**Пользовательская анкета.** Максимальный размер сообщения, которое можно передать в параметре text Алисе = 1024. Исходя из чего необходимо продумать все так, чтобы ни при каких условиях анкета не занимала бы большее количество символов. Главная проблема заключается в интересах, потому что их длину невозможно контролировать. Оптимальным вариантом считаю показ только того количества интересов, которое поместится в оставшееся для этого количество символов. При этом первыми должны идти интересы, которые совпали с пользователем, которому мы рекомендуем анкету.

P.S. На данный момент под интересы отводится 314 символов. Количество уменьшится, т.к. появятся еще вспомогательная информация(типа «имя:» и тд)

**Как рекомендуются анкеты.** Пользователь, который просит анкету – «проситель». Лучше всего предлагать просителю человека, который больше всего подходит ему по интересам. Но каждый раз при запросе просителя может попадаться один и тот же человек с наиболее подходящими для него интересами, только если в перерыве между двумя запросами анкет кто-то другой не создаст анкету с более подходящим количеством интересов. Нужно как-то сделать так, чтобы одна анкета рекомендовалась пользователю только один раз за все время. Наиболее подходящим вариантом является самореферентное отношение в таблице User, куда мы будем записывать тех, кого уже рекомендовали каждому пользователю.

Добавить функцию «показать мою анкету»

**Как добавлять анкеты.** Главная трудность – сделать так, чтобы человек с одного устройства мог добавить только одну анкету. Для этого можно добавить в модель User поле user\_id (ныне application\_id). Но проблема в том, что этот ключ разный на двух разных устройствах. Не будет синхронизации аккаунтов, и одному и тому же человеку придется два раза создавать анкету, если он захочет использовать навык допустим на телефоне и на компьютере.