

Если вы видите что-то необычное, просто сообщите мне.

???????? ???? ?????? ? ?? neo4j

????????? ????????

```
CREATE (user:User {<<Ключ>>:<<Значение>>,})
```

???????????? ?????? ??????????????????????

```
MATCH (user:User)
```

????????????? ?????????? ??? ??????????????  
?????????????????????? ?? ?????????? ??????  
?????????????

```
MATCH (user:User {<<Ключ>>: <<Значение>>})  
MATCH (user_parent:User {<<Ключ>>: <<Значение>>})  
MATCH (user_children:User {<<Ключ>>: <<Значение>>})
```

C????????? ??????? ????????

?????????????????????

```
CREATE (user_children)-[:ИМЯ СВЯЗИ(Указывается капсом)]->(user_parent)
```

????????? ?????? ? ??????????????????

```
MATCH p=(user:User {Ключ:'Значение'})<-[ИМЯ СВЯЗИ*]-(:User) RETURN p
```

????????????? ?????????????? ?

?????????????????

```
MATCH p=(user:User {Ключ:'Значение'})-[:ИМЯ СВЯЗИ*]->(:User) RETURN p
```

????????????? ?? ????????

LOAD CSV WITH HEADERS FROM "ТУТ ПУТЬ К ФАЙЛУ(Если он внутри neo4j то указывается через file:// можно брать с сервера через http/https" AS row MERGE (user:User {{Ключ: row.<<значение из файла>>}})

MERGE работает как get\_or\_create (Тоесть если он нашел в данном случае пользователя то будет использовать его, если не нашел он его создаст)

В случае выгрузки из файла, не получилось найти старые объекты. Создавал новые

????????????? ??????????-????? ?????? ?

????????????????(??) ?????????????? ????

```
MATCH (user:User)
SET user.<<имя ключа>> = 10 + 10
```

Для того, что бы проверить почему тормозит запрос и с целью оптимизации, перед запросом указать PROFILE внутри neo4j

Детально опишет запрос.

```
CREATE INDEX ON <:Имя>(<Ключ>) <-- Создает индекс в бд
CALL db.indexes <-- Выведет индексы которые созданы
```

Revision #1

Created 2022-10-13 14:09:28 UTC by gasick

Updated 2022-11-02 07:24:30 UTC by gasick