

Реактивный фреймворк для организации мультиагентных распределенных вычислений

А. А. Тактаров

Научные руководители:

ст. преп. В. Н. Брагилевский

доц., к.ф.-м.н. В. А. Савельев

Направление подготовки 010400

«Прикладная математика и информатика»

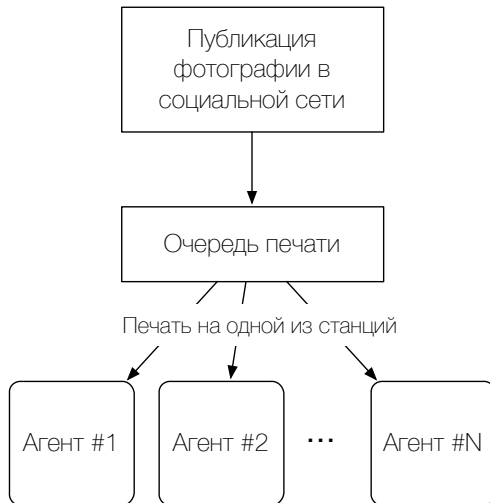
Ростов-на-Дону

2014 г

Цель работы

Разработать систему, позволяющую организовать моментальную печать фотографий из социальной сети, распределяя задания печати среди подключенных агентов.

Схема исполнения заданий печати



Архитектура системы

