**Сигнализаторы загазованности оксидом углерода СЗ-2 предназначены для непрерывного автоматического контроля содержания оксида углерода (СО) в воздухе котельных и других коммунально-бытовых и производственных помещений.**

Сигнализаторы служат для оповещения персонала световыми и звуковыми сигналами при возникновении опасных концентраций контролируемого газа.
Сигнализаторы могут применяться как в составе систем автоматического контроля загазованности САКЗ-МК®, так и самостоятельно.

**Тип сигнализатора: стационарный, непрерывного действия, одноканальный, с диффузионной подачей контролируемой среды, с двумя фиксированными порогами сигнализации (первый предупредительный, второй – аварийный).**

**Сигнализатор загазованности СЗ-2-2В (бытовой)** — может использоваться как в составе системы САКЗ-МК®-2 БЫТОВАЯ, так и самостоятельно. Сигнализатор способен управлять электромагнитным клапаном типа КЗЭУГ, а также (в составе системы автоматического контроля загазованности) передавать сигналы о загазованности, состоянии клапана и неисправности на другие устройства (сигнализатор, пульт и т.д.)

**Сигнализатор загазованности СЗ-2-2В** — может использоваться как в составе систем САКЗ-МК®-2, САКЗ-МК®-3, так и самостоятельно. Сигнализатор способен управлять импульсным электромагнитным клапаном типа КЗЭУГ или КЗГЭМ-У, контролировать его состояние (закрыт/открыт), а также контролировать исправность электромагнита клапана и соединительного кабеля.