

### ■ ДРАЙВЕР «БАСТИОН-2 - МАРШРУТ»



Модуль автоматического отслеживания и контроля за перемещением субъектов доступа по охраняемой территории в соответствии с заданными маршрутами.

#### ОСОБЕННОСТИ

- Поддержка оборудования, интегрированного в АПК «Бастион-2» и обладающего возможностью генерации событий
- Создание маршрутов движения (до 200), сортировка и установка активности дочерних контрольных точек (КТ) и длительности прохода в минутах
- Создание КТ (до 100 на маршрут), установка длительности прохода КТ и длительности движения до следующей КТ
- Для каждой КТ указание списка событий прохода от конкретных устройств и списка событий нарушения прохода
- Анализ последовательности проходов, формирование событий о движении по маршрутам
- Визуализация информации о движении по маршрутам
- Возможность сброса КТ в начальное состояние

#### ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



**ГРУППА КОМПАНИЙ «ТВИНПРО»**  
125040, Москва,  
ул. 1-я Ямского Поля, д. 28  
тел.: (495) 419-0304  
e-mail: info@twinpro.ru  
www.twinpro.ru

### ■ ИНТЕГРИРОВАННОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ «ПЛАТАН»



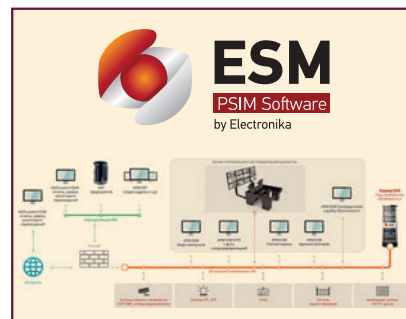
Программное обеспечение для построения автоматизированных комплексов любого уровня сложности с интеграцией систем промышленной автоматики, периметральной и внутренней охраны, систем учета и контроля доступа, управления системами видеонаблюдения и жизнеобеспечения. Совместная работа оборудования НПФ «Полисервис», НПВ «Болид», DSSL Trassir, Jassup и других производителей, возможность интеграции любого оборудования с интерфейсом Modbus, обмен данными по простому в использовании протоколу HTTP-запросов. Может работать как на персональных компьютерах под управлением ОС Linux или Windows, так и поставляться в виде предустановленных устройств на базе ARM-процессоров с интерфейсами для подключения дисплеев, устройств управления и блоком бесперебойного питания.

#### ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



**ООО «НПФ «ПОЛИСЕРВИС»**  
196084, Санкт-Петербург,  
ул. Парковая, д. 4  
тел.: (812) 449-1992  
e-mail: office@npfpol.ru  
www.npfpol.ru

### ■ ИНТЕГРАЦИОННАЯ ПЛАТФОРМА ДЛЯ СОЗДАНИЯ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТЬЮ **ESM**



Класс программных продуктов PSIM, призванных решать задачи программной интеграции различных подсистем безопасности в единый информационно-управляющий комплекс, управляет сбором, обработкой информации, оповещением и контролем за действиями операторов.

#### ОСОБЕННОСТИ

- Обеспечивает обнаружение угрозы, контроль всех этапов реагирования
- Контролирует отклонения в действиях исполнителей
- В любой ситуации дает оператору ответ на вопрос – что случилось, насколько это критично и что с этим делать, а руководителю сообщает, какие меры принимаются и как разрешается проблема
- Обеспечивает автоматизацию управления режимами и уровнями безопасности

#### ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



**Электроника**  
системы управления  
безопасностью

**ООО ПСЦ «Электроника»**  
150001, г. Ярославль,  
ул. Б. Федоровская, д. 75  
тел./факс: (4852) 66-0015  
e-mail: info@electronika.ru  
www.electronika.ru