



Общество с ограниченной ответственностью «Центр Инновационных Технологий - Плюс»  
 410019, Саратовская обл., г. Саратов, Мкр. 1-й им. Пугачева Е.И., д. 44«Б»  
 ИНН 6452927377 КПП 645201001  
 Банк ГПБ (АО) г. Москва  
 р/с 40702810600000046546  
 БИК 044525823 Корр.счет 30101810200000000823  
 Тел.: +7 (8452) 64-92-82, 64-32-13, 69-32-23  
 E-mail: info@cit-td.ru ko@cit-td.ru  
 Сайт: cit-plus.ru

с "20" ЯНВАРЯ 2025 г.

**ООО «ЦИТ-Плюс» предлагает услуги сервисного обслуживания:**

**Настройка и поверка сигнализатора на природный газ (СЗ-1) – 600 руб.**

**Настройка и поверка сигнализатора на угарный газ (СЗ-2) – 800 руб.**

**ГАЗОВЫЕ СЧЁТЧИКИ**

№	Наименование изделия	СГЦИ (без термокоррекции), руб. с НДС	СГЦИ-ТК (с термокоррекцией), руб. с НДС
1	СЧЕТЧИК ГАЗОВЫЙ СГЦИ-1,6 (DN15)	2 990	3 657
2	СЧЕТЧИК ГАЗОВЫЙ СГЦИ-2,5	3 215	3 703
3	СЧЕТЧИК ГАЗОВЫЙ СГЦИ-3,2	3 438	3 760
4	СЧЕТЧИК ГАЗОВЫЙ СГЦИ-4 (DN20, DN25)	3 663	4 335
5	СЧЕТЧИК ГАЗОВЫЙ СГЦИ-4 (фланец, DN20)	4 025	4 744
6	СЧЕТЧИК ГАЗОВЫЙ СГЦИ-6 (DN20)	3 922	4 554
7	СЧЕТЧИК ГАЗОВЫЙ СГЦИ-6 (фланец, DN20)	4 175	4 807

**БЫТОВАЯ СЕРИЯ**

**Система автоматического контроля загазованности бытовая САКЗ-МК®-1-1Аi**

энергонезависимая (закрытие клапана только при загазованности), с клапаном типа КЗЭУГ-А (алюминий), КЗЭУГ-Б (латунь/Д16Т)

№	Наименование изделия	КЗЭУГ-А, КЗЭУГ-Б (Д16Т)		КЗЭУГ-Б (латунь)	
		СН4	СУГ	СН4	СУГ
8	САКЗ-МК-1-1Аi без клапана БЫТОВАЯ	1 972	2 485	1 972	2 485
9	САКЗ-МК-1-1Аi DN 15 НД БЫТОВАЯ (КЗЭУГ-Б, КЗЭУГ-А)	3 318	3 832	3 925	4 532
10	САКЗ-МК-1-1Аi DN 20 НД БЫТОВАЯ (КЗЭУГ-Б, КЗЭУГ-А)	3 507	4 020	4 626	5 234
11	САКЗ-МК-1-1Аi DN 25 НД БЫТОВАЯ (КЗЭУГ-Б, КЗЭУГ-А)	3 912	4 425	4 626	5 234
12	САКЗ-МК-1-1Аi DN 32 НД БЫТОВАЯ (КЗЭУГ-А)	5 134	5 648		

**Система автоматического контроля загазованности бытовая САКЗ-МК®-2-1Аi**

энергонезависимая (закрытие клапана только при загазованности), с клапаном типа КЗЭУГ-А (алюминий), КЗЭУГ-Б (латунь/Д16Т)

№	Наименование изделия	КЗЭУГ-А, КЗЭУГ-Б (Д16Т)		КЗЭУГ-Б (латунь)	
		СО+СН4	СО+СУГ	СО+СН4	СО+СУГ
13	САКЗ-МК-2-1Аi без клапана БЫТОВАЯ	5 761	6 274	5 761	6 274
14	САКЗ-МК-2-1Аi DN 15 НД БЫТОВАЯ (КЗЭУГ-Б, КЗЭУГ-А)	6 664	7 177	7 330	7 895
15	САКЗ-МК-2-1Аi DN 20 НД БЫТОВАЯ (КЗЭУГ-Б, КЗЭУГ-А)	6 812	7 325	8 389	8 996
16	САКЗ-МК-2-1Аi DN 25 НД БЫТОВАЯ (КЗЭУГ-Б, КЗЭУГ-А)	7 093	7 606	8 389	8 996
17	САКЗ-МК-2-1Аi DN 32 НД БЫТОВАЯ (КЗЭУГ-А)	7 617	8 130		

**Дополнительная комплектация бытовых систем САКЗ-МК®-1-1Аi, САКЗ-МК®-2-1Аi**

18	СЗ-1Аi бытовой сигнализатор загазованности природным газом (с адаптером/ без адаптера питания)	1 875
19	СЗ-2Аi бытовой сигнализатор загазованности по оксиду углерода (с адаптером/ без адаптера питания)	5 245
20	СЗ-3Аi бытовой сигнализатор загазованности сжиженным газом (с адаптером/ без адаптера питания)	2 388
21	ПК-Аi Пульт контрольный	897
22	АПК Адаптер-пульт контрольный (для подключения пожарного извещателя)	1 736
23	Универсальный извещатель ИУ GSM5-105	9 340
24	Кабель ЯБКЮ.685612.001-01 (КЗЭУГ-А - СЗ-Аi) 3м	203
25	Кабель ЯБКЮ.685611.111 (КЗЭУГ-Б - СЗ-Аi) 3м	203
26	Кабель ЯБКЮ.685611.108-04 (СЗ-Аi - СЗ-Аi) 3м	203
27	Кабель ЯБКЮ.685611.108-04 (СЗ-Аi - ПК-Аi, СЗ-Аi - АПК) 10 м	380
28	Кабель ЯБКЮ.685611.108-02 (АПК - GSM5-105) 10 м	380
29	Кабель ЯБКЮ.685611.111-01 (АПК - извещатель пожарный) 10 м	380
30	Концентратор К-204 ЯБКЮ.426434.001	3 726
31	Кабель ЯБКЮ.685611.108-02 (СЗ-Аi - концентратор К-204) 10 м	380
32	Извещатель пожарный дымовой ИП 212-189 АМ "Цикада"	874

**Система автоматического контроля загазованности бытовая САКЗ-МК®-1-1**

энергонезависимая (закрытие клапана только при загазованности), с клапаном типа КЗЭУГ

№	Наименование изделия	СН4	СУГ
33	САКЗ-МК-1-1 без клапана (бытовая)	2 701	3 253
34	САКЗ-МК-1-1 DN 15-1/Л (бытовая)	4 173	4 725



35	САКЗ-МК-1-1 DN 20-1/Л (бытовая)	4 410	4 990
36	САКЗ-МК-1-1 DN 25-1/Л (бытовая)	4 919	5 471
37	САКЗ-МК-1-1 DN 32-1/Л (бытовая)	5 870	6 450

По заказу возможна поставка энергозависимых систем (закрытие клапана при загазованности или при отключении электропитания)

#### Система автоматического контроля загазованности бытовая САКЗ-МК®-2-1

№	Наименование изделия	СО+СН4	СО+СУГ
38	САКЗ-МК-2-1 без клапана (бытовая)	8 694	9 246
39	САКЗ-МК-2-1 DN 15-1/Л (бытовая)	10 057	10 609
40	САКЗ-МК-2-1 DN 20-1/Л (бытовая)	10 280	10 832
41	САКЗ-МК-2-1 DN 25-1/Л (бытовая)	10 704	11 256
42	САКЗ-МК-2-1 DN 32-1/Л (бытовая)	11 497	12 049

#### Дополнительная комплектация бытовых систем САКЗ-МК®-1-1, САКЗ-МК®-2-1

43	СЗ-1-1ГТ бытового сигнализатор СН4	2 358
44	СЗ-2-2ВТ бытового сигнализатор на СО 20/100 мг/м2	6 596
45	СЗ-3-1ГТ сигнализатор загазованности сжиженным газом	2 855
46	Универсальный извещатель ИУ GSM5-105	9 340
47	ПК-2 Пульт контроля (по дополнительному заказу)	926
48	БУР-1 Блок управления реле (для СЗ-1-1ГТ, СЗ-2-2ВТ)	2 724
49	Кабель для клапана КЗЭУГ (ЯБКЮ.685611.108, тел/тел, 6ж) 3м	203
50	Кабель между СЗ-1 и СЗ-2, (ЯБКЮ.685611.108-01, тел/тел, 3ж) 3м	203
51	Кабель для ПК-2 (ЯБКЮ.685611.108, тел/тел, 6ж) 10 м	380
52	Кабель для GSM5-105 (ЯБКЮ.685611.108-02) 10 м	380
53	Кабель для БУР-1 (ЯБКЮ.685611.108-01, тел/тел, 3ж) 3м	203

### ПРОМЫШЛЕННАЯ СЕРИЯ

#### Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК®-1

Количество дублирующих сигнализаторов СЗ-1-1Г – неограниченно

№	Наименование изделия	НД	СД
54	САКЗ-МК-1 (СН4) для клапана на 40 В	6 266	
55	САКЗ-МК-1 DN 15 (СН4) КЗЭУГ	7 850	9 141
56	САКЗ-МК-1 DN 20 (СН4) КЗЭУГ	8 117	9 409
57	САКЗ-МК-1 DN 25 (СН4) КЗЭУГ	8 626	9 918
58	САКЗ-МК-1 DN 32 (СН4) КЗЭУГ	9 578	10 870
59	САКЗ-МК-1 DN 40 (СН4) КЗЭУГ	11 495	12 787
60	САКЗ-МК-1 DN 50 (СН4) КЗЭУГ / КЗГЭМ-У (муфт.)	12 589	13 880
61	САКЗ-МК-1 DN 50 (СН4) КЗГЭМ-У (фланц.)	16 283	17 575
62	САКЗ-МК-1 DN 65 (СН4) КЗГЭМ-У (фланц.)	16 863	18 155
63	САКЗ-МК-1 DN 80 (СН4) КЗГЭМ-У	27 729	29 021
64	САКЗ-МК-1 DN 100 (СН4) КЗГЭМ-У	29 840	31 131
65	САКЗ-МК-1 DN 125 (СН4) КЗГЭМ-У	53 920	55 212
66	САКЗ-МК-1 DN 150 (СН4) КЗГЭМ-У	62 323	63 614

#### Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК®-2

Количество дублирующих сигнализаторов СЗ-1-2Г, СЗ-2-2В – неограниченно

	Наименование изделия	НД	СД
67	САКЗ-МК-2 для клапана на 40 В, на 220 В (СО+ СН4)	21 209	
68	САКЗ-МК-2 DN 15 КЗЭУГ (СО+ СН4)	21 612	22 902
69	САКЗ-МК-2 DN 20 КЗЭУГ (СО+ СН4)	21 711	23 000
70	САКЗ-МК-2 DN 25 КЗЭУГ / КЗГЭМ-У (СО+ СН4)	21 811	23 100
71	САКЗ-МК-2 DN 32 КЗЭУГ / КЗГЭМ-У (СО+ СН4)	22 835	24 125
72	САКЗ-МК-2 DN 40 КЗЭУГ / КЗГЭМ-У (СО+ СН4)	25 091	26 381
73	САКЗ-МК-2 DN 50 КЗЭУГ / КЗГЭМ-У (муфт.) (СО+ СН4)	26 184	27 474
74	САКЗ-МК-2 DN 50 КЗГЭМ-У (фланц.) (СО+ СН4)	29 879	31 169
75	САКЗ-МК-2 DN 65 КЗГЭМ-У (фланц.) (СО+ СН4)	30 459	31 749
76	САКЗ-МК-2 DN 80 КЗГЭМ-У (СО+ СН4)	40 869	42 159
77	САКЗ-МК-2 DN 100 КЗГЭМ-У (СО+ СН4)	42 979	44 269
78	САКЗ-МК-2 DN 125 КЗГЭМ-У (СО+ СН4)	67 269	68 559
79	САКЗ-МК-2 DN 150 КЗГЭМ-У (СО+ СН4)	75 462	76 752

#### Система автоматического контроля загазованности с диспетчеризацией котельной САКЗ-МК®-3

Количество дублирующих сигнализаторов СЗ-1-2Г, СЗ-2-2В – неограниченно

	Наименование изделия	НД	СД
80	САКЗ-МК-3 (с диспетчеризацией котельной) для клапана на 40 В, на 220 В	29 751	
81	САКЗ-МК-3 DN 15 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗЭУГ	31 670	32 962
82	САКЗ-МК-3 DN 20 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗЭУГ	31 938	33 230
83	САКЗ-МК-3 DN 25 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	32 037	33 329
84	САКЗ-МК-3 DN 32 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	33 062	34 353
85	САКЗ-МК-3 DN 40 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	35 318	36 609
86	САКЗ-МК-3 DN 50 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗЭУГ / КЗГЭМ-У (муфт.)	36 411	37 703
87	САКЗ-МК-3 DN 50 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗГЭМ-У (фланц.)	40 106	41 397
88	САКЗ-МК-3 DN 65 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗГЭМ-У (фланц.)	40 685	41 977

89	САКЗ-МК-3 DN 80 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗГЭМ-У	50 669	51 961
90	САКЗ-МК-3 DN 100 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗГЭМ-У	52 780	54 071
91	САКЗ-МК-3 DN 125 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗГЭМ-У	77 004	78 298
92	САКЗ-МК-3 DN 150 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗГЭМ-У	85 263	86 554

**Дополнительная комплектация систем САКЗ-МК®-1,2,3**

93	СЗ-1-1Г Сигнализатор СН4 10 % НКПР		5 760
94	СЗ-1-2Г Сигнализатор СН4 10/20% НКПР		6 131
95	СЗ-2-2В Сигнализатор на СО 20/100 мг/м2		11 286
96	СЗ-3-1Г сигнализатор загазованности сжиженным газом		6 257
97	СЗ-3-2Г сигнализатор загазованности сжиженным газом		6 628
98	ПК Пульт контроля (для САКЗ-МК-1)		926
99	ПДС Пульт Диспетчерский Сигнальный (для САКЗ-МК-2)		2 760
100	ПД Пульт Диспетчерский (для САКЗ-МК-3)		2 760
101	БСУ Блок Сигнализации и Управления		9 465
102	БСУ-К Блок Сигнализации и Управления Котельной		14 890
103	БУР блок управления реле		2 724
104	Универсальный извещатель ИУ GSM-5-224		24 497
105	Универсальный извещатель ИУ GSM-5-105		9 340
106	БППиУС блок преобразования сигнала с пожарного извещателя и управления сиреной		2 728
107	Извещатель пожарный ИП 212-141 (для БППиУС)		748
108	Извещатель пожарный ИП 212-45 «Марко» (для БППиУС)		805
109	Конвертер К-01 ЯБКЮ.421453.485		2 815
110	Р-433-01 ретранслятор		3 185
111	кабель соединительный КСПВ 4х0,4 (для СЗ-1, СЗ-2), м		40
112	кабель соединительный КСПВ 6х0,4 (для ПК, ПДС), м		50
113	кабель соединительный КСПВ 16х0,4 (для ПД), м		100

**Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК®-1Е, САКЗ-МК®-1ЕВ, САКЗ-МК®-1ЕР (с радиоканалом)**

Общее количество сигнализаторов СЗ-1Е – не более 250шт

Наименование изделия	НД (низкое давление)			СД (среднее давление)
	Е	ЕВ	ЕР	
114 САКЗ-МК-1Е (СН4) для клапана на 40 В	4 886	4 886	6 107	
115 САКЗ-МК-1Е DN 15 (СН4) КЗЭУГ	6 470	6 470	8 087	+ 1290
116 САКЗ-МК-1Е DN 20 (СН4) КЗЭУГ	6 737	6 737	8 422	+ 1290
117 САКЗ-МК-1Е DN 25 (СН4) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	7 246	7 246	9 058	+ 1290
118 САКЗ-МК-1Е DN 32 (СН4) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	8 198	8 198	10 248	+ 1290
119 САКЗ-МК-1Е DN 40 (СН4) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	10 115	10 115	12 644	+ 1290
120 САКЗ-МК-1Е DN 50 (СН4) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	11 209	11 209	14 521	+ 1290
121 САКЗ-МК-1Е DN 50 (СН4) КЗГЭМ-У (фланец)	14 903	14 903	18 215	+ 1290
122 САКЗ-МК-1Е DN 65 (СН4) КЗГЭМ-У (фланец)	15 483	15 483	18 795	+ 1290
123 САКЗ-МК-1Е DN 80 (СН4) КЗГЭМ-У	26 349	26 349	29 661	+ 1290
124 САКЗ-МК-1Е DN 100 (СН4) КЗГЭМ-У	28 460	28 460	31 772	+ 1290
125 САКЗ-МК-1Е DN 125 (СН4) КЗГЭМ-У	52 753	52 753	54 907	+ 1290
126 САКЗ-МК-1Е DN 150 (СН4) КЗГЭМ-У	60 943	60 943	64 255	+ 1290

**Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК®-2Е (~220В), САКЗ-МК®-2ЕВ (=24В), САКЗ-МК®-2ЕР (с радиоканалом)**

Общее количество сигнализаторов блоков в системе не более 250шт

Наименование изделия	НД (низкое давление)			СД (среднее давление)
	Е	ЕВ	ЕР	
127 САКЗ-МК-2Е (СН4)	9 494	9 494	11 641	
128 САКЗ-МК-2Е (СО)	14 634	14 634	17 946	
129 САКЗ-МК-2Е (СО+СН4)	18 104	18 104	21 416	
130 САКЗ-МК-2Е DN 15 (СО+СН4) КЗЭУГ	18 507	18 507	21 819	+ 1290
131 САКЗ-МК-2Е DN 20 (СО+СН4) КЗЭУГ	18 606	18 606	22 018	+ 1290
132 САКЗ-МК-2Е DN 25 (СО+СН4) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	18 706	18 706	23 042	+ 1290
133 САКЗ-МК-2Е DN 32 (СО+СН4) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	19 730	19 730	25 298	+ 1290
134 САКЗ-МК-2Е DN 40 (СО+СН4) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	21 986	21 986	26 391	+ 1290
135 САКЗ-МК-2Е DN 50 (СО+СН4) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	23 079	23 079	27 347	+ 1290
136 САКЗ-МК-2Е DN 50 (СО+СН4) КЗГЭМ-У (фланец)	26 774	26 774	30 086	+ 1290
137 САКЗ-МК-2Е DN 65 (СО+СН4) КЗГЭМ-У (фланец)	27 354	27 354	30 666	+ 1290
138 САКЗ-МК-2Е DN 80 (СО+СН4) КЗГЭМ-У	37 764	37 764	41 076	+ 1290
139 САКЗ-МК-2Е DN 100 (СО+СН4) КЗГЭМ-У	39 874	39 874	43 186	+ 1290
140 САКЗ-МК-2Е DN 125 (СО+СН4) КЗГЭМ-У	64 118	64 118	67 430	+ 1290
141 САКЗ-МК-2Е DN 150 (СО+СН4) КЗГЭМ-У	72 357	72 357	75 669	+ 1290
142 САКЗ-МК-2Е DN 15 (СО) с КЗЭУГ	15 037	15 037	18 349	+ 1290
143 САКЗ-МК-2Е DN 20 (СО) КЗЭУГ	15 136	15 136	18 448	+ 1290
144 САКЗ-МК-2Е DN 25 (СО) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	15 235	15 235	18 547	+ 1290
145 САКЗ-МК-2Е DN 32 (СО) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	16 260	16 260	19 572	+ 1290
146 САКЗ-МК-2Е DN 40 (СО) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	18 516	18 516	21 828	+ 1290
147 САКЗ-МК-2Е DN 50 (СО) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	19 609	19 609	22 921	+ 1290
148 САКЗ-МК-2Е DN 50 (СО) КЗГЭМ-У(фланец)	23 304	23 304	26 616	+ 1290

149	САКЗ-МК-2Е DN 65 (СО) КЗГЭМ-У (фланец)	23 883	23 883	27 195	+ 1290
150	САКЗ-МК-2Е DN 80 (СО) КЗГЭМ-У	34 438	34 438	37 750	+ 1290
151	САКЗ-МК-2Е DN 100 (СО) КЗГЭМ-У	36 548	36 548	39 860	+ 1290
152	САКЗ-МК-2Е DN 125 (СО) КЗГЭМ-У	60 634	60 634	63 946	+ 1290
153	САКЗ-МК-2Е DN 150 (СО) КЗГЭМ-У	69 031	69 031	72 343	+ 1290

**Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК®-3Е (~220В), САКЗ-МК®-3ЕВ (=24В), САКЗ-МК®-3ЕР (с радиоканалом)**

Общее количество сигнализаторов блоков в системе не более 250шт

	Наименование изделия	НД (низкое давление)			СД (среднее давление)
		Е	ЕВ	ЕР	
154	САКЗ-МК-3Е	25 948	25 948	30 995	+ 1290
155	САКЗ-МК-3Е DN 15 КЗЭУГ	27 867	27 867	32 914	+ 1290
156	САКЗ-МК-3Е DN 20 КЗЭУГ	28 135	28 135	33 182	+ 1290
157	САКЗ-МК-3Е DN 25 КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	28 235	28 235	33 281	+ 1290
158	САКЗ-МК-3Е DN 32 КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	29 259	29 259	34 305	+ 1290
159	САКЗ-МК-3Е DN 40 КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	31 515	31 515	36 561	+ 1290
160	САКЗ-МК-3Е DN 50 КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	32 608	32 608	37 655	+ 1290
161	САКЗ-МК-3Е DN 50 КЗГЭМ-У (фланец.)	36 303	36 303	41 651	+ 1290
162	САКЗ-МК-3Е DN 65 КЗГЭМ-У (фланец.)	36 882	36 882	42 231	+ 1290
163	САКЗ-МК-3Е DN 80 КЗГЭМ-У	46 867	46 867	51 913	+ 1290
164	САКЗ-МК-3Е DN 100 КЗГЭМ-У	48 977	48 977	54 023	+ 1290
165	САКЗ-МК-3Е DN 125 КЗГЭМ-У	73 200	73 200	78 386	+ 1290
166	САКЗ-МК-3Е DN 150 КЗГЭМ-У	81 460	81 460	86 507	+ 1290

**Дополнительная комплектация систем САКЗ-МК®-Е**

167	СЗ-1Е Сигнализатор СН4 10/20 % НКПР (~220В)	4 751
168	СЗ-1ЕВ Сигнализатор СН4 10/20% НКПР (24В)	4 751
169	СЗ-1ЕР Сигнализатор СН4 10/20% НКПР (с радиоканалом)	5 726
170	СЗ-2Е Сигнализатор СО 20/100 мг/м2	9 906
171	СЗ-2ЕВ Сигнализатор СО 20/100 мг/м2 НКПР (24В)	9 906
172	СЗ-2ЕР Сигнализатор СО 20/100 мг/м2 (с радиоканалом)	10 946
173	СЗ-3Е Сигнализатор СУГ 10/20 % НКПР (~220В)	5 248
174	СЗ-3ЕВ Сигнализатор СУГ 10/20% НКПР (24В)	5 248
175	СЗ-3ЕР Сигнализатор СУГ 10/20% НКПР (с радиоканалом)	6 223
176	ПД-Е Пульт диспетчера (~220В)	2 760
177	ПД-ЕВ Пульт диспетчера (24В)	2 760
178	ПД-ЕР Пульт диспетчера (с радиоканалом)	4 213
179	БСУ-Е Блок Сигнализации и Управления	9 465
180	БСУ-КЕ Блок Сигнализации и Управления Котельной	14 893
181	БСУ-ЕР Блок Сигнализации и Управления (с радиоканалом)	10 359
182	БУР-8 Блок управления реле (8 реле)	4 042
183	БРВ-8 Блок расширения входов (8 входов)	4 042
184	БС-01 (Блок связи с антенной для БСУ-КЕ)	3 643
185	БС-02 (Блок связи для БСУ-КЕ)	2 670
186	Универсальный извещатель ИУ GSM5-104И	10 743
187	ИП-01-24/0,5 источник питания 24В	1 614
188	ИП-01-12/1 источник питания 12В	1 614
189	Извещатель пожарный ИП 212-141 (для БППИ УС)	748
190	Извещатель пожарный ИП 212-45 «Марко»	805
191	Программа мониторинга и настройки систем САКЗ-МК®-Е «мини SCADA»	40 000

**Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК®-4Е  
для контроля атмосферы помещений взрыво-опасных зон класса 1 и 2**

№	Наименование изделия	руб. с НДС
192	САКЗ-МК-4Е (без кабеля)	70 909
193	СЗ-1ДЛВ-420К сигнализатор загазованности природным газом	25 261
194	БСУ-КЕ Блок Сигнализации и Управления Котельной	14 893
195	БАВ Блок аналоговых входов	6 325

**Боксы защитные**

196	БЗ-01 бокс защитный для сигнализаторов	5 380
197	БЗ-02 бокс защитный для БСУ	2 507

**Клапаны запорные газовые электромагнитные КЗЭУГ-А, КЗЭУГ-Б (исполнение Г-Г), КЗЭУГ, КЗГЭМ**

№	Тип клапана	Тип соединения	Материал Корпуса	НД	СД
198	КЗЭУГ-А-15 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	алюминий	2 610	
199	КЗЭУГ-А-20 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	алюминий	2 863	
200	КЗЭУГ-А-25 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	алюминий	3 786	
201	КЗЭУГ-А-32 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	алюминий	3 814	

202	КЗЭУГ-Б-15 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	Д16Т	2 610	
203	КЗЭУГ-Б-20 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	Д16Т	2 863	
204	КЗЭУГ-Б-25 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	Д16Т	3 786	
205	КЗЭУГ-Б-15 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	латунь	2 872	
206	КЗЭУГ-Б-20 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	латунь	3 149	
207	КЗЭУГ-Б-25 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	латунь	4 164	
208	КЗЭУГ-15 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	латунь	2 872	4 162
209	КЗЭУГ-20 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	латунь	3 149	4 439
210	КЗЭУГ-25 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	латунь	4 164	5 455
211	КЗЭУГ-32 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	латунь	4 865	6 155
212	КЗЭУГ-40 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	латунь	5 566	6 858
213	КЗЭУГ-50 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	латунь	6 659	7 950
214	КЗГЭМ-У DN 25 клапан запорный газовый электромагнитный	муфтовое	латунь	4 884	6 175
215	КЗГЭМ-У DN 32 клапан запорный газовый электромагнитный	муфтовое	латунь	5 221	6 512
216	КЗГЭМ-У DN 40 клапан запорный газовый электромагнитный	муфтовое	латунь	5 566	6 858
217	КЗГЭМ-У DN 50 клапан запорный газовый электромагнитный	муфтовое	латунь	6 659	7 950
218	КЗГЭМ-У DN 50 клапан запорный газовый электромагнитный	фланцевое	сталь	11 761	13 053
219	КЗГЭМ-У DN 65 клапан запорный газовый электромагнитный	фланцевое	сталь	12 341	13 632
220	КЗГЭМ-У DN 80 клапан запорный газовый электромагнитный	фланцевое	сталь	21 989	23 281
221	КЗГЭМ-У DN 100 клапан запорный газовый электромагнитный	фланцевое	сталь	24 100	25 392
222	КЗГЭМ-У DN 125 клапан запорный газовый электромагнитный	фланцевое	сталь	48 283	49 574
223	КЗГЭМ-У DN 150 клапан запорный газовый электромагнитный	фланцевое	сталь	56 583	57 875

#### Дополнительная комплектация клапанов

224	БУК Блок управления клапаном				2 484
225	Кабель для клапана КЗЭУГ 3м (тел, тел/тел, бж)				203
226	Кабель для клапана КЗЭУГ 10м (тел, тел/тел, бж)				380
227	Кабель для клапана КЗГЭМ-У 10м				552

#### Клапаны термозапорные КТЗ

Фланцевое соединение					
228	КТЗ-001-50 (02)				3 450
229	КТЗ-001-65 (02)				7 878
230	КТЗ-001-80 (02)				10 925
231	КТЗ-001-100 (02)				12 880
232	КТЗ-001-125 (02)				24 668
233	КТЗ-001-150 (02)				28 175

#### Клапан газовый термозапорный КТЗк

234	Клапан КТЗк-DN 15				3 000
235	Клапан КТЗк-DN 20				3 300

**Возможна комплектация систем САКЗ-МК сигнализатором СЗ-3 (СУГ)**