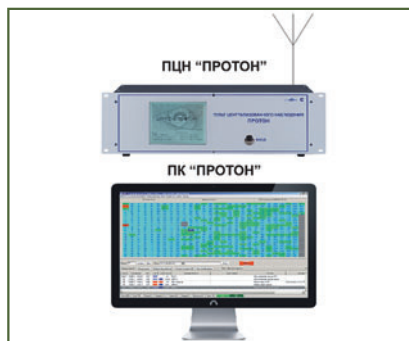


МОНИТОРИНГ СТАЦИОНАРНЫХ И ПОДВИЖНЫХ ОБЪЕКТОВ

■ ЦЕНТРАЛЬНАЯ СТАНЦИЯ МОНИТОРИНГА «ПРОТОН»



Предназначена для организации охранного, пожарного мониторинга, оповещения населения о чрезвычайных ситуациях на базе оборудования системы передачи извещений «Протон».

- Программный комплекс с приемом информации по нескольким каналам связи: радиоканал, SMS, GPRS, Ethernet, ZigBee.
- Поддержка 64 000 объектов.
- Сетевое взаимодействие рабочих мест.
- Автоматизированный контроль состояния охраняемых объектов с учетом режимов охраны и типов шлейфов.
- «Горячее» резервирование информационной и оперативной баз данных.
- Подсистема оповещения населения о чрезвычайных ситуациях (ГО и ЧС).
- До 4-х радиоканальных пультов ПЦН с:
 - оперативным контролем радиоэфира (слуховой, перегрузка, помеха, автоматическая установка времени контроля тестов);
 - аналитическим контролем радиоэфира (анализ базы сообщений, формирование графиков);
 - возможностью двухстороннего обмена с объектами и ретрансляторами.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



ООО НПО «ЦЕНТР-ПРОТОН»

454003, г. Челябинск,
ул. Салавата Юлаева, д. 29А
тел.: (351) 796-7938, (351) 796-7939
e-mail: info@center-proton.ru
www.center-proton.ru

■ СИСТЕМА СПУТНИКОВОГО МОНИТОРИНГА MIRAGE DRIVE



Решение для организации мониторинга и эффективного контроля транспорта, грузов и физических лиц с использованием спутниковых систем навигации ГЛОНАСС и GPS.

Система включает в себя ПО станции мониторинга Mirage Drive и линейку бортовых терминалов «Mirage DT».

Исключительная уникальность бортовых терминалов заключается в сочетании внушительного набора функций контроля и управления, рекордно низких габаритов и минимальной стоимости.

Возможности ПО позволяют анализировать данные телеметрии и историю перемещений.

Отличительной особенностью системы является возможность интеграции с пультом централизованного наблюдения «Мираж». В режиме интеграции серверов диспетчер охранного предприятия обладает целостной картиной о состоянии охраны стационарных объектов и местонахождении групп быстрого реагирования на единой карте местности, что позволяет оперативно принимать решения при возникновении внештатных ситуаций.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



НПП «СТЕЛС»

634055, г. Томск, пр. Развития, д. 3
тел.: (3822) 488-505, 488-506
тел.: (495) 641-1020, 641-1157
e-mail: office@nppstels.ru
www.nppstels.ru

■ КОНТРОЛЛЕР ДЛЯ ИНТЕГРАЦИИ СО СТОРОННИМ ОБОРУДОВАНИЕМ «МИРАЖ-GE-IX-01»



Контроллер предназначен для интеграции с приемно-контрольным оборудованием сторонних производителей и передачи событий на пульт централизованного наблюдения «Мираж» по каналам GSM (TCP/IP GPRS) и Ethernet.

ИНТЕГРАЦИЯ:

- с ВОРС «Стрелец» производства ЗАО «Аргус-Спектр» по интерфейсу RS-232;
- с радиосистемой «Астра РИ-М» производства компании ЗАО «НТЦ «ТЕКО» по интерфейсу LIN;
- с объектовой частью ИСО «Орион» производства НВП «Болид» при помощи преобразователя протоколов «С2000-ПП» по интерфейсу RS-485;
- с приемно-контрольным оборудованием сторонних производителей, использующих протокол передачи данных Contact ID, по каналу PSTN.

Наличие двух цифровых входов дает возможность организовать тамперную зону либо подключить стационарную кнопку тревожной сигнализации.

Контроллер имеет встроенную планарную антенну с возможностью подключения внешней GSM-антенны.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



НПП «СТЕЛС»

634055, г. Томск, пр. Развития, д. 3
тел.: (3822) 488-505, 488-506
тел.: (495) 641-1020, 641-1157
e-mail: office@nppstels.ru
www.nppstels.ru