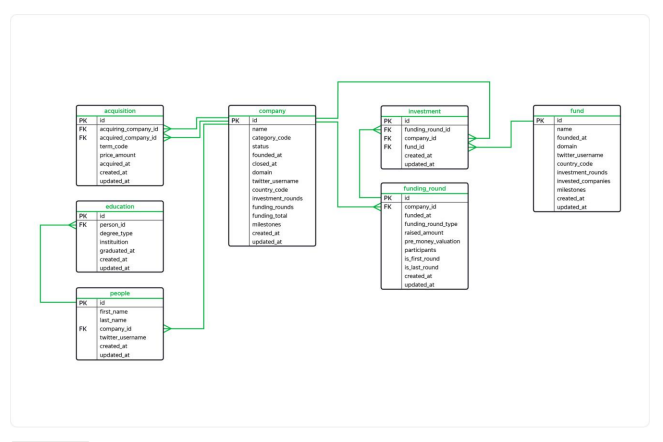
# Описание базы и ERдиаграмма для проекта SQL



acquisition

Содержит информацию о покупках одних компаний другими.

Таблица включает такие поля:

- первичный ключ <a>id</a> идентификатор или уникальный номер покупки;
- внешний ключ <a href="acquiring\_company\_id">acquiring\_company\_id</a> ссылается на таблицу <a href="company">company</a> идентификатор компании-покупателя, то есть той, что покупает другую компанию;

- внешний ключ acquired\_company\_id ссылается на таблицу company идентификатор компании, которую покупают;
- term code способ оплаты сделки:
  - cash наличными;
  - stock акциями компании;
  - cash and stock смешанный тип оплаты: наличные и акции.
- price\_amount сумма покупки в долларах;
- acquired at дата совершения сделки;
- <u>created at</u> дата и время создания записи в таблице;
- updated at дата и время обновления записи в таблице.

## company

Содержит информацию о компаниях-стартапах.

- первичный ключ <u>Id</u> идентификатор, или уникальный номер компании;
- name название компании;
- category code категория деятельности компании, например:
  - news специализируется на работе с новостями;
  - social специализируется на социальной работе.
- status статус компании:
  - acquired приобретена;
  - o operating действует;
  - іро вышла на IPO;
  - closed перестала существовать.
- founded\_at дата основания компании;
- closed\_at дата закрытия компании, которую указывают в том случае, если компании больше не существует;

- domain домен сайта компании;
- twitter username название профиля компании в твиттере;
- country\_code код страны, например, usa для США, GBR для Великобритании;
- <u>investment\_rounds</u> число раундов, в которых компания участвовала как инвестор;
- funding rounds число раундов, в которых компания привлекала инвестиции;
- funding\_total сумма привлечённых инвестиций в долларах;
- milestones КОЛИЧЕСТВО ВАЖНЫХ ЭТАПОВ В ИСТОРИИ КОМПАНИИ;
- created\_at дата и время создания записи в таблице;
- updated at дата и время обновления записи в таблице.

#### education

Хранит информацию об уровне образования сотрудников компаний.

- первичный ключ <u>id</u> уникальный номер записи с информацией об образовании;
- внешний ключ person\_id ссылается на таблицу people идентификатор человека, информация о котором представлена в записи;
- degree\_type учебная степень, например:
  - BA Bachelor of Arts бакалавр гуманитарных наук;
  - MS Master of Science магистр естественных наук.
- instituition учебное заведение, название университета;
- graduated\_at дата завершения обучения, выпуска;
- created at дата и время создания записи в таблице;
- updated\_at дата и время обновления записи в таблице.

#### fund

Хранит информацию о венчурных фондах.

- первичный ключ 🕍 уникальный номер венчурного фонда;
- пате название венчурного фонда;
- founded at дата основания фонда;
- domain домен сайта фонда;
- twitter\_username профиль фонда в твиттере;
- country\_code код страны фонда;
- investment\_rounds число инвестиционных раундов, в которых фонд принимал
  участие;
- invested companies число компаний, в которые инвестировал фонд;
- milestones количество важных этапов в истории фонда;
- created at дата и время создания записи в таблице;
- updated at дата и время обновления записи в таблице.

#### funding round

Содержит информацию о раундах инвестиций.

- первичный ключ 🔟 уникальный номер инвестиционного раунда;
- внешний ключ <a href="company\_id">company\_id</a> ссылается на таблицу <a href="company">company</a> уникальный номер компании, участвовавшей в инвестиционном раунде;
- funded at дата проведения раунда;
- funding round type ТИП ИНВЕСТИЦИОННОГО РАУНДА, НАПРИМЕР:
  - venture венчурный раунд;
  - □ angel ангельский раунд;
  - series\_а раунд А.
- raised\_amount сумма инвестиций, которую привлекла компания в этом раунде в долларах;
- pre\_money\_valuation предварительная, проведённая до инвестиций оценка стоимости компании в долларах;

- participants количество участников инвестиционного раунда;
- is\_first\_round является ли этот раунд первым для компании;
- is\_last\_round является ли этот раунд последним для компании;
- created at дата и время создания записи в таблице;
- updated at дата и время обновления записи в таблице.

## investment

Содержит информацию об инвестициях венчурных фондов в компании-стартапы.

- первичный ключ id уникальный номер инвестиции;
- внешний ключ funding\_round\_id ссылается на таблицу funding\_round уникальный номер раунда инвестиции;
- внешний ключ <a href="company\_id">company\_id</a> ссылается на таблицу <a href="company">company</a> уникальный номер компании-стартапа, в которую инвестируют;
- внешний ключ fund\_id ссылается на таблицу fund уникальный номер фонда, инвестирующего в компанию-стартап;
- created\_at дата и время создания записи в таблице;
- updated at дата и время обновления записи в таблице.

### people

Содержит информацию о сотрудниках компаний-стартапов.

- первичный ключ <a>id</a> уникальный номер сотрудника;
- first name имя сотрудника;
- last name фамилия сотрудника;
- внешний ключ <a href="company\_id">company\_id</a> ссылается на таблицу <a href="company">company</a> уникальный номер компании-стартапа;
- twitter username профиль сотрудника в твиттере;
- created at дата и время создания записи в таблице;

• updated\_at — дата и время обновления записи в таблице.