

СГК-1-Б-СН DN 20



- Работаем по всей России
- Помощь в выборе
- Доставка по РФ

Цена:

Система СГК-1-Б-СН предназначена для контроля содержания природного газа в атмосфере помещений потребителя.

Система СГК-1-Б-СН обеспечивает:

- непрерывный автоматический контроль содержания природного газа (ГОСТ 5542-87) в воздухе помещений жилых зданий, коттеджей, квартир, других коммунально-бытовых помещений с газоиспользующим оборудованием по двум порогам 10% и 20% НКПР (по заказу возможно другое исполнение);
- выдачу световой и звуковой сигнализации в случае возникновения в контролируемом помещении концентрации газа, превышающей пороговый уровень и при обрыве или коротком замыкании чувствительного элемента;
- перекрытие трубопровода подачи газа электромагнитным запорным клапаном при аварийной ситуации;

Комплект поставки:

- сигнализатор загазованности природным газом бытовой СЗ-1Б; источник питания 5В 1А, длина кабеля 1,75 м;
 - клапан запорный газовый электромагнитный КЗГЭМ-БМ DN 20 PN 0,005 МПа
 - кабель соединительный для клапана длиной 3 м (по заказу возможна иная длина).
- Соединительный кабель оснащен разъемами для быстрого соединения и не требует разделки при монтаже.

В данной системе предусмотрено подключение пульта контрольного ПК-3-Б. Также система может быть модернизирована до СГК-2-Б-СО-СН (т.е. возможно подключения дополнительного сигнализатора СЗ-2Б)

Наименование параметра или характеристики

Напряжение питания переменного тока, В220

Частота питающего напряжения, Гц 50

Потребляемая мощность, ВА не более 6

Концентрация природного газа вызывающая срабатывание сигнализатора СЗ-1, % НКПР

Порог 1 10

Порог 2 20

Время прогрева сигнализатора, мин, не более 1

Диапазон рабочих температур сигнализатора, С от 0 до +40

Максимальное значение относительной влажности воздуха, (при t = 25С) % до 80

Габаритные размеры сигнализатора, мм, не более 120x75x45

