

Организатор



Правительство  
Новосибирской  
области

При поддержке



Государственная  
Дума

При поддержке



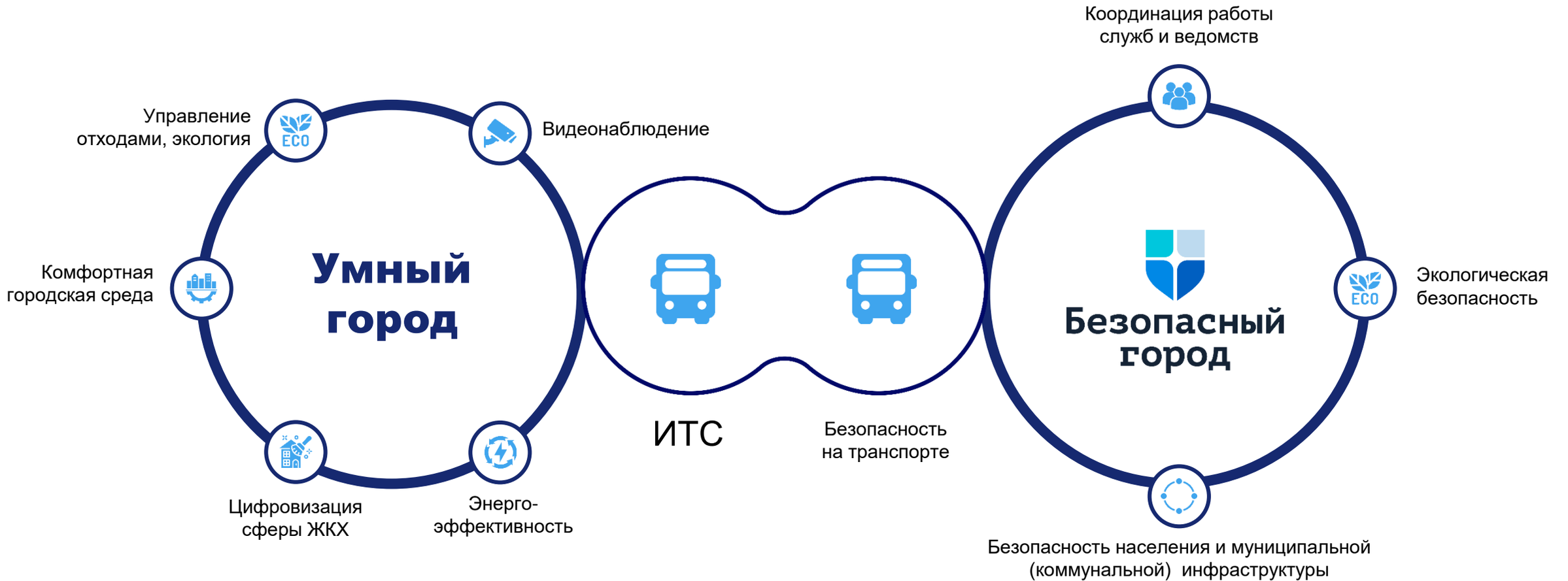
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# **Взаимодействие сервисов Интеллектуальной транспортной системы, АПК Безопасный город и Систем обеспечения транспортной безопасности**

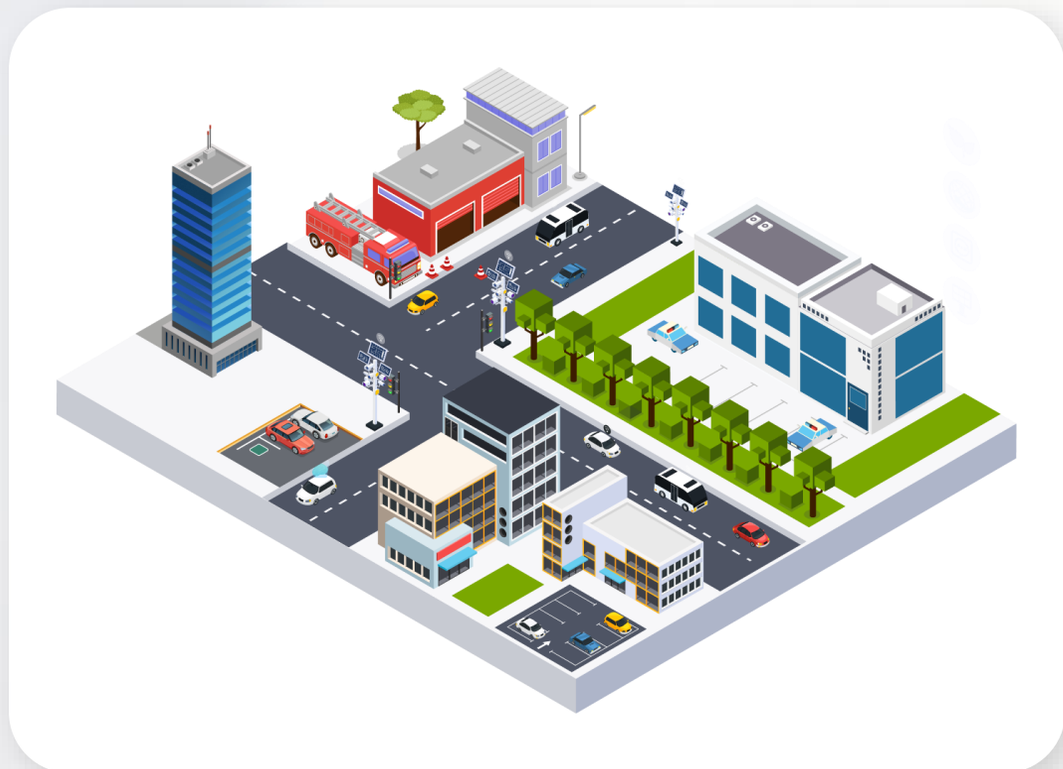
---

Мирошниченко Юлия  
AT Consulting Восток

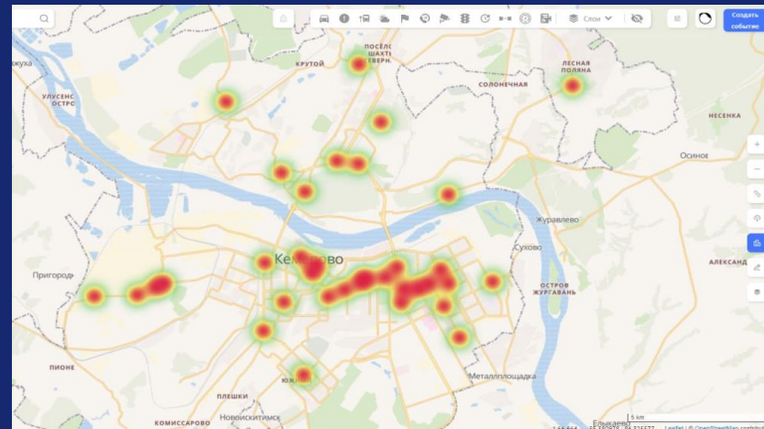
# КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ В ТРЕХ ОБЛАСТЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ



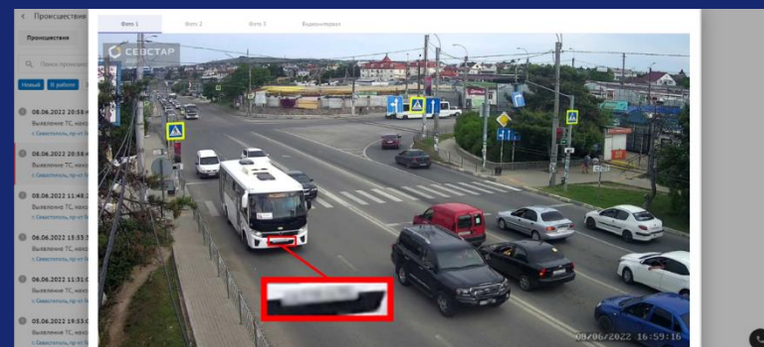
# ЕДИНАЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА



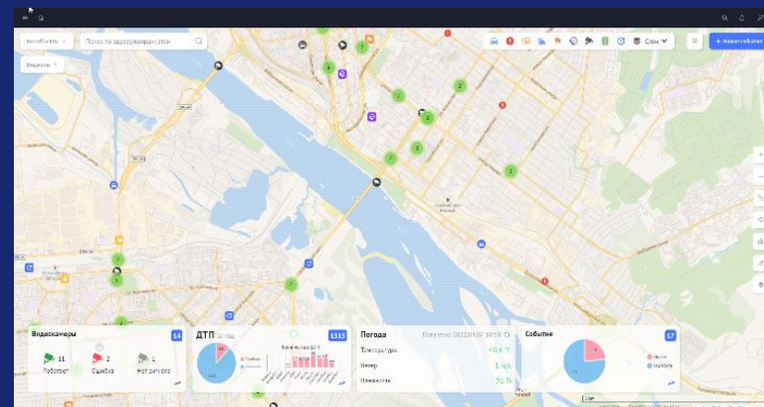
АПК БГ



ИВН



ИТС



# 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

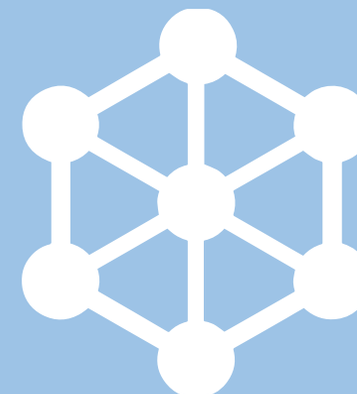
- ЕДДС Муниципальных образований
  - Служба пожарной охраны
    - Полиция (Дежурная часть)
      - Служба скорой медицинской помощи
      - Аварийные службы
        - ДДС организация
        - РОИВ
        - Росгвардия
        - Дирекция по развитию дорожно-транспортной инфраструктуры
        - Миниприроды
        - ГО ЧС
        - Ресурсоснабжающие 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



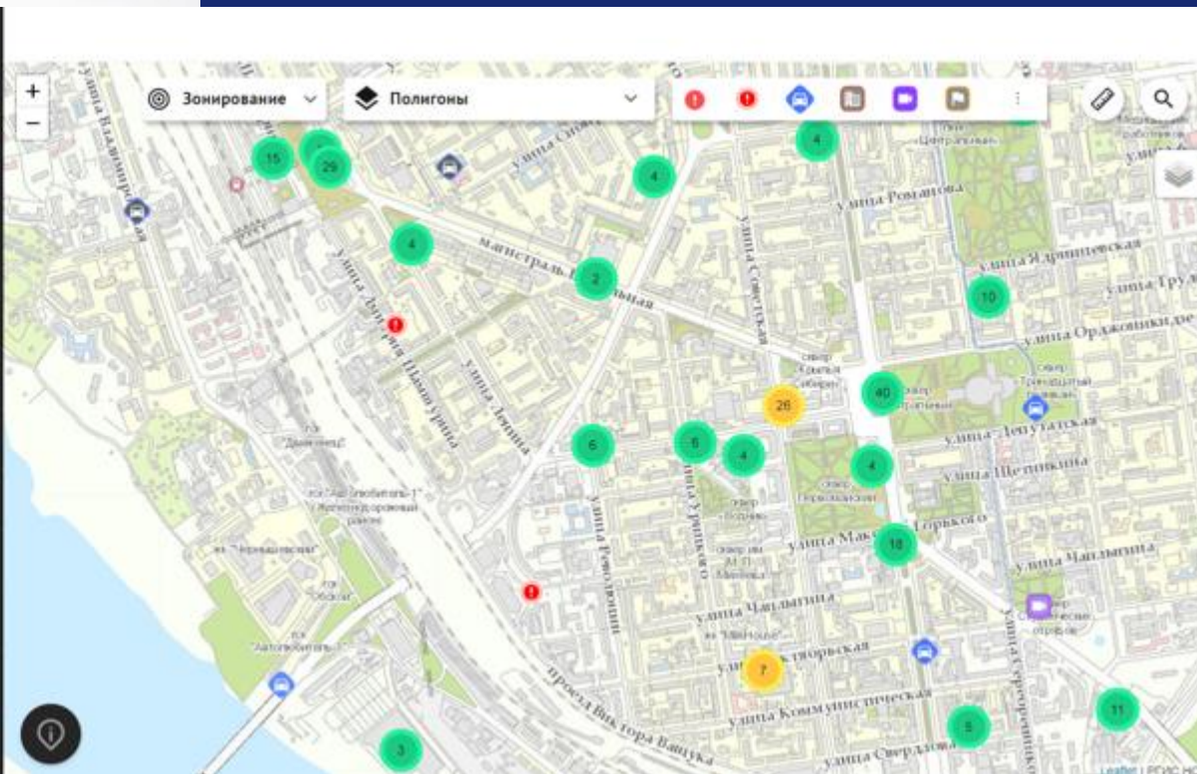
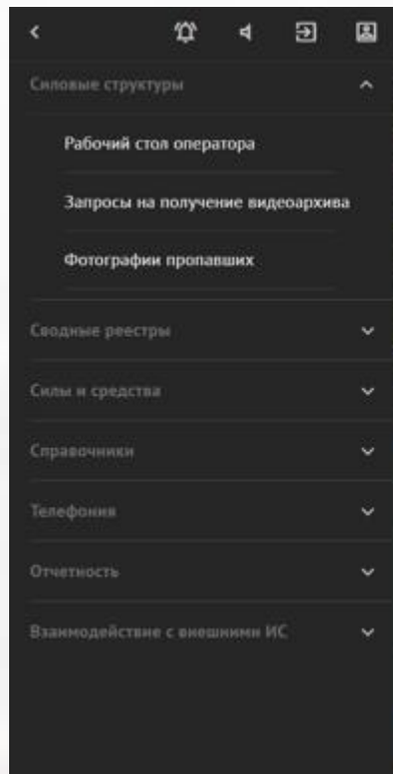
# КАК ЭТО РАБОТАЕТ

Личный кабинет «Силловые структуры»

**АПК БГ**



- ИТС
- Система 102
- СВН
- РНИС
- ПВС
- Биллинг



# КАК ЭТО РАБОТАЕТ

Сервис для правоохранительного сегмента



**ИТС**



**АПК БГ**



Мониторинг первичных событий



Управление дорожным движением



Транспортная безопасность



Координация движения общественного транспорта



Контроль нарушений

- **Управление потоками**
- **Ситуационная видеоаналитика:**
  - дорожно-транспортные происшествия
  - оставленные предметы
  - контроль зон
  - прочее

- **Транспортные средства:**
  - ◆ Розыск по ГРЗ на базе историчных данные
- **Отраслевая информация:**
  - ◆ Плановые работы на объектах транспортной инфраструктуры
  - ◆ Данные об объектах транспортной безопасности

Оконечное оборудование



**Алгоритмы,  
реагирование**

# ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ



Системный и  
оптимальный подход

- ✓ Переиспользование информационных ресурсов
- ✓ Межведомственное взаимодействие на разных уровнях



**Благодарю  
за внимание!**

**Нам доверяют успех!**

 **AT Consulting**  
*Восток*