



◆ **Группа 18. Газовое оборудование**

Системы автономного контроля загазованности  (Россия)

18.1. Система автономного контроля загазованности на низкое давление. Бытовая серия



№	Тип	DN	PN, МПа	Тех. описание	Артикул	Вес, кг	Ед. изм.	Цена, рубль
18.1.1	СГК-1-Б-СН 15НД-Р	15	до 0,005	Система с одним порогом срабатывания, концентрация СН ₄ , вызывающая срабатывание сигнализации: 10% НКПР. Питание - 220 В. Время срабатывания системы -15 с., время перекрытия газового трубопровода - 1 с.	17973	0,95	комплект	3 070 Р
18.1.2	СГК-1-Б-СН 20НД-Р	20			17974	1,00		3 070 Р
18.1.3	СГК-1-Б-СН 25НД-Р	25			17975	1,10		3 840 Р
18.1.4	СГК-1-Б-СН 32НД-Р	32			17976	1,40		6 430 Р

Комплект: эл.магнитный клапан КЗГЭМ (резьбовое соединение), сигнализатор СЗ-1-Б, кабель со штекером.

18.2. Сигнализаторы загазованности



№	Тип	Тех. описание	Артикул	Вес, кг	Ед. изм.	Цена, рубль
18.2.1	СГК-СЗ-1Б с двумя порогами срабатывания	Концентрация СН ₄ , вызывающая срабатывание сигнализации: ПОРОГ 1-10% НКПР, ПОРОГ 2 - 20% НКПР, питание - 220 В	17987	0,40	шт.	2 100 Р
18.2.2	СГК-СЗ-1Б с двумя порогами срабатывания	Концентрация СО, вызывающая срабатывание сигнализации: ПОРОГ 1 - 20 мг/м ³ , ПОРОГ 2 - 100 %, питание - 220 В	17988	0,40	шт.	4 760 Р

18.3. Система автономного контроля загазованности на низкое давление



№	Тип	DN	PN, МПа	Тех. описание	Артикул	Вес, кг	Ед. изм.	Цена, рубль
18.3.5	СГК-1-СН4 50НД-Ф	50	до 0,005	Система с двумя порогами срабатывания, концентрация СН ₄ , вызывающая срабатывание сигнализации: ПОРОГ 1 - 10% НКПР, ПОРОГ 2 - 20% НКПР. Питание - 220 В. Время срабатывания системы - 15 с., время перекрытия газового трубопровода - 1 с.	18132	2,20	комплект	13 120 Р
18.3.6	СГК-1-СН4 65НД-Ф	65			19420	7,20		17 580 Р
18.3.7	СГК-1-СН4 80НД-Ф	80			17996	8,20		22 680 Р
18.3.8	СГК-1-СН4 100НД-Ф	100			17997	10,20		24 490 Р

Комплект: эл.магнитный клапан КЗГЭМ (фланцевое соединение), сигнализатор СЗ-1, кабель со штекерами.
Возможно подключение дополнительных датчиков

18.4. Система автономного контроля загазованности на среднее давление



№	Тип	DN	PN, МПа	Тех. описание	Артикул	Вес, кг	Ед. изм.	Цена, рубль
18.4.1	СГК-1-СН4 20СД-Р	20	до 0,3	Система с двумя порогами срабатывания, концентрация СН ₄ , вызывающая срабатывание сигнализации: ПОРОГ 1 - 10% НКПР, ПОРОГ 2 - 20% НКПР. Питание - 220 В. Время срабатывания системы -15 с., время перекрытия газового трубопровода - 1 с.	18173	1,00	комплект	7 220 Р
18.4.2	СГК-1-СН4 25СД-Р	25			18117	1,10		7 730 Р
18.4.3	СГК-1-СН4 32СД-Р	32			18778	1,40		8 410 Р
18.4.4	СГК-1-СН4 50СД-Ф	50			21136	2,20		14 350 Р
18.4.5	СГК-1-СН4 65СД-Ф	65			21104	7,20		18 800 Р
18.4.6	СГК-1-СН4 80СД-Ф	80			18246	8,20		23 910 Р
18.4.7	СГК-1-СН4 100СД-Ф	100			18361	10,20		25 720 Р
18.4.8	СГК-1-СН4 150СД-Ф	150			18360	25,00		53 130 Р

Комплект: эл.магнитный клапан КЗГЭМ (Р -резьбовое / Ф-фланцевое соединение), сигнализатор СЗ-1, кабель соштекерами.
Возможно подключение дополнительных датчиков

18.5. Сигнализаторы загазованности



№	Тип	Тех. описание	Артикул	Вес, кг	Ед. изм.	Цена, рубль
18.5.1	СЗ-1 (сигнализатор загазованности на метан с 2-мя порогами срабатывания)	Концентрация СН ₄ , вызывающая срабатывание сигнализации: ПОРОГ 1-10% НКПР, ПОРОГ 2 - 20% НКПР, питание - 220 В	18050	0,40	шт.	3 950 Р
18.5.2	СЗ-2 (сигнализатор загазованности оксидом углерода с 2-мя порогами срабатывания)	Концентрация СО, вызывающая срабатывание сигнализации: ПОРОГ 1 - 20 мг/м ³ , ПОРОГ 2 - 100 мг/м ³ , питание - 220 В	18051	0,40	шт.	8 320 Р

18.6. Блок управления, питания и сигнализации



№	Тип	Тех. описание	Артикул	Вес, кг	Ед. изм.	Цена, рубль
18.6.1	Блок управления, питания и сигнализации БУПС+ПК	Первичное напряжение питания 220В, максимальная потребляемая мощность 6ВА, 4 входа для датчиков общекотловой аварии, 8 входов для подключения оборудования, 9 светодиодных индикаторов; IP20	18156	0,40	шт.	9 590 Р