



ППКОП 01059-100-4 Рубеж-060

ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ "РУБЕЖ" НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

НОВЫЙ РУБЕЖ БЕЗОПАСНОСТИ
ДЛЯ МАЛЫХ
И СРЕДНИХ
ОБЪЕКТОВ



ППКОП Рубеж-060 предназначен для построения интегрированных систем безопасности малых и средних объектов.

Прибор содержит полный набор подсистем с развитыми возможностями:

- охранная сигнализация: широкие возможности по организации тактики охраны, интеграция с СКД
- тревожная сигнализация: возможность интеграции с СКД
- пожарная сигнализация: различные алгоритмы работы для повышения надежности и исключения ложных срабатываний, организация оповещения и автоматического пожаротушения
- технологическая сигнализация: контроль и управление технологическим оборудованием
- контроль и управление доступом: поддержка различных устройств считывания кода и средств идентификации пользователей, идентификация по нескольким признакам, организация проходных и шлюзов, контроль повторного прохода, интеграция с охранно-пожарной сигнализацией
- управление исполнительными устройствами: ручное и автоматическое управление, управление по событиям от подсистем сигнализации

Прибор имеет модульную структуру построения. Основой служит Блок центральный процессорный (БЦП), который является главным контроллером обработки информации и принятия решения. БЦП имеет встроенное оборудование: 16 шлейфов сигнализации, 2 реле и 2 выхода типа "открытый коллектор". Для расширения возможностей к БЦП может быть подключено до 16 сетевых устройств из состава ППКОП Рубеж-08 к встроенной линии связи RS485. В свою очередь БЦП может быть подключен к ПЭВМ или к ППКОП Рубеж-08.

Особенности Рубеж-060

- аппаратная интеграция подсистем на уровне оборудования и независимость работы от компьютера позволяет создавать действительно надежные системы
- уникальная внутренняя архитектура, позволяющая с максимальной эффективностью использовать информационную емкость прибора (произвольное соотношение технических средств разных типов)
- высокая гибкость при конфигурировании системы, которая во многом достигается благодаря мощному встроенному языку программирования "Рубеж Скрипт" второго поколения
- современный дружественный интерфейс оператора, позволяющий выдавать сообщения оператору в терминах объекта охраны, с указанием названий помещений. Мультиязычная поддержка, возможность локализации интерфейса оператора для различных языков
- совершенная система разграничения полномочий операторов и пользователей системы (глубина назначения разрешений вплоть до конкретного действия над конкретным объектом в заданное время)
- два энергонезависимых журнала событий: все события, тревожные события. Такой подход позволяет избежать быстрого "вытеснения" из журнала тревожных событий большим количеством информационных событий
- подключение GSM телефона для организации оповещения и удаленного управления через SMS
- встроенный блок бесперебойного питания
- развитое прикладное ПО для конфигурирования и администрирования (поставляется бесплатно)
- ПО для организации АРМ различных служб системы безопасности (ПО Рубеж-08)

Краткие технические характеристики

Параметр	Исп. 1	Исп. 2
Количество зон (объектов охраны)	100	200
Количество объектов Технических Средств (информационная емкость: ШС, ИУ, точек доступа и т.д.)	100	200
Количество пользователей	500	1000
Количество уровней доступа / разрешений	50/250	100/500
Количество временных зон	50	100
Количество программ / инструкций Рубеж Скрипт	50/500	100/1000
Количество подключаемых сетевых устройств	16	32
Количество встроенных ШС	16/8	16/8
Количество встроенных выходов управления	4	4
Емкость журнала событий / тревог	1000/100	2000/200