

М

Т

ГЕОЭФФЕКТ

Руководитель проектов по Геоаналитике
Роман Буглак

Геотрекинг

Big Data

С

Люди голосуют ногами!

Представьте, что вы пришли в парк с семьёй и вам там не понравилось

Кто напишет об этом соцсетях?

А если наоборот понравилось?

Данные операторов позволяют услышать «молчащее большинство»



Мы видим

1

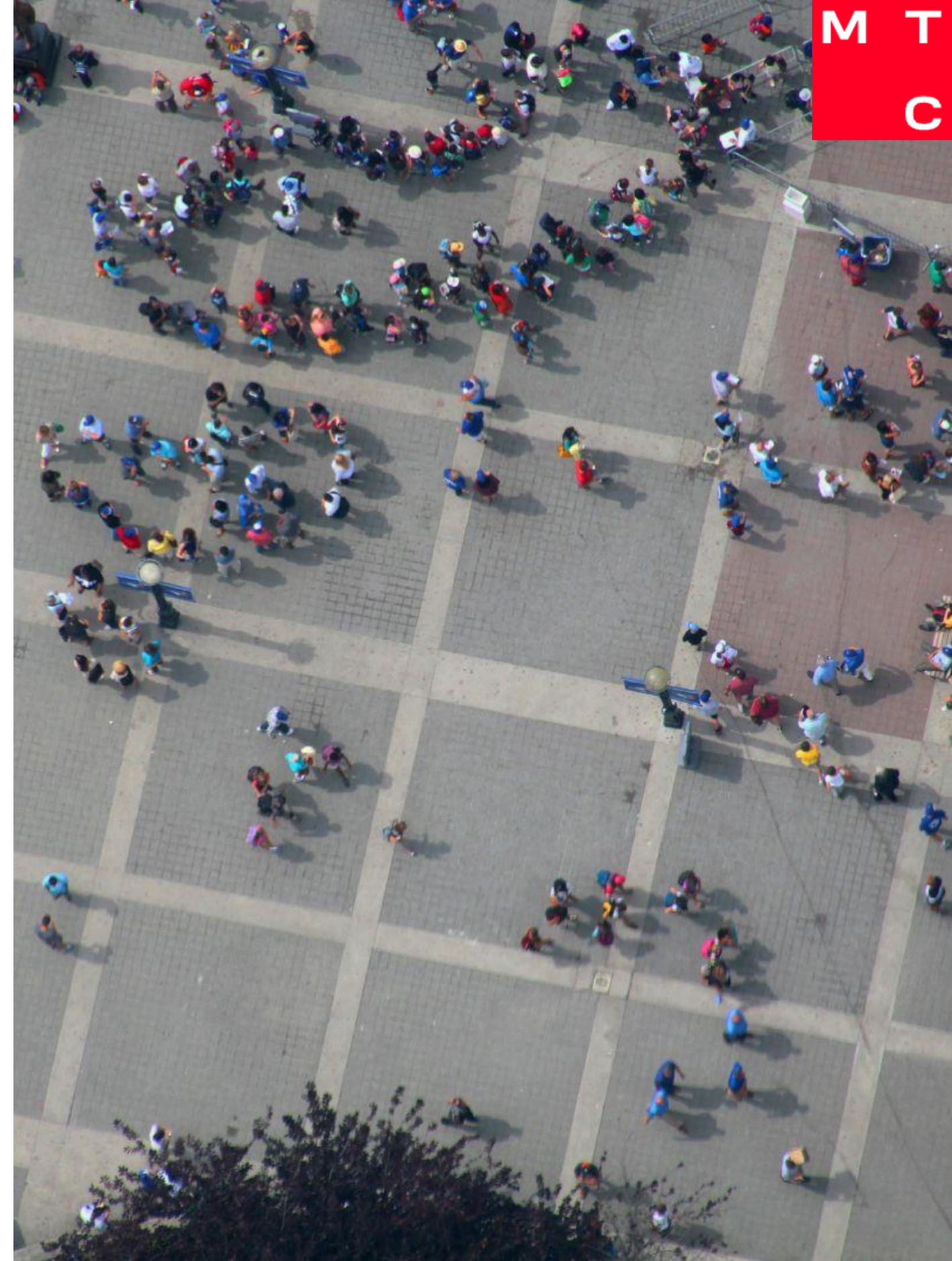
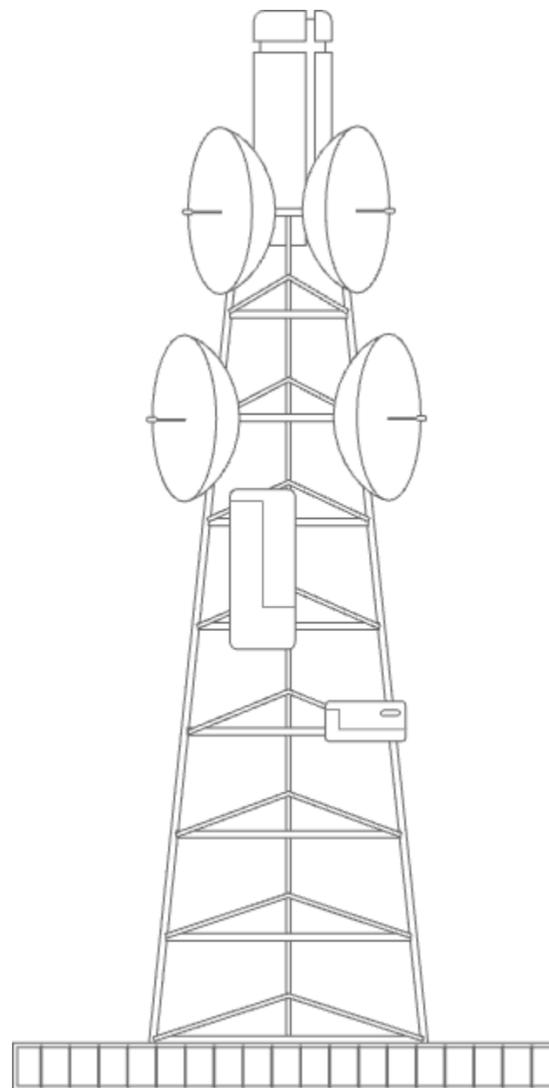
Места концентрации людей
по базовым станциям

2

Время нахождения на территории

3

- Пол
- Возраст
- Доход
- Гражданство
- Домашний регион туриста



Как аналитика работает на практике

Федеральный проект «Формирование комфортной городской среды»

01

Рабочая группа по оценке эффективности программы при помощи Big Data

02

Состав рабочей группы
МТС, ФКГС, МГУ, КАРТФОНД,
АРХИТЕКТУРНАЯ
МАСТЕРСКАЯ MAD FOX

03

18 конкурсных проектов
было проанализировано



Московский
государственный
университет
имени М. В. Ломоносова



Оценка проекта «Центральный лес культуры и отдыха» в городе Нягань

До реконструкции

42 000 человек посетило за август
в 2021 году



После реконструкции

52 600 человек посетило за август
в 2023 году (+25%)



При этом среднее время нахождения в парке после реконструкции или не изменилось или стало меньше

Оценка проекта «Улица Советская» в городе Торопец

До реконструкции

6 200 человек посетило за июль
в 2020 году



После реконструкции

17 600 человек посетило за июль
в 2022 году (+174%)



В 2022 в 2 раза выросло
количество визитёров
из Москвы и МО (около 2 тыс.)

Почти в 3 раза из СПб и ЛО
(более 1 тыс.)

Оценка проекта «Благоустройство пешеходной зоны в г. Покровск»

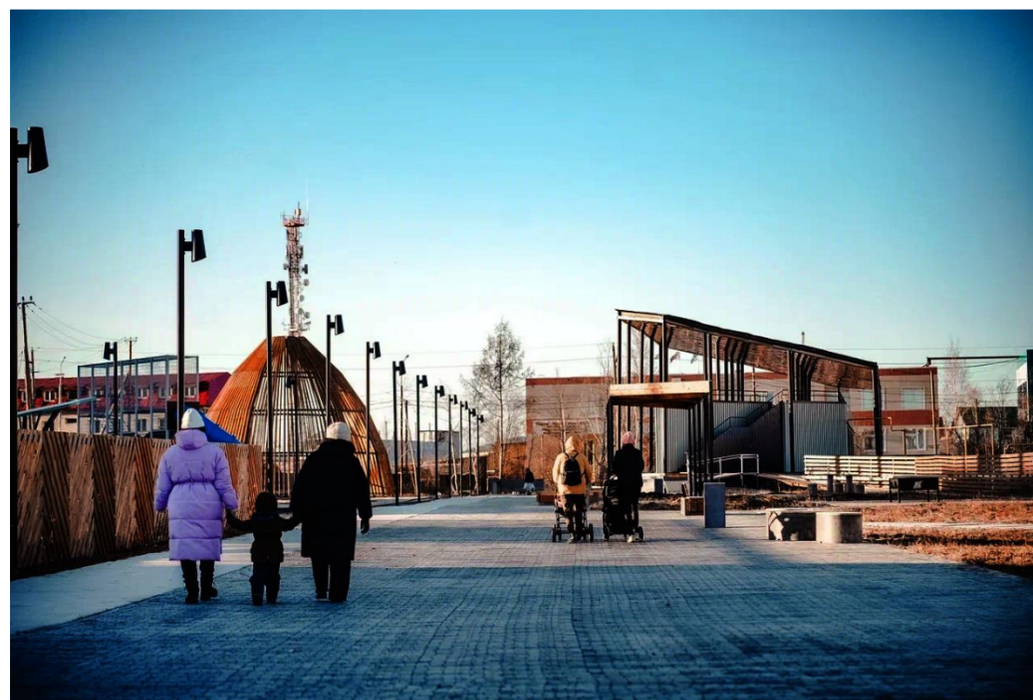
До реконструкции

10 900 человек посетило за январь-март в 2022 году



После реконструкции

14 500 человек посетило за январь-март в 2024 году **(+33%)**



Благоустройство пешеходной зоны увеличило количество уникальных посетителей в зимние месяцы не смотря на очень низкие температуры

А где ещё? Почти везде

Туризм

- оценка и планирование турпотока
- определение мест притяжения и регионов-доноров

Транспорт

- оценка и планирование трафика
- оценка загрузки и доступности инфраструктуры

Организация массовых мероприятий

- оценка количества и частоты посещений
- профилирование посетителей и определение целевой аудитории

Управление миграционными потоками

- анализ перемещений
- места концентрации

Городское планирование и ЖКХ

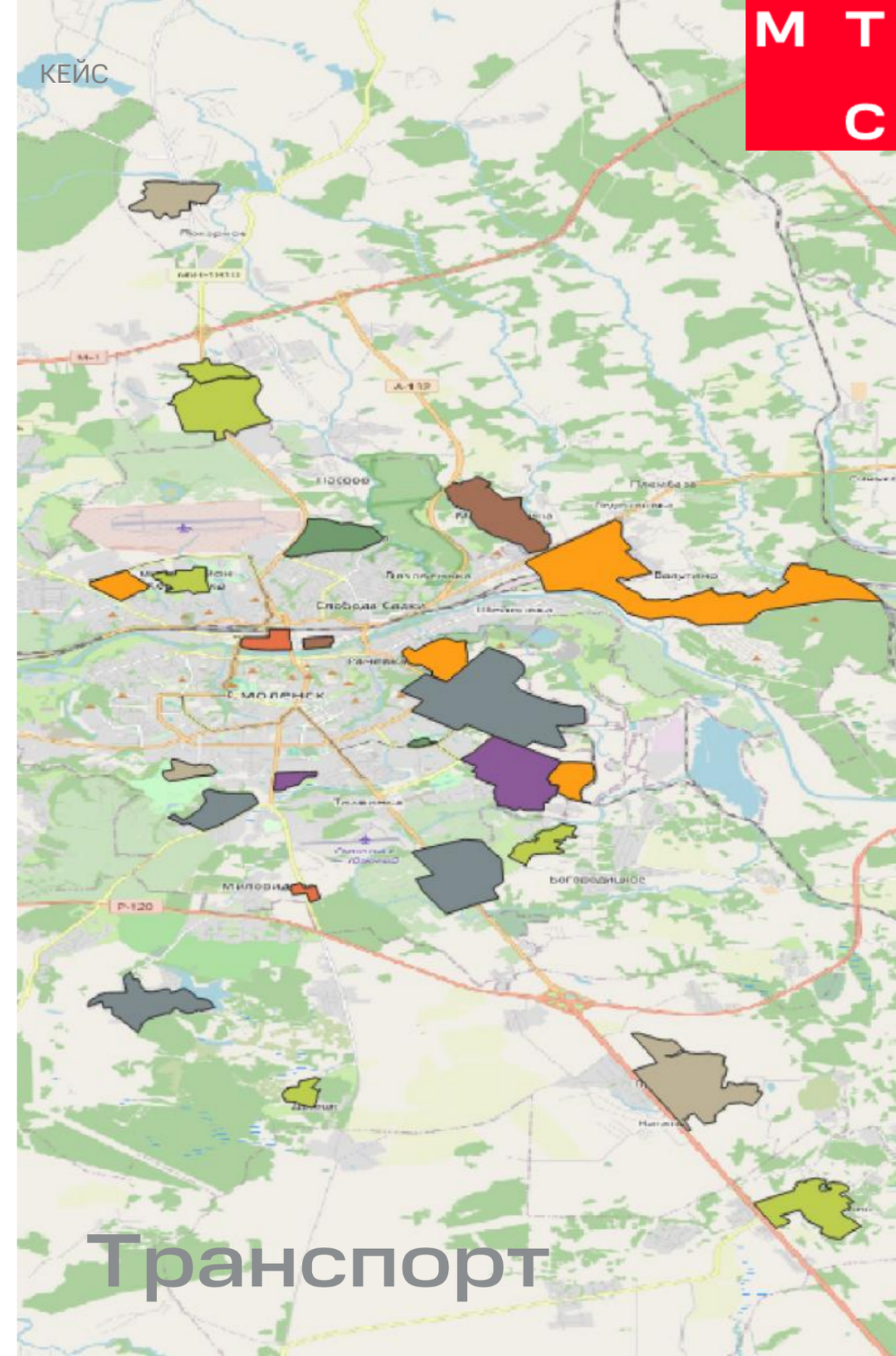
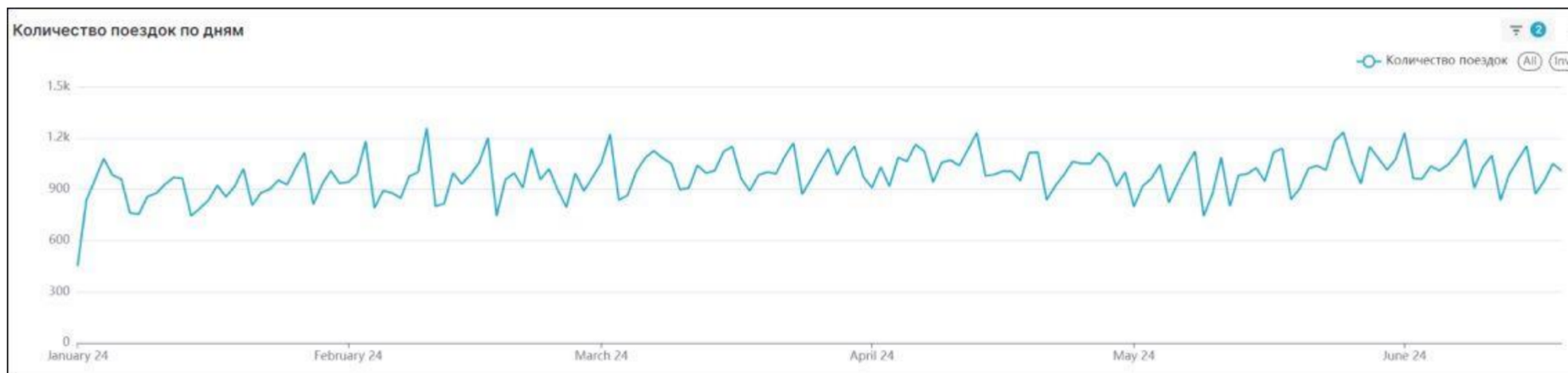
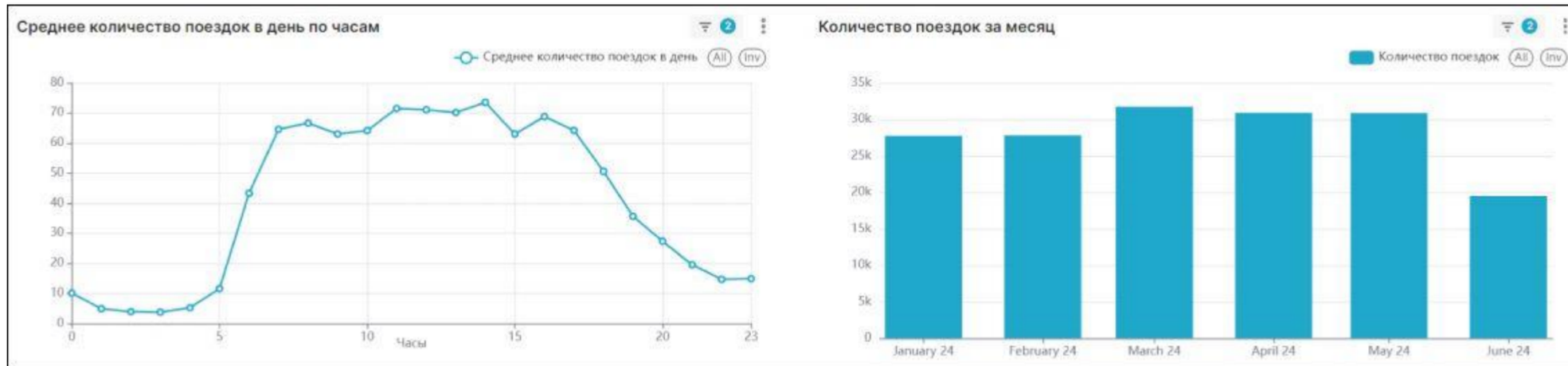
- оценка загрузки и доступности инфраструктуры
- планирование и проектирование застройки



Маятниковая миграция в Смоленской области

Задача

- Оценить транспортную связность районов
- Найти способ улучшить транспортную доступность



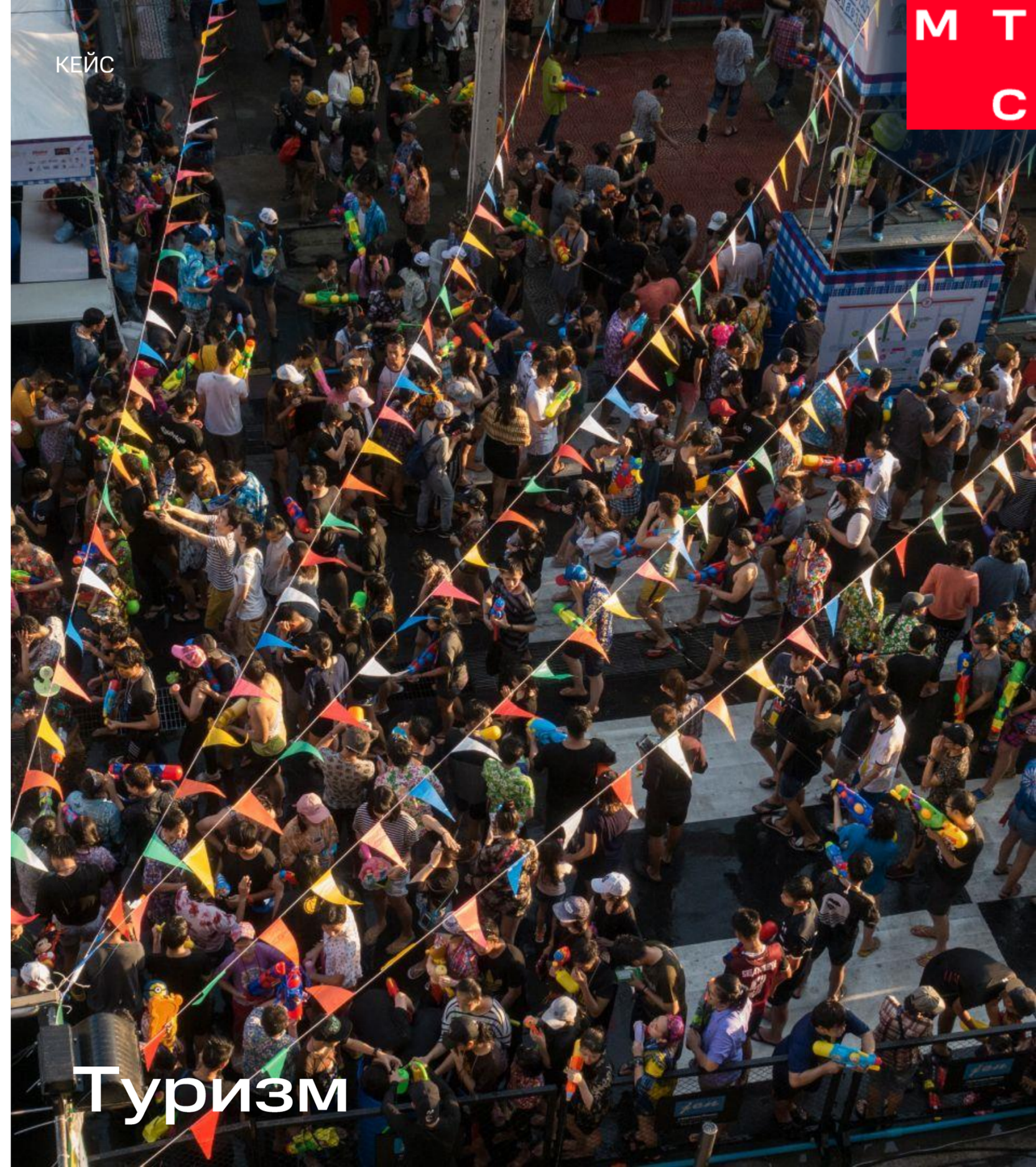
Агентство по туризму и деловым коммуникациям Ростовской области

Задача

- Определить численность и портрет посетителей фестивалей и городских праздников
- Оценить динамику турпотока
- Выявить потенциал отрасли в регионе

Результат

- Сформирован портрет посетителя с разбивкой «турист» или «местный житель»
- Определена фактическая нагрузка на туристическую инфраструктуру
- Определены регионы-доноры туристов
- Запланированы мероприятия по развитию туристической инфраструктуры



M

T

Роман Буглак

rsbuglak@mts.ru

8 916 369-42-15



C