

Основные изменения

1. Добавлена возможность настройки сервисов в APM. Приоритет сохраняется за настройками, сделанными в файле настроек.
2. Добавлена возможность установки серверных сертификатов с подписью для POS-терминалов PAX.
3. В состав событий, отправляемых в Syslog добавлены:
 - Логин, логат администраторов.
 - Ошибки аутентификации администраторов.
 - Добавление и изменение администраторов в результате синхронизации с доменом. Добавление и изменение локальных администраторов.
 - Изменение полномочий администраторов:
 - управление ролями системы,
 - управление областями управления администраторов,
 - настройки сопоставления ролей и доменных групп,
 - изменение ролей у локальных администраторов.
 - Внесение изменений в разделы:
 - Подключения к серверам,
 - Настройки SCEP,
 - Сервисные учётные записи,
 - Лицензия,
 - Синхронизация данных с AD.
 - Управление профилями, включая изменения условий и назначений.
4. Исключена возможность выбрать серверный сертификат вне области действия сертификата.
5. Добавлена возможность перезагрузки устройства Android по расписанию.
6. Добавлена возможность импорта из подгрупп AD.
7. Добавлена выгрузка отчета аудита SMAPI.
8. Убрано ограничение в 10 МБ на скачивание логов с устройства Android.
9. Выпущена предрелизная версия альтернативного варианта веб-интерфейса APM Администратора. Начиная с версии SafeMobile 16, планируется снять с поддержки текущий веб-интерфейс.

Изменения в управлении Android

1. Добавлено управление отображением SafeStore в мониторе.
2. Токен TOTP доставляется на сервер до применения каких-либо назначенных на устройство сущностей. Это позволяет разблокировать устройства, у которых в момент подключения запрещаются Wi-Fi и все сети связи. Запрет сетей связи приводил к невозможности доставки токена с устройства, что, в свою очередь, делало невозможной разблокировку устройства при необходимости.
3. Теперь не требуется доступ к серверу, чтобы взломанное устройство было сброшено к заводским настройкам.
4. В Direct Boot добавлена возможность Wi-Fi и отключения от управления с удалением корпоративных данных. Команда отключения от управления с удалением корпоративных данных применится отложено, после ввода пароля устройства.
5. Расширено число проверок для определения маршрутирования устройства.

Новое в функционале SMAPI

1. Расширены возможности фильтрации списка комплектов (/api/v2/kits/list). Новые параметры:
 - Идентификатор устройства,
 - Соответствие устройства правилам,
 - Подразделение сотрудника,
 - Идентификатор сотрудника,
 - Начало периода времени последней активности устройства,
 - Конец периода времени последней активности устройства,
 - Статус блокировки комплекта,
 - Корпоративный идентификатор устройства,
 - Серийный номер устройства,
 - IMEI,
 - UDID,
 - MAC адрес Wi-Fi.
2. Добавлена возможность получения узлов ОШС.

3. Унифицирован состав информации о возвращаемых дистрибутивах.
4. В создание правила синхронизации группы LDAP добавлена поддержка импорта из подгрупп.

Изменения в управлении Аврора

1. Добавлена команда перезагрузки устройства.
2. Добавлена возможность разблокировки устройства по TOTP.
3. Учетная запись администратора устройства теперь блокируется при подключении к серверу SM (ранее защищалась паролем) Добавлена возможность временно разблокировать учетную запись администратора на устройстве даже в отсутствии подключения к серверу.

Изменения в управлении iOS

1. Добавлена возможность управлять очисткой истории в браузере Safari.

Исправленные проблемы

1. Исключена возможность обхода ограничения на число попыток ввода пароля разблокировки устройства. Ранее счетчик попыток можно было сбросить посредством перевода времени или перезагрузкой устройства.
2. При некоторых условиях мог не сработать ПУП на удаление некорпоративного приложения.
3. При назначении профиля «Настройки монитора iOS» EMM Client закрывался.
4. Из-за ошибки в инвентаризации iOS (пустой UDID) устройство переставало управляться.
5. Исправлена ошибка циклического перезапроса сертификата авторизации устройства (mtls) Android.
6. Исправлена проблема с применением настроек монитора:
 - Интервал между попытками повторного подключения
 - Интервал выдачи PING со стороны клиента
7. Исправлена проблема соединения с БД, приводившая к отказу в обслуживании с кодом 500 при использовании SMAPI.
6. При ошибке получения mtls-сертификата клиент SafeMobile (монитор) на Аврора блокировал встроенную учётную запись Администратора.