

???????????????? ?

??

Google

Используйте аутентификацию через Google (также известную как **Google Authentication for Enrollment**), чтобы пользователи могли аутентифицироваться с помощью своей учетной записи Google Workspace при регистрации Android-устройства.

Эта функция доступна только для корпоративных Android-устройств, подключенных к управляемой учетной записи Google Workspace.

??? ??? ??????

На панели управления откройте **токены регистрации** и выберите вкладку **Аутентификация с использованием регистрации Google**. Эта вкладка отображается только при настроенном Android Management и доступной интеграции с Google Workspace для вашей организации.

????????? (??? ??????????????)

??

????????? ???????? Google

Аутентификация с использованием учетной записи Google включена через **консоль администратора Google**. После изменения настройки вернитесь в Cerberus Enterprise и используйте **Обновить статус** для перезагрузки текущей конфигурации.

1. Войдите в [консоль администратора Google](#) с использованием учетной записи администратора.
2. Откройте **Устройства**.
3. Перейдите в раздел **Мобильные устройства и конечные точки** → **Настройки** → **Интеграции с сторонними сервисами**.

4. Найдите **интеграцию Android EMM** для Cerberus Enterprise и откройте ее.
5. Нажмите **Управление поставщиками EMM**.
6. Активировать **Аутентификация с помощью Google**, чтобы включить или отключить аутентификацию через Google для регистрации.
7. Нажмите **Сохранить**.
8. Вернитесь на панель управления Cerberus Enterprise и нажмите **Обновить статус** на вкладке **Авторизация с использованием Google Enrollment**.

????? ?????????????? ?????? Google Authentication

При включенной аутентификации через Google на панели управления отображается специальный токен регистрации, используемый для этого режима регистрации. На странице может отображаться **QR-код**, значение **токена регистрации** и **URL-адрес регистрации** (который можно скопировать и отправить по электронной почте).

????????? ??????????????

- **Разрешить использование в личных целях:** определяет, может ли устройство быть зарегистрировано для использования как в рабочих, так и в личных целях (сценарии с рабочим профилем) или только для рабочих целей (полностью управляемые/выделенные сценарии).
- **Основная политика по умолчанию:** политика, применяемая, когда у пользователя, подключающего устройство, не назначена конкретная политика Google Authentication по умолчанию.

????????????????????? ? ??????????????????

Настройка политики **аутентификации при настройке рабочей учетной записи** (workAccountSetupConfig.authenticationType) определяет, как пользователи проходят аутентификацию при настройке рабочей учетной записи, но настройки консоли управления Google, такие как **Аутентификация с использованием Google**, и тип токена регистрации все равно могут требовать аутентификации.

Для устройств, которые уже зарегистрированы, данная политика применяется только в том случае, если устройство управляется с использованием учетной записи Google Play для предприятий (т.е. зарегистрировано без **Аутентификации с использованием Google**).

Некоторые действия (например, изменение параметров токена) могут быть недоступны, если срок действия лицензии истек.

??

Во время регистрации пользователю предлагается пройти аутентификацию с использованием своей учетной записи Google Workspace. После успешной регистрации устройство связывается с аутентифицированным пользователем.

????????? ?????????? (????????? ??????????????????)

- Поделитесь **ссылкой для регистрации** с пользователем. Когда пользователь откроет ее на своем Android-устройстве, ему будет предложено настроить рабочий профиль и пройти аутентификацию через Google.
- В качестве альтернативы, пользователь может начать настройку из настроек Android и выбрать процесс создания рабочего профиля, а затем отсканировать QR-код или ввести токен регистрации, когда будет предложено.

?????????????????, ???

- **Метод QR-кода:** на новом устройстве или устройстве, сброшенном к заводским настройкам, несколько раз нажмите в одном и том же месте на экране, пока не появится запрос на использование QR-кода, затем отсканируйте QR-код, отображаемый на панели управления.
- **Метод идентификации устройства через DPC** (если сканирование QR-кода недоступно): следуйте инструкциям мастера настройки, подключитесь к сети Wi-Fi, затем, когда появится запрос на вход, введите **afw#setup** и продолжите процесс, отсканировав QR-код или введя код регистрации. Когда будет предложено, пройдите аутентификацию с использованием учетной записи Google Workspace.

Для получения информации о стандартных процедурах настройки Android (профиль работы против полностью управляемого устройства), обратитесь к соответствующим разделам руководства.

