1) Сервис просто прописывает конфиги на самом серваке. В CF через \* любые поддомены будут работать

2) Основная страница и Настройки

3) В настройках отображается список доменов (без поддоменов), которые направлены на этот сервак и рядом количество всех поддоменов на этом домене, чтобы понимать загруженность каждого домена (скрипт по конфигам подсчитывает количество) и можно добавить новый домен.

4) На главной можно выбрать гео, на которое будут генериться поддомены, выбрать желаемый домен (рядом с доменами тоже подтягивается количество поддоменов на этом домене) и выбрать желаемое количество поддоменов. И ещё можно отключить дополнительное прописывание ssl (по умолчанию оно включено). Вручную мы поддомены прописывали в таком формате ro.domen.com, ro1.domen.com, ro2.domen.com и т.д. Поэтому когда пользователь выбирает гео и домен, сервис чекает, на каком последнем поддомене для этого гео и домена остановились и генерит поддомены со следующими порядковыми номерами. Т.е. если например уже был поддомен kz.blog.com, kz1. blog. com, ... kz9.blog.com, а пользователь выбрал на главной выбрал KZ, домен blog.com, количество 5шт. Скрипт сгенерит kz10.blog.com, kz11.blog.com, ... kz15.blog.com и выводит в textarea 5 ссылок построчно, чтобы их можно было скопировать. Выводит ссылки с протоколом http:// или https:// в зависимости от того, получилось ли прописать сертификат.