

# ИУЦТ. Комфортная посадка

## Ожидаемые сроки исполнения:

Один семестр (Сентябрь 2024 - Декабрь 2024)

## Заказчик

ЦППК

2024



# Контекст

*В какой области решаем проблему?*

Пассажирские перевозки, информационные системы, пассажирские  
обустройства



# Проблема

*Что за проблема: кто пытается достичь какую цель и что мешает?*

## Кто?

Главный инженер Московско-Тверской пригородной пассажирской компании

## Что хочет?

Хочет повысить удобство и равномерность посадки пассажиров в вагоны на 25%

## Что мешает?

Не может из-за отсутствия мониторинга заполнения вагонов пригородных поездов и данных о составности поездов, обращающихся на пригородном участке

## Какие есть способы решения и почему они не подходят?

Существующая система посадки пассажиров на станциях и остановочных пунктах не позволяет оптимально распределить пассажиропоток по вагонам с различной населённостью и не информирует пассажиров о месте остановки составов пригородных поездов с различным числом вагонов

