

■ **БЕСПРОВОДНАЯ СИСТЕМА  
ОХРАННО-ПОЖАРНОЙ  
СИГНАЛИЗАЦИИ  
«ДОМОНИАЛ»**



С марта 2010 года ЗАО «ГОЛЬФСТРИМ охранные системы» предлагает своим клиентам установку системы безопасности на основе оборудования DOMONIAL (Honeywell).

**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- 32 беспроводные зоны.
- Частотный диапазон – 868 Мгц.
- Питание – 220 В.
- Срок работы батареи автономного питания – 72 часа.
- Резервирование каналов передачи данных – телефонный канал, GSM Data, GPRS. GSM/GPRS-модем – встроенный.
- Периферийные беспроводные устройства:
  - клавиатура (пульт управления);
  - датчик открывания двери;
  - инфракрасный датчик движения;
  - инфракрасный датчик движения с камерой фотоподтверждения тревог;
  - инфракрасный датчик движения с камерой фотоподтверждения тревог и инфракрасной подсветкой;
  - дымовой пожарный датчик;
  - брелок с кнопкой «тревожной сигнализации»;
  - датчик протечки воды.

**ФИРМА-ПОСТАВЩИК**

**ГОЛЬФСТРИМ**<sup>®</sup>  
СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

**ЗАО «ГОЛЬФСТРИМ ОХРАННЫЕ СИСТЕМЫ»**  
127015, Москва  
ул. Бутырская, д. 62  
тел. (495) 983-0000  
www.gulfstream.ru

■ **СИСТЕМА  
«ЭКСПРЕСС»**



«Экспресс» («X-press») – это аппаратно-программный комплекс, который позволяет организовать систему безопасности на базе ПК.

Система разрабатывалась для охраны объектов любого масштаба: от небольшого офиса, дома, квартиры до крупной сети предприятий.

Система предназначена для ведения видеонаблюдения, контроля доступа и мониторинга систем охранно-пожарной сигнализации.

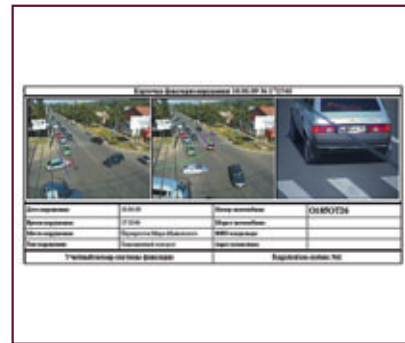
Интеграция беспроводной охранной, адресно-аналоговой пожарной сигнализации и оповещения СТРЕЛЕЦ<sup>®</sup> в аппаратно-программный комплекс ЭКСПРЕСС позволяет системе помимо функций видеонаблюдения и контроля доступа также осуществлять мониторинг систем охранно-пожарной сигнализации.

**ФИРМА-ПОСТАВЩИК**

**ДЕАН**

**ООО «КОМПАНИЯ «ДЕАН»**  
109387, Москва  
ул. Люблинская, д. 42  
тел./факс (495) 748-1611  
e-mail: sales@dean.ru  
www.dean.ru

■ **ПРОГРАММНО-  
АППАРАТНЫЙ КОМПЛЕКС  
«СИНЕРГЕТ-АВТОПАТРУЛЬ»**



Позволяет автоматически контролировать соблюдение правил дорожного движения. Алгоритм работы комплекса может быть настроен для решения любых задач контроля за соблюдением правил дорожного движения. В системе регламентируются возможные траектории движения транспортных средств для конкретного перекрестка или участка автомобильной дороги. При нарушении правил дорожного движения «Синергет АвтоПатруль» позволяет автоматически создавать отчет с генерацией платежной квитанции и отправлять его по электронной почте через GPRS модем в ситуационный центр. В отчете отображается фото маневра с нарушением правил дорожного движения, крупное фото автомобиля с читаемым гос.номером, место нарушения, дата и время, автоматически распознанный гос.номер, при превышении скорости – скорость автомобиля.

**ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ**

**Stil**<sup>®</sup>  
SOFT

**ЗАО «СТИЛСОФТ»**  
355042, г. Ставрополь  
ул. Доваторцев, д. 51 В  
тел. (8652) 55-3210  
Москва, тел. (495) 663-7175  
www.stilsoft.ru; www.stilpost.ru

**КОМПЛЕКС СИГНАЛИЗАЦИОННОГО БЛОКИРОВАНИЯ ПРОТЯЖЕННЫХ РУБЕЖЕЙ КС БПР**



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- В качестве линейной части используются существующие ЗГР.
- Основное средство обнаружения – электроконтактное и/или проводно-волновое с объемной зоной.
- Количество подключаемых дополнительных СО на каждом участке – до 3.
- Длина рубежа охраны – до 20 км.
- Количество контролируемых участков на рубеже охраны, в т.ч. ворот – до 44.
- Длина каждого участка – до 500 м.
- В составе комплекса имеется оборудование для охраны зданий и прилегающих территорий (до 60 СО, с возможностью наращивания до 240 СО).
- Обеспечивается совместная работа с малокадровой системой цифрового телевидения и интеграция в системы верхнего уровня и с мобильными комплексами.
- Вывод текущей информации на графические планы.
- Высокая заводская готовность.
- Дистанционное управление замковыми устройствами.
- $t_{\text{раб.}}: -50 \div +60^{\circ} \text{C}$ .

**ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ**



**НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И КОНСТРУКТОРСКИЙ ИНСТИТУТ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ**

442965, Пензенская обл.  
г. Заречный, пр. Мира, корп. 1  
факс (8412) 55-2528, тел. (8412) 58-4884  
e-mail: office@nikiret.ru  
www.nikiret.ru

**КОМПЛЕКС БЫСТРОРАЗВЕРТЫВАЕМЫЙ СИГНАЛИЗАЦИОННЫЙ БСК**



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Обнаружение нарушителя на контролируемой территории и его классификация. Формирование сообщений о срабатывании СО с передачей их по радиоканалу на центральный и переносные пульта контроля. Видеонаблюдение и оценка обстановки на участках рубежа охраны.
- Дальность радиосвязи до 0,5 км при использовании штыревой антенны, с применением промежуточных ретрансляторов (до 20) – до 100 км.
- Радиосеть комплекса самонастраивающаяся. В составе средства обнаружения (всего до 64): сейсмические (точечное и распределенное), радиоволновое двухпозиционное (работа в растительности), радиолучевое двухпозиционное, обрывное, инфракрасное активное, проводно-волновое, магнитометрическое, система видеонаблюдения.
- Время непрерывной работы (в зависимости от типа СО) от 6 месяцев до 5 лет. Совместная работа с комплексом «КС БПР». Передача информации в систему более высокого уровня, в том числе в систему «Полоса-71».
- $t_{\text{раб.}}: -40 \div +50^{\circ} \text{C}$ .

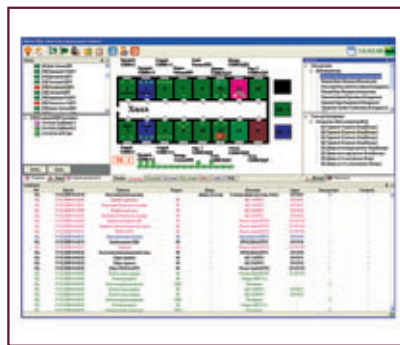
**ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ**



**НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И КОНСТРУКТОРСКИЙ ИНСТИТУТ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ**

442965, Пензенская обл.  
г. Заречный, пр. Мира, корп. 1  
факс (8412) 55-2528, тел. (8412) 58-4884  
e-mail: office@nikiret.ru  
www.nikiret.ru

**АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ РАБОЧЕЕ МЕСТО «ОРИОН ПРО» 1.11**



Система обеспечивает наблюдение и управление охранной и пожарной сигнализацией, а также контроль доступа на охраняемом объекте как на одном рабочем месте, так и на нескольких рабочих местах, объединенных в сеть.

Работа со всеми приборами ИСО «Орион» под управлением СУБД: MS SQL Server 2000, MSDE 2000, MS SQL Server 2005, MS SQL Server 2005 Express Edition.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- отображение на интерактивных графических планах состояния охраняемого объекта, управление объектами ОПС, системы пожаротушения, видеонаблюдения и СКУД;
- привязка управления и отображения охраняемых объектов к полномочиям дежурного оператора;
- возможность конфигурирования СКУД;
- организация рабочего места бюро пропусков, регистрации посетителей;
- формирование и выдача отчетов по событиям;
- учет рабочего времени сотрудников.

**ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ**



**БОЛИД**

141070, Московская обл.  
г. Королев, ул. Пионерская, д. 4  
тел./факс (495) 513-3235  
e-mail: info@bolid.ru  
www.bolid.ru