

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ:

Пульт управления используется совместно с приемно-контрольными приборами "Сигнал-20", "Сигнал-20П", "С2000-4" и предназначен для формирования сигналов, управляющих установками автоматического пожаротушения, дымоудаления, сигналов блокировки автоматического запуска и проч.

2 Технические данные:

Напряжение питания: от 12 В до 24 В;
Максимальный потребляемый ток: не более 70 мА;
Максимальное коммутируемое напряжение: 36В;
Количество подключаемых ШС: 6;
Рабочая температура: от минус 30 °С до +50°С;
Габаритные размеры: 35х103х150 мм;
Масса: не более 0,2 кг.

3 Комплект поставки.

Этикетка – 1 шт.
Пульт управления – 1 шт.
Шуруп 3х20 с дюбелем – 3 шт.
Упаковка – 1 шт.

4 УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:**4.1 Подключение пульта управления**

осуществляется в соответствии с рисунком 1. Провода шлейфов сигнализации подключаются непосредственно к колодкам "под винт" пульта, без внешних оконечных элементов.

4.2 Конструкция пульта содержит шесть переключателей, имеющих два фиксированных положения, и шесть световых индикаторов, отображающих состояние ШС. Каждому подключаемому ШС соответствует свой переключатель. Отжатому положению переключателя соответствует состояние "норма" ШС и выключенное состояние индикатора; нажатому положению переключателя соответствует состояние "обрыв" ШС и включенное состояние индикатора.

4.3 Пульт управления крепится двумя шурупами к стене в удобном месте.

4.4 При использовании пульта в системах автоматического пожаротушения или дымоудаления, построенных на базе интегрированной системы безопасности "Орион", к пульту подключаются технологические, пожарные или охранные шлейфы приемно-контрольных приборов, которые входят в состав разделов, отвечающих за указанные направления пожаротушения или дымоудаления. Соответствующая структура разделов должна быть создана в базе данных АРМ "Орион" или ПКУ "С2000".

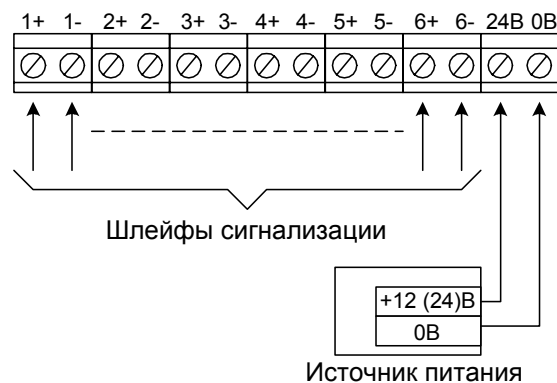


Рисунок 1

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И УПАКОВЫВАНИИ

Пульт управления "С2000-ПУ" заводской номер _____
признан годным для эксплуатации и упакован НВП «Болид».

Начальник ОТК _____
МП личная подпись Ф.И.О.
год, месяц, число

6 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

5.1 Средний срок службы устройства - не менее 10 лет.

5.2 Гарантийный срок эксплуатации - 18 месяцев со дня ввода блока в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня выпуска изготовителем.

5.3 Рекламации направлять по адресу: 141070, г. Королев, Московской области, ул. Пионерская 4, НВП «Болид».

Тел./факс (095) 516-93-73, 513-43-42, 513-47-49, 513-43-51.

E-mail: info@bolid.ru; http://www.bolid.ru