

Аутентификация с помощью регистрации через Google

Аутентификация с помощью регистрации через Google (также называемая **аутентификацией через Google для регистрации**) позволяет пользователям проходить аутентификацию с помощью своей учетной записи Google Workspace во время регистрации Android-устройств.

Эта функция доступна только для Android-предприятий, работающих на базе управляемого домена Google (Google Workspace).

Где найти это решение

В панели управления откройте **Токены регистрации** и выберите вкладку **Аутентификация с помощью регистрации через Google**. Вкладка отображается только в том случае, если настроено управление Android и для вашего предприятия доступна интеграция с Google Workspace.

Включение (или отключение) аутентификации через Google

Аутентификация через Google включается в **консоли администратора Google**. После изменения настроек вернитесь в Cerberus Enterprise и используйте **Обновить статус**, чтобы перезагрузить текущую конфигурацию.

1. Войдите в свою [консоль администратора Google](#), используя учетную запись администратора.
2. Откройте **Устройства**.

3. Перейдите в **Мобильные устройства и конечные точки** → **Настройки** → **Интеграции со сторонними приложениями**.
4. Найдите **интеграцию Android EMM** для Cerberus Enterprise и откройте ее.
5. Нажмите **Управление поставщиками EMM**.
6. Переключите параметр **Аутентификация с помощью регистрации через Google**, чтобы включить или отключить аутентификацию через Google для регистрации.
7. Нажмите **Сохранить**.
8. Вернитесь в панель управления Cerberus Enterprise и нажмите **Обновить статус** на вкладке **Аутентификация с помощью регистрации через Google**.

Токен регистрации через аутентификацию Google

Когда включена аутентификация через Google, в панели управления отображается специальный токен регистрации, используемый для этого режима. На странице могут отображаться **QR-код**, значение **токена регистрации** и **URL-адрес регистрации** (который можно скопировать и отправить по электронной почте).

Основные параметры

- **Разрешить личное использование:** определяет, может ли токен использоваться для регистрации устройств как для рабочих, так и для личных целей (сценарии с рабочим профилем), или только для рабочих целей (сценарии с полным управлением / специализированными устройствами).
- **Запасная политика по умолчанию:** политика, применяемая в случае, если у регистрируемого пользователя не назначена конкретная политика по умолчанию для аутентификации через Google.

Взаимодействие с политиками

Параметр политики **Аутентификация при настройке рабочей учетной записи** (`workAccountSetupConfig.authenticationType`) определяет, как пользователи проходят аутентификацию при настройке рабочей учетной записи, однако настройка в консоли администратора Google **Аутентификация с помощью регистрации через Google** и тип токена регистрации все равно могут требовать аутентификации.

Для уже зарегистрированных устройств эта политика применяется только в том случае, если устройство управляется через управляемую учетную запись Google Play (т. е. зарегистрировано без использования **аутентификации с помощью регистрации через**

Google).

Некоторые действия (например, изменение параметров токена) могут быть недоступны после истечения срока действия лицензии.

Регистрация устройства

Во время регистрации пользователю будет предложено пройти аутентификацию с помощью своей учетной записи Google Workspace. После успешного завершения регистрации устройство будет привязано к аутентифицированному пользователю.

Рабочий профиль (устройства, принадлежащие частным лицам)

- Передайте **URL-адрес регистрации** пользователю. Когда пользователь откроет его на своем Android-устройстве, он пройдет через процесс настройки рабочего профиля и аутентификации через Google.
- В качестве альтернативы пользователь может начать процесс через настройки Android, выбрав сценарий настройки рабочего профиля, а затем отсканировать QR-код или ввести токен регистрации при появлении соответствующего запроса.

Корпоративные устройства

- **Метод с использованием QR-кода:** на новом устройстве или на устройстве после сброса к заводским настройкам несколько раз нажмите на одно и то же место на экране, пока не появится запрос на сканирование QR-кода, а затем отсканируйте QR-код, отображаемый в панели управления.
- **Метод с использованием идентификатора DPC** (если сканирование QR-кода недоступно): следуйте инструкциям мастера настройки, подключитесь к Wi-Fi, а затем при запросе на вход введите **afw#setup** и продолжите процесс, отсканировав QR-код или введя токен регистрации. При появлении запроса пройдите аутентификацию с помощью учетной записи Google Workspace.

Для ознакомления с общими процедурами подготовки Android-устройств (рабочий профиль в сравнении с полным управлением) см. стандартные страницы по регистрации Android в данном руководстве.

Revision #10

Created 2026-06-24 08:11:01 UTC by Admin

Updated 2026-07-07 10:57:57 UTC by Admin