение ситуаций «шквального» сканирования и обновления
- ➔ Автоматическая защита новых виртуальных машин
- ➔ Высокая плотность VM
- ➔ Быстрая окупаемость



Шифрование данных



Безопасность мобильных устройств



Системное администрирование



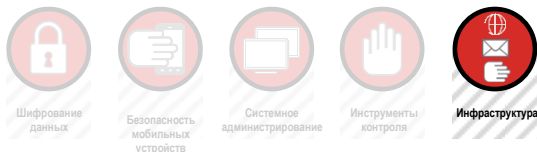
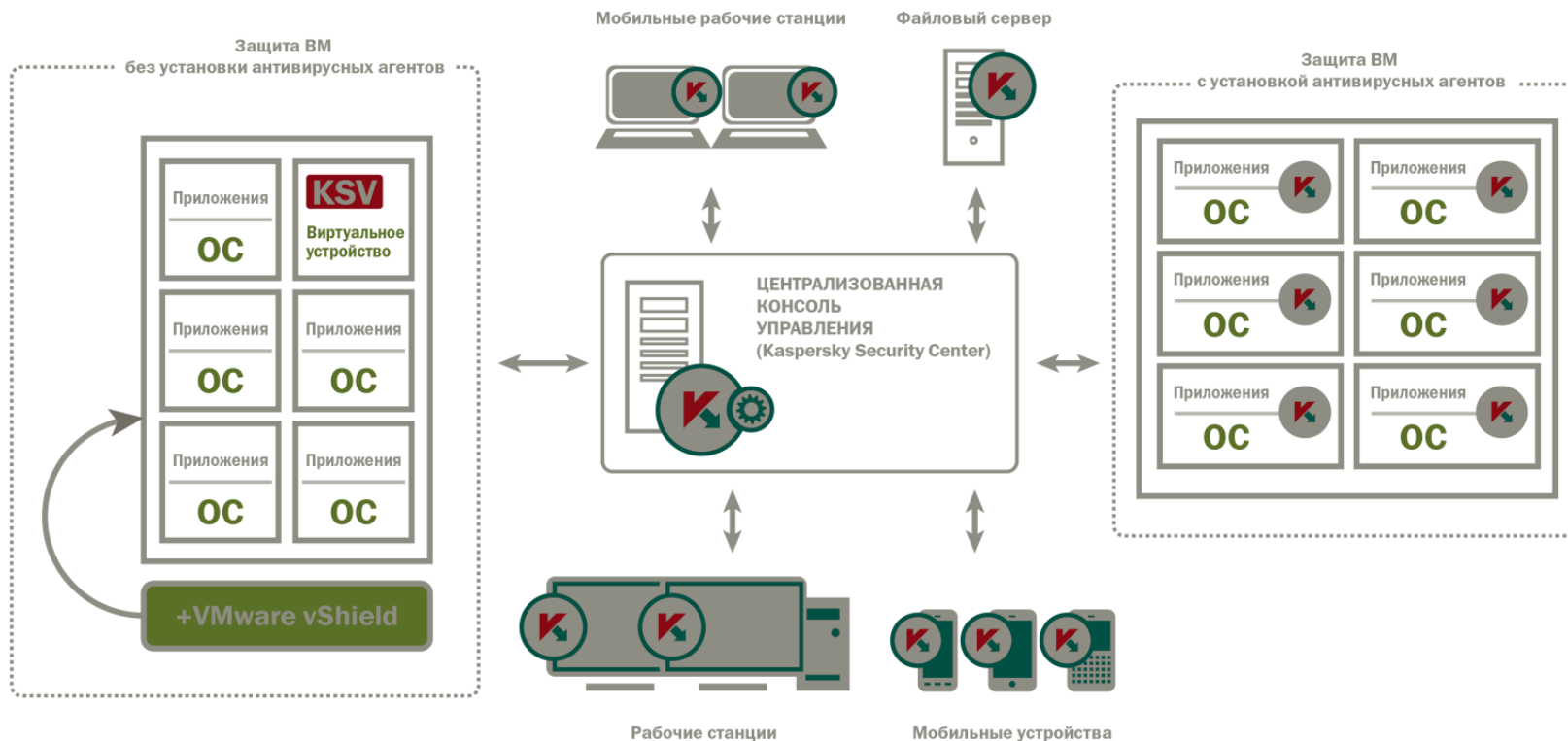
Инструменты контроля



Инфраструктура

Kaspersky Security Center

Централизованное управление комбинированной средой



Сервисы



Программы поддержки (MSA)

Экспертная поддержка

Расследование компьютерных инцидентов

Kaspersky DDoS Prevention



Спасибо за внимание!

www.kaspersky.ru/business