

Бытовая система автономного контроля загазованности СГК-1-Б-СН 2018

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 15..25 PN 0,005 МПа или по заказу КЗГЭМ-Б DN 15...32, PN - до 0,3 МПа (по заказу возможно дооснащение узлом индикации);
- кабель соединительный для клапана длиной 3 м (по заказу возможна иная длина).

Пример обозначения:

СГК-1-Б-СН DN20НД (Где DN20НД(СД) - обозначение диаметра и рабочего давления электромагнитного клапана КЗГЭМ).

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).

ВНИМАНИЕ!!! Пульт контрольный ПК-3-Б предназначен для работы только в составе БЫТОВЫХ систем автономного контроля загазованности серии СГК-Б, выполняет функцию дистанционного контроля состояния системы и оперативного управления диспетчером элементами системы.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ подключать пульт контрольный ПК-3-Б, сигнализаторы СЗ-1Б и СЗ-2Б к «промышленной» серии сигнализаторов загазованности СЗ-1, СЗ-2, СЗ-3, блоку БУПС-4 Систем автономного контроля загазованности серии СГК. Это приведет к выходу из строя устройств.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: sag@nt-rt.ru || Сайт: <http://sgk.nt-rt.ru/>