

«Проектно-учебная лаборатория ГУУ»

Разработка мобильного приложения для создания безбарьерных маршрутов для маломобильного населения и волонтеров



Проблема

Отсутствие приложения для города Владимир, где можно узнать об оборудованных местах для мгн, а именно:

Состояние
тротуаров

Оборудованность
в транспорта

Перила

Пандусы

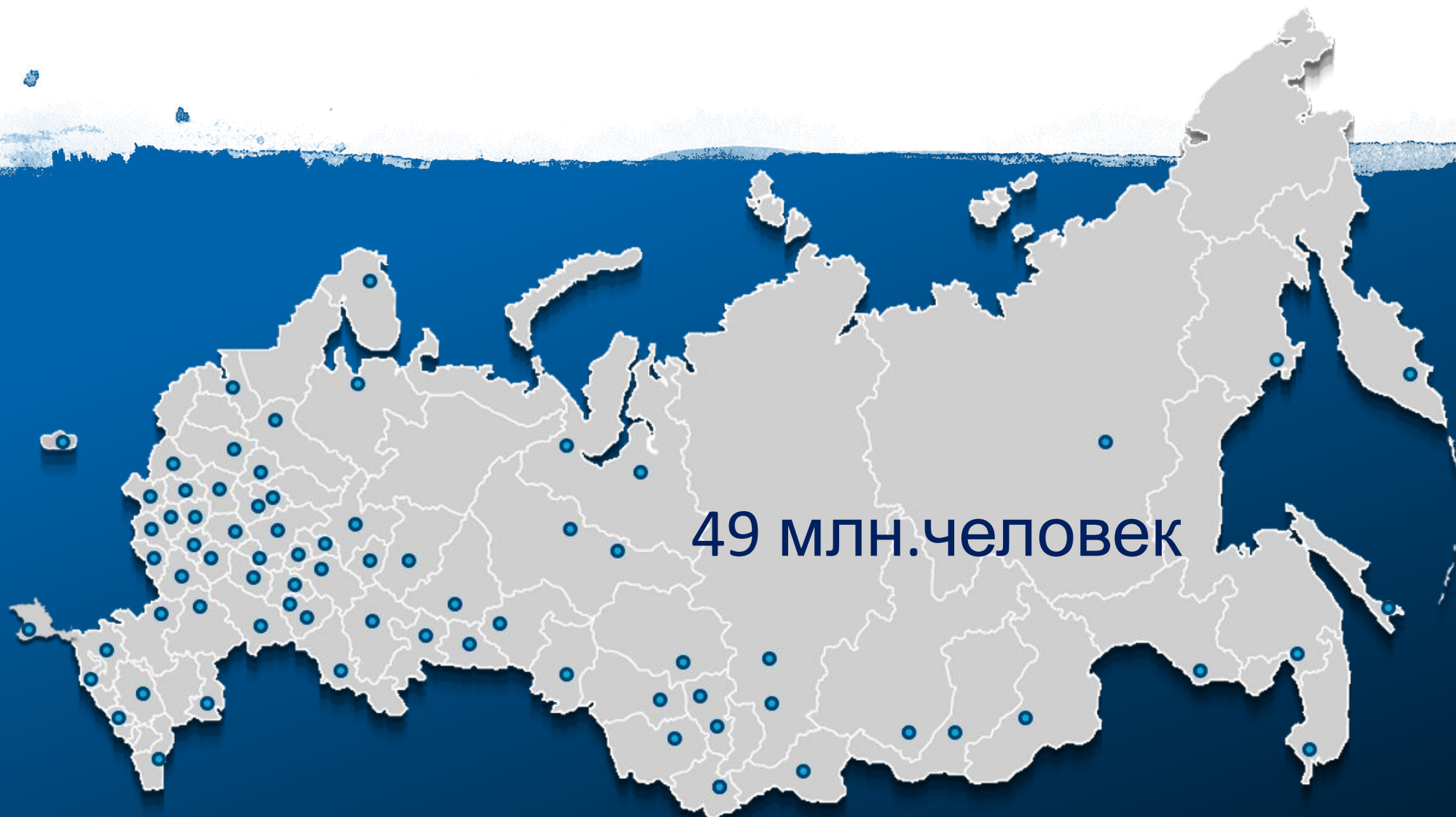
Уклоны,
ступеньки

Решение

Создание приложения RoutesApp на платформе android, которое позволит узнать о том, насколько удобен маршрут до объекта, а также насколько хорошо сам объект оборудован



Аудитория



Экономика

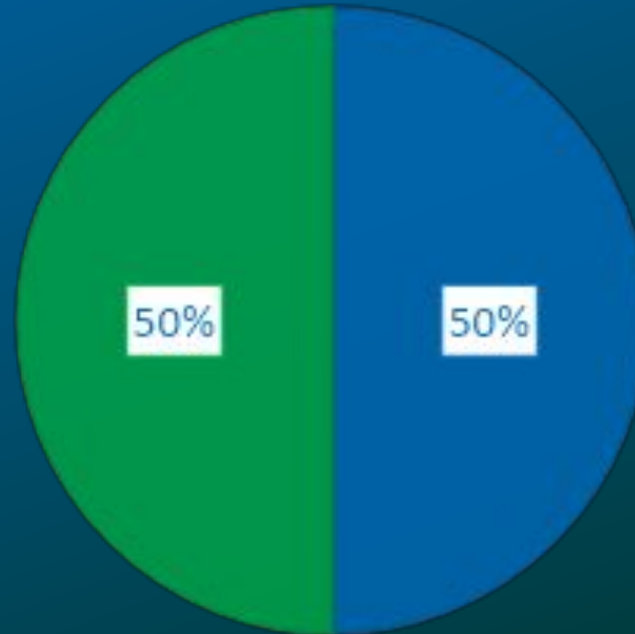


Органы исполнительной власти

Продажи



Физические лица



Сроки



время

от 3 до 6 месяцев



СТОИМОСТЬ

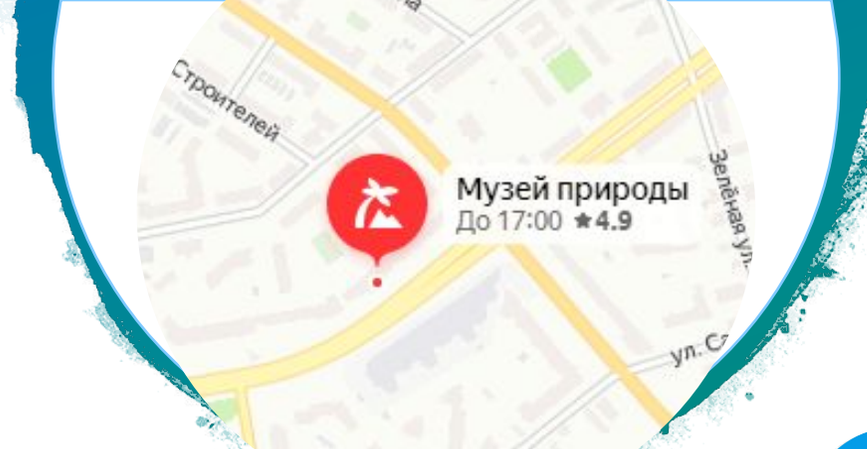
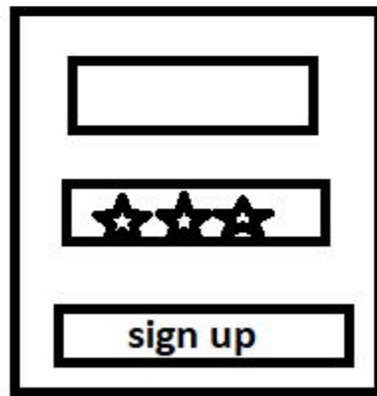
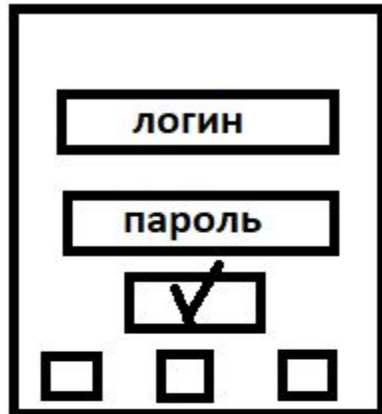
4 млн 800 тыс.

Уникальность

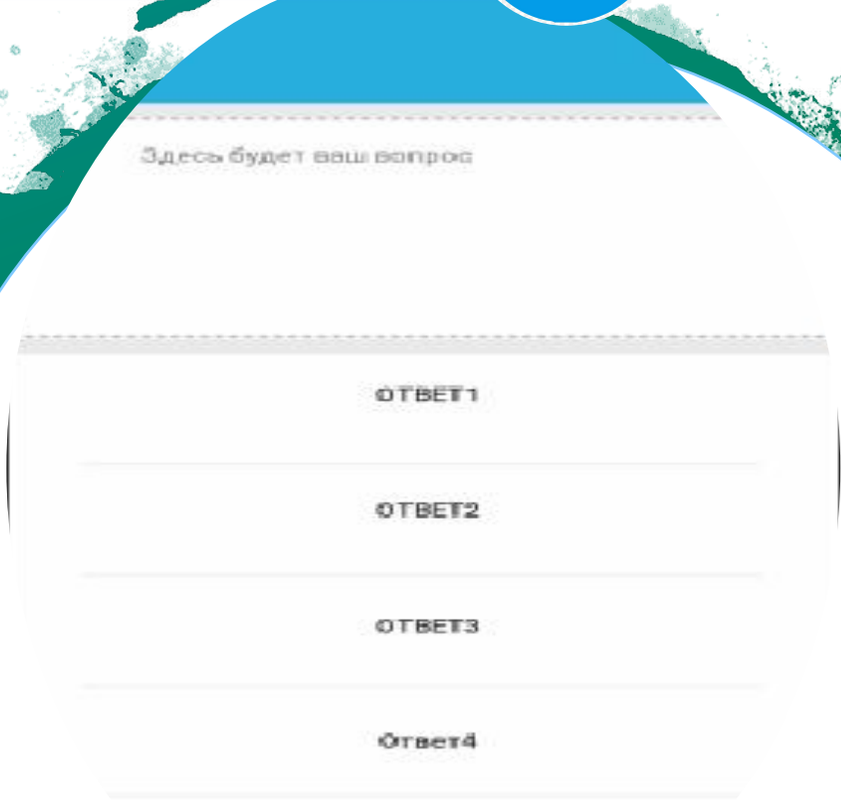


- Система оценки объектов с помощью опросника
- Система оценивания людей, которые оставляют обзоры на объекты

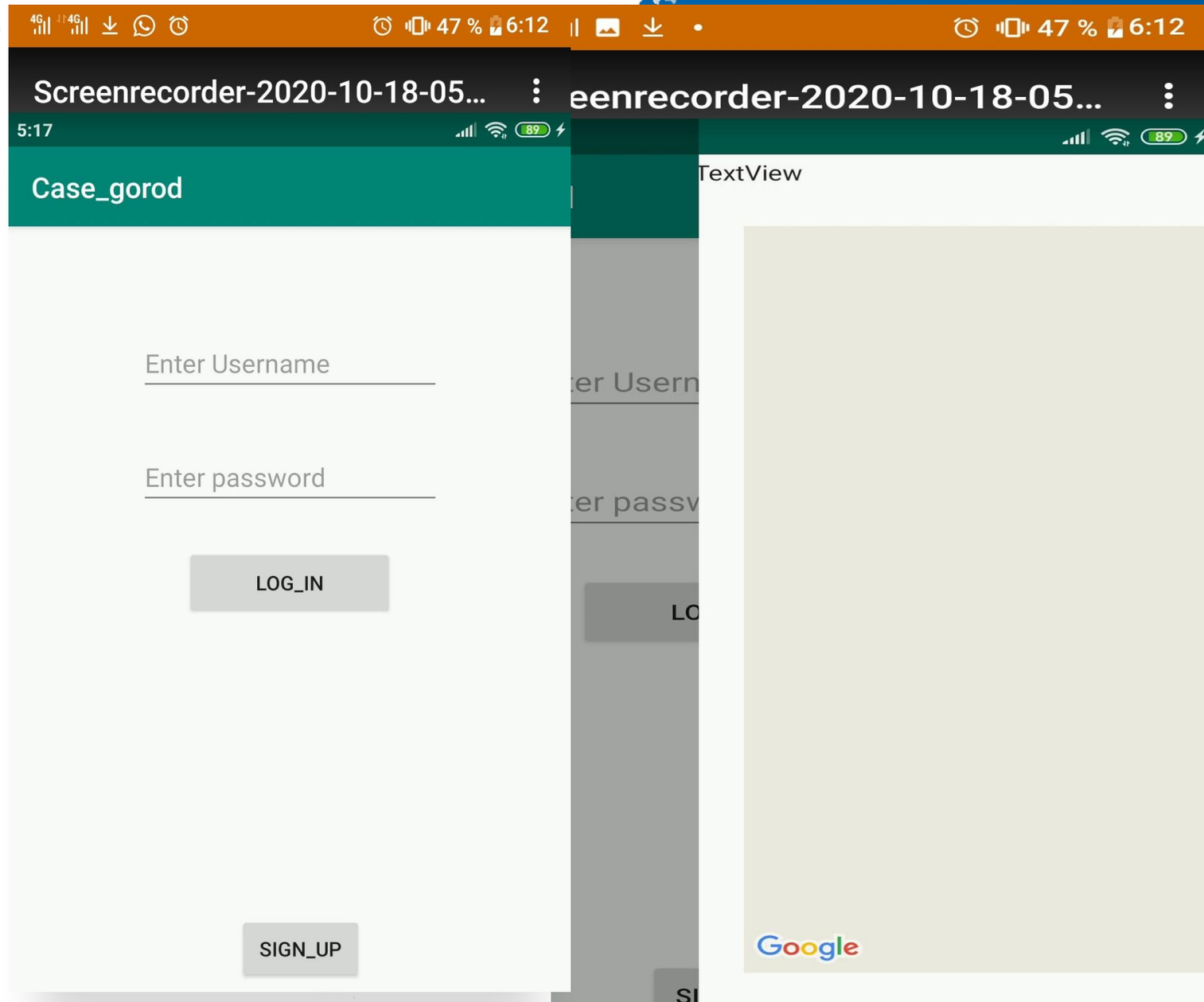
Пример:



Масштабирование



Пример:



Структура решения

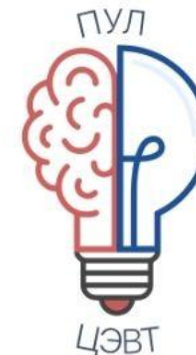




МИНОБРНАУКИ
РОССИИ



Минкомсвязь
России



Проектно-учебная лаборатория ГУУ

Команда Цифрового прорыва ПУЛ ЦЭВТ



**Нарватов
Игорь**

Капитан - разработчик



**Вдовин
Иван**

Разработчик



**Данилина
Анастасия**

Аналитик бизнес-
процессов



**Ямалетдинов
Айдар**

Бренд-стратег