



**Revisor VMS** - это высокопроизводительное профессиональное программное обеспечение, позволяющее строить масштабируемые системы видеонаблюдения, включающие произвольное количество серверов, ip камер и рабочих мест.

# REVISOR VMS

Профессиональное программное обеспечение  
для систем видеонаблюдения



- Универсальное
- Быстрое
- Простое и удобное
- Продуманное управление
- Безопасное

- Универсальный доступ
- Мультисерверность
- Производительность
- Внешние модули аналитики
- Выгодная цена

# УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

Множество моделей камер с различными параметрами доступа

>300 производителей

>5000 моделей IP камер, Web-камеры,  
аналоговые камеры

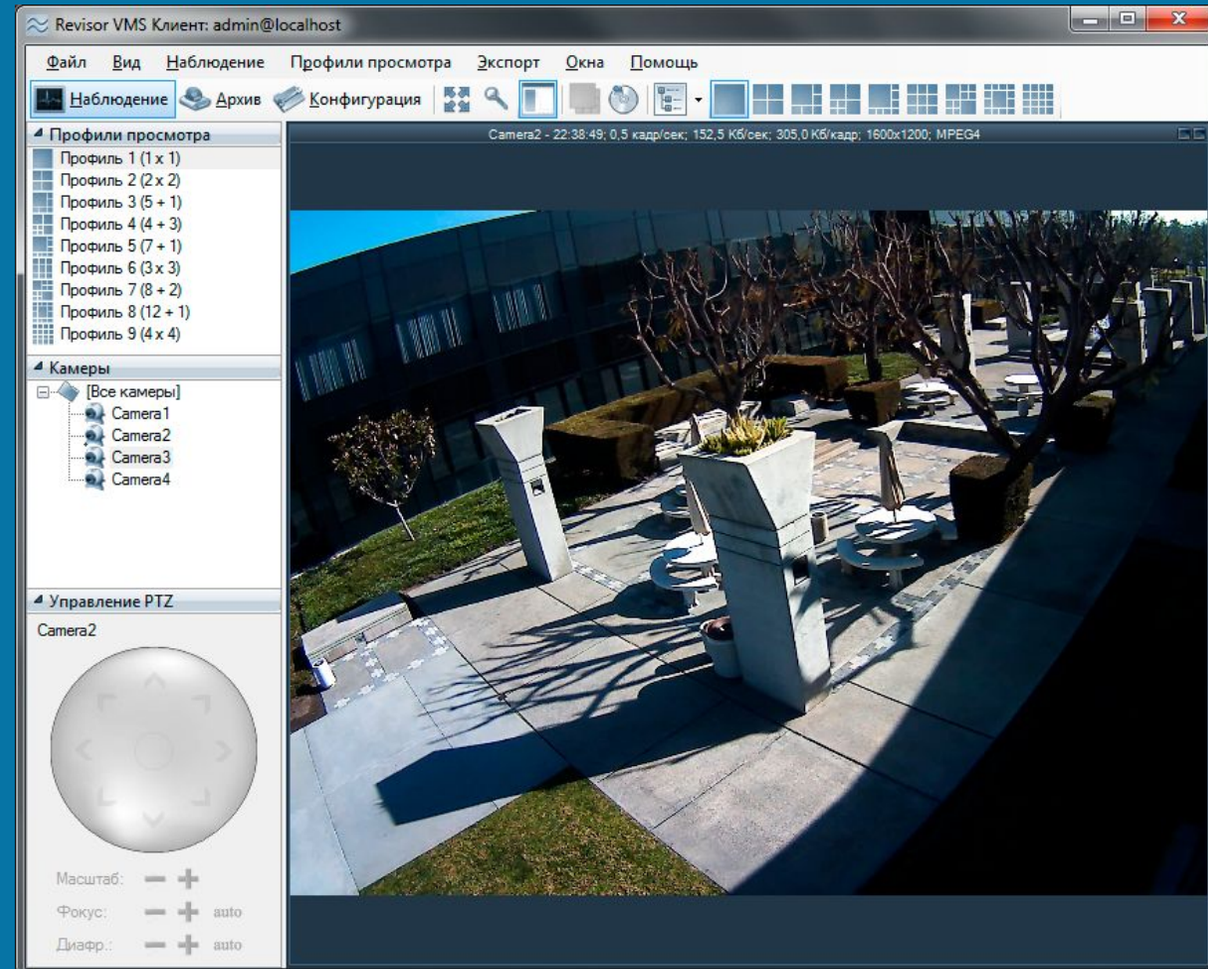
# ПРОСТОТА И ПОНЯТНОСТЬ

## Классические системы наблюдения

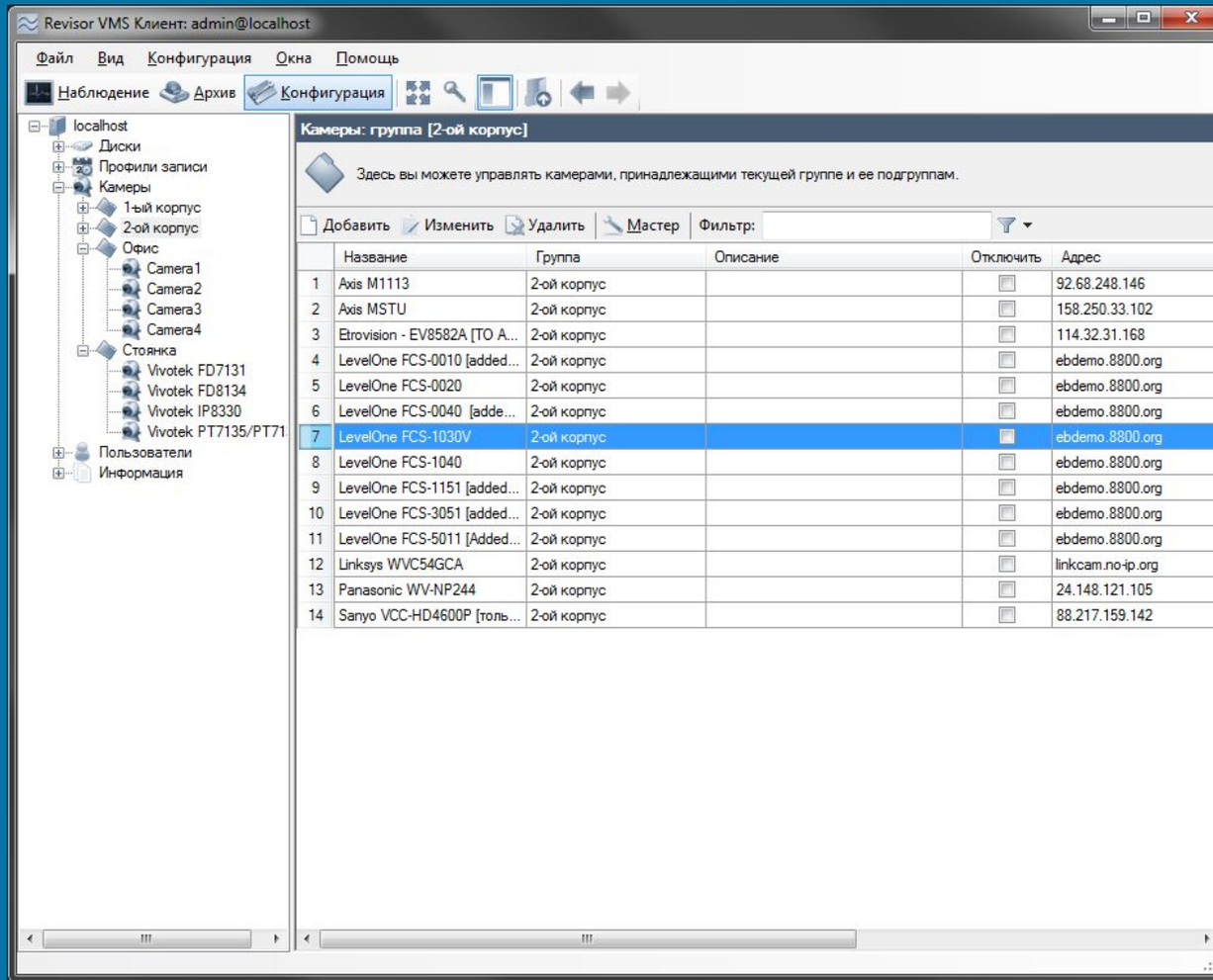
- Требуются профессиональные знания
- Требуется чтение документации

## Revisor Video Management System

- Не требует профессиональных знаний и обучения
- Интуитивно понятный интерфейс
- Проста установки и настройки
- Удобство эксплуатации



# СКОРОСТЬ НАСТРОЙКИ



- Автопоиск камер
- Автоопределение модели
- Групповая настройка объектов системы
- Фильтрация и сортировка
- Статистика в режиме реального времени

# ИНТЕРАКТИВНЫЙ ПОИСК

- Поиск по размеру объекта
- Поиск по положению объекта
- Поиск по шаблону



Уменьшение времени поиска



Увеличение наглядности

Поиск событий

**Параметры поиска**

Начало поиска: 29 марта 2012 г. 0:00:00

Окончание поиска: 1 апреля 2012 г. 0:30:00

[Текущее время архива](#)

Область для поиска (0%, 0%) - (100%, 100%) [Настроить](#)

Минимальный размер объекта (0%, 0%) [Настроить](#)

Максимальный размер объекта (100%, 100%) [Настроить](#)

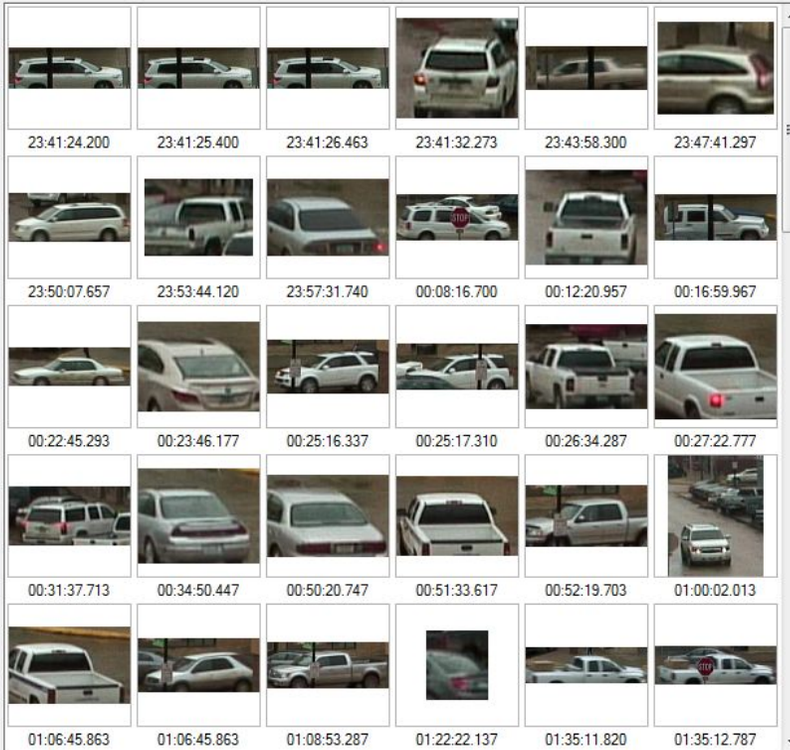
Похожие изображения

 23:41:32.273

[Добавить](#) [Удалить](#)

[Искать](#)

Страница: 1 < Назад Вперед > [Ок](#) [Отмена](#)



# МУЛЬТИСЕРВЕРНОСТЬ

Подключение нескольких серверов в одну конфигурацию



- Создание многосерверных систем на крупных объектах
- Создание территориально-распределенных систем видеонаблюдения

# УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДОСТУП

## Мобильные клиенты

- Android
- iOS

- Поддержка звука
- Автоподстройка видеопотока
- Улучшенная производительность

## Web-интерфейс

- Поддержка любыми браузерами



# БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

СТАБИЛЬНОСТЬ РАБОТЫ

ОТКАЗОУСТОЙЧИВОСТЬ  
СИСТЕМЫ ПРИ  
АППАРАТНЫХ СБОЯХ

ВОЗМОЖНОСТЬ  
УДАЛЕННОГО  
МОНИТОРИНГА  
ПАРАМЕТРОВ СИСТЕМЫ

ИЕРАРХИЧЕСКАЯ СИСТЕМА  
НАСЛЕДОВАНИЯ ПРАВ  
ДОСТУПА

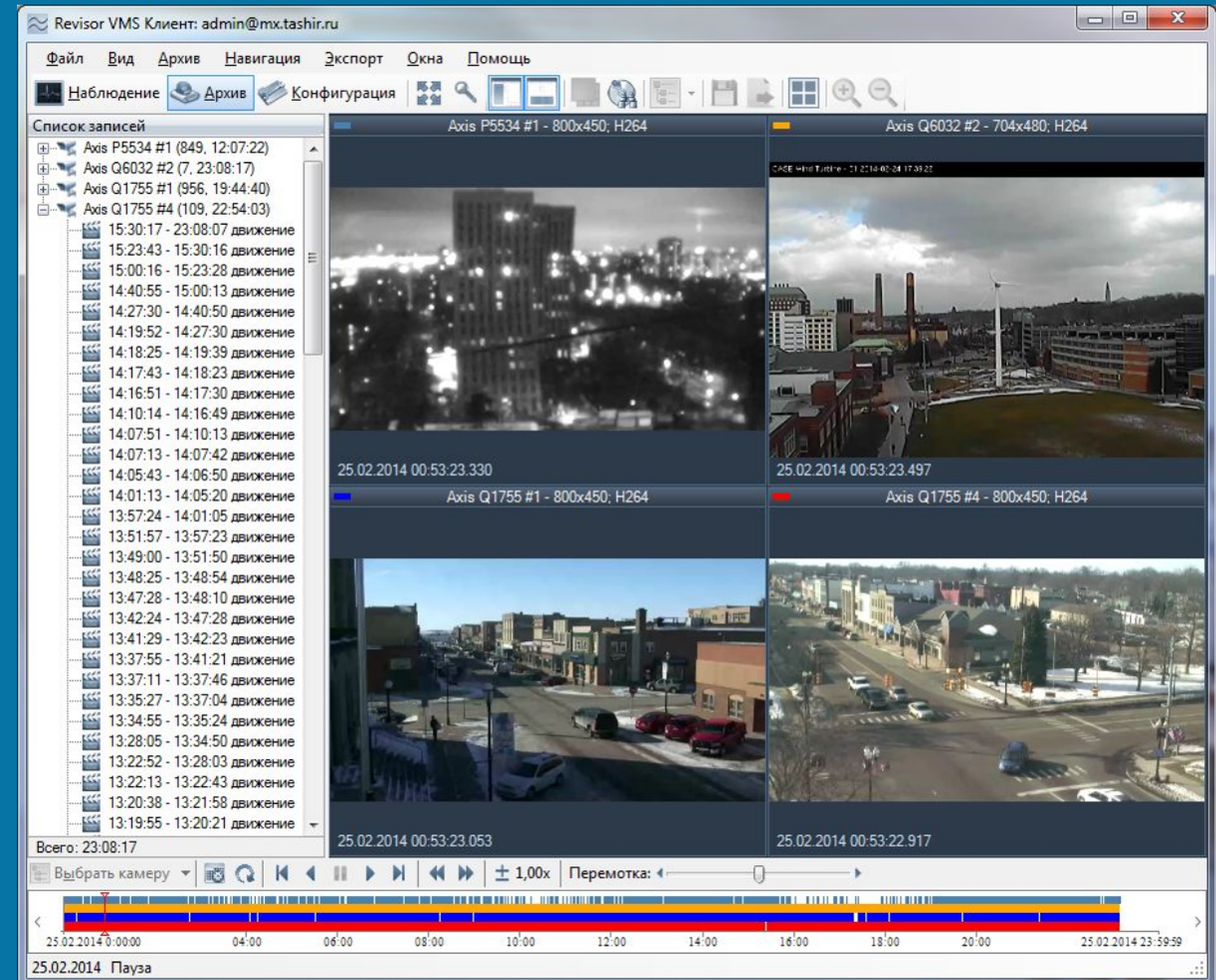
# ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

## Неполная распаковка при анализе

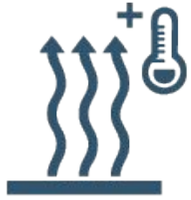
- Снижение требований к ресурсам на сервере

## Распаковка H.264 на видеокарте

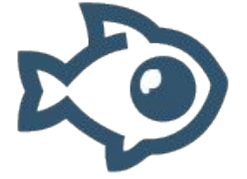
- Снижение требований к ресурсам на сервере
- Снижение требований к ресурсам на клиентах



# ВНЕШНИЕ МОДУЛИ АНАЛИТИКИ



Тепловая карта



Модуль FishEye



Детектор громкого звука



Модуль распознавания автомобильных номеров



Модуль сопровождения объектов



Модуль обнаружения саботажа



Модуль обнаружения лиц



Модуль распознавания лиц



Акустический детектор. Поворот камеры в направлении события



Модуль обнаружения оставленных предметов



Модуль обнаружения очереди



Модуль подсчета посетителей



Модуль обнаружения задымления



Модуль обнаружения огня

# ВЫГОДНАЯ ЦЕНА

Стоимость версий **Revisor**  
VMS:

- **Standard** - **1 250** рублей
- **Professional** - **1 750** рублей

Стоимость версий конкурентов:

- Функциональный аналог standard - от **2 500** рублей
- Функциональный аналог professional - от **3 500** рублей

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Операционные системы	Microsoft Windows XP/Server 2000/Server 2003/Vista/7/8/10/Server 2008/8/Server 2012. Поддерживаются 32х разрядные и 64х разрядные версии.
Поддерживаемые модели камер	200+ производителей камер как широко известных, так и достаточно редких, IP камеры, Web-камеры, аналоговые камеры
Форматы видео	JPEG/MJPEG, MPEG4, H.264, H.265
Частота кадров	До 50 кадров в секунду
Доступные разрешения видео	Разрешения, поддерживаемые камерами
Количество камер на один сервер	До 255
Количество рабочих мест	Не ограничено
Несколько мониторов	Поддерживается
Встроенные в камеру детекторы движения	Поддерживаются
Управление поворотными устройствами (PTZ)	Поддерживается
Поиск в архиве	По дате и времени, по размерам, по положению, по признакам объектов
Поиск камер в сети	Автообнаружение (UPnP и Bonjour) и сканирование сети
Количество одновременно выводимых на экран клиента видеоизображений	До 144 в формате MJPEG
Конфигурирование системы	Быстрое конфигурирование, возможность настройки «на лету» с нескольких компьютеров
Автоопределение модели камер	Поддерживается
Цифровое увеличение изображения	Поддерживается
Экспорт видео	Экспорт в видеофайл, сохранение и копирование кадров
Права доступа	Иерархическая система (группы и пользователи) с наследованием прав доступа

# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

**REVISOR LAB**

WWW.REVISORLAB.COM

ТЕЛ.: +8 (800) 200-30-73

ТЕЛ.: +7 (495) 502-47-95

E-MAIL: SALES@REVISORLAB.COM

E-MAIL: SUPPORT@REVISORLAB.COM

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР

ООО «Э.Р.А.»

“CAM-COM security system”

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

E-MAIL: [SALES@CAM-COM.RU](mailto:SALES@CAM-COM.RU)

+8(800)550-09-60