

"РусГаз"

rusgaz2015@yandex.ru

ИНН 1660251588, КПП 166001001, ОГРН 1151690074800, o/с 40702810300090027106 в АКБ "Энергобанк" (ПАО) г. Казань /c 30101810300000000770, БИК 049205770 адрес: 420087, г. Казань, ул. Родины 7, оф. 3, тел/факс.: (843) 20-20-92<mark>1</mark>

СИСТЕМЫ АВТОНОМНОГО КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ СГК на сжиженный газ

	Наименование	Цена изделия (руб.)	
№ п/п		без НДС	с НДС (20%)
1	СЗ-3-1 (сигнализатор загазованности сжиженным газом с 1-м порогом срабатывания)	2600,00	3 120
2	СЗ-3-2 (сигнализатор загазованности сжиженным газом с 2-мя порогами срабатывания)	3750,00	4 500

*Сигнализаторы СЗ-3-1, СЗ-3-2 могут комплектоваться в системы СГК-1, СГК-2, СГК-3 по заказу клиента. Цена договорная

СИСТЕМЫ АВТОНОМНОГО КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ БЫТОВЫЕ, СГК-1-Б-СН4

(природный газ) на низкое давление (НД)

1	СГК-1-Б-CH4 DN 15 НД (САК3-МК-1)		and the second second second	2478,33	2 974
2	СГК-1-Б-CH4 DN 20 НД (САК3-МК-1)			2596,67	3 116
3	СГК-1-Б-CH4 DN 25 НД (САК3-МК-1)	S. Caller		2891,67	3 470
4	СГК-1-Б-CH4 DN 32 НД (САК3-МК-1)			3481,67	4 178

Системы СГК-1-Б предназначены для поквартирной установки. Состав системы: сигнализатор загазованности природным газом бытовой СЗ-1-Б, клапан электромагнитный КЗГЭМ-Б, кабель соединительный «сигнализатој клапан (Б)» - 5м.

СИСТЕМЫ АВТОНОМНОГО КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ СГК-1 (СН4+клапан)

промышленной комплектации на низкое давление (НД)

ı		•				
I	1	СГК-1-CH4 DN 15 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана				
I	2	СГК-1-СН4 DN 20 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана				
I	3 СГК-1-СН4 DN 25 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана					
I	4	4 СГК-1-СН4 DN 32 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана				
I	5	СГК-1-СН4 DN 40 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана				
I	6	СГК-1-СН4 DN 50 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана				
I	7	СГК-1-СН4 DN 65 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана				
I	8	СГК-1-СН4 DN 80 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана				
I	9	СГК-1-СН4 DN 100 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана				
I	10	СГК-1-СН4 DN 150 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана				
П						



3835,00	4 602
3953,33	4 744
4248,33	5 098
4838,33	5 806
5959,17	7 151
6608,33	7 930
9145,00	10 974
15641,67	18 770
16891,67	20 270
36183,33	43 420

ние клапана при отключении электроэнергии – закрытое — стандартное исполнение; открытое — по заказу;

Состав системы : Сигнализатор загазованности природным газом СЗ-1, клапан электромагнитный КЗГЭМ, кабель соединительный «сигнализатор-клапан» - 5м. Возможна комплектация электромагнитным клапанам КЗГЭМ на среднее давление(СД) и выносным пультом контроля ПК-3 или ПК-4. Максимальное число дублирующих сигнализаторов - 223.

СИСТЕМЫ АВТОНОМНОГО КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ БЫТОВЫЕ, СГК-1-Б-СО

(оксид углерода) на низкое давление (НД)

L	1	СГК-1-Б-CO DN 15 НД (CAK3-MK-1)		4883,33	5 860
	2	СГК-1-Б-CO DN 20 НД (CAK3-MK-1)		4991,67	5 990
	3	СГК-1-Б-CO DN 25 НД (CAK3-MK-1)	To the	5191,67	6 230
ı	4	СГК-1-Б-СО DN 32 НД (САК3-МК-1)		5575,00	6 690

Системы СГК-1-Б предназначены для поквартирной установки. Состав системы: сигнализатор загазованности оксидом углерода бытовой СЗ-2-Б, клапан электромагнитный КЗГЭМ-Б, кабель соединительный «сигнализатор клапан(Б)» - 5м.

СИСТЕМЫ АВТОНОМНОГО КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ СГК-1 (СО+клапан)

промышленной комплектации на низкое давление (НД)

1	СГК-1-СО DN 15 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана
2	СГК-1-СО DN 20 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана
3	СГК-1-СО DN 25 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана
4	СГК-1-CO DN 32 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана
5	СГК-1-CO DN 40 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана
6	СГК-1-СО DN 50 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана
7	СГК-1-CO DN 65 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана
8	СГК-1-СО DN 80 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана
9	СГК-1-СО DN 100 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана
10	СГК-1-СО DN 150 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана
	П



8378,33	10 054
8437,50	10 125
8496,67	10 196
9086,67	10 904
10443,33	12 532
11092,50	13 311
13629,17	16 355
19900,00	23 880
21150,00	25 380
40441,67	48 530

закрытое — стандартное исполнение; открытое — по заказу

Состав системы: Сигнализатор загазованности оксидом углерода СЗ-2, клапан электромагнитный КЗГЭМ, кабель соединительный «сигнализатор-клапан» - 5м. Возможна ко плектация электромагнитным клапанам КЗГЭМ на среднее давление(СД) и выносным пультом контроля ПК-3 или ПК-4. Максимальное число дублирующих сигнализаторов

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ СИСТЕМ АВТОНОМНОГО КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ СГК-1-Б, СГК-2-Б

1	СЗ-1-Б (сигнализатор загазованности природным газом с 1-м порогом срабатывания)		1666,67	2 000
2	СЗ-2-Б (сигнализатор загазованности оксидом углерода с 2-мя порогами срабатывания)	1888	3916,67	4 700
3	ПК-3 пульт контроля (по доп. Заказу)	6	550,00	660
4	Кабель соединительный 1м (для ПК-3)		24,17	29
5	Кабель соединительный 1м (для сигнализатора)	1880	24,17	29

СИСТЕМЫ АВТОНОМНОГО КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ БЫТОВЫЕ, СГК-2-Б (СО+СН4) на низкое давление (НД)

1	СГК-2-Б (CO+ CH4) DN 15 НД (CAK3-MK-2)	5966,67	7 160
2	СГК-2-Б (CO+ CH4) DN 20 НД (CAK3-MK-2)	6100,00	7 320
3	СГК-2-Б (CO+ CH4) DN 25 НД (CAK3-MK-2)	6350,00	7 620
4	СГК-2-Б (CO+ CH4) DN 32 НД (CAK3-MK-2)	6825,00	8 190

Положение клапана при отключении электроэнергии – закрытое — стандартное исполнение; открытое — по заказу;

Системы СГК-2-Б предназначены для поквартирной установки. Состав системы: сигнализатор загазованности природным газом бытовой СЗ-1-Б, сигнализатор загазованности бытовой СЗ-2-Б оксидом углерода, клапан электромагнитный КЗГЭМ, кабель соединительный «сигнализатор-клапан (Б)» - 5м., кабель соэдинительный «сигнализатор-сигнализатор» - 5м.



Общество с Ограниченной Ответственностью

"РусГаз"

rusgaz2015@yandex.ru

<mark>ИНН 1660251588, КПП 166001001, ОГРН 1151690074800,</mark> o/с 40702810300090027106 в АКБ "Энергобанк" (ПАО) г. Казань к/с 3010181030000000770, БИК 049205770 адрес: 420087, г. Казань, ул. Родины 7, оф. 3, тел/факс.: (843) 20-20-921

СИСТЕМЫ АВТОНОМНОГО КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ СГК-2 (СО+СН4+клапан)

промышленной комплектации на низкое давление (НД)

1	СГК-2 (CO+ CH4) DN 15 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана		10443,33	12 532
2	СГК-2 (СО+ СН4) DN 20 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана		10502,50	12 603
3	СГК-2 (CO+ CH4) DN 25 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана		10561,67	12 674
4	СГК-2 (СО+ СН4) DN 32 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана		11151,67	13 382
5	СГК-2 (СО+ СН4) DN 40 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана		12508,33	15 010
6	СГК-2 (CO+ CH4) DN 50 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана	200	13157,50	15 789
7	СГК-2 (CO+ CH4) DN 65 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана		15694,17	18 833
8	СГК-2 (CO+ CH4) DN 80 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана		21875,00	26 250
9	СГК-2 (CO+ CH4) DN 100 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана		23125,00	27 750
10	СГК-2 (CO+ CH4) DN 150 с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана		42416,67	50 900

Состав системы : Сигнализатор загазованности оксидом углерода СЗ-2, сигнализатор загазованности природным газом СЗ-1, клапан электромагнитный КЗГЭМ, кабель соединительный «сигнализатор» - 5м. Возможна комплектация электромагнитным клапанам КЗГЭМ на среднее давление(СД) и выносным пультом контроля ПК-3 или ПК-4. Максимальное число дублирующих сигнализаторов - 222.

СИСТЕМЫ АВТОНОМНОГО КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ СГК-3

с диспетчеризацией котельной

บบกบั *บ*กพท*าก* тации на низкое давление (НД).

ı		промониленной комплект			
	1	СГК-3 DN 15 НД (система с диспечерезацией котельной))			
	2	СГК-3 DN 20 НД (система с диспечерезацией котельной))			
3 СГК-3 DN 25 НД (система с диспечерезацией котельной))					
	4	СГК-3 DN 32 НД (система с диспечерезацией котельной))			
	5	СГК-3 DN 40 НД (система с диспечерезацией котельной))			
	6	СГК-3 DN 50 НД (система с диспечерезацией котельной))			
	7	СГК-3 DN 65 НД (система с диспечерезацией котельной))			
	8	СГК-3 DN 80 НД (система с диспечерезацией котельной))			
	9	СГК-3 DN 100 НД (система с диспечерезацией котельной))			
	10	СГК-3 DN 150 НД (система с диспечерезацией котельной))			
ı		_			



15340,00	18 408
16520,00	19 824
16579,17	19 895
17228,33	20 674
18526,67	22 232
19175,00	23 010
21712,50	26 055
27691,67	33 230
28945,83	34 735
48233,33	57 880
48433,33	57 880

Положение клапана при отключении электроэнергии програмируется пользователея

Состав системы : Блок управления, питания и сигнализации БУПС-4, сигнализатор загазованности оксидом углерода СЗ-2, сигнализатор загазованности природным газом СЗ-1, клапан электромагнитный КЗГЭМ, пульт контрольный ПК-3, кабель соединительный «БУПС-4 - клапан» - 5м., кабель соединительный «БУПС-4 - сигнализатор» - 5м. Возможна комплектация электромагнитным клапанам КЗГЭМ на среднее давление(СД). Максимальное число дублирующих сигнализаторов - 222.

СИСТЕМЫ АВТОНОМНОГО КОНТРОЛЯ ЗАГАЗОВАННОСТИ с КЛАПАНОМ КПЭГ

на высокое давление (ВД)

1	СГК-1-СН4 DN 50 ВД с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана	13924,17	16 709
2	СГК-1-СН4 DN 100 ВД с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана	19175,00	23 010

Состав системы : Сигнализатор загазованности природным газом СЗ-1, клапан электромагнитный КПЭГ-М, блок реле БР-1.4, кабель соединительный «БР-клапан(ВД)» - 5м. кабель соединительный «сигнализатор-БР»-5м. Возможна комплектация выносным пультом контроля ПК-3 или ПК-4.

	максимальное число дуолирующих сигнализаторов - 225.				
3	СГК-1-СО DN 50 ВД с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана		16992,50	20 391	
4	СГК-1-CO DN 100 ВЛ с ляумя порогами срабатывания, инликацией положения клапана		22184 17	26 621	

Состав системы : Сигиализатор загазованности оксидом углерода СЗ-2, клапан электромагнитный КПЭГ-М, блок реде БР-1.4, кабель соединительный «БР-клапан(ВД» - 5м. кабель соединительный «сигиализатор-БР»-5м. кабель соединительны

«спі палізатор дат пақоду» сяп дознована компасктация даноснова пунотом контроля так т максимальное пало дублирующих спі палізаторов 2201				
5	СГК-2 (CO+ CH4) DN 50 ВД с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана		19883,33	23 860
6	СГК-2 (CO+ CH4) DN 100 ВД с двумя порогами срабатывания, индикацией положения клапана		25134.17	30 161

Состав системы : Сигнализатор загазованности оксидом углерода СЗ-2, сигнализатор загазованности природным газом СЗ-1, клапан электромагнитный КПЭГ-М, блок реле БР-1.4, кабель соединительный «БР-клапан(ВД)» - 5м. кабель соединительный «сигнализатор-БР»-5м. кабель соединительный «сигнализатор-датчик(ВД)»-5м., кабель соединительный «сигнализатор» - 5м. Возможна комплектация выносным контроля ПК-3 или ПК-4. Максимальное число дублирующих сигнализаторов - 222

7 СГК-3 (CO+ CH4) DN 50 ВД система с дисперезацией котельной	25901,67	31 082
8 СГК-3 (CO+ CH4) DN 100 ВД система с дисперезацией котельной	31093,33	37 312

Состав системы : Сигиализатор загазованности оксидом углерода СЗ-2, сигиализатор загазованности природным газом СЗ-1, блок управления, питания и сигиализации БУПС-4, пульт контрольный ПК-3, клапан электромагинтный КПЭГ-М, абель соединительный «БУПС-4 – клапан(ВД)» - 5м., кабель соединительный «Сигиализатор» - 5м. кабель соединительный «БУПС-4 – сигиализатор» - 5м. . Максимальное числ дублирующих сигиализаторов - 222.

СИГНАЛИЗАТОРЫ ЗАГАЗОВАННОСТИ

1	СЗ-1 (сигнализатор загазованности природным газом с 2-мя порогами срабатывания)
2	СЗ-2 (сигнализатор загазованности оксидом углерода с 2-мя порогами срабатывания)
3	СЗ-1-Р (сигнализатор загазованности метаном (СН4) с дополнительным релейным выходом
4	СЗ-2-Р (сигнализатор загазованности СО с дополнительным релейным выходом
5	СЗ-3-1 (сигнализатор загазованности сжиженным газом с 1-м порогом срабатывания)
6	СЗ-3-2 (сигнализатор загазованности сжиженным газом с 2-мя порогами срабатывания)







2773,33	3 328
5841,67	7 010
3400,00	4 080
6300,00	7 560
2600,00	3 120
3750,00	4 500

Дополнительные и вспомогательные блоки к промышленным системам автономного контроля

1	ПК-3 (пульт контроля к Системе Автономного Контроля Загазованности)	
2	ПК-4 (пульт контроля с ЖК-дисплеем к Системе Автономного Контроля Загазованности серии СГК)	
3	БУПС-4 (блок управления, питания и сигнализации)	
4	БУК 2.4 (блок управления клапаном КЗГЭМ)	
5	БУК 2.5 (блок управления клапаном КЗГЭМ с доп. выходом типа «сухой контакт»)	h
6	БР 1.4 (блок реле для подключения технологического оборудования на 220 В)	l
7	БР 2.0 (блок реле для передачи сигналов на контрольные пульты)	f
8	Универсальный GSM-модуль M-GSM 2	1



885,00	1 062
2596,67	3 116
5015,00	6 018
1003,33	1 204
1298,33	1 558
885,00	1 062
1475,00	1 770
11446,67	13 736
24,17	29

Кабель соединительный 1 м. (все виды

1) БУК – блок дает возможность подключить к клапану КЗГЭМ сигнализаторы загазованности или другие датчики

2) БР – блок реле, служит для подключения СЗ-1 и СЗ-2 к любым электромагнитным клапанам на 220 В, а также для управления технологическим

э ПК – выпосной пульт контроля, предназначен для информирования диспетчера о состоянии систем контроля загазованности серии СГК.
4) БУПС-4 служит для сбора аварийных сигналов от 14 технологических датчиков котельной, передачи их на ПК и управления запорным клапаном

420087, РТ, г. Казань, ул. Родины 7, оф. 3

тел./факс: (843) 20-20-921, +7 (960) 030-54-91 E-mail: rusgaz2015@mail.ru

стр. 24