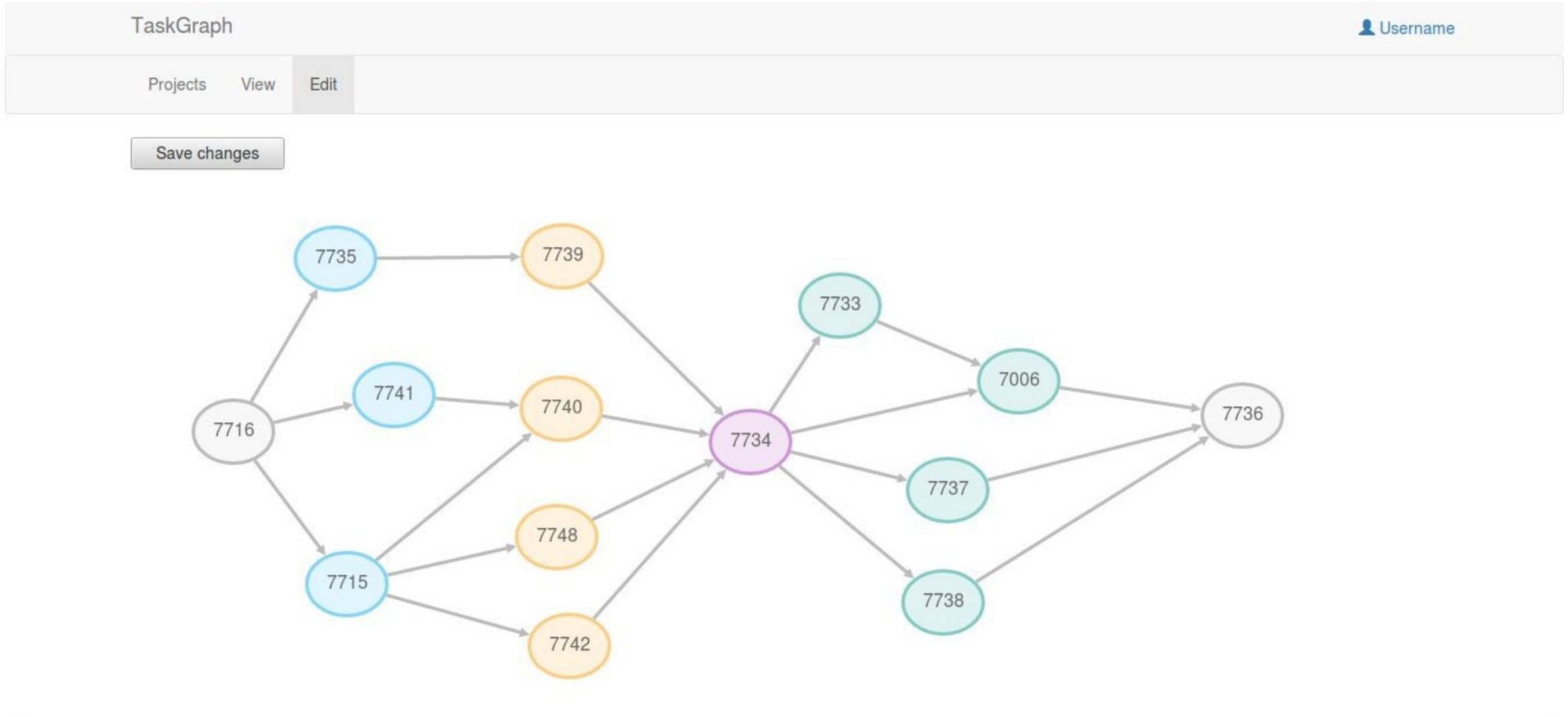
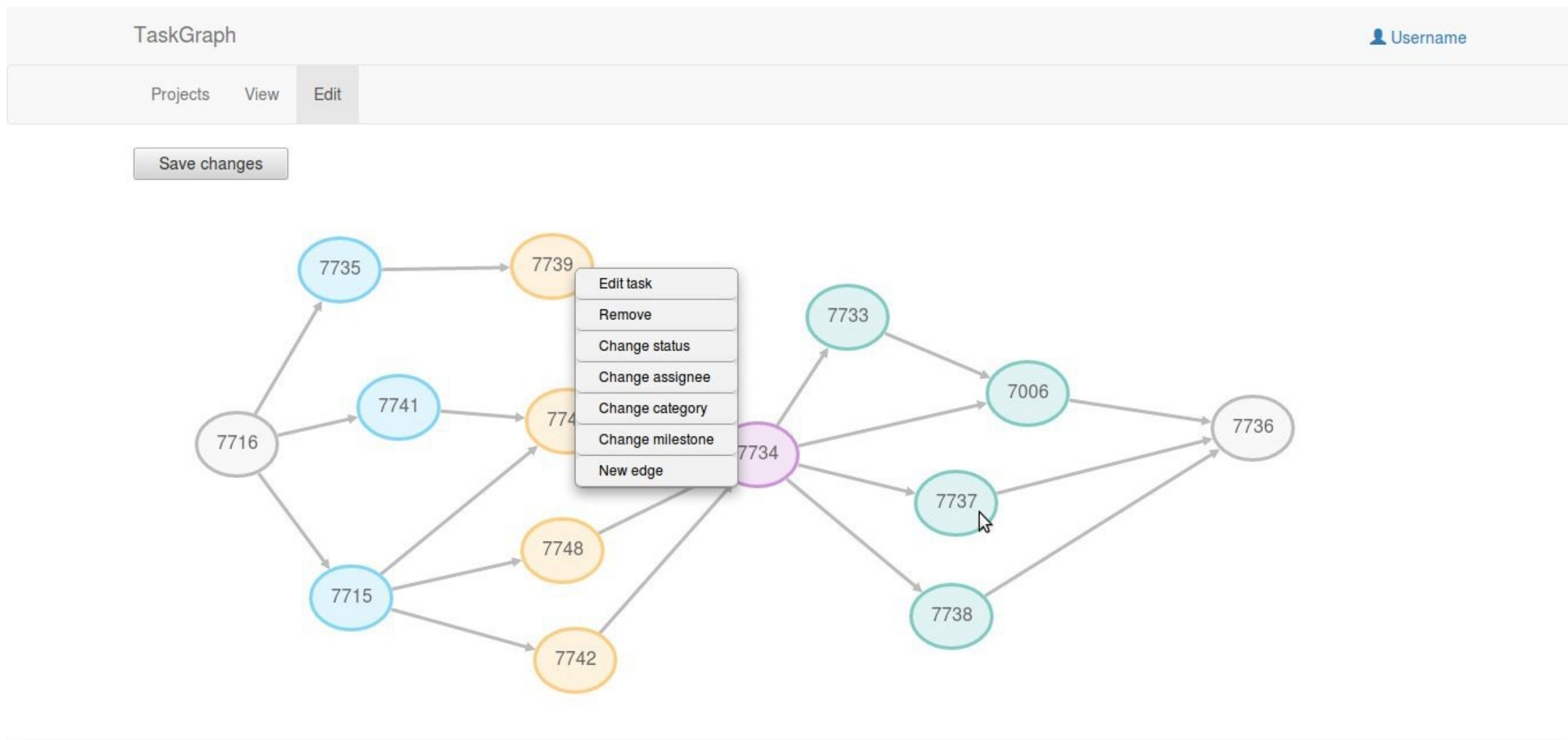


Графовый фронтэнд для трекров задач

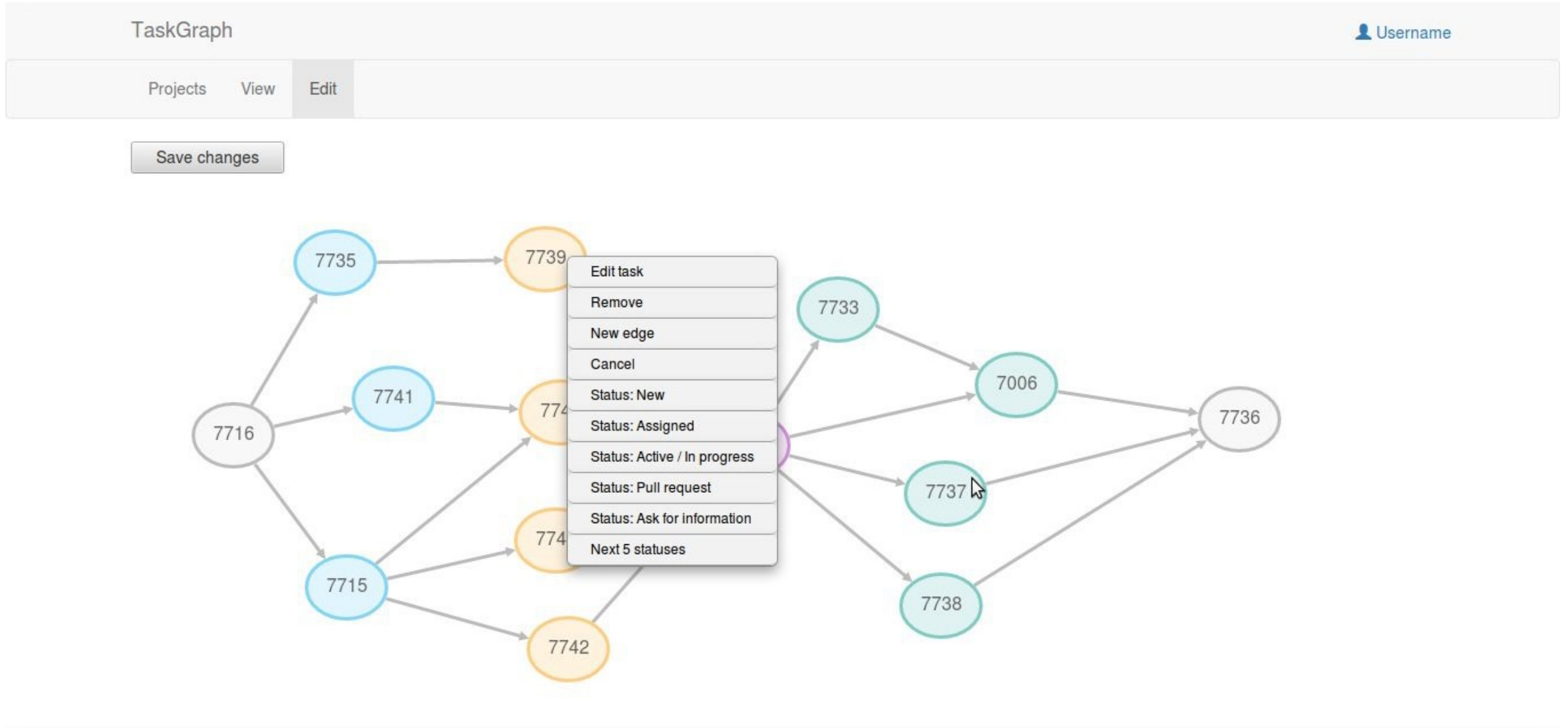
Было разработано веб-приложение с подключением к одному из трекеров, возможностью редактировать задачи и связи между задачами.



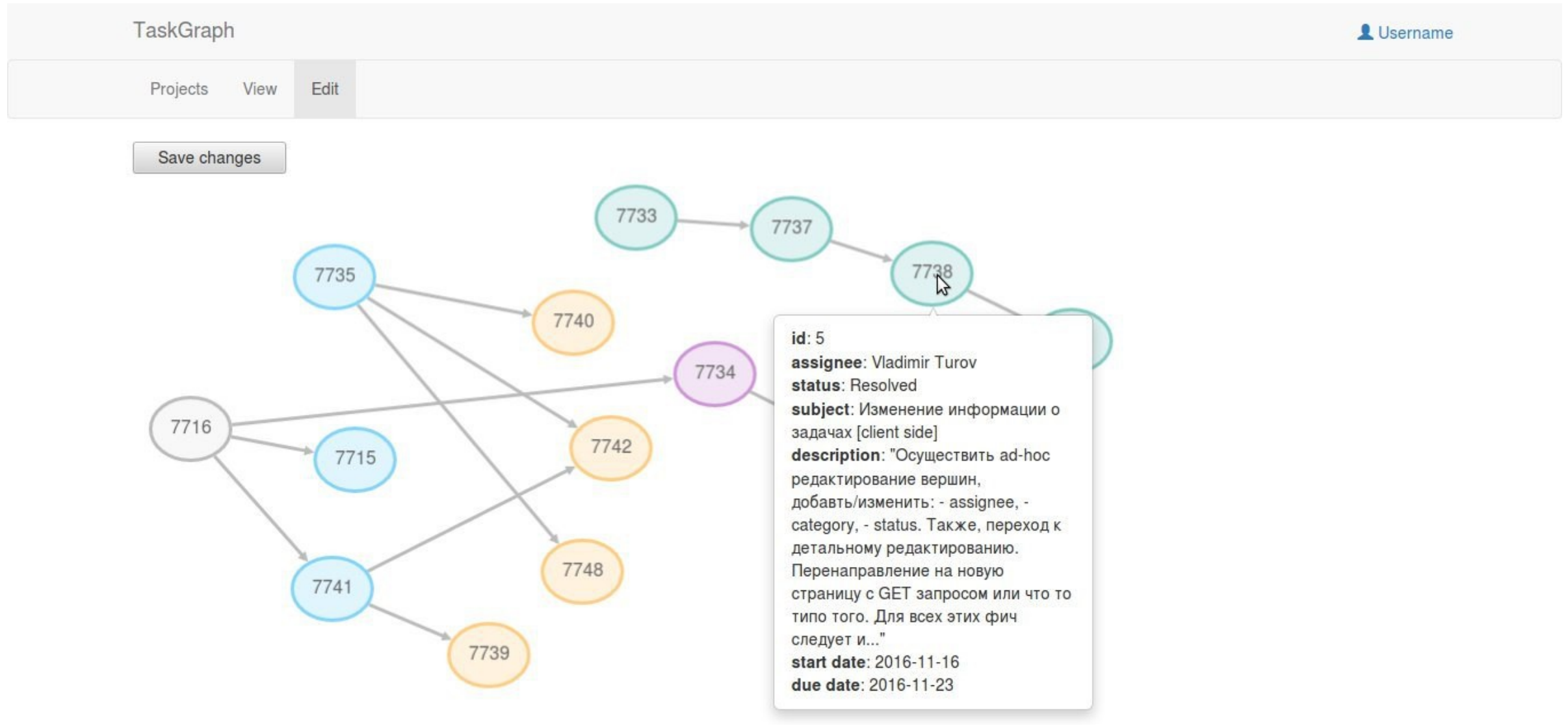
Примеры работы



Примеры работы



Примеры работы



Примеры работы

TaskGraph

Username

Projects

View

Edit

Task edit

Task ID: 7737

Project: Pytift test

Assignee

Vladimir Turov

Start date

2016-11-06

State

Resolved

Due date

2016-11-13

Subject

Получение метаинформации о вершинах [client side]

Description

Получить информацию во вью и слхранить для использования в "ad hoc" редактировании:

- список assignee,
- список category,
- список status,
- список типов связей.

Depends on:

No tasks

Dependent tasks:

No tasks

Confirm changes

Примеры работы

TaskGraph

Username

Trackers

List

Add

Tracker	Url	Username	
Dummy			Action
Redmine	https://dev.osll.ru/	aaaaaa2493@yandex.ru	Action

127.0.0.1:8000/taskgraph/trackers-add/

Примеры работы

TaskGraph

Username

Projects

View

Edit

- Redmine

- https://dev.osll.ru/

- aaaaaa2493@yandex.ru

[ARCS] Adaptive Replacement Cache Simulator

[avrvlab] AVR Virtual Lab

[mdbci] Maria DB Continuous integration tool

Libcds extension

Pytft test

Active

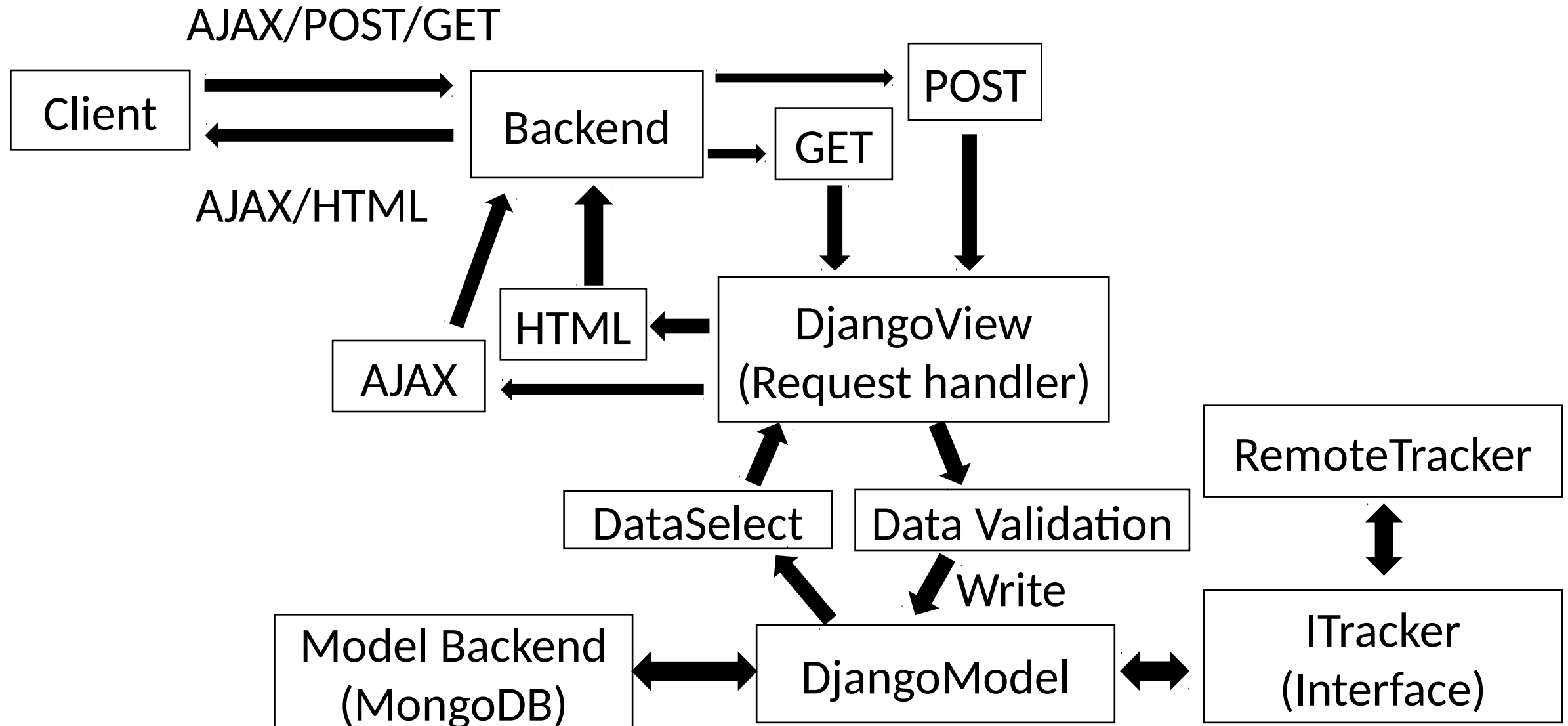
Raid6 sub-research

ROS tiny_slam

Update active

Restore projects

Структура веб-приложения



Используемые технологии:

Python 2.7

Django

Bootstrap

CytoscapeJS

qTip

MongoDB

Авторы

- Туров Владимир
- Шадринцев Игорь
- Яковлев Владислав

<https://github.com/mmuddy/taskgraph>