

Наименование	Рабочая среда	Ду, мм	Рвх, кПа	Напряжение питания, В	Масса, кг
СИКЗ-15	природный и сжиженный газ	15	5	220	0,9
СИКЗ- 20	природный и сжиженный газ	20	5	220	1,0
СИКЗ- 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 м².

При необходимости, СИКЗ может быть укомплектован:

- Сигнализатором загазованности на метан СЗ, 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.