

# Уровень взаимодействия АПК Безопасный город и систем обеспечения транспортной безопасности на региональном уровне


Александра Бочарова  
AT Consulting Восток




АТ КОНСАЛТИНГ  
РОСАТОМ

AT Consulting  
Восток


# Нормативно-правовая база




Распоряжение Правительства РФ от 03 декабря 2014 г. № 2446-р «О Концепции **построения и развития** аппаратно-программного комплекса «**Безопасный город**»




**Единые требования** к техническим параметрам сегментов комплекса «Безопасный город» от 28 июня 2017 г. № 4516п-П4




Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"



Постановление Правительства РФ от 20 января 2014 г. № 39 «О Межведомственной комиссии по вопросам, связанным с **внедрением и развитием** систем аппаратно-программного комплекса технических средств «Безопасный город»



Методические рекомендации по **построению и развитию** АПК «Безопасный город» в субъектах Российской Федерации (утв. МЧС России 8 декабря 2016 г.)



Региональные нормативно-правовые акты

# Функциональные блоки

Координация работы  
служб и ведомств

Безопасность  
населения  
и муниципальной  
(коммунальной)  
инфраструктуры



Экологическая  
безопасность

Безопасность  
на транспорте  
(в т.ч. ИТС)

# Пользователи

первоочередные пользователи АПК БГ

- МВД
- ФСБ
- ЦУКС ГУ МЧС России
- ЕДДС МО

ЕДДС Муниципальных образований  
Служба пожарной охраны

Полиция (Дежурная часть)

Служба скорой медицинской помощи

Аварийные службы

ДДС организация

РОИВ

Росгвардия

Дирекция по развитию  
дорожно-транспортной  
инфраструктуры

Миниприроды

ГО ЧС

Ресурсо-снабжающие организации

Управляющие компании

Черноморский флот



**Безопасный  
город**

# Основные задачи АПК БГ

- Создание единого информационного пространства
- Межведомственное взаимодействие
- Автоматизация процессов повседневной деятельности и режимов ЧС
- Прогнозирование, анализ, алгоритмы
- Отчётность и учёт



# Как это работает

Сервис для мониторинга пожаров



АПК БГ

- **Видеопоток**
- **Пожароопасные объекты**

- **Мониторинг** распространения лесных, ландшафтных пожаров
- **Прогнозирование**
- Организация комплексного **реагирования**
- Определение **объектов**, попадающих в зону распространения пожаров
- **Уведомление** заинтересованных групп

# Как это работает

Сервис для правоохранительного сегмента



**ИВН АПК БГ**



**ПС АПК БГ**

## Владельцы:

- РОИВ
- Коммерческие организации
- Операторы связи
- Объекты транспортной инфраструктуры

- Управление потоками
- Ситуационная видеоаналитика:
  - массовое скопление людей
  - оставленные предметы
  - контроль зон
  - прочее

- Транспортные средства:
  - ◆ Дубли
  - ◆ Розыск
- Объекты внимания:
  - ◆ Распознавания
  - ◆ Взаимодействие с базами розыска

**Алгоритмы**

# Как это работает

Сервис для мониторинга пожаров



**АПК БГ**



- **Плановые работы на объектах транспортной инфраструктуры**
- **Аварии**
- **Данные об объектах транспортной безопасности**

- Уведомление СИС в рамках **РСЧС**
- **Корректировка** построения **маршрутов** в рамках реагирования на ЧС
- Подбор **ПВР**



# Ожидаемые результаты



Системный и  
оптимальный подход



Переиспользование  
информационных ресурсов



Межведомственное  
взаимодействие на разных  
уровнях

A series of light blue triangles of varying sizes and orientations (upward and downward pointing) are scattered in the upper left quadrant of the slide.

# **Благодарю за внимание!**

## **Нам доверяют успех!**

**Александра Бочарова**

AT Consulting Восток

8 (903) 939 05 29

