по вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(77172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

единый адрес для всех регионов: akg@nt-rt.ru адрес сайта: www.aktion.nt-rt.ru

Технические характеристики

Система индивидуального контроля загазованности

Наименование	Рабочая среда	Ду, мм	Рвх, кПа	Напряжение питания, В	Масса, кг
СИК3-15	природный и сжиженный газ	15	5	220	0,9
СИК3- 20	природный и сжиженный газ	20	5	220	1,0
СИК3- 25	природный и сжиженный газ	25	5	220	1,2

Системы индивидуального контроля загазованности СИКЗ (СИКЗ-15, СИКЗ-20, СИКЗ-25) являются сигнальными устройствами, применяемым для непрерывного автоматического контроля концентрации топливных газов (природного и сжиженного) до взрывоопасной концентрации и подачи звукового и светового сигнала, а также последующего отключения подачи газа.

Системы применяются в бытовых, административных и производственных помещениях и помещениях котельных.

В базовой комплектации СИКЗ включает в себя сигнализатор, состоящий из блока датчика и блока питания, и отсекающий электромагнитный клапан типа МКГ или КЭМГ. Площадь обслуживания системы СИКЗ в базовом исполнении — до 80 m^2 .

При необходимости, СИКЗ может быть укомплектован:

- Сигнализатором загазованности на метан С3, предназначенным для установки в помещениях площадью до 160 м² или в нескольких помещениях одновременно.
- Устройством сигнальным дублирующим УСД, применяемым для передачи аварийного сигнала в другое помещение, в частности, помещение дежурного персонала.
- ➤ Сигнализатором на угарный газ фирмы "SEITRON" Италия.