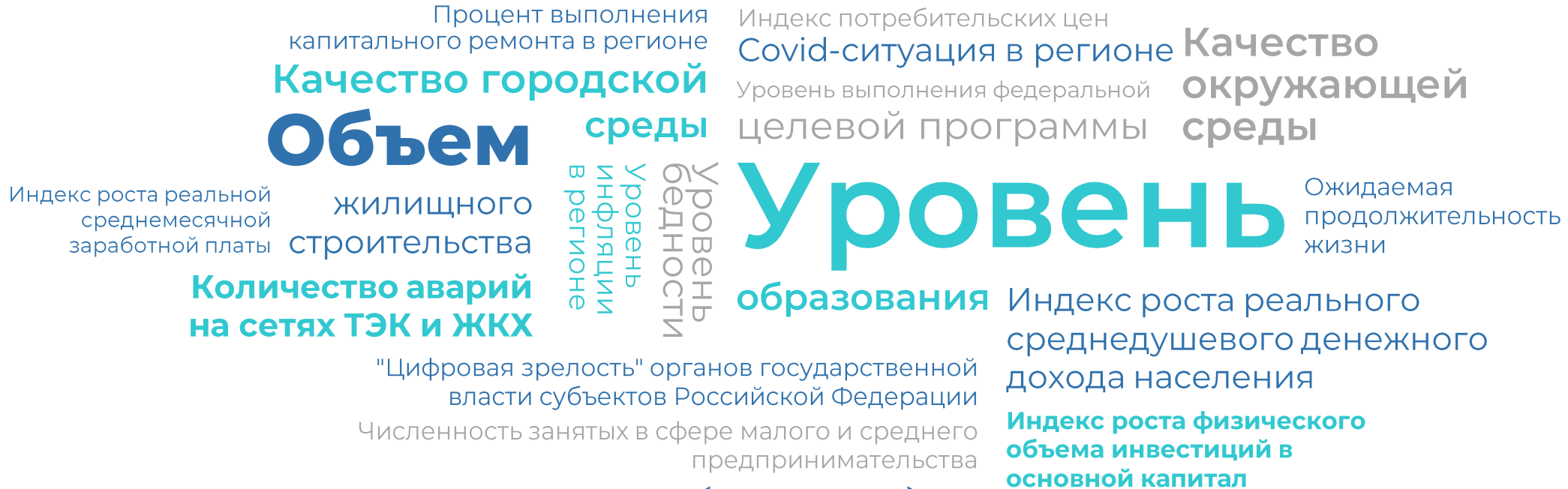


Ситуационный центр губернатора



ЕЦОР

>300
195
47 000
7

сценариев реагирования организаций
обращений
интегрированных систем

ЦУР

- соц. сети
- учетные задачи
- ПОС

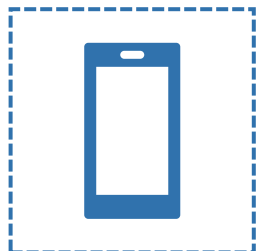
Тренд: мобильность



Тотальный переход в **дистанционный формат** общения с государством



Простые интерфейсы взаимодействия – чат-боты, роботизированные контакт-центры

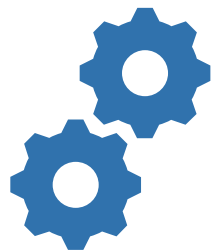


Доступ ко всем сервисам с мобильного устройства – возможность совершать юридически значимые действия

Тренд: экологичность



Тотальное внедрение
«бережливых технологий»

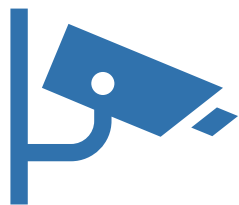


Постоянная работа **над**
оптимизацией процессов



Снижение ущерба
окружающей среде

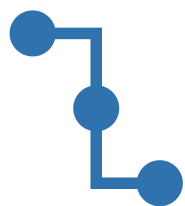
Тренд: безопасность



- **Тотальная прозрачность** из-за установки систем видеонаблюдения и распознавания лиц



- **Онлайн доступ** к инфраструктуре видеонаблюдения у правоохранительных органов



- **Датчики и индикаторы состояний объектов:** зданий, инженерных коммуникаций

Аппаратно-программный комплекс «Безопасный город»

В качестве участников информационного взаимодействия в рамках опытной эксплуатации к АПК «Безопасный город» подключены **208 организаций**

80 534

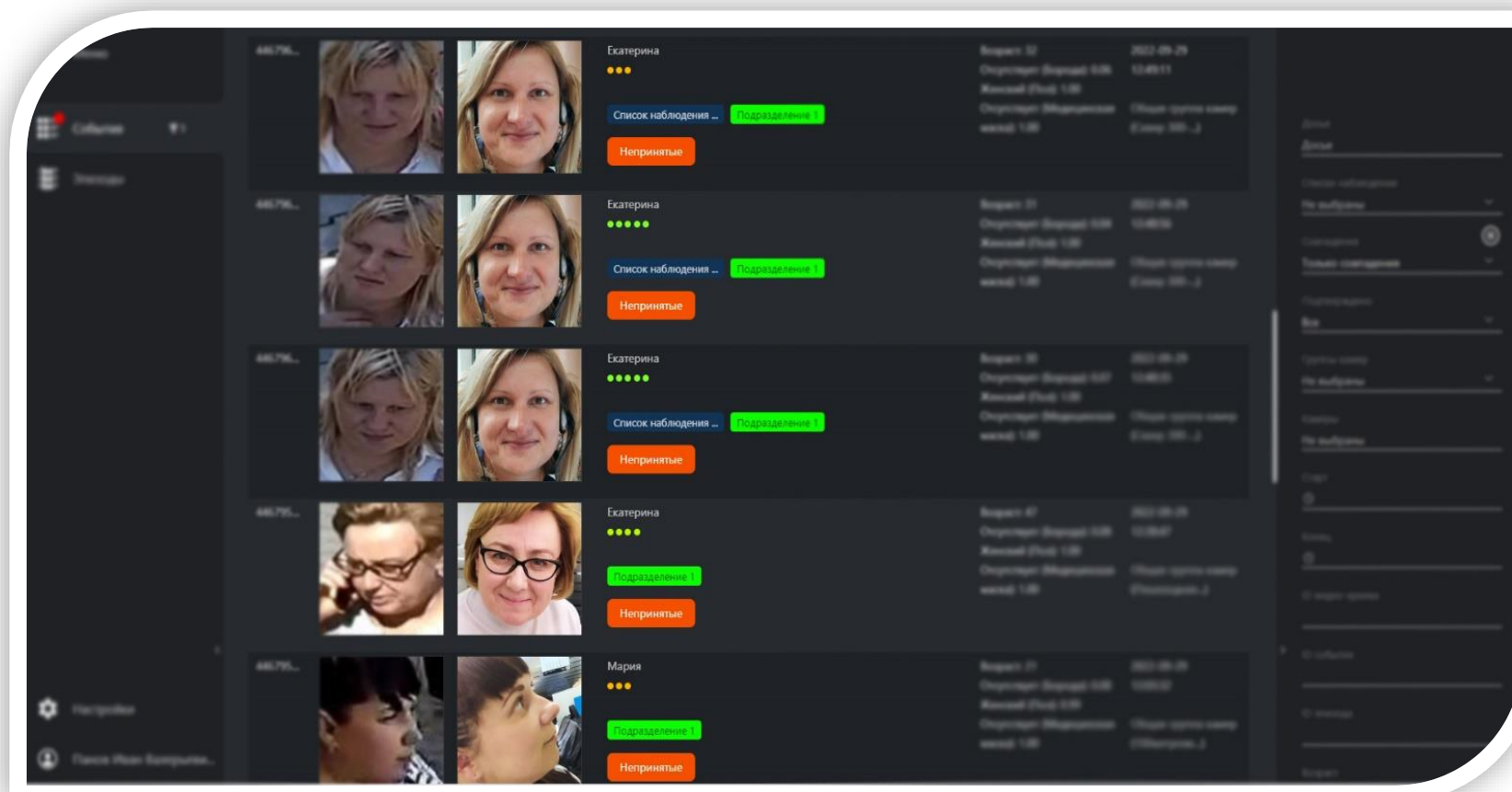
Принято
обращений
с 20.04.2021
по 10.02.2023

на **61 524**
инцидента

Потребовалось
реагирование
организациями

1 961 368
записей

Занесено в реестр
обнаруженных лиц

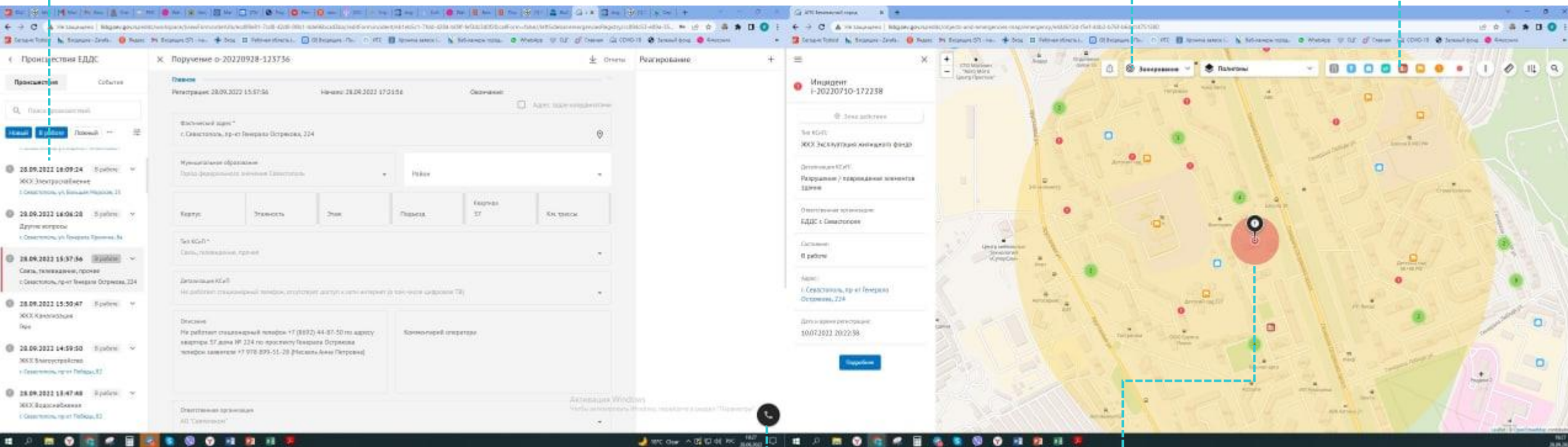


Аппаратно-программный комплекс «Безопасный город»

Работа с
карточкой
происшествий

Выбор
диапазона

Работа со
слоями



Набор абонента с
Рабочего стола ЛК
ЕДДС

Работа с происшествием
на карте

АРГУС: платформа для управления видеопотоками

отечественный стек технологий

совместимость с отечественным ПО

взаимодействие с системой межведомственного электронного взаимодействия

Результаты



Повышение безопасности и комфорта жителей и гостей города Севастополя



Упрощение и ускорение процедуры поиска и получения видеоданных

Цели

Единая цифровая среда для правоохранительных организаций, операторов систем городского видеонаблюдения и граждан

Задачи



Создание **единой точки** консолидации видеопотоков с городских камер видеонаблюдения



Организация доступа сотрудникам правоохранительных органов в режиме реального времени

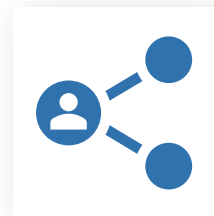


Доступность **просмотра и получения** видеозаписей



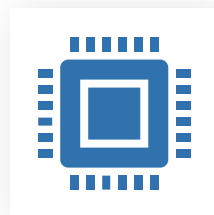
Система видеомониторинга

представляет эффективный механизм для обеспечения безопасности населения

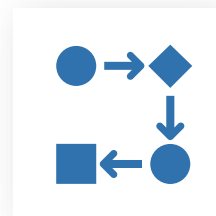


При резервировании видеоизображений

появляется возможность прикрепить его к заявлению в полицию, страховые компании и уполномоченные органы



Процессы подключения и отключения камер переведены
в цифровой вид



Реализована
автоматизация всех процессов



Реализована
услуга сохранения видеоархива с камер

