

ФГБОУ ВО «Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики»

Разработка мобильного приложения для студентов ПГУТИ с использованием технологий мобильной разработки для использования в университете

Руководитель практики:

Коняева Ольга Сергеевна

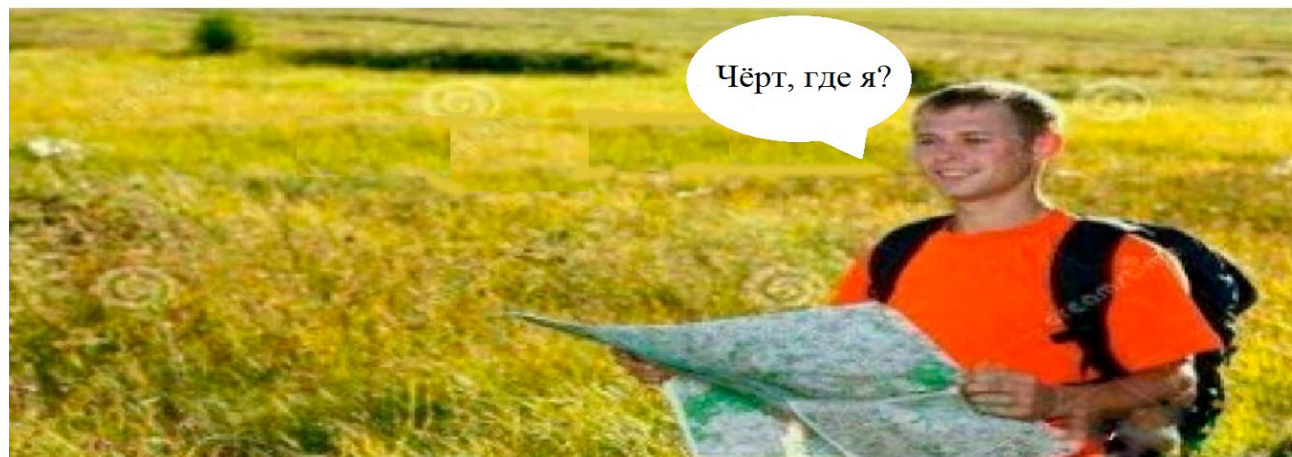
Участники проектной команды группы РПИС-12:

Илларионов М.А. Правдин Д.С. Пакшаев Г.А. Исекенов Б.Г

Проблема и актуальность проекта

Основные проблемы – студентам начальных курсов сложно ориентироваться в университете и искать нужную им информацию на web сайте ПГУТИ.

Первокурсники ПГУТИ когда пытаются найти нужную аудиторию



Решение

Наше мобильное приложение будет решать эти проблемы, поскольку в нем будет простой интерфейс, а также только основная информация, которая и нужна студенту. Также будет отдельный раздел – карта ПГУТИ, где студент сможет найти нужный ему кабинет



Потребители и рынок

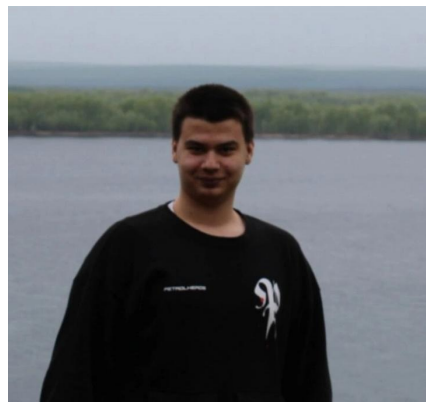
Студентам и абитуриентам тяжело разобраться в web сайте ПГУТИ. На поиск нужных материалов для обучения уходит слишком много времени. Наш продукт предназначен для студентов и преподавателей университета ПГУТИ. По многочисленным опросам и отзывам студентов, мы выяснили, что студентам необходимо мобильное приложение, которое поможет ориентироваться в университете, а также упростит поиск нужных материалов для учебы.

Наше мобильное приложение упростит этот процесс, а также добавится новый функционал, которого нет у web сайта. Поскольку с каждым годом в университет приходит больше студентов, наше приложение будет актуальнее с каждым годом.

Конкурентные преимущества и конкуренты

Наименование параметра	Значение параметра		
	Разрабатываемый продукт	Сайт ПГУТИ	Мобильное приложение ПГУТИ
1. Дизайн	+	-	+
1. Комфортное пользование	+	-	+
1. Актуальность	+	+	-
1. Безопасность	+	+	-
1. offline доступ	+	-	-

Команда проекта.



**Правдин Д.С. –
DevSecOps-
инженер, team
leaders;**



**Илларионов М.А. –
UX/UI дизайнер.**



**Пакшаев Г.А –
Мобильный
разработчик;**



**Исеменов Б.Г. –
Мобильный
разработчик;**

Спасибо за
внимание!