дипломная работа

«Разработка информационной системы управления аварийно-профилактической группой»

Студент группы ИС-17 Прядкин Д.Н.

Цель, объект и предмет исследования

Цель работы – проектирование и разработка информационной системы управления аварийно-профилактической группой.

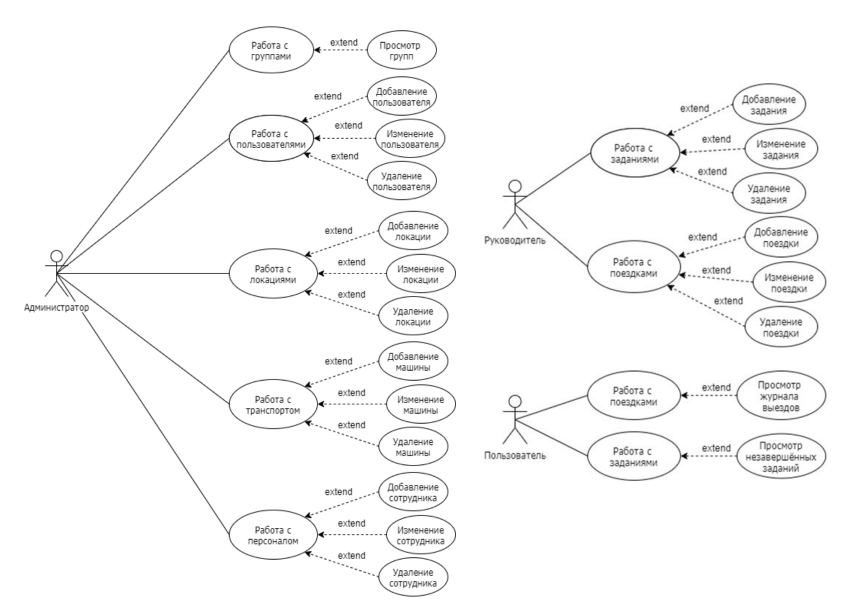
Объект исследования — информационная система управления аварийно-профилактической группой.

Предмет исследования — применение современных информационных технологий для создания информационной системы управления аварийно-профилактической группой.

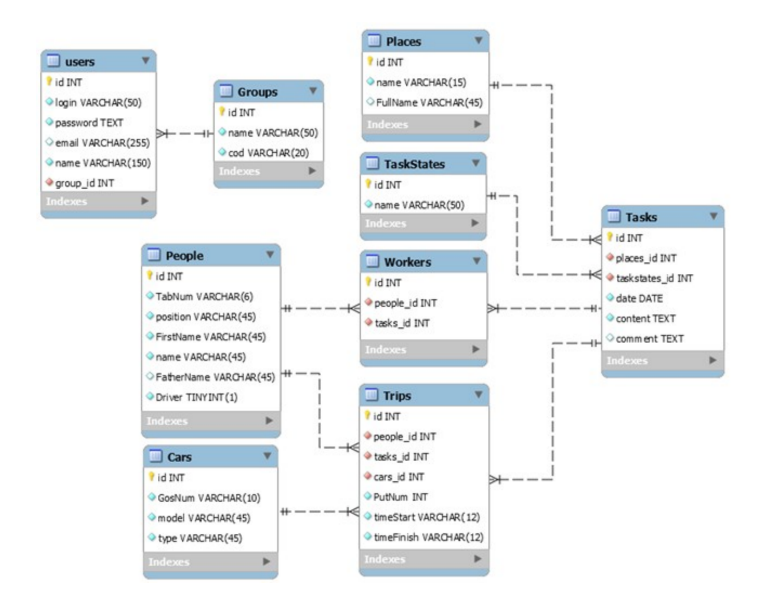
Основные задачи

- изучить основные характеристики систем управления работами, определить их задачи и функции;
- обозначить аудиторию и предметную область разрабатываемой системы управления аварийнопрофилактической группой, функции, которые она будет выполнять; определить информационную составляющую;
- выбрать программные средства и разработать систему управления аварийно-профилактической группой.

Диаграмма прецедентов



Даталогическая модель базы данных



Классы Dispatcher и Config

f view
f controllerName
f link
f actionName
__construct()

m run()

Config

SALT

MYSQL_DATABASE

MYSQL_PASSWORD

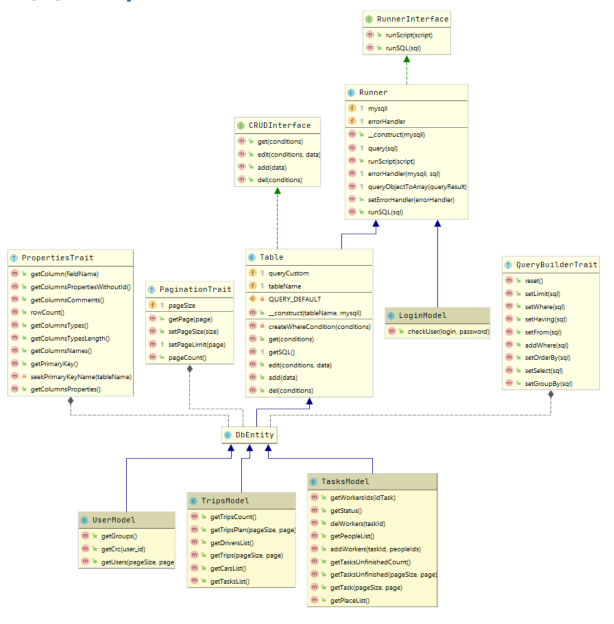
MYSQL_USER_NAME

MYSQL_USER_NAME

PAGE_SIZE

MYSQL_HOST

Диаграмма классов Model



Класса View

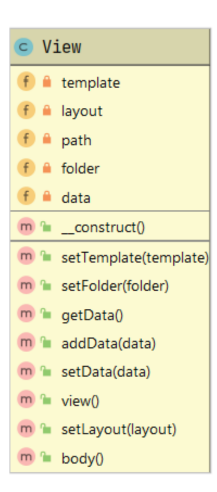


Диаграмма классов Controller

