



ReMoCloud™

Управление Мобильностью Предприятия



CipherLab's ReMoCloud™:

Идеальное решение для управления
несколькими устройствами

Учитывая тенденции рынка и требования к предприятиям, компания CipherLab предлагает идеальное решение для управления и администрирования нескольких устройств. CipherLab ReMoCloud идеально подходит для любого предприятия, ИТ-менеджеров или администраторов, которым **необходимо настроить и развернуть несколько устройств CipherLab**. Это программное решение позволяет эффективно, удаленно и безопасно управлять через Интернет, в любое время и в любом месте, терминалами сбора данных CipherLab. ReMoCloud является одним из решений **Google EMM (Enterprise Mobile Management)** и поддерживает регистрацию Google Zero-touch, позволяя легко развертывать настройки на терминалах, отслеживать, проверять и управлять обновлениями на всех устройствах.



Простая настройка, развертывание и мониторинг для предприятий с защитой данных

CipherLab ReMoCloud™ может предложить решения, которые упрощают весь процесс настройки, развертывания и мониторинга устройств. Наряду с быстрым развертыванием с помощью Google Zero-touch, ReMoCloud™ также позволяет администраторам отслеживать, контролировать и управлять приложениями из головного офиса.

Компании смогут экономить время и ресурсы **настраивая** устройства с помощью ReMoCloud. Процесс развертывания легко и быстро настраивается, кроме того, нет необходимости физически присутствовать для настройки, тем самым сокращая расходы на командировки. Когда устройства будут готовы к работе, сотрудники смогут сосредоточиться на своих непосредственных задачах.

Что касается **развертывания**, пользователи корпоративных устройств могут войти в систему и начать работу сразу после получения устройств. Также возможно публиковать корпоративные приложения в магазине Google Play через Managed Google Play. Компании смогут увеличить производительность **настроив устройства на работу только с разрешенными приложениями**, в режиме «Одно приложение», «Много приложений» или «Блокировка задач». Благодаря отличному веб-приложению, все, что нужно, чтобы пользователи перенаправлялись на веб-страницы - это простое нажатие на иконку без необходимости открывать браузер и вводить веб-адреса.

Компании могут производить **мониторинг** устройств **удаленно**, из головного офиса. Администратор может удаленно просматривать конфигурацию и информацию об устройстве, одновременно обеспечивая полный контроль и изменение настроек **в режиме реального времени**. Функция блокировки настроек также позволяет компаниям безопасно управлять мобильными устройствами, **защищая конфиденциальную информацию**. В случае потери устройства функция блокировки также может предотвратить утечку данных. Это дает компаниям полный контроль над всеми устройствами и их пользователями.



Моментальный прирост производительности полевых сотрудников

CipherLab ReMoCloud™ - это отличный способ повысить производительность труда полевых сотрудников, также сильно упрощая процесс использования устройств CipherLab. **Полевой сотрудник сразу получает полнофункциональное устройство, которое настроено и готово к работе**, без необходимости ждать ручной настройки. Это в конечном итоге уменьшает любые количество ошибки, которые могут возникнуть на устройстве или во время его работы. Таким образом устройства CipherLab способны полностью выполнять свои задачи в течение рабочего, благодаря предоставляемым ресурсам для полевых сотрудников.

Полный контроль управления для эффективной настройки и развертывания для администраторов

CipherLab ReMoCloud™ может помочь упростить и рационализировать управление несколькими устройствами благодаря быстрой регистрации, развертыванию и обновлению, повышая эффективность управления. ReMoCloud™ позволяет менеджерам управлять конфигурацией устройства сразу для нескольких пользователей с разными профилями.

Процесс **развертывания** устройств для компании на ReMoCloud™ очень прост. При запуске новых устройств, настройка и развертывание для нескольких устройств легко выполняется путем сканирования QR-кода или чтения NFC карты. **Для управления различными бизнес процессами, администраторы могут создать несколько разных профилей и групп**. Благодаря возможности планировать развертывание или обновления, устройства могут автоматически обновляться в нерабочее время. Развертывание устройств в может быть запланировано в соответствии с расписанием компании.

Администраторы и менеджеры имеют полный контроль для просмотра конфигураций и информации на всех устройствах **для мониторинга и управления приложениями**. Они имеют полный доступ к настройкам системы, списку разрешенных приложений и другим параметрам. **Приложения могут быть установлены, обновлены или удалены в любое время одновременно для нескольких устройств**. Управление в режиме реального времени может быть использовано для диагностики и исправления возникших проблем. Кроме того, для администраторы получают в распоряжение веб-инструменты для проверки и обслуживания устройств. Что касается **сбора данных**, сбор журналов позволяет администраторам быстро и эффективно определить источник любых проблем, а возможность выгрузки данных (.csv) позволяет руководству проводить дальнейший анализ полученных данных.



Оставив только рабочие приложения на устройстве, полевой сотрудник сможет сфокусироваться на выполнении непосредственных задач, не отвлекаясь на что либо другое. Благодаря тому, что устройство подключено к централизованной системе, сотрудники получают более удобный и быстрый опыт использования. В целом, ReMoCloud™ создает беспроблемную ситуацию для всех.



Регистрация

- Быстрый доступ и настройка
- Удаленное управление
- Упрощенная подготовка

Развертывание

- Создание профиля для развертывания
- Управление приложениями
- Базовая конфигурация устройства
- Планирование профилей

Мониторинг

- Отслеживание состояния устройства
- Список разрешенных приложений



ReMoCloud™ Функционал и Особенности

- Сертифицированное Google EMM решение
- Удаленное управление Android устройствами CipherLab
- Онлайн управление через веб-интерфейс



Регистрация и Развертывание

- Быстрая первоначальная регистрация нескольких устройств посредством сканирования QR-кода или с помощью Zero-touch из централизованной веб-платформы
- Управление настройками устройства для увеличения производительности сотрудников
- Возможность развертывания по графику компании
- Для разных групп устройств могут быть созданы разные профили и группы для разных рабочих целей.



Управление Приложениями

- Быстрая и масштабная реализация из любой точки мира
- Легкое управление приложениями, в том числе обновления
- Гибкость в управлении рабочих устройств благодаря списку разрешенных приложений, режимов «Одно приложение», «Много приложений» или «Блокировка задач» для повышения производительности
- Публикация корпоративных приложений



Мониторинг

- Получите всю полноту данных и управляйте всеми устройствами из единой административной платформы
- Дистанционное управление устройствами в режиме реального времени возможно для проверки местоположения устройства и диагностики любых функциональных проблем
- Защита конфиденциальной деловой информации и предотвращение потери данных с помощью механизма удаленной блокировки и сброса



Сбор Данных

- Сбор журналов позволяет быстро определить источник любых проблем
- Возможность выгрузки данных (.csv) позволяет проводить дальнейший анализ полученных данных



RS31



RS50/RS51



RK25



RK95



HERA51

Совместимые терминалы CipherLab

* Для устройств с Android 6.0 или более поздней версии с сертификацией GMS



Официальный дистрибьютор
в России
Компания "СКАНКОД"

Адрес офиса: 127521, Москва, Шереметьевская ул, 47 (Бизнес центр «Шереметьевский»), офис 338, 3-й этаж
Телефоны: +7(495) 984-3499, 742-1789, 742-1790, 742-1791, Call Free: 8 (800) 333-0313



▲ ВИДЕО



▲ ВЕБ-САЙТ