



ППКОП 01059-1000-3 Рубеж-08

ОБОРУДОВАНИЕ СЕРИИ "РУБЕЖ" НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ



ОСНОВА ДЛЯ СОЗДАНИЯ  
ИНТЕГРИРОВАННЫХ СИСТЕМ  
БЕЗОПАСНОСТИ



- Прибор служит основой для создания современных интегрированных систем безопасности
- Полный набор подсистем с развитыми возможностями: охранная сигнализация, тревожная сигнализация, пожарная сигнализация, технологическая сигнализация, контроль и управление доступом, управление исполнительными устройствами (оповещение, пожаротушение и т.п.)
- Аппаратная интеграция подсистем на уровне оборудования и независимость работы от компьютера позволяет создавать действительно надежные системы
- Уникальная внутренняя архитектура, позволяющая с максимальной эффективностью использовать большую 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 на дисплей БЦП (Блок Центральный Процессорный) 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
- Широкая гамма поддерживаемых сетевых устройств, подключаемых к линиям связи прибора
- Три исполнения БЦП, в том числе с встроенным блоком бесперебойного питания
- Исполнение всех сетевых устройств в конструктивах IP20 и IP65
- Развитое прикладное ПО для конфигурирования и администрирования (поставляется бесплатно)
- ПО для организации АРМ различных служб системы безопасности (ПО Рубеж-08, Рубеж Менеджер)



## Краткие технические характеристики

Количество зон (объектов охраны).....	1000
Количество объектов Технических Средств (информационная емкость: ШС, ИУ, точек доступа и т.д.).....	1000
Количество пользователей.....	5000
Количество уровней доступа / разрешений.....	250/1000
Количество временных зон.....	250
Количество программ / инструкций Рубеж Скрипт.....	100/1000
Количество линий связи.....	2
Количество подключаемых сетевых устройств.....	256
Количество встроенных ШС.....	8
Количество встроенных реле управления.....	4
Емкость журнала событий / тревог.....	4000/500