Для подготовки тестовых данных нужно создать пользователей с задачами, а потом компании, в данные о которых впишутся пользователи.   
В коллекции 2 запроса. Данные об именах и типах компании (которые ограничены 3 видами согласно спецификации) подгружаются из csv файла. Плюс каждое имя дополняется рандомным числом, чтобы имена не повторялись и система не ругалась.   
Всего в csv файле 3 имени. Я запустила 9 итераций, что позволило создать 27 пользователей и 27 компаний, что в сумме почти в 2 раза больше лимитов выдачи данных в ответе на запрос [magicSearch](https://docs.google.com/document/d/1QEA1QUcn4YvlqubnQiYw8yUxnHZFxaxNZyAuqZXgEjs/edit#heading=h.dknmproe5yrn) (максимум 30 результатов по пользователям и компаниям в сумме). Это позволит проверить граничные значения по количеству результатов выдачи (0,1, 29,30,31 и 50, например).