

Настоящий паспорт предназначен для ознакомления с назначением, порядком подключения, транспортирования и хранения блока связи с персональным компьютером БСПК-1 (далее блок).

В настоящем паспорте приняты следующие обозначения

ППК – прибор приемно-контрольный;

ШС – шлейф сигнализации;

ПО – программное обеспечение;

ПК – персональный компьютер.

## 1 НАЗНАЧЕНИЕ

1.1 Блок связи с персональным компьютером БСПК-1 предназначен для подключения ППК «АРТОН-02П», «АРТОН-04П», «АРТОН-08П», к персональному компьютеру через интерфейс USB и конфигурирования (программирования) приборов при помощи программного обеспечения, входящего в комплект поставки.

1.2 Блок и ПО позволяют:

- конфигурировать ШС (тип зоны ШС, время отключения и верификации, фиксация тока дежурного режима);
- просмотр и изменение кодов доступа и прав пользователей на управление каждым ШС;
- просмотр и установку условий активизации, режима и логики работы дополнительных выходов (выходных ключей);
- просмотр и установку режима работы и времени активации оповещателей, выходов «Пожар», «Неисправность», «Тревога»;
- просмотр и установку дополнительных параметров ППК;
- диагностику ППК;
- чтение текущей конфигурации из ППК и сохранение ее на диске для дальнейшего использования.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Ток потребляемый от шины USB, мА, не более	20
2.2 Ток потребляемый от ППК, мА, не более	10
2.3 Габаритные размеры, мм, не более	60x40
2.4 Диапазон рабочих температур, °С	от 0 до 40
2.5 Относительная влажность воздуха при 35°С, %, не более	95

## 3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

3.1 Комплект поставки должен соответствовать таблице 1.

Таблица 1

Обозначение	Наименование	Кол-во	Примечания
МЦИ 425692.001	Блок связи с персональным компьютером БСПК-1		
МЦИ 425692.001 ПС	Паспорт	1 шт.	
МЦИ 425692.001 ПО	Программное обеспечение	1 шт.	Поставляется на компакт диске (CD)
	Кабель интерфейсный USB (CC-USB-AMBM-6)		
МЦИ 425561.017	Упаковка	1 шт.	

## 4 ПОДГОТОВКА ИЗДЕЛИЯ К РАБОТЕ И ПОРЯДОК ПОДКЛЮЧЕНИЯ.

4.1 После вскрытия упаковки проверить комплектность.

**ВНИМАНИЕ!** Если блок и компакт диск с ПО перед вскрытием упаковки находились в условиях отрицательных температур, необходимо выдержать их при комнатной температуре не менее 4 часов.

4.2 Подключение блока к ППК необходимо проводить только при отключенном ППК. Шлейф с разъемом (см рис. 1) подключить к разъему «РС», который расположен с левой стороны на плате блока контроллера ППК (см. рис. 2). Интерфейсный кабель подключить к блоку и свободному разъему USB персонального компьютера.

4.3 Порядок установки, описание и работа с ПО на БСПК-1 приведен в руководстве по эксплуатации и находится на CD-диске.

