

Постановка задачи

Есть 2 сервера: **А** и **Б** (hostA.renue и hostB.renue соответственно). Ubuntu Server 20.04 LTS без предустановленных пакетов и программ. Необходимо предложить автоматизированное решение, которое позволит:

1. Отключить авторизацию SSH по паролю. На обоих серверах.
2. Добавит пользователя **DevOps**, настроит авторизацию по ключам и предоставит **sudo** без пароля. На обоих серверах.
3. На сервер **А** установит PostgreSQL, создаст БД **app** и **custom**:
 - а) добавит пользователя **app** с паролем **app**, у которого будет полный доступ к БД **app**
 - б) добавит пользователя **custom** с паролем **custom**, у которого будет полный доступ к БД **custom**
 - в) добавит пользователя **service** с паролем **service**, у которого будет доступ на чтение к обоим базам.
4. На сервер **Б** установит nginx и настроит его так, чтобы при обращении на сервере к **localhost** (или его доменному имени) открывался сайт <https://renue.ru>.
5. Настроит доступ к PostgreSQL на сервере **А** только с сервера **Б**, закроет доступ к nginx на сервере **Б** с сервера **А**.