



Планирование видеоаналитики для цифровизации умных зданий



О КОМПАНИИ DSSL

TRASSIR

СОБСТВЕННАЯ
ТОРГОВАЯ МАРКА

12400+

ТОВАРНЫХ ПОЗИЦИЙ
В АССОРТИМЕНТЕ

20

ОФИСОВ И СКЛАДОВ
В РОССИИ, КАЗАХСТАНЕ И КИТАЕ

20

ЛЕТ ОПЫТА
НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ

800+

СОТРУДНИКОВ

5000+

КЛИЕНТОВ

Экосистема Видеонаблюдения

6-в-1



Видео-
аналитические
модули



СКУД



Облачный
сервис



Камеры
видеонаблюдения

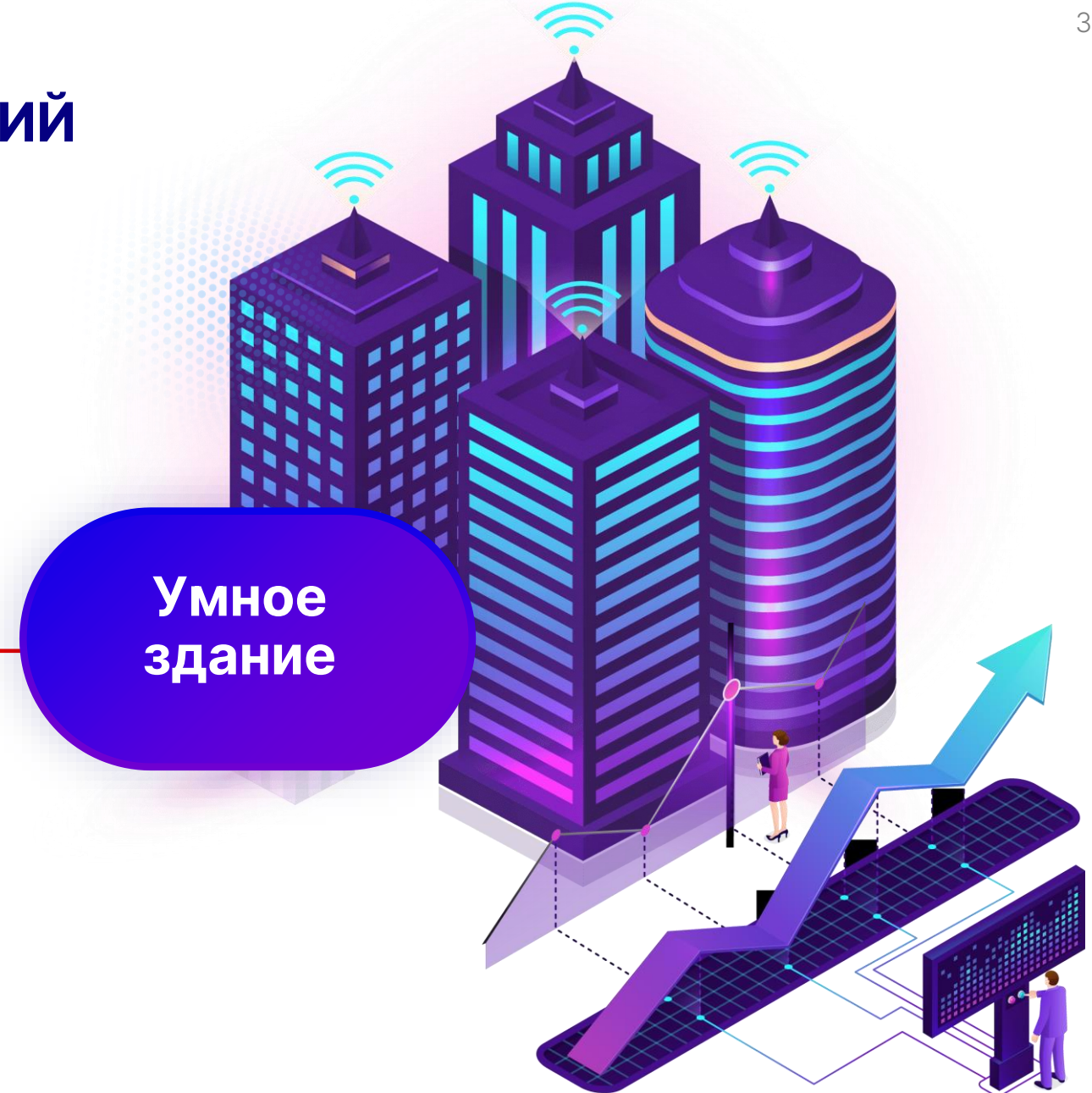


Программное
обеспечение

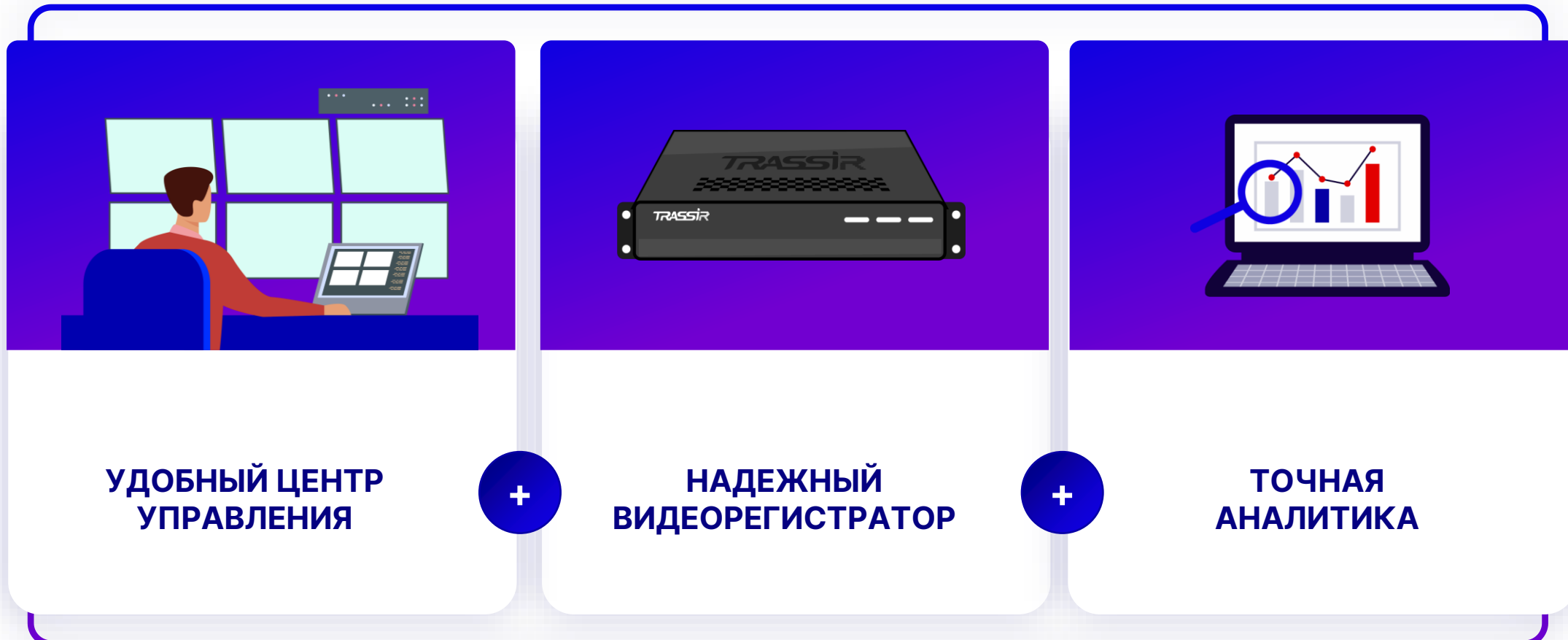


Видео-
регистраторы

ЦИФРОВИЗАЦИЯ УМНЫХ ЗДАНИЙ

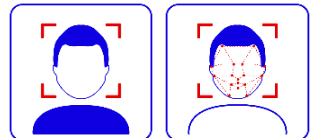


ЧТО ЗНАЧИТ КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЮ TRASSIR



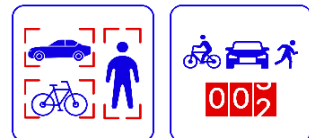
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ МОДУЛИ TRASSIR

Расследование инцидентов и краж



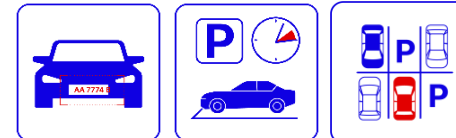
Детектирование и распознавание лиц

Безопасность на территории и контроль передвижений

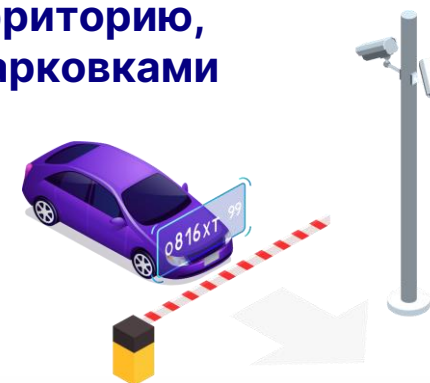


Детектирование, классификация людей и объектов

Управление въездом на территорию, открытыми и закрытыми парковками



Распознавание номеров и решения для парковок



Контроль здоровья оборудования



Сервисная аналитика, управление ptz-камерами, саботаж

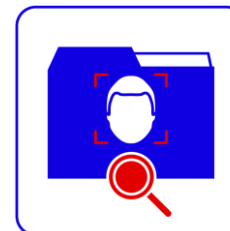


РАССЛЕДОВАНИЕ ИНЦИДЕНТОВ И КРАЖ

- Способствует предотвращению воровства

- Показан для быстрого расследования инцидентов

- Помогает контролировать эффективность сотрудников



Модуль для распознавания и поиска людей по заранее настроенной базе лиц

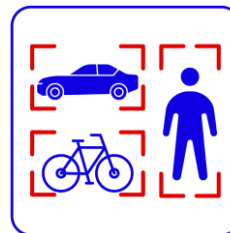
- Осуществляет распознавание лица и его поиск по времени, дате, с привязкой к определенной камере, а также экспортирует видеоданные моментов обнаружения в файл и генерирует тревоги при обнаружении персон из заданной группы.

БЕЗОПАСНОСТЬ НА ТЕРРИТОРИИ И КОНТРОЛЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЙ

- Способствует предотвращению злоумышленных действий

- Показан для быстрого реагирования на ситуации

- Помогает контролировать вторжения в зоны на больших территориях



**Модуль определения вторжения объекта в охраняемую зону
Neuro Detector**

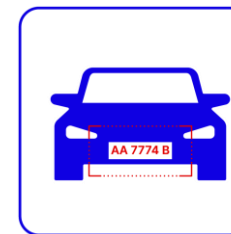
- Позволяет настроить допустимое время и количество человек в выделенной зоне
- Распознает и классифицирует объекты с высокой точностью: человек, автомобиль, животное.

УПРАВЛЕНИЕ ВЪЕЗДОМ НА ТЕРРИТОРИЮ, ОТКРЫТЫМИ И ЗАКРЫТЫМИ ПАРКОВКАМИ

- Отображает текущую ситуацию на парковке в режиме реального времени

- Показан для повышения управляемости парковки

- Помогает вести учет въезжающих и выезжающих автомобилей и определять логику проезда в соответствии со списками



**Модуль распознавания номеров автомобилей
AutoTRASSIR**

- Детектирует на видео транспортные средства, считывает их номера и записывает их в журнал и регулирует въезд-выезд на территорию, выводит данные о загруженности парковки на табло или мобильное приложение.

АНАЛИТИКА СОСТОЯНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И РАННЕГО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОПАСНОСТЕЙ

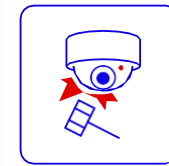
- Усиливает потенциал камер



Face Search

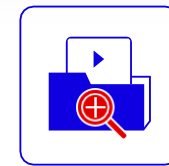
Поиск определенного лица в архиве по фотографии и/или демографическим признакам

- Снижает нагрузку на работу сотрудников контакт-центра, службы безопасности



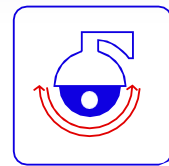
Sabotage Detector

Выявление расфокусировки камеры, закрытия объектива или засветки, потери сигнала



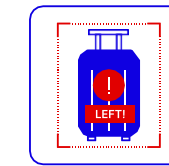
ActiveSearch+

Поиск движения в выбранной зоне по заданным параметрам



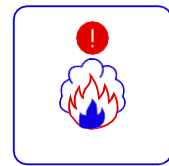
ActiveDome

Управление поворотными камерами



Left object Detector

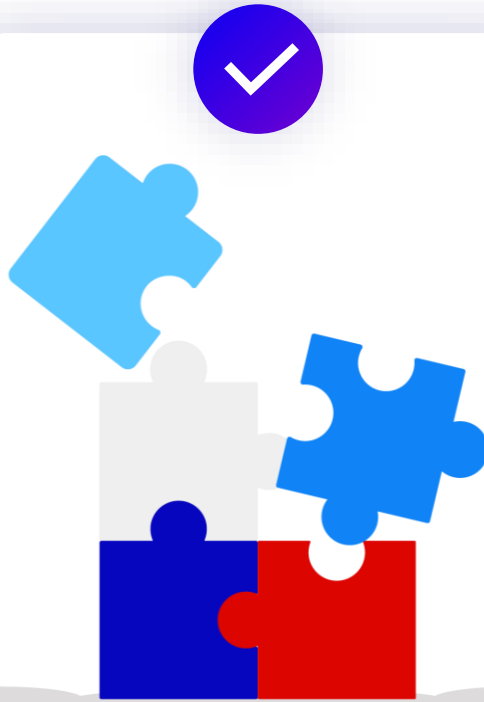
Обнаружение оставленных предметов



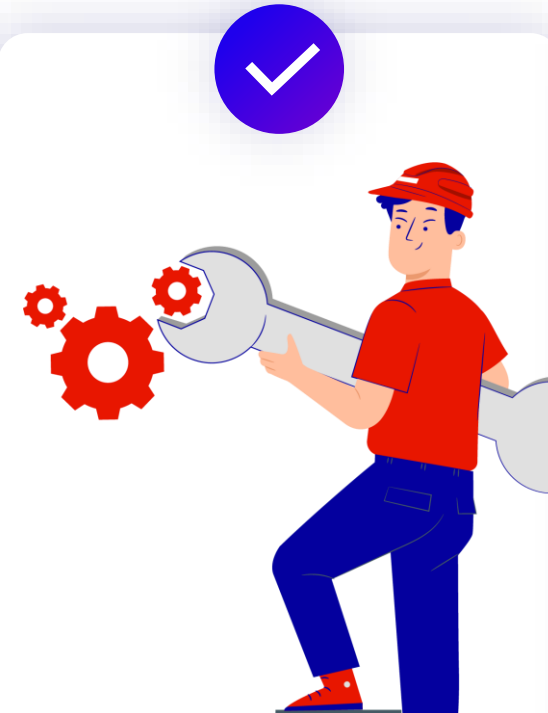
Fire & Smoke Detector

Анализ изображения для выявления задымления или огня

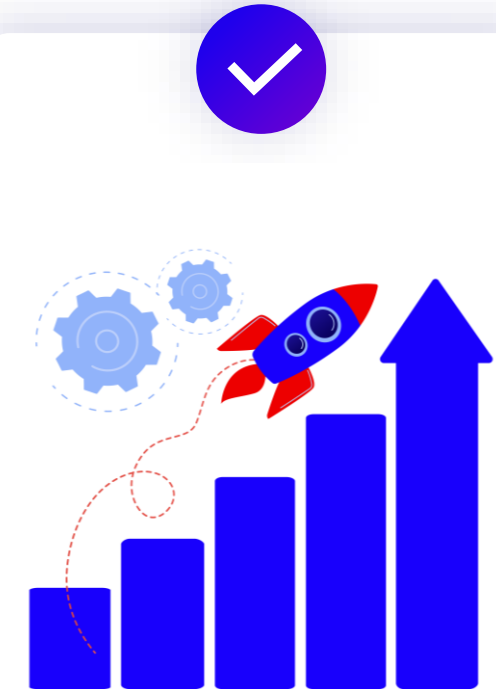
КАК ПЛАНИРОВАТЬ ВИДЕОАНАЛИТИКУ НА ОБЪЕКТЕ



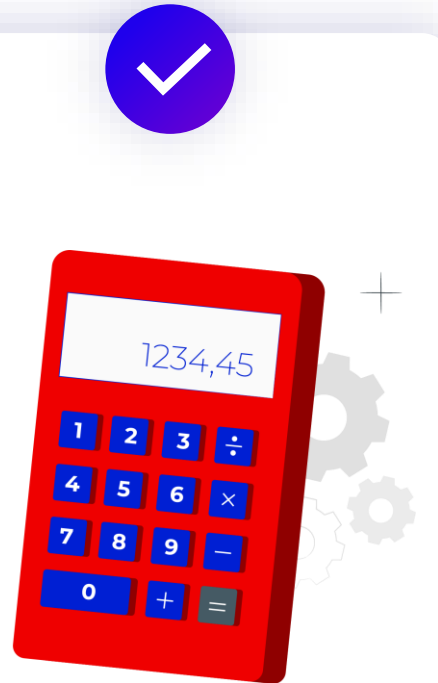
Легкость интеграции
устройств и систем



Простота монтажа,
техобслуживания и
ремонта



Возможность
расширения системы



Ценовая
эффективность



**Спасибо
за внимание!**

🌐 trassir.ru

📞 +7 495 822 4083

✉️ order@trassir.ru

