REST для сущности Table

Обращаться к данным в таблицах можно по префиксу /db . Идентификатор сущности (entity_id) может быть как _id , присваеваемый автоматически каждой сущности, или именем сущности из поля name .

Получить записи

Запрос:

GET /db/:entity_id

Пример запроса:

```
$ curl -XGET -v http://api-factory.simbirsoft/api/db/testTable \
   -H 'X-Api-Factory-Application-Id: 573dc006a04857a8235f523c' \
   -H 'Authorization: Bearer 52efbe08228671240494f537f2486bc109a637b4'
```

Получить записи по фильтру

Запрос:

GET /db/:entity_id?name=vasya&phone[\$gt]=790000000000kphone[\$lt]=79999999999

Пример запроса:

```
$ curl -XGET -v http://api-factory.simbirsoft/api/db/testTable?name=vasya&phone[$gt]=7900000
0000&phone[$lt]=7999999999 \
    -H 'X-Api-Factory-Application-Id: 573dc006a04857a8235f523c' \
    -H 'Authorization: Bearer 52efbe08228671240494f537f2486bc109a637b4'
```

Пагинация

Получить записи, используя пагинацию. Количество записей указывается в параметрах сущности или в url

Запрос:

```
GET /db/:entity_id?page=2&limit=20
```

Пример запроса:

```
$ curl -XGET -v http://api-factory.simbirsoft/api/db/testTable?page=2&limit=20 \
   -H 'X-Api-Factory-Application-Id: 573dc006a04857a8235f523c' \
   -H 'Authorization: Bearer 52efbe08228671240494f537f2486bc109a637b4'
```

Пагинация со смещением

Можно указывать не только страницы, но и точное необходимое смещение.

Запрос:

```
GET /db/:entity_id?offset=123&limit=20
```

Пример запроса:

```
$ curl -XGET -v http://api-factory.simbirsoft/api/db/tetsTable?offset=123&limit=20 \
   -H 'X-Api-Factory-Application-Id: 573dc006a04857a8235f523c' \
   -H 'Authorization: Bearer 52efbe08228671240494f537f2486bc109a637b4'
```

Сортировка

Получить сортированные записи. 1 по возрастанию, -1 по убыванию.

Запрос:

```
GET /db/:entity_id?sort[name]=-1
```

Пример запроса:

```
$ curl -XGET -v http://api-factory.simbirsoft/api/db/testTable?sort[name]=-1 \
   -H 'X-Api-Factory-Application-Id: 573dc006a04857a8235f523c' \
   -H 'Authorization: Bearer 52efbe08228671240494f537f2486bc109a637b4'
```

Получить запись по id

Запрос:

```
GET /db/:entity_id/:id
```

Пример запроса:

```
$ curl -XGET -v http://api-factory.simbirsoft/api/db/testTable/57fb97776f07c11d7c9f1bec \
    -H 'X-Api-Factory-Application-Id: 573dc006a04857a8235f523c' \
    -H 'Authorization: Bearer 52efbe08228671240494f537f2486bc109a637b4'
```

Создать запись

Запрос:

```
POST /db/:entity_id
{
    "nick": "test",
    "age": 43,
    "active": true,
    "ban": false
}
```

Пример запроса:

```
$ curl -XPOST -v http://api-factory.simbirsoft/api/user/testTable \
   -H 'X-Api-Factory-Application-Id: 573dc006a04857a8235f523c' \
   -H 'Authorization: Bearer 52efbe08228671240494f537f2486bc109a637b4' \
   -H 'Content-Type: application/json' \
   -d '{"nick":"test","age":43,"active":true,"ban":false}'
```

Изменить запись

Запрос:

```
PUT /db/:entity_id/:id
{
    "age": 31
}
```

Пример запроса:

```
$ curl -XPUT -v http://api-factory.simbirsoft/api/user/testTable/57fb97776f07c11d7c9f1bec \
    -H 'X-Api-Factory-Application-Id: 573dc006a04857a8235f523c' \
    -H 'Authorization: Bearer 52efbe08228671240494f537f2486bc109a637b4' \
    -H 'Content-Type: application/json' \
    -d '{"age":31}'
```

Удалить запись

Запрос:

```
DELETE /db/:entity_id/:id
```

Пример запроса:

```
$ curl -XDELETE -v http://api-factory.simbirsoft/api/user/testTable/57fb97776f07c11d7c9f1bec
\
-H 'X-Api-Factory-Application-Id: 573dc006a04857a8235f523c' \
-H 'Authorization: Bearer 52efbe08228671240494f537f2486bc109a637b4'
```

Documentation built with MkDocs (http://www.mkdocs.org/).