



ACB-Техникс

Фирма "ACB-Техникс" основана в городе Обнинске в 1998 году. Основной деятельностью фирмы является разработка и производство систем видеонаблюдения, работающих в широком температурном диапазоне от -35 до +70°C.

В настоящее время наша фирма разрабатывает, производит и успешно поставляет на рынок 2-х и 4-х канальные автомобильные видеорегистраторы с GPS и GPS/ГЛОНАСС приемниками для offline GPS/ГЛОНАСС мониторинга авто, 2-х и 4-х канальные стационарные видеорегистраторы с GSM модулем, 2-х канальные блоки энергонезависимой видеопамяти, платы цифровой обработки видеоизображения и многое другое. Меню настроек позволяет настроить нашу технику под любую задачу: от записи одиночных кадров до записи видео по различным событиям и с разной скоростью, от записи и контроля дороги и салона авто до подсчета пассажиров с помощью оригинального ПО.

Основной список оборудования можно увидеть на странице продукция и в интернет-магазине. Наша продукция сертифицирована, защищена патентами № 2266568, № 67752, имеет индивидуальный штрих-код (номер GS1) и зарегистрирована на сайтах АСИ (мы на Иннопром-2011) и РОСНАНО. С 2011г. "ACB-Техникс" входит в состав Калужской торгово-промышленной палаты.

ACB-Техникс

Сплоченный коллектив нашей фирмы состоит из нескольких отделов - это Управление, Конструкторское Бюро, Производственный Участок, Участок Настройки, ОТК, Складской Участок, Отдел Продаж. На своих площадях производим только сборку и настройку оборудования, изготовление комплектующих (печатные платы, корпуса и пр.) передано на аутсорсинг предприятиям Калужской области. Это позволяет производить быстрое и качественное гарантийное и послегарантийное обслуживание. Гарантия на все наше оборудование составляет 2 года. Послегарантийное обслуживание распространяется на все наши изделия, начиная с прошлого тысячелетия. Мы используем новейшие микросхемы Altera, Atmel, Samsung и др. фирм, а ум русских инженеров позволяет создавать технику, которая по соотношению цена/качество/функционал превосходит любого иностранного производителя.

Мы всегда рады конструктивным предложениям о партнерстве, сотрудничестве и готовы предложить любую квалифицированную помощь, входящую в круг компетенции наших специалистов. Наш форум и служба технической поддержки (48439) 2-50-04, Skype: asv-support всегда поможет решить проблемы с подключением нашей техники.

ACB-Техникс

Мы всегда готовы рассмотреть предложения по изменениям базовых конфигураций нашей продукции под Ваши требования. Специалисты нашего КБ разработают для Вас новые системы, требуемой Вам конфигурации, а Производственный Участок выпустит необходимую Вам партию в кратчайшие сроки (от 1 до 12 месяцев в зависимости от сложности).

Отзывы некоторых партнеров о нас:

Одинцово "Мострансавто", Ростов-на-Дону ООО "Ньютон-Юг",
Наро-Фоминск "Мострансавто", Наро-Фоминск ООО "НПК".

Видео сюжеты об ASV-RF на YouTube от
НТВ, РЕН-ТВ, Вести.Ru, РОССИЯ 24, ВЕСТИ-Дон, 100ТВ.



Мы создаем то, в чем сами нуждаемся!

Сравнение видеозаписей регистраторов различных производителей
(от аналоговых до FULL HD).

ACB-Техникс

Наша продукция

ASV-RF03-GPS/ГЛОНАСС

Двухканальный автомобильный видеорегистратор на картах SD объемом до 128GB предназначен для записи видео в авто, передвигающихся по российским дорогам. Питание: 8-25 В., 200mA. Габариты: 160x85x17 мм.

Скорость записи от 1 кадра в день до 25 к/сек. Циклическая запись видео и координат до месяца (offline мониторинг ТС). Встроенный детектор движения одновременно работает на всех каналах. Все видеокадры на SD карте сопровождаются информацией: дата, время, работа поворотников, километраж, скорость, координаты и азимут раз в секунду. Это позволяет установить, где реально путешествовал автомобиль в течение нескольких недель и сколько километров проехал. Оригинальное ПО отображает карту Google Maps и перемещение авто на ней. Быстрый и покадровый (вперед/назад) просмотр на обычном телевизоре или компьютере. Использование для записи собственного формата гарантирует целостность записываемого файла и защищает его от подделки. При аварийном отключении питания все отснятые кадры и установки сохраняются. Рабочий температурный диапазон: -35...+70°C.



ASV-RF03-GSM

Двух или четырехканальный видеорегистратор на картах SD объемом до 128GB с GSM модулем (поддерживаются операторы MTS, Beeline, Megafon, TELE2 и др.), предназначен для охраны и контроля любого помещения, где нет Internet, телефона или другого проводного соединения с цивилизацией.

Скорость записи от 1 кадра в день до 25 к/сек. Циклическая запись видео до месяца. Встроенный детектор движения одновременно работает на всех каналах. Автодозвон или SMS по встроенному Детектору Движения, внешним датчикам (8 входов-8 номеров) и таймеру. Отсылка JPEG - картинок (текущих или из архива SD карты) на Ваш E-mail по запросу через SMS или Internet, или по Детектору Движения, внешним датчикам (8 номеров-8 E-mail) и таймеру. Акустический контроль помещения. Программируемый Alarm-выход с ОК управляемый через SMS. Все видеокадры сопровождаются информацией: дата, время, причина записи. Быстрый и покадровый (вперед/назад) просмотр на обычном телевизоре или компьютере. При аварийном отключении питания все отснятые кадры и установки сохраняются. Рабочий температурный диапазон: -35...+70°C.



ACB-Техникс

Сфера
применения

ASV-RF03-GPS/ГЛОНАСС



ASV-RF03 служит для постоянной записи в личном автомобиле, в автобусах и такси для повышения безопасности и контроля маршрута, салона и подсчета пассажиров (два счетчика). Видеорегистратор позволяет осуществлять контроль маршрута муниципального транспорта (offline GPS/ГЛОНАСС мониторинг), контроль маршрута на дальние расстояния (прокат автомобилей, междугородние перевозки, автобусные турпоездки), контролировать целостность доставки груза (урожай с поля доедет сохраннее), контролировать время в пути и время отдыха (простоя) водителя (хронометраж рабочего времени). ASV-RF03 можно использовать как Gps-трекер или тахограф с записью видео и координат до нескольких недель, для охраны любого объекта при температуре от -35 до +70°C, для охраны банкоматов и лифтов, как "видеоняню" и многое другое.

После установки ASV-RF03 в такси типа "Газель" (одна камера в салон) выручка возрастает в 1.5-2 раза. Видеорегистратор ASV-RF03 окупается за 3 месяца! Проверено в Москве, Санкт-Петербурге, Калуге, Наро-Фоминске, Екатеринбурге, Ростове-на-Дону, Тольятти, Благовещенске и др. городах.

ASV-RF03-GSM

ASV-RF03-GSM служит для охраны и контроля (через GSM модуль) квартиры, офиса, загородного дома, гаража, т.е. любого удаленного объекта, где нет проводного соединения с цивилизацией, в автобусах и такси для повышения безопасности и контроля маршрута, салона и подсчета пассажиров (два счетчика). Видеорегистратор позволяет осуществлять контроль маршрута муниципального транспорта (offline мониторинг), контроль маршрута на дальние расстояния (прокат автомобилей, междугородние перевозки, автобусные турпоездки), контроль целостности доставки груза (урожай с поля доедет сохраннее), контроль времени в пути и времени отдыха (простоя) водителя (хронометраж рабочего времени). ASV-RF03-GSM можно использовать для мониторинга автобусных остановок и рынков с записью видео до нескольких недель и контролем через GSM модуль, для дистанционного снятия параметров с датчиков на объектах ЖКХ, для охраны любого объекта при температуре от -35 до +70°C, для охраны банкоматов и лифтов, как "видеоняню" и многое другое.



ACB-Техникс

Сравнение видео

ACB-Техникс

Запись одного фрагмента с DVD.

Широта: Долгота:



ASV-RF03 разрешение 340x256

Ch 1 26.11.08 01:32:32 Ch10



mAVR H.264 разрешение 720x576

26.11.08 01:25:21

Качество видео зависит не только от разрешения, но и от метода упаковки, поэтому наши 340x256 выглядят лучше чем 720x576, это видно при покадровом просмотре записей. При разрешении 576 строк от "гребенки" избавиться нельзя. Теория [здесь](#).

Качество видео у HD регистраторов на CMOS камерах (1920x1080, 1280x720) очевидное при хорошей освещенности и нулевой скорости авто, уже в сумерках выглядят неубедительно. См. следующие две страницы.

ACB-Техникс

Солнечный день, все стоят. У F500LHD отличная картинка

Широта: 55°07,0283 Долгота: 036°37,3137



ASV-RF03

(камера TAB-3334C CCD 1/3", угол 92°, разрешение 340x256)

395.49 Km

Ch 1 26.04.11 18:27:02 Ch1M 1Km/h

ACB-Техникс

Стоим.

Широта: 55°06,7681 Долгота: 036°35,3014



329.93 Km

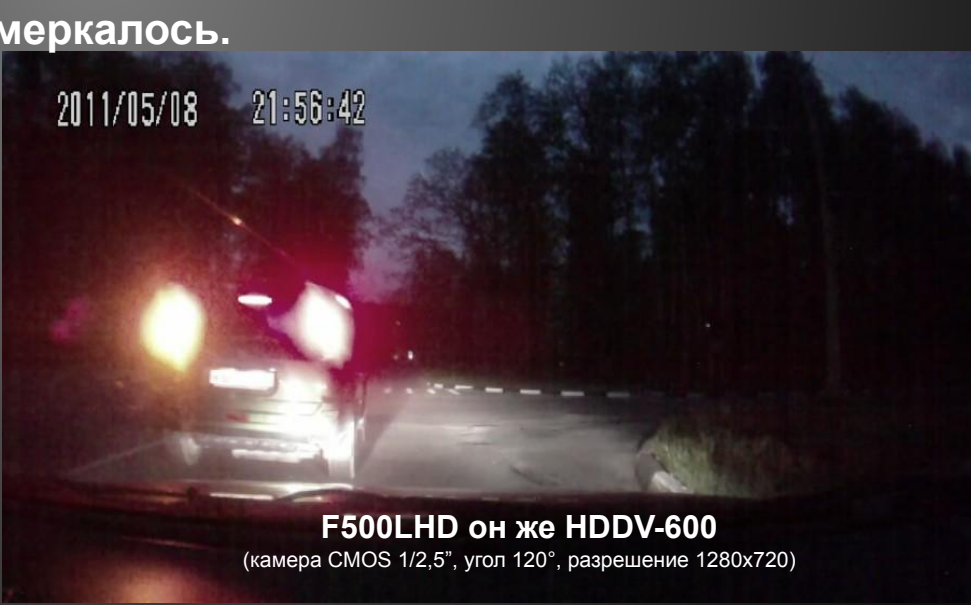
Ch 1 08.05.11 21:30:57 Ch1M 0Km/h



342.82 Km >>

Ch 1 08.05.11 21:56:44 Ch1M 4Km/h

Смеркалось.



ACB-Техникс

Чем наша
продукция лучше

ACB-Техникс

Запись всех каналов одновременно на SD до 128GB.

Скорость записи от 1 кадра в день до 25 к/сек.

Циклическая запись видео и координат до месяца.

Встроенный Детектор Движения на каждом канале.

На записи видео нет размытости и “гребенки”.

Покадровая запись защищенная от подделки.

“Горячая” замена SD карты.

Наличие видеовыхода и автоматическая настройка.

Принцип инсталляции нашей техники: один раз установил и забыл.

Оперативная тех. поддержка и доработка по желанию заказчика.

Работа при температуре от -35 до +70°C.

Бесплатная гарантия 2 года.

Наше оригинальное ПО позволяет:

производить быстрый и покадровый (вперед/назад) просмотр видео,

отображать перемещение авто по Google Maps, Google Earth и др.,

сортировать видео по дате, времени, скорости и др. параметрам,

сохранять результаты в AVI, GPX , Excel и др. форматах,

производить подсчет пассажиров (2 счетчика) и др.

Мы уже 12 лет успешно конкурируем на рынке с иностранными компаниями!

ACB-Техникс

Наши партнеры

ACB-Техникс

МОСКВА:
"Сатро-Паладин"
"Актив-СБ"
"Видеотехнология"
"Аккорд-СБ"
"ИнтерЛайн"
"ЦЕНТР ВИДЕОСЕРВИС"
"Арсенал-СБ"
"Ewlon"

Розничные точки г. Москва:
"Око-СБ"
Торговый Дом "Видос-Групп"
"Видео-Про"
"S-Video"
"ТехноВидеоДом"

Установочные центры RF-Auto
г. Москва:
"АвтоВзор"
"АвтоСпецЦентр" (Infiniti)
Инсталляционная студия "BiON"
ООО "АВТОКЛАСС"
"ВДВ-Сервис"
"Эклектик Аудио"

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ:
"MVA-Group"
"Фото-Видео Мир" *
"БИК-Видео"
"AVT-Техника"
ООО "AB 808"

Установочные центры RF-Auto
г. Санкт-Петербург:
"Смарт-Хаус"
"Секрет-Сервис"

БАРНАУЛ:
"ДИАЛС"

БЛАГОВЕЩЕНСК:
"ИП Елохов А. С."

БРЯНСК:
"Умный Дом"

ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД:
"ВЕКТОР"

ВЛАДИВОСТОК:
"VIP-салон охраны"

ВОЛГОГРАД:
"Политехника"

ЕКАТЕРИНБУРГ:
ООО "АВ-УРАЛ" *
ООО "Код Безопасности"

ИЖЕВСК:
"12 Вольт"
"ДРАЙВ"

ИРКУТСК:
"Торговый дом Русичи"

КАЗАНЬ, Татарстан:
ИП "ИСАЕВА С.Ю."

КАЛИНИНГРАД:
"СПРУТ39"

КАЛУГА:
"Бурый Медведь"

КИРОВ (Кировская обл.):
"Безопасный город"

КОСТРОМА:
ПК "Связист"

КРАСНОДАР:
"ЮГ-СБ"

КРАСНОЯРСК:
"Радиан"
"Торговый дом Русичи"

НИЖНИЙ НОВГОРОД:
"Волга Системс"

НОВОСИБИРСК:
"Системы безопасности"

ОМСК:
"АНТ"

ОРЁЛ:
м-н "ДРАЙВ"

ПЕТРОЗАВОДСК:
"ИП Филиппов В.А."

РОСТОВ-НА-ДОНЕ:
"ССМ-Ростов" *

САМАРА:
"Аксесс"

ТУЛА:
"КГСБ"

ЧЕЛЯБИНСК:
"Урал-СБ"

УФА, Башкортостан:
"Охранные системы"

ЯРОСЛАВЛЬ:
"МСО Промавтоматика"

Киев, Украина:
"Безпека"

Одесса, Украина:
"CommlT"

МИНСК, Республика Беларусь:
"ООО СП Унибелус"

* Сервис-центр по гарантийному обслуживанию и установке ASV-RF.

ACB-Техникс

Наши контакты

ACB-Техникс

Наш адрес:

249035, г. Обнинск , Калужской обл.,
ул. Королева, д. 6Г, подъезд 5 (таунхаус).

Наши координаты по GPS/ГЛОНАСС:

55° 06'44.60"С 36°36'17.03"В

Наши телефоны:

910-592-36-15, (48439) 2-50-01, (48439) 2-50-02,
тех. поддержка: (48439) 2-50-04

E-mail:

asv@asv-technics.ru

Отдел продаж и маркетинга:

sales@asv-technics.ru

Тех. Поддержка:

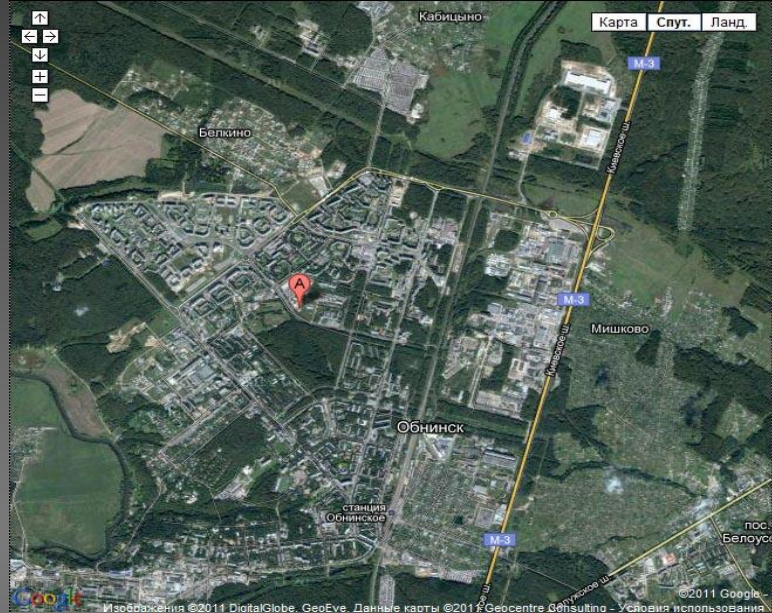
support@asv-technics.ru

E-mail на Mail.ru:

asv-technics@mail.ru

Форум ACB-Техникс:

asv@asv-technics.ru



Наш сайт : asv-technics.ru , асв-техникс.рф

Наш форум: [форум асв-техникс](#)

Наш интернет-магазин: asv-shop.ru

ICQ: 473-930-397 , 305-464-901

Skype: [asv-tech](#) [tolya-asv](#) [support-asv](#)

[twitter](#) [ВКонтакте](#) [YouTube](#)