

■ ПЦН «ПРОТОН»



Предназначен для работы в качестве пульта централизованного наблюдения большой емкости в составе систем передачи извещений «ПРОТОН» и «РАДИУС».

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Прием по радиоканалу и по каналам связи Ethernet, GSM, ZigBee.
- Количество приемных устройств: до 4.
- Максимальное количество обслуживаемых объектов устройств: 16000.
- Оперативный контроль радиоэффира (слуховой и контроль перегрузки, помехи, автоматическая установка времени ожидания тестовых сообщений).
- Аналитический контроль радиоэффира (анализ базы сообщений, формирование графиков).
- Занесение принятых сообщений в архив, их просмотр на ЖК-индикаторе.
- Квитирование сообщений на ретрансляторы.
- Изменение конфигурационных параметров с помощью сенсорной панели Touch Pad.
- Подключение к компьютеру с программным комплексом через интерфейс COM или Ethernet.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



ООО НПО «ЦЕНТР-ПРОТОН»
454128, г. Челябинск,
ул. Салавата Юлаева, д. 29-А
тел. (351) 796-7938, -39
e-mail: info@center-proton.ru

■ СЕРИЯ ПЕРЕДАТЧИКОВ СООБЩЕНИЙ «МИКРО»



Прием сигналов от различных устройств тревожной, охранной, пожарной сигнализации российского и зарубежного производства и передача через встроенный модуль связи на пульт централизованного наблюдения систем передачи извещений «Протон», «Радиус» ООО НПО «Центр-Протон», а также пульта других производителей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

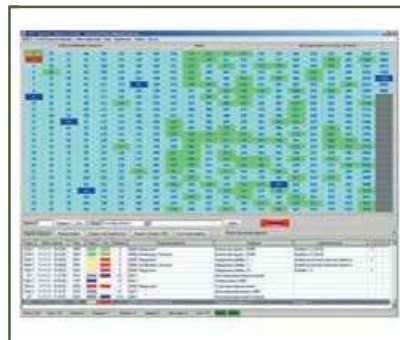
- Модуль связи: радио, GSM/GPRS, Ethernet, ZigBee.
- Поддержка 7 различных протоколов передачи информации, в том числе и зарубежных производителей.
- Контроль шлейфов сигнализации от 2 до 6.
- Настраиваемые параметры:
 - тип протокола передачи;
 - № системы;
 - № объекта;
 - коды событий;
 - параметры событий;
 - тип шлейфа (зоны);
 - период опроса АКБ и сети;
 - период тестовых сообщений.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



ООО НПО «ЦЕНТР-ПРОТОН»
454128, г. Челябинск,
ул. Салавата Юлаева, д. 29-А
тел. (351) 796-7938, -39
e-mail: info@center-proton.ru

■ ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС (ПК) «ПРОТОН»



Организация охранно-пожарного мониторинга на базе оборудования системы передачи извещений «Протон».

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Поддержка 65536 объектов.
- Прием информации по нескольким каналам связи: радиоканал, ZigBee, GSM, GPRS, Ethernet.
- Масштабирование количества рабочих мест, сетевое их взаимодействие.
- Статическое и динамическое управление загрузкой операторов, оптимизация количества рабочих мест операторов в зависимости от времени суток.
- Работа в режиме дежурного оператора и дежурного офицера.
- Диспетчеризация групп задержания.
- Автоматизированный контроль состояния охраняемых объектов с учетом режимов охраны и типов шлейфов.
- Ведение протокола событий, статистическая обработка информации.
- «Горячее» резервирование информационной и оперативной баз данных.
- Демо-версия для мониторинга до 5 объектов.

ФИРМА-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



ООО НПО «ЦЕНТР-ПРОТОН»
454128, г. Челябинск,
ул. Салавата Юлаева, д. 29-А
тел. (351) 796-7938, -39
e-mail: info@center-proton.ru