

КЛЮЧЕВЫЕ ФУНКЦИИ СИСТЕМЫ:



ЭФФЕКТИВНОСТЬ СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ:

ТЕХНИКА

Синергетическим эффектом от автоматизации процессов, роста функциональности подсистем, оптимизации используемых ресурсов службами компании

ЛЮДИ

Высокой координацией и оперативностью работы службы безопасности по урегулированию тревожных ситуаций и противодействию нарушениям

Минимизацией «человеческого фактора» и предотвращением рисков возникновения ущерба

УПРАВЛЕНИЕ

Высокой управляемостью и прозрачностью объекта для руководства

БЮДЖЕТ

Минимизацией затрат на оснащение объекта вследствие интеграции систем и использования существующей инфраструктуры

R-PLATFORMA

СИСТЕМА СИТУАЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



ЛЮБАЯ ИНФОРМАЦИЯ
В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ В ЛЮБОМ МЕСТЕ

ПОНИМАНИЕ СИТУАЦИИ
С ОДНОГО ВЗГЛЯДА

ДЕЙСТВИЯ
БЕЗ ОШИБОК

АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ УПРАВЛЕНИЕ СИТУАЦИЕЙ



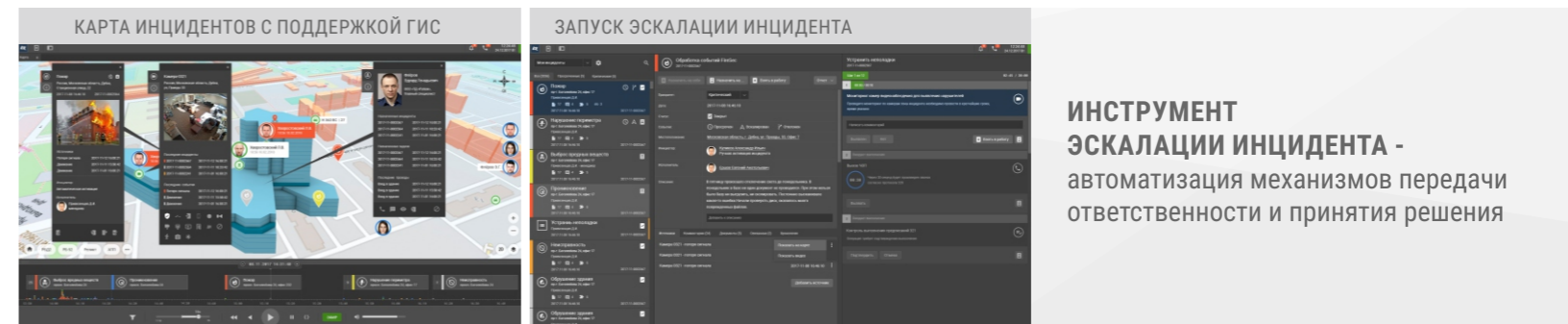
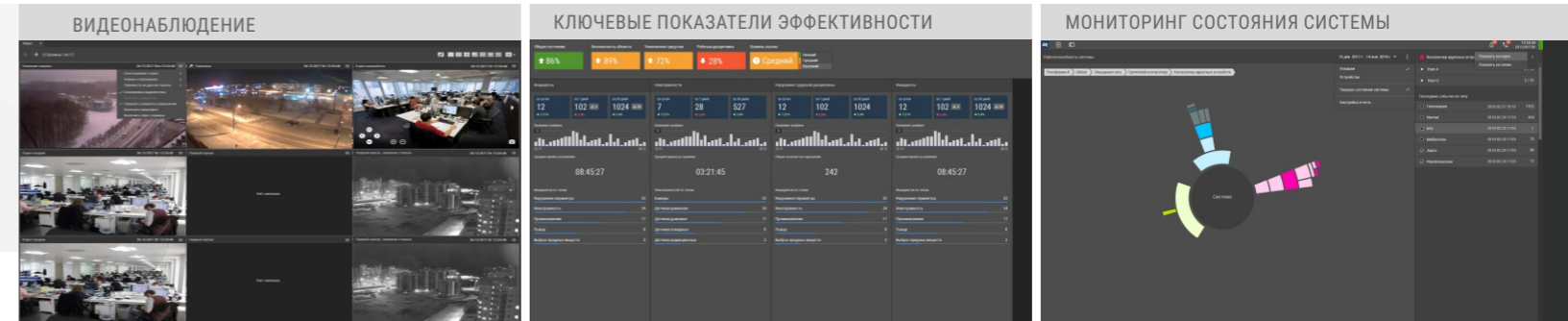
КЛЮЧЕВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ СИСТЕМЫ



ПОНИМАНИЕ ПОТРЕБНОСТЕЙ ЗАКАЗЧИКОВ

- Максимальный уровень безопасности для критически важной инфраструктуры
- Оперативное оповещение всех заинтересованных лиц организации (sms, e-mail, речевые сообщения)
- Проработанный интерфейс для принятия решений
- Формирование единого механизма, состоящего из инженерно-технических средств, персонала, организационно-технических мероприятий и действий
- Организация оперативной диспетчерской службы или ситуационного центра
- Единая обработка технических сигналов и специфичных для объекта сценариев инцидентов
- Совместное использование систем различных производителей

УДАЛЕННЫЙ МОНИТОРИНГ, СБОР И ОБРАБОТКА ИНФОРМАЦИИ, СО СЛОЖНЫХ И РАСПРЕДЕЛЕННЫХ ОБЪЕКТОВ



ИНСТРУМЕНТ ЭСКАЛАЦИИ ИНЦИДЕНТА - автоматизация механизмов передачи ответственности и принятия решения



МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ

Мобильное приложение R-PLATFORMA - следующий этап в достижении цели максимальной оперативности отработки Инцидента с минимальным влиянием человеческого фактора.

- **ДОСТОВЕРНОСТЬ:** уверенность в достоверности получаемой информации.
- **ОПЕРАТИВНОСТЬ:** повышение оперативности действий «полевого» персонала за счет применения мобильных технологий.
- **НАГЛЯДНОСТЬ:** мультимедийное подтверждение развития ситуации. Фото-видеоизображения причин возникновения Инцидентов.
- **ГЕОПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ:** возможность оператору видеть местоположение исполнителей, тем самым грамотно планировать их действия в ручном режиме.
- **КВАЛИФИЦИРОВАННОСТЬ:** фиксация действий персонала для оценки их компетенции.
- **УНИКАЛЬНОСТЬ:** аналогов на российском рынке нет.

