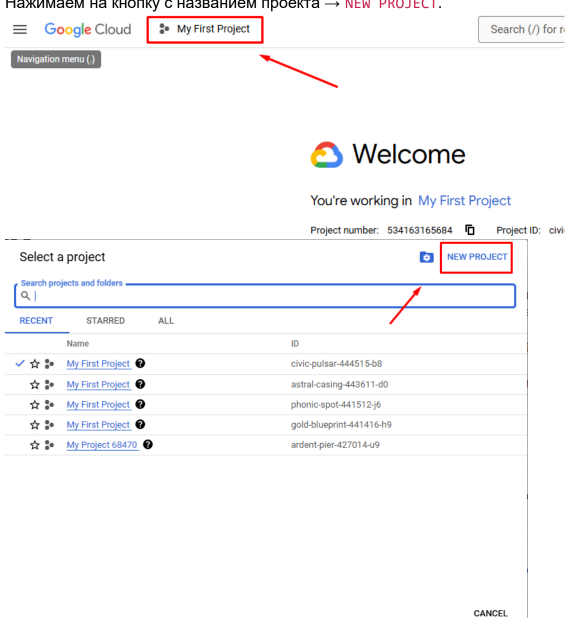
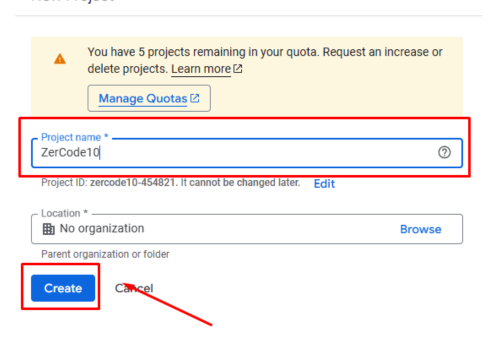
Создание проекта в Google Cloud Console

- 1. Переходим на Google Cloud Console.
- 2. Нажимаем на кнопку с названием проекта \rightarrow NEW PROJECT.

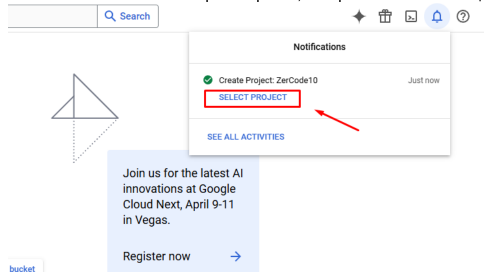


3. Даем название проекту и нажимаем Create.

New Project

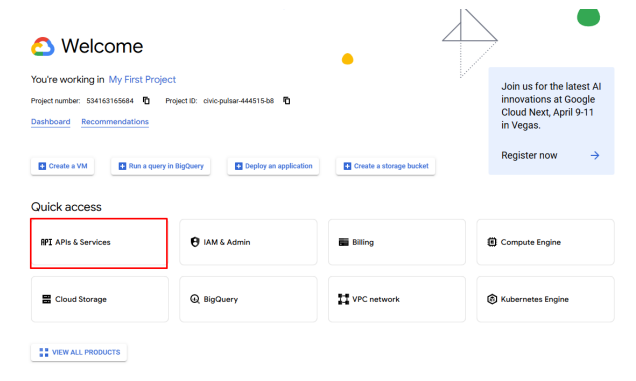


4. В появившемся окне выбираем проект, который только что создали.

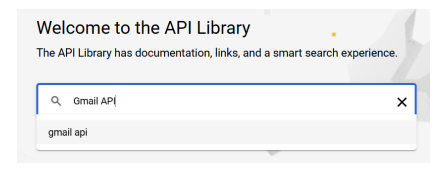


Включение необходимых АРІ

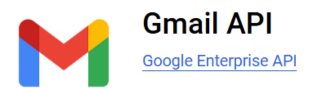
1. Выбираем **APIs & Services**



- 2. В меню слева выбираем Library.
- 3. В строке поиска вводим "Gmail API".



- 4. Выбираем **Gmail API** в результатах поиска.
- 5. Нажимаем **ENABLE**.

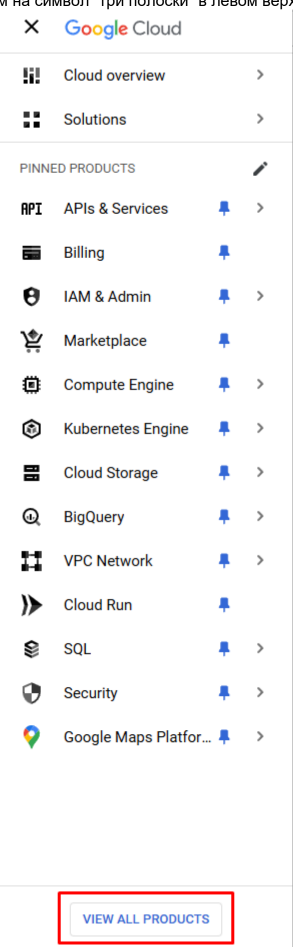


View and manage Gmail mailbox data.



Создание приложения

1. Нажимаем на символ "три полоски" в левом верхнем углу и выбираем VIEW ALL



PRODUCTS.

2. Выбираем Google Auth Platform. All products

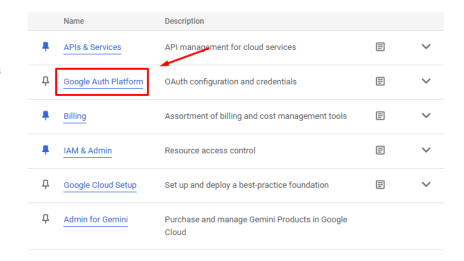
Explore products from Google Cloud and recommended partners at a glance

Find and deploy over 4,500 products in Marketplace

VISIT MARKETPLACE

Management

Control costs, establish identity and access management, and use APIs





Google Auth Platform not configured yet

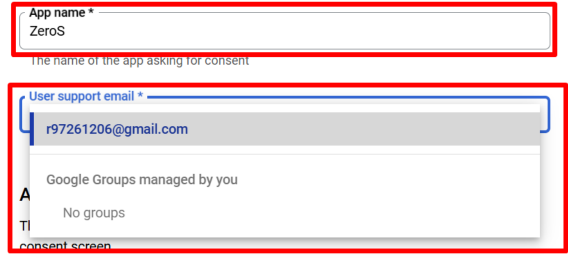
Get started to configure your application's identity and manage credentials for calling Google APIs and Sign-in with Google. Learn more 🖸



- 3. Нажимаем Get started.
- 4. Заполняем обязательные поля (после каждого заполнения нажимаем Next):
 - a. App Information:
 - **App name**: указываем название (например, "Make").
 - User support email: выбираем email, с которым будет выполняться интеграция.

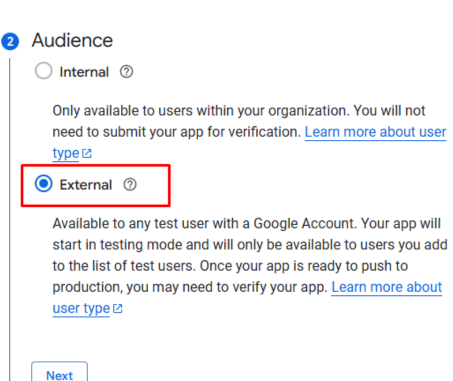
App information

This shows in the consent screen, and helps end users know who you are and contact you

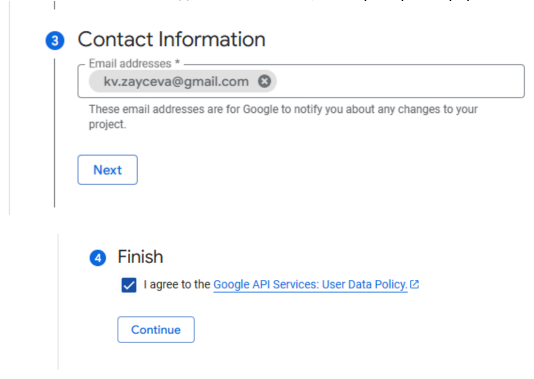


After you unload a lace you will peed to submit your app for varification uplace the app

Audience выбираем External.



В Contact Information добавляем e-mail, с которого регистрировались.

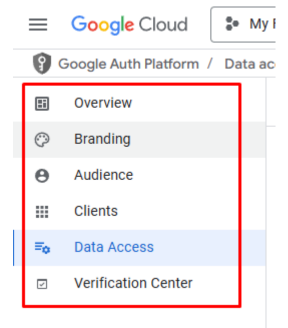


Ставим галочку согласия.

Нажимаем Create.

Настройки приложения

Мы будем переходить между вкладками и заполнять данные.



Вкладка Branding

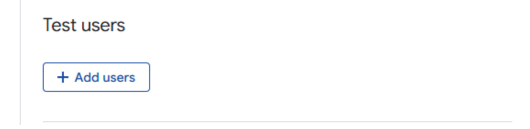
- 1. Переходив в Authorized domains.
- 2. Нажимаем Add domain.



- 3. Заполняем поля:
 - o make.com
 - o integromat.com
- 4. Нажимаем **Save**.

Вкладка Audience

1. На этапе "Test users" нажимаем Add users.

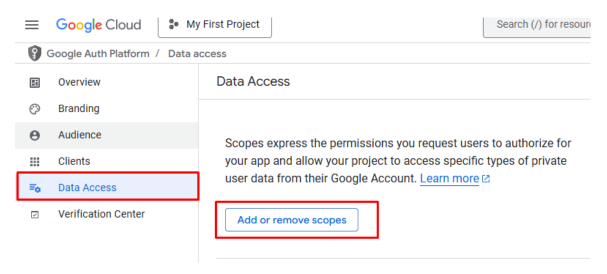


- 2. Добавляем e-mail, для которого мы создаем авторизацию в Gmail через Make.
- 3. Нажимаем Save.

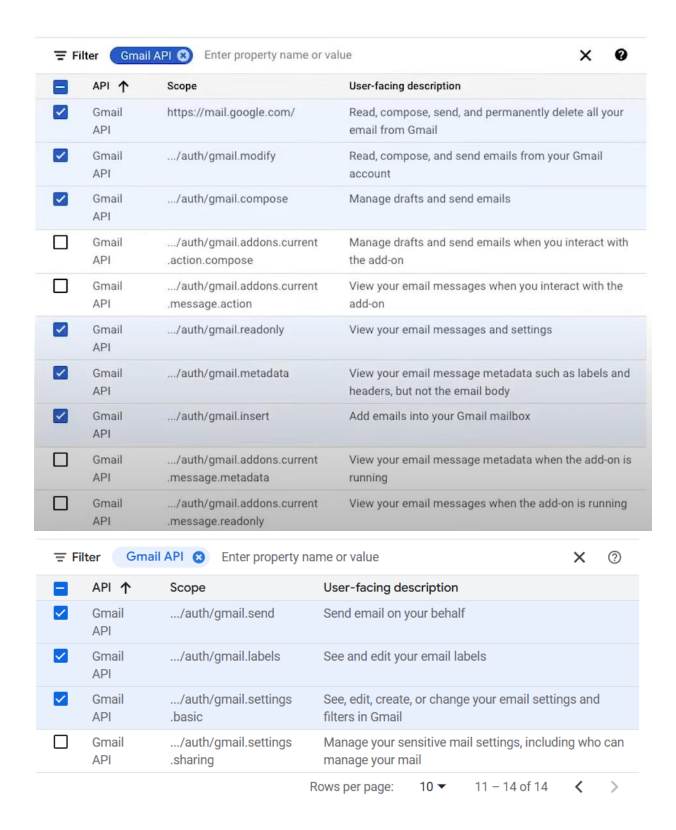
Вкладка Data Access

Настройка областей доступа (Scopes)

1. Нажимаем Add or remove scopes. Воодим в строке Gmail API.



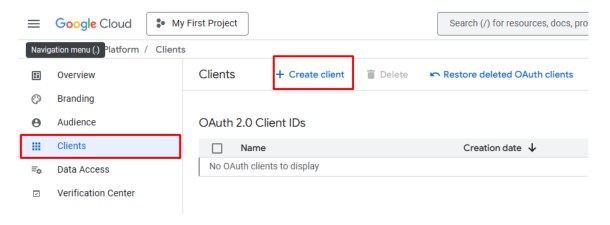
2. Выбираем необходимые области доступа для Gmail API.



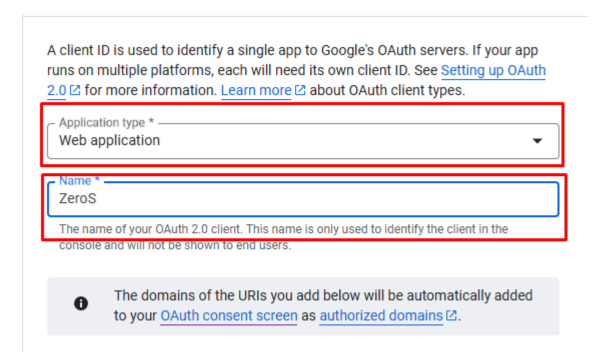
3. Нажимаем Update, затем Save.

Вкладка Clients

1. Выбираем Create client.



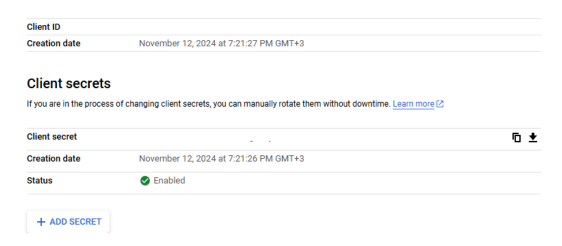
2. В разделе "Application type" выбираем **Web application**. Присваиваем имя, например, ZeroS.



- 3. В разделе Authorized redirect URIs добавляем URI:
 - o https://www.integromat.com/oauth/cb/google-restricted
- 4. Нажимаем Create.

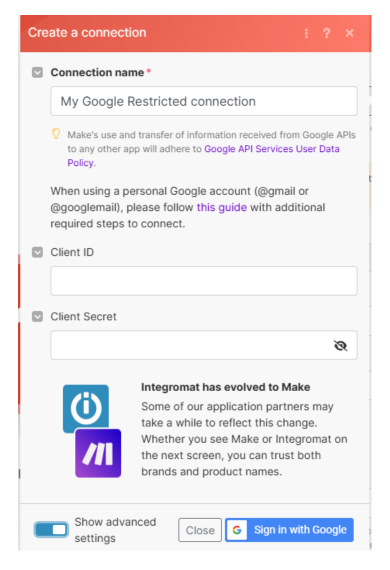
5. Копируем "Client ID" и "Client secret". Эти данные понадобятся для настройки соединения в Make.

Additional information



Настройка подключения к Make

- 1. Заходим в аккаунт Make.
- 2. Создаем новый сценарий и добавляем модуль для нужного сервиса Google (например, Gmail).
- 3. При настройке модуля выбираем Добавить новое соединение.
- 4. Вводим название соединения (например, "My Google Connection").
- 5. Вставляем "Client ID" и "Client Secret", полученные ранее.



- 6. Нажимаем Sign in with Google.
- 7. В открывшемся окне авторизации Google выбираем аккаунт и предоставляем необходимые разрешения.
- 8. После успешной авторизации соединение будет установлено.
- 9. Нажимаем **Save**.

Можно использовать сервисы Google в сценариях Make.