

7.3 Схема подключения изделия приведена на рисунке 1.

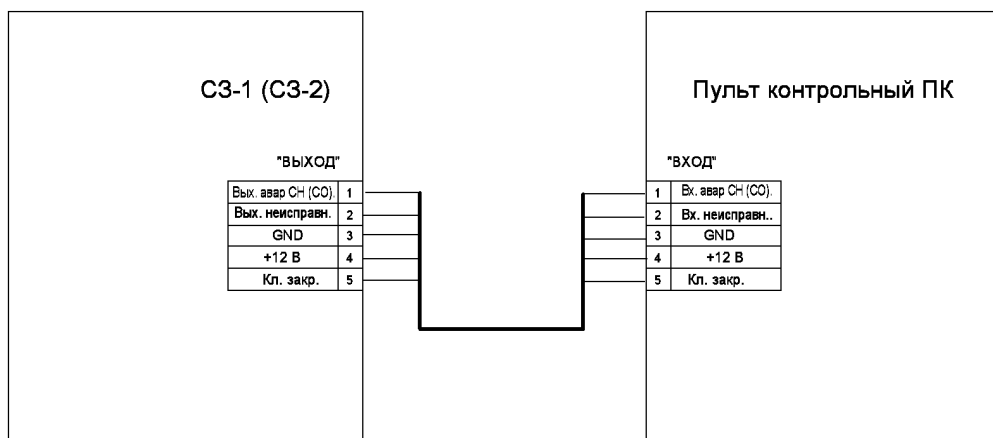


Рисунок 1 - ПК. Схема подключения



САКЗ®

ООО "ЦЕНТР ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ – ПЛЮС"

ОКП 42 1519



ПУЛЬТ КОНТРОЛЬНЫЙ ПК

Паспорт
ЯБКЮ.421453.007 ПС

№

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Пульт контрольный ПК.

1.1 Изготовитель: ООО "Центр Инновационных Технологий - Плюс";
410010, Россия, г. Саратов, ул. 1-ый Пугачевский поселок, д. 44 "б";
телефоны: (8452) 64-32-13, 64-92-82, телефакс 64-46-29;
e-mail: info@cit-td.ru, <http://www.cit-td.ru>.

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1 Основные технические данные приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование параметра или характеристики	Значение
1 Напряжение питания постоянного тока, В	10...15
2 Потребляемая мощность, Вт, не более	1
3 Время срабатывания, с, не более	1
4 Количество шлейфов сигнализации, включаемых в линию связи, шт	3
5 Габаритные размеры, мм, не более	125x80x35
6 Масса, кг, не более	0,2

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 Состав изделия перечислен в таблице 2.

Таблица 2

Обозначение изделия	Наименование изделия	Кол-во	Примечание
ЯБКЮ.421453.007	Пульт ПК	1	
ЯБКЮ.323150.001	Тара потребительская	1	
ЯБКЮ.421453.007 ПС	Паспорт	1	

4 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

4.1 Ресурсы, сроки службы и хранения.

4.1.1 Ресурс изделия до первого среднего ремонта 30000 часов в течение срока службы 10 лет, в том числе срок хранения 12 месяцев в упаковке изготовителя складских помещениях.

Межремонтный ресурс 40000 ч при двух ремонтах в течение срока службы 10 лет.

Указанные ресурсы, сроки службы и хранения действительны при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

4.2 Гарантии изготовителя (поставщика).

4.2.1 Изготовитель (поставщик) гарантирует соответствие изделия ПК требованиям ТУ 4215-007-96941919-2007 при условии соблюдения потребителем правил ввода в действие и эксплуатации.

4.2.2 Гарантийный срок хранения - 12 месяцев со дня изготовления.

4.2.3 Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию в пределах гарантийного срока хранения.

4.2.4 При выходе из строя в течение гарантийного срока по вине предприятия-изготовителя блок подлежит ремонту или замене предприятием-изготовителем.

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Пульт контрольный ПК упакован предприятием ООО "Центр Инновационных Технологий - Плюс" согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

_____ должность _____ личная подпись _____ расшифровка подписи _____ год, месяц, число

6 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Пульт контрольный ПК изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Представитель ОТК _____ личная подпись _____ расшифровка подписи _____ год, месяц, число

М.П.

7 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

7.1 Пульт контрольный предназначен для работы в составе систем контроля загазованности САКЗ-МК-1 и позволяет индицировать световой и звуковой сигнализацией информацию о срабатывании, поступающую от сигнализатора СЗ-1 или СЗ-2.

7.2 При подключении ПК к сигнализатору на пульте индицируется включенное состояние пульта и целостность линии связи (свечение индикатора ПИТАНИЕ).