



# РС-KAM

УСТАНОВКА И ПРОДАЖА  
СИСТЕМ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

## ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПО ОПТИМИЗАЦИИ РАСХОДОВ КОМПАНИИ

 +7 (8442) 45-95-21

 [www.rs-cam.ru](http://www.rs-cam.ru)

 [info@rs-cam.ru](mailto:info@rs-cam.ru)

Для более детального описания всех инструментов,  
предлагаем Вам встретиться в удобное для Вас время.

КОМПАНИЯ РС-КАМ ПРЕДЛАГАЕТ  
СОКРАТИТЬ РАСХОДЫ ЗА СЧЕТ  
АВТОМАТИЗАЦИИ КОМПАНИИ

## ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ АВТОМАТИЗАЦИИ



СИСТЕМЫ  
ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ



БЕСПРОВОДНЫЕ  
И ЛОКАЛЬНЫЕ  
СЕТИ (СКС)



АВТОМАТИЧЕСКАЯ  
ПОЖАРНАЯ  
СИГНАЛИЗАЦИЯ



СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ  
И УПРАВЛЕНИЯ  
ДОСТУПА



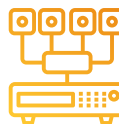
ТЕЛЕФОНИЯ  
МИНИ АТС



ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ  
СИСТЕМЫ



АВТОМАТИЧЕСКИЕ  
СИСТЕМЫ  
ПОЖАРОТУШЕНИЯ



АНАЛИТИЧЕСКИЕ  
МОДУЛИ





## СИСТЕМЫ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

1. Сокращение воровства. Полный видеоконтроль рабочих мест, складских помещений и прилегающей территории.
2. Выявление неэффективного персонала. Независимо от того находятся сотрудники в офисе, на производстве или на складе.
3. Контроль технологических процессов сокращение брака.
4. Объединение территориально удаленных друг от друга объектов в одну единую Видеоинформационную Систему.
5. Единый контроль всего предприятия и всех его процессов.
6. Контроль сроков выполнения задач.
7. Контроль сроков и объемов поставки материалов и сырья.

### ОСНОВНЫЕ ОШИБКИ:

- Переплата за оборудование, из-за непрофессионально подобранных систем
- Отсутствие проекта, зачастую у многих заказчиков отсутствует проектная документация.
- Использование устаревших систем с плохим качеством изображения.
- Различное оборудование, которое не работает в едином комплексе.
- Использование систем без Аналитических модулей (Умный поиск, Распознавание лиц и Номеров)



02

## ЛОКАЛЬНЫЕ СЕТИ

Правильное и грамотное Проектирование поможет подобрать оптимальное оборудование и материалы для Бесперебойной работы Локальной сети.

Система позволит всем пользователям всегда получать доступ к Серверу, данные будут надежно защищены.

Использование на предприятии Оптических линий связи позволит связать между собой удаленные корпуса, тем самым ускорит технологические процессы предприятия.

### ОСНОВНЫЕ ОШИБКИ:

- Некорректный подбор оборудования, которое не справляется с потоком информации. В следствии чего происходит периодическое отключение от локальной сети.
- Не использование современных методов дублирования и шифрования информации.





## ТЕЛЕФОНИЯ МИНИ-АТС



Сократить расходы и увеличить прибыль поможет современная АТС за счет того, что:

1. Все звонки в Ваш отдел продаж фиксируются и не останутся потерянными. Система покажет все звонки, которые не успели обработать менеджеры. Ведь каждый потерянный звонок - это упущенная прибыль.
2. Все разговоры менеджеров записываются. Руководитель всегда может прослушать звонки и сделать необходимые замечания (Скрипты продаж)
3. Возможность сотрудникам общаться между собой абсолютно бесплатно.



## КОНТРОЛЬ ДОСТУПА

Основные возможности позволяющие компании повысить эффективность предприятия:



**1.** Автоматический контроль прихода и ухода сотрудников на рабочие места.

**2.** Создание групп доступа. То есть, определенные сотрудники могут заходить только в доступные им помещения.

**3.** Руководитель может всегда узнать время и ФИО сотрудника зашедшего, к примеру, на склад.

**4.** Современные системы позволяют идентифицировать человека по карте, отпечатку и распознаванию лица.

## АНАЛИТИЧЕСКИЕ МОДУЛИ

Примеры Аналитических модулей:

1. Автоматизация автовесового оборудования, распознавание номера ТС, измерение веса и фото кузова. Далее происходит сбор всех данных в единую таблицу.
2. Аналитика склада и событий на складе позволяют урегулировать спорные ситуации при отгрузке, приемке, перемещении грузов, определить ответственность за наличие товара, расследовать случаи его повреждения на складе.
3. Автоматический подсчет посетителей, распознавание пола и возраста посетителей (Решение для Ритейла).
4. Аналитика и контроль наполненности прилавков в магазине.



“ АНАЛИТИЧЕСКИЕ  
МОДУЛИ ПОЗВОЛЯЮТ  
ДЕЛАТЬ ВАЖНЫЕ И  
НЕОБХОДИМЫЕ  
РАСЧЁТЫ В  
АВТОМАТИЧЕСКОМ  
РЕЖИМЕ ”



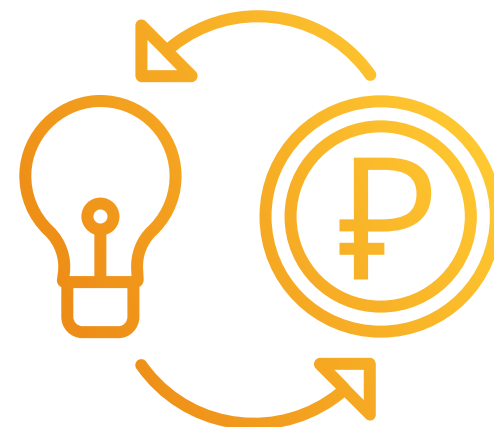
06

## ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ СИСТЕМЫ



Энергосберегающие системы позволяют экономить значительное количество электроэнергии за счёт использования энергосберегающего светодиодного освещения и подключения умного освещения.

Свет включается только тогда, когда в помещении освещенность ниже определенного значения и, если в помещении нет людей свет отключается.

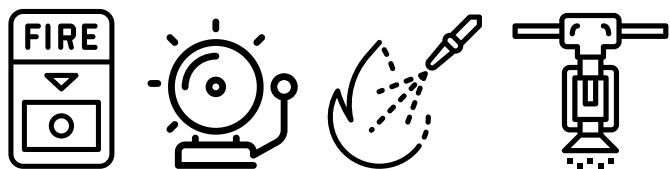




# ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ И СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО ПОЖАРОТУШЕНИЯ

Сохранить ваше имущество позволит современные системы раннего обнаружения задымлённости и пожаров. А грамотно подобранное оборудование автоматического пожаротушения сможет защитить Вас от возгораний.

При выборе системы пожаротушения подбирается оптимальное решение, которое сохранит жизни сотрудников и оставит в целостности рабочее оборудование.



В качестве огнетушащих веществ может применяться:

- Газ - Порошок - Вода

## ТУШЕНИЕ МОЖЕТ БЫТЬ ЛОКАЛЬНЫМ



# УСПЕШНО РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ



ПАО Мегафон



ЗАО Трубный завод  
«Профиль Акрас»



Волгоградоблэлектро



ТРК «Парк Хаус  
Волгоград»



ООО «Агроцентр  
Еврохим»



ООО «Агроцентр  
Еврохим»



ООО Завод  
«Роснефтемаш»



ООО Риквэст-Сервис



ГК Протек



Камышинский  
стеклотарный завод



ЕПК (ВПЗ) Волжский  
Подшипниковый завод



ООО «АВ – Техно»



ЖК «Родниковая  
Долина»



ЖК «Волжские Паруса»




Волгоград Центральный  
Стадион



МЫ ГОТОВЫ РАЗРАБОТАТЬ  
ПРОЕКТ ПО АВТОМАТИЗАЦИИ  
ДЛЯ ВАШЕГО ОБЪЕКТА

НАШ ПРОЕКТНЫЙ  
ОТДЕЛ ВЫПОЛНЯЕТ  
ПРОЕКТЫ ЛЮБОЙ  
СЛОЖНОСТИ

 +7 (8442) 45-95-21

 [www.rs-cam.ru](http://www.rs-cam.ru)

 [info@rs-cam.ru](mailto:info@rs-cam.ru)

