

■ КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ РЕШЕНИЯ

Решение позволяет получать необходимые, достоверные, объективные и точные данные для обеспечения баланса транспортной и социальной инфраструктуры, формирования транспортных моделей с учетом прогноза спроса населения на существующие и новые маршруты городского и пригородного транспорта.



■ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ И ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДАННЫЕ

Наличие функционального заказчика с достаточными компетенциями и техническими возможностями для внедрения и использования результатов проекта в своей деятельности.
Финансово-экономическая модель: госзакупка в рамках 44-ФЗ.

Данные: обезличенные данные геопозиционирования абонентов мобильной связи.

■ ПРОБЛЕМНАЯ СИТУАЦИЯ



- Несбалансированность транспортной и социальной инфраструктуры.
- Низкое качество и неактуальность исходных данных о численности населения.
- Длительность проведения социологических исследований в целях транспортного моделирования.
- Высокая стоимость проведения качественных социологических исследований с необходимым уровнем охвата населения.
- Высокий уровень динамики изменений в отношении миграции населения, в т.ч. носящей сезонный характер.

■ СТОИМОСТЬ И СРОКИ



| | | |
|----|------------|-----------------------|
| ОТ | 2 | МЕСЯЦЕВ |
| ОТ | 150 | ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ ЗА ОТЧЕТ |

■ РЕЗУЛЬТАТЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ

- Наличие необходимых исходных данных для обеспечения баланса транспортной и социальной инфраструктуры, возможность формирования транспортных моделей с учетом прогноза спроса населения на существующие и новые маршруты городского и пригородного транспорта.
- Высокая точность данных геопозиционирования, полученных от операторов связи.
- Высокая оперативность сбор данных для построения транспортной модели.
- Снижение уровня расходов на транспортное моделирование.
- Наличие данных о динамике численности проживающего/работающего/транзитного населения, а также о динамике и траекториях потоков населения на территории.

■ ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ



г. Москва



Александр Зорин
 Директор по региональной политике
 АНО «Цифровая экономика»
azorin@data-economy.ru

Евгений Титов
 Руководитель портфеля продуктов
 АНО «Цифровой город» ПАО «МТС»
yevgeny.n.titov@mts.ru