



# Комплексная информационная система фото-видеофиксации нарушений ПДД

Коммерческое предложение

**Ростелеком**



## Система ФВФ нарушений ПДД

Система фото-видеофиксации нарушений правил дорожного движения (ФВФ) предназначена для контроля соблюдения ПДД участниками дорожного движения, повышения уровня контролируемости и наблюдаемости транспортных потоков, а также для проведения оперативных мероприятий по розыску транспортных средств и по предотвращению террористической опасности.

- Снижение аварийности на дорогах на **30%**
- Увеличение раскрываемости преступлений, связанных с угоном ТС на **20%**
- Развитие систем ИТС
- Реализация национального проекта «Безопасные и качественные дороги»
- Контроль транспортных потоков
- Оперативно-розыскные мероприятия правоохранительными органами
- Снижение смертности на дорогах на **7%**

# Создание системы «Фото-видео фиксация нарушений ПДД» предполагает:

1

Установку автоматических комплексов ФВФ различных типов на улично-дорожной сети региона

2

Создание в месте установки комплекса ФВФ соответствующей инфраструктуры (каналы связи, электроснабжение, видеонаблюдение)

3

Передача материалов с комплексов ФВФ в ЦОД/ЦХД ЦАФАП, в систему Мониторинга

4

Создание АРМ в ЦАФАП для работы с фото и видео материалами

5

Формирование материалов для отправки постановлений об административных правонарушениях по почте собственникам ТС

6

Интеграция всех периферийных объектов в инфо-телекоммуникационную инфраструктуру в защищенном контуре

## Система ФВФ нарушений ПДД

### Предварительная оценка системы ФВФ в регионе на 60 скоростных комплексов + специализированное ПО

Оборудование комплексов ФВФ	132 000 000 ₽
ПИР, СМР, ПНР комплексов ФВФ	33 000 000 ₽
Создание инфраструктуры в месте установки комплексов ФВФ	20 000 000 ₽
Покупка, установка специализированного программного обеспечения	8 000 000 ₽
Серверное оборудование для ЦАФАП	6 000 000 ₽
Создание 10 рабочих мест в ЦАФАП	1 200 000 ₽

**200 200 000 ₽**