

# Блок сбора и передачи информации БСП-РК



Предназначен для приема по радиоканалу информации от сигнализатора горючих газов СГГ10-Б-РК, передачи этой информации по каналу GSM и выдачи дублирующей световой и звуковой сигнализации, соответствующей состоянию сигнализаторов.

## Область применения

Жилые, бытовые, административные, общественные и производственные помещения, в том числе помещения котельных различной мощности, оснащенные сигнализаторами горючих газов СГГ10-Б-РК.



Блоки являются стационарными автомат. приборами. Рабочее положение - вертикальное. Режим работы - непрерывный.

## Основные технические характеристики

Характеристики	Значения	Примечание
Диапазон температуры окружающей среды, °С	+1 / +40	
Степень защиты	IP 30	
Потребляемая мощность, ВА	10	
Напряжение питания, В	от 150 до 253	частотой 50 ± 1 Гц
Габаритные размеры, мм	240x240x120	масса не более 2 кг
Дальность связи, метров	150	

## Исполнения блоков сигнализации и питания

Условное наименование блоков	Обозначение блоков	Отличительные признаки конструкции блоков	Максимальное количество подключаемых сигнализаторов
БСП-РК-01	ИБЯЛ.426479.052	дублирующая световая сигнализация для каждого подключенного сигнализатора	20
БСП-РК-02	ИБЯЛ.426479.052-01	возможность подключения внешнего GSM-модема	256
БСП-РК-03	ИБЯЛ.426479.052-02	встроенный GSM-модем, возможность подключения sim-карты	256

## Преимущество

- > Наличие "сухих" контактов реле "Порог1", "Порог2", "Статус";
- > Уровень звукового давления не менее 85 дБ на расстоянии 1 м.;
- > Возможность передачи информации на ПК по RS 485 или GSM-модему.



## Комплект поставки

- > Блок сбора и передачи информации БСП-РК;
- > Комплект ЗИП;
- > Комплекс монтажных частей;
- > Документация.



## Дополнительно заказывают

- > Внешний GSM-модем (для блоков БСП-РК-02);
- > Диск с программным обеспечением ИБЯЛ.431212.004.