

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования

«Ижевский государственный технический университет имени М.Т.

Калашникова»

Факультет «Информационные технологии»

Кафедра «Программное обеспечение»

Отчет по лабораторной работе №3

по дисциплине «Проектирование и конструирование ПО»

Выполнил:

Студент группы Б21-191-2

Мухаметов К.Р.

Принял:

доцент

Еланцев М.О.

Ижевск 2024

Диаграмма прецедентов

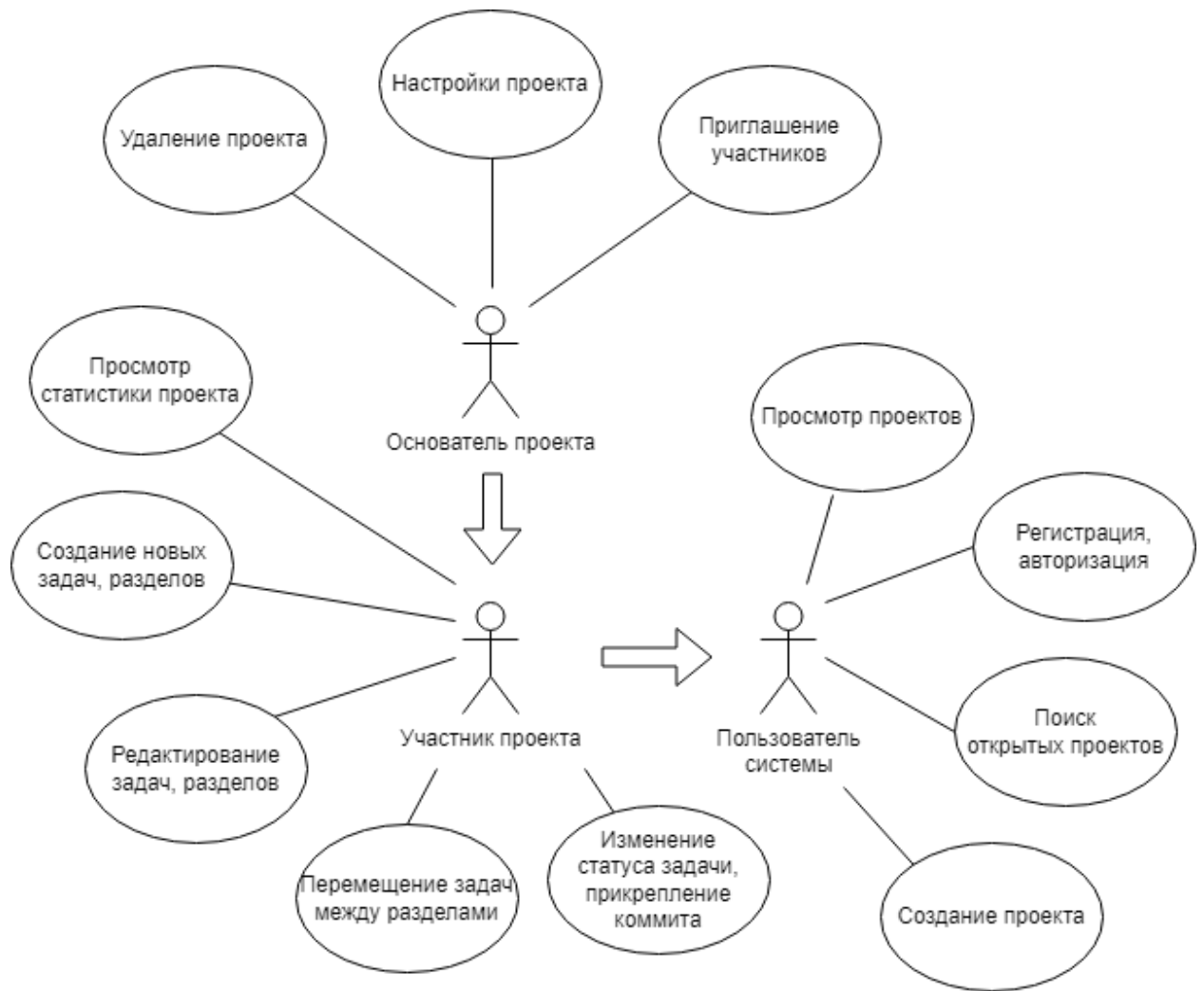


Рис. 1

Структурная схема системы

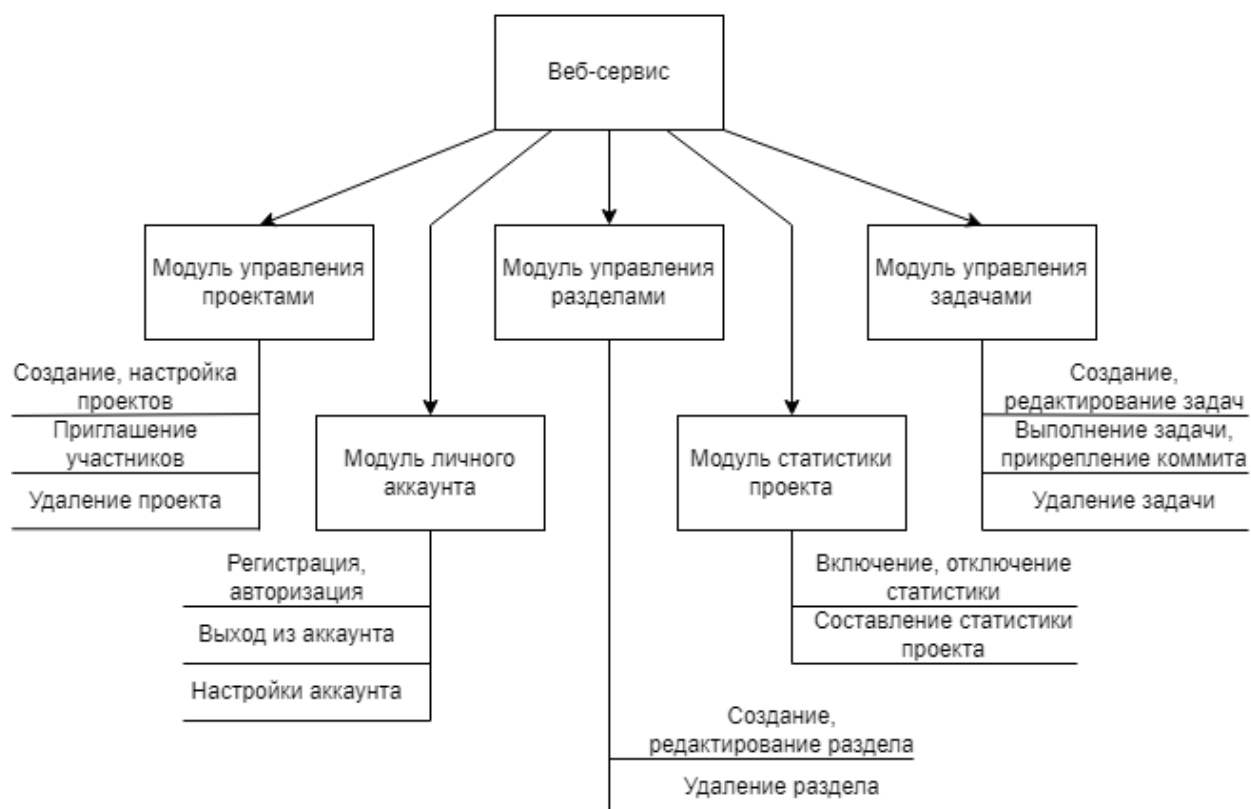


Рис. 2

UML-диаграмма активности

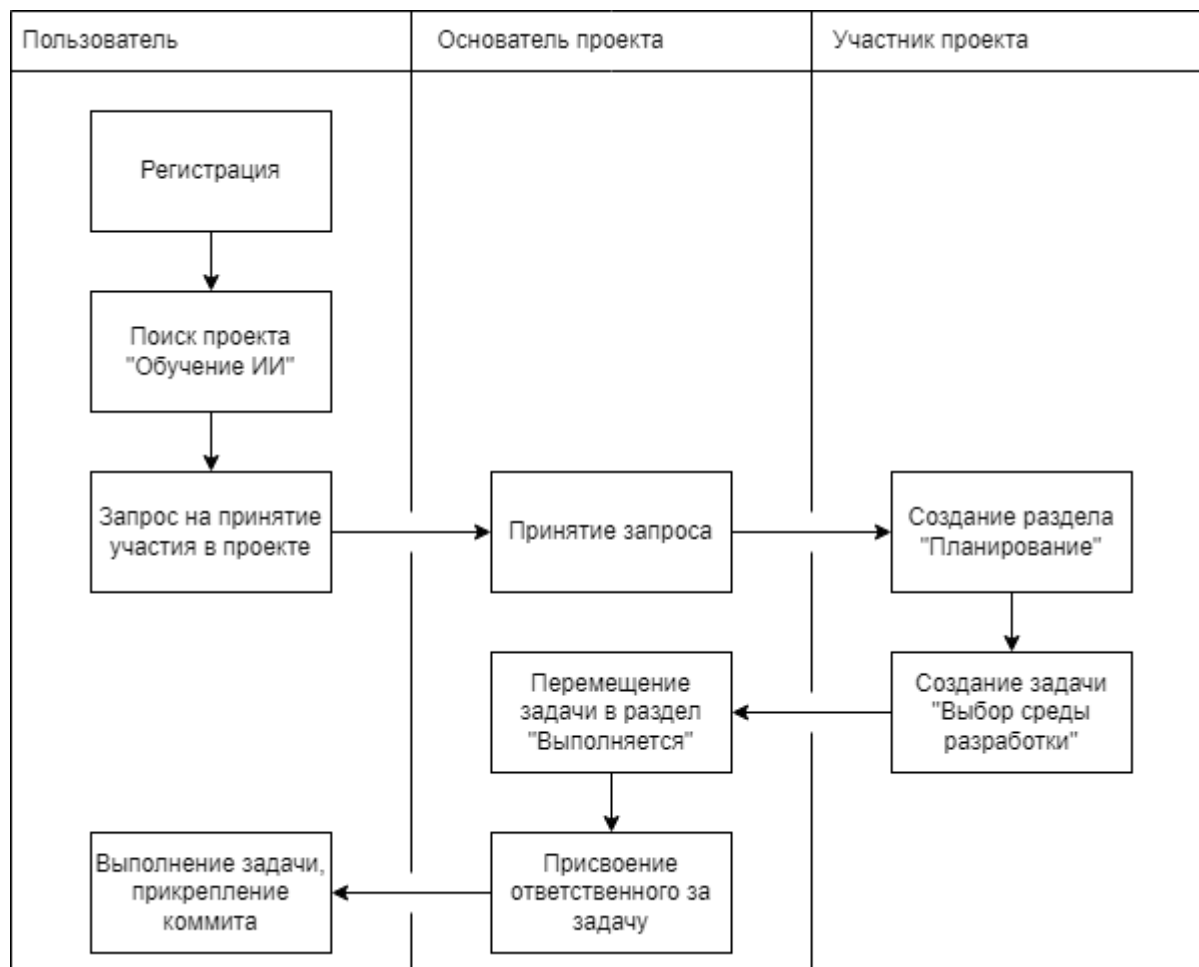


Рис. 3

В данной диаграмме приведён пример одного из рабочих процессов в системе, с участием 3 актёров:

- 1) незарегистрированный пользователь, который хочет поучаствовать в проекте «Обучение ИИ»;
- 2) пользователь, создавший проект «Обучение ИИ» – основатель проекта;
- 3) участник проекта «Обучение ИИ», который был приглашён в проект, при его создании.

Демонстрация работы прототипа:

<https://rutube.ru/video/private/28042019ff1587deaa17c2169e34d1a6/?p=1TwoAS9Ni09YtDAi7HXMIA>