

■ КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ РЕШЕНИЯ

Решение позволяет повысить уровень общественной безопасности региона за счет оперативного мониторинга групп лиц, находящихся в зоне риска, с использованием необходимых достоверных, объективных и точных данных об их численности, местах концентрации, маршрутах следования, местах прибытия и убытия.



■ 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



- Рост рисков общественной безопасности, связанных с миграцией населения.
- Сложность оперативного мониторинга групп лиц, находящихся в зоне риска (туристы, фанаты-болельщики, группы мигрантов).
- Сложность прогнозирования развития ситуаций (в т.ч. во время проведения массовых мероприятий), формирующих угрозы для граждан на территории городов и муниципальных районов, в силу отсутствия накопленных данных.

■ СТОИМОСТЬ И СРОКИ



ОТ	2	МЕСЯЦА
ОТ	150	ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ ЗА ОТЧЕТ

■ РЕЗУЛЬТАТЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ

- Возможность проведения превентивных и профилактических мероприятий на территориях отдельных районов города, направленных на обеспечение безопасности граждан.
- Высокая точность данных и оперативность мониторинга групп лиц, находящихся в зоне риска, определения мест их концентрации, маршрутов следования, мест прибытия и убытия.
- Возможность прогнозирования развития рисков общественной безопасности, связанных с миграцией населения, с учетом накопленных данных за предыдущие периоды высокой точности и достоверности.

■ ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ



г. Москва



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

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