



Проект “Информационный исторический источник”

В рамках акселератора «ТехноПитер»

Основная проблема ее решение

Недовольство организацией уже существующих экскурсий и маршрутов. большим количеством народа в экскурсионных группах, избитыми маршрутами, неподготовленностью и обладанием необширных знаний у экскурсоводов, способами передачи информации.

Выводы по результатам опросов:

Опросы на Витебском вокзале, в ВМЕДе, уличные опросы – 68 % недовольны организацией экскурсий, из них 72 за создание мобильного приложения, приложения в мессенджере “Telegram”, “Telegram” –бота.

Опрос аудитории с профильным образованием в СПбГАСУ

(архитектуры, искусствоведы, дизайнеры, историки) – 88% испытывает острую необходимость в структурированном удобном источнике информации по архитектуре



Решение проблемы

Решение:

Создание мобильного информационного доступного источника для организации персонального досуга и просвещения

Цель на год:

Разработка MVP, создание приложения или телеграмм бота

Цель на пять лет:

Расширение на пригороды Петербурга

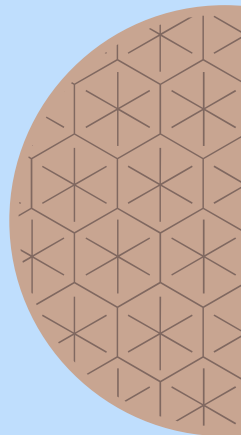
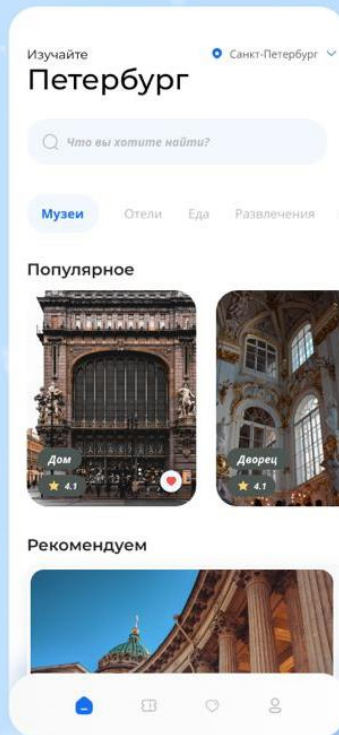
Миссия:

Популяризация архитектуры
Повышение уровня осведомлённости населения о культурном наследии своего города, а также привлечение внимания к проблемам сохранения исторических объектов.

Функционал:
- подбор маршрута по персональным запросам
- создание персонального экскурсионного плана
- экологичные маршруты
- маршруты по архитектурным стилям
- популярные маршруты
- персональные рекомендации



Продукт



Рынок и целевая аудитория

Наша клиентская база:

- Сегментированный рынок

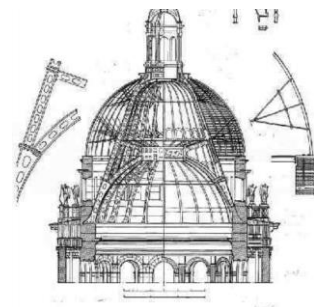
Основная целевая аудитория:

Туристы в возрасте от 14 до 65 лет приезжающие в СПб в первый раз, а так же приезжающие повторно, студенты высших учебных заведений в СПб

Количественные характеристики за год:

930000–950000 – в год от общего числа туристов в Санкт-Петербурге

30000–40000 – студенты Санкт-петербургских вузов

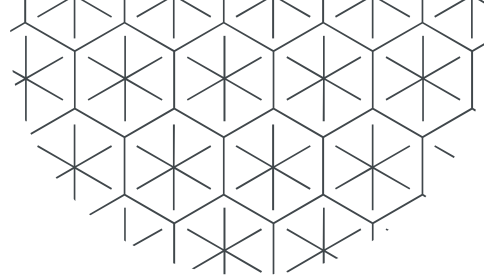


Анализ конкурентов

Наше преимущество – удобная организация экскурсий в приложении
и низкая стоимость подписки

Критерий оценивания	1. "Spotted By Locals"	2. "Musement"	3. "Like A Local"	4. "IZI.TRAVEL"	5. "Узнай Москву"	6. "Москва"
База данных	-	+	-	+	+	-
Разнообразие экскурсий	-	-	+	+	+	-
Удобство использования	Приложение	Приложение	Приложение	Приложение	Приложение	Новостная лента
Наличие аудиогuida	-	-	-	+	-	-
Цена	-, VIP подписка	-, VIP подписка	+, VIP подписка	-, VIP подписка	-, VIP подписка	+, VIP подписка

Критерий оценивания	7. "Открывая Москву"	8. "Redigo"	9. "Walkstreets"	10. "Google Maps"	11. Наш продукт
База данных	-	+	-	+	+
Разнообразие экскурсий	+	-	+	-	+
Удобство использования	Приложение	Приложение	Приложение	Приложение, сайт	Приложение
Наличие аудиогuida	-	-	-	-	+
Цена	-, VIP подписка	+, VIP подписка	+, VIP подписка	-	+, VIP подписка



Ключевые процессы

1. Создание приложения или аналогичного продукта
2. Доработка функционала
3. Техническая поддержка
4. Маркетинг

Ключевые компетенции

Экспертиза в знании города
Экспертиза в разработке

Ключевые поставщики и партнеры

- Учебные заведения
 - СМИ
- Партнерство с другими приложениями или сервисами

Ключевые ресурсы и процессы

- Человеческие: архитекторы, программисты
 - Патент
- Стартовый капитал – приблизительно 600 000р

Команда

Бидаш Карина Юрьевна (Лидер)

Студентка архитектурного факультета СПбГАСУ
Основное общее образование – СПбГОУ лицей 533, профиль «экономика и право»
Автор научной статьи «применение стекла в архитектуре 20 и 21 веков»,
Участник многочисленных конкурсов в сфере архитектурного проектирования.
(Архконцепция, архсезоны и т.д.)

Фомичев Владислав Владимирович

Студент архитектурного факультета СПбГАСУ
Победитель всероссийский конкурса по архитектурному рисунку в Ростове–на–Дону, 2023.
Участник проекта "Кадры будущего для регионов"(от Leader-ID) 2019–2021. Проект Биореактора.
Участник полумарафонов в СПб с 2024 😊.

Павловская Влада Федоровна

Студентка архитектурного факультета СПбГАСУ, участник архитектурных конкурсов,
организатор внеурочных профильных мероприятий СПбГАСУ

Кислицын Артур Сергеевич

Студент архитектурного факультета СПбГАСУ, робофест в мск – 4 место
оппен робот киров – победитель в категории

Ситчихин Павел Станиславович

Студент архитектурного факультета СПбГАСУ, Участник полумарафонов в Мск и СПб с 2016

Фомичев Евгений Владимирович

Студент Военно–морской медицинской академии в СПб



Контакты

Мы ВКонтакте: <https://vk.com/ihsource>

Мы в телеграмм: <https://t.me/ihsource>