



ООО «Центр Инновационных Технологий-Плюс»
 410019, Саратовская обл., г. Саратов, мкр 1-й им. Пугачева Е.И., д. 44Б
 Тел.: +7 (8452) 64-92-82, 69-32-23, 64-32-13
 E-mail: ko@cit-td.ru, info@cit-td.ru
<https://cit-plus.ru/>
 ИНН 6452927377 КПП 645201001
 ОГРН 1076450002562
 БАНК ГПБ (АО) г.Москва
 р/с 4070281060000046546
 БИК: 044525823
 Корр/счет: 30101810200000000823

с "27" ФЕВРАЛЯ 2024 г.

ООО «ЦИТ-Плюс» предлагает услуги сервисного обслуживания:

Настройка и поверка сигнализатора на природный газ (СЗ-1) – 500 руб.

Настройка и поверка сигнализатора на угарный газ (СЗ-2) – 700 руб.

СЧЕТЧИКИ ГАЗА ЦИФРОВЫЕ

№	Наименование изделия	руб. с НДС
1	СЧЕТЧИК ГАЗОВЫЙ ЦИФРОВОЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ СГЦИ-1,6 (DN15)	2 600
2	СЧЕТЧИК ГАЗОВЫЙ ЦИФРОВОЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ СГЦИ-2,5	2 795
3	СЧЕТЧИК ГАЗОВЫЙ ЦИФРОВОЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ СГЦИ-3,2	2 990
4	СЧЕТЧИК ГАЗОВЫЙ ЦИФРОВОЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ СГЦИ-4 (DN20, DN25)	3 185
5	СЧЕТЧИК ГАЗОВЫЙ ЦИФРОВОЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ СГЦИ-4 (фланец, DN20)	3 500

БЫТОВАЯ СЕРИЯ

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

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
6	САКЗ-МК-1-1Ai без клапана БЫТОВАЯ	1 715	2 161	1 715	2 161
7	САКЗ-МК-1-1Ai DN 15 НД БЫТОВАЯ (КЗЭУГ-Б, КЗЭУГ-А)	2 885	3 332	3 413	3 941
8	САКЗ-МК-1-1Ai DN 20 НД БЫТОВАЯ (КЗЭУГ-Б, КЗЭУГ-А)	3 049	3 496	4 023	4 551
9	САКЗ-МК-1-1Ai DN 25 НД БЫТОВАЯ (КЗЭУГ-Б, КЗЭУГ-А)	3 401	3 848	4 023	4 551
10	САКЗ-МК-1-1Ai DN 32 НД БЫТОВАЯ (КЗЭУГ-А)	4 465	4 911		

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

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
11	САКЗ-МК-2-1Ai без клапана БЫТОВАЯ	5 009	5 456	5 009	5 456
12	САКЗ-МК-2-1Ai DN 15 НД БЫТОВАЯ (КЗЭУГ-Б, КЗЭУГ-А)	5 795	6 241	6 374	6 865
13	САКЗ-МК-2-1Ai DN 20 НД БЫТОВАЯ (КЗЭУГ-Б, КЗЭУГ-А)	5 923	6 370	7 295	7 823
14	САКЗ-МК-2-1Ai DN 25 НД БЫТОВАЯ (КЗЭУГ-Б, КЗЭУГ-А)	6 167	6 614	7 295	7 823
15	САКЗ-МК-2-1Ai DN 32 НД БЫТОВАЯ (КЗЭУГ-А)	6 623	7 070		

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

16	СЗ-1Ai бытовой сигнализатор загазованности природным газом (с адаптером/ без адаптера питания)	1 630
17	СЗ-2Ai бытовой сигнализатор загазованности по оксиду углерода (с адаптером/ без адаптера питания)	4 561
18	СЗ-3Ai бытовой сигнализатор загазованности сжиженным газом (с адаптером/ без адаптера питания)	2 077
19	ПК-Ai Пульт контрольный	780
20	АПК Адаптер-пульт контрольный (для подключения пожарного извещателя)	1 510
21	Универсальный извещатель ИУ GSM5-105	8 122
22	Кабель ЯБКЮ.685612.001-01 (КЗЭУГ-А - СЗ-Ai) 3м	177
23	Кабель ЯБКЮ.685611.111 (КЗЭУГ-Б - СЗ-Ai) 3м	177
24	Кабель ЯБКЮ.685611.108-04 (СЗ-Ai - СЗ-Ai) 3м	177
25	Кабель ЯБКЮ.685611.108-04 (СЗ-Ai - ПК-Ai, СЗ-Ai - АПК) 10 м	238
26	Кабель ЯБКЮ.685611.108-02 (АПК - GSM5-105) 10 м	238
27	Кабель ЯБКЮ.685611.111-01 (АПК - извещатель пожарный) 10 м	233
28	Концентратор К-204 ЯБКЮ.426434.001	3 240
29	Кабель ЯБКЮ.685611.108-02 (СЗ-Ai - концентратор К-204) 10 м	238
30	Извещатель пожарный дымовой ИП 212-189 АМ "Цикада"	760

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

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

№	Наименование изделия	СН4	СУГ
31	САКЗ-МК-1-1 без клапана (бытовая)	2 349	2 829
32	САКЗ-МК-1-1 DN 15 (бытовая)	3 629	4 109
33	САКЗ-МК-1-1 DN 20 (бытовая)	3 835	4 339
34	САКЗ-МК-1-1 DN 25 (бытовая)	4 278	4 758
35	САКЗ-МК-1-1 DN 32 (бытовая)	5 105	5 609

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
36	САКЗ-МК-2-1 без клапана (бытовая)	7 560	8 040
37	САКЗ-МК-2-1 DN 15 (бытовая)	8 745	9 225
38	САКЗ-МК-2-1 DN 20 (бытовая)	8 939	9 419
39	САКЗ-МК-2-1 DN 25 (бытовая)	9 308	9 788
40	САКЗ-МК-2-1 DN 32 (бытовая)	9 997	10 477

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

41	СЗ-1-1ГТ бытового сигнализатор СН4	2 050
42	СЗ-2-2ВТ бытового сигнализатор на СО 20/100 мг/м2	5 736
43	СЗ-3-1ГТ сигнализатор загазованности сжиженным газом	2 482
44	Универсальный извещатель ИУ GSM5-105	8 122
45	ПК-2 Пульт контроля (по дополнительному заказу)	805
46	БУР-1 Блок управления реле (для СЗ-1-1ГТ, СЗ-2-2ВТ)	1 464
47	Кабель для клапана КЗЭУГ (ЯБКЮ.685611.108, тел/тел, 6ж) 3м	127
48	Кабель между СЗ-1 и СЗ-2, (ЯБКЮ.685611.108-01, тел/тел, 3ж) 3м	127
49	Кабель для ПК-2 (ЯБКЮ.685611.108, тел/тел, 6ж) 10 м	238
50	Кабель для GSM5-105 (ЯБКЮ.685611.108-02) 10 м	238
51	Кабель для БУР-1 (ЯБКЮ.685611.108-01, тел/тел, 3ж) 3м	127

ПРОМЫШЛЕННАЯ СЕРИЯ

Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК®-1

Количество дублирующих сигнализаторов СЗ-1-1Г – неограниченно

№	Наименование изделия	НД	СД
52	САКЗ-МК-1 (СН4) для клапана на 40 В	5 448	
53	САКЗ-МК-1 DN 15(СН4) КЗЭУГ	6 826	7 949
54	САКЗ-МК-1 DN 20(СН4) КЗЭУГ	7 059	8 182
55	САКЗ-МК-1 DN 25(СН4) КЗЭУГ	7 501	8 624
56	САКЗ-МК-1 DN 32(СН4) КЗЭУГ	8 329	9 452
57	САКЗ-МК-1 DN 40(СН4) КЗЭУГ	9 996	11 119
58	САКЗ-МК-1 DN 50(СН4) КЗЭУГ / КЗГЭМ-У (муфт.)	10 947	12 070
59	САКЗ-МК-1 DN 50(СН4) КЗГЭМ-У (фланц.)	14 159	15 283
60	САКЗ-МК-1 DN 65(СН4) КЗГЭМ-У (фланц.)	14 663	15 787
61	САКЗ-МК-1 DN 80(СН4) КЗГЭМ-У	24 113	25 236
62	САКЗ-МК-1 DN 100 (СН4) КЗГЭМ-У	25 948	27 071
63	САКЗ-МК-1 DN 125 (СН4) КЗГЭМ-У	46 887	48 010
64	САКЗ-МК-1 DN 150 (СН4) КЗГЭМ-У	54 194	55 317

Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК®-2

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

№	Наименование изделия	НД		СД
		СО+СН4	СО	
65	САКЗ-МК-2 для клапана на 40 В, на 220 В	18 443	15 425	
66	САКЗ-МК-2 DN 15 КЗЭУГ	18 793	15 775	+1123
67	САКЗ-МК-2 DN 20 КЗЭУГ	18 880	15 862	+1123
68	САКЗ-МК-2 DN 25 КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	18 966	15 948	+1123
69	САКЗ-МК-2 DN 32 КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	19 857	16 839	+1123
70	САКЗ-МК-2 DN 40 КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	21 818	18 800	+1123
71	САКЗ-МК-2 DN 50 КЗЭУГ / КЗГЭМ-У (муфт.)	22 769	19 751	+1123
72	САКЗ-МК-2 DN 50 КЗГЭМ-У (фланц.)	25 982	22 964	+1123
73	САКЗ-МК-2 DN 65 КЗГЭМ-У (фланц.)	26 486	23 468	+1123
74	САКЗ-МК-2 DN 80 КЗГЭМ-У	35 538	32 646	+1123
75	САКЗ-МК-2 DN 100 КЗГЭМ-У	37 373	34 481	+1123
76	САКЗ-МК-2 DN 125 КЗГЭМ-У	58 495	55 629	+1123
77	САКЗ-МК-2 DN 150 КЗГЭМ-У	65 619	62 727	+1123

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

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

№	Наименование изделия	НД	СД
78	САКЗ-МК-3 (с диспетчеризацией котельной) для клапана на 40 В, на 220 В	25 871	
79	САКЗ-МК-3 DN 15 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗЭУГ	27 539	28 662
80	САКЗ-МК-3 DN 20 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗЭУГ	27 772	28 895
81	САКЗ-МК-3 DN 25 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	27 859	28 982
82	САКЗ-МК-3 DN 32 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	28 749	29 872
83	САКЗ-МК-3 DN 40 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	30 711	31 834
84	САКЗ-МК-3 DN 50 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗЭУГ / КЗГЭМ-У (муфт.)	31 662	32 785
85	САКЗ-МК-3 DN 50 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗГЭМ-У (фланц.)	34 874	35 998
86	САКЗ-МК-3 DN 65 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗГЭМ-У (фланц.)	35 378	36 502
87	САКЗ-МК-3 DN 80 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗГЭМ-У	44 060	45 184
88	САКЗ-МК-3 DN 100 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗГЭМ-У	45 895	47 018
89	САКЗ-МК-3 DN 125 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗГЭМ-У	66 960	68 085
90	САКЗ-МК-3 DN 150 (НД или СД) (СО+ СН4) КЗГЭМ-У	74 141	75 265

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

91	СЗ-1-1Г Сигнализатор СН4 10 % НКПР	5 009
92	СЗ-1-2Г Сигнализатор СН4 10/20% НКПР	5 331
93	СЗ-2-2В Сигнализатор на СО 20/100 мг/м2	9 814
94	СЗ-3-1Г сигнализатор загазованности сжиженным газом	5 441
95	СЗ-3-2Г сигнализатор загазованности сжиженным газом	5 763
96	ПК Пульт контроля (для САКЗ-МК-1)	805
97	ПДС Пульт Диспетчерский Сигнальный (для САКЗ-МК-2)	2 400
98	ПД Пульт Диспетчерский (для САКЗ-МК-3)	2 400
99	БСУ Блок Сигнализации и Управления	8 230
100	БСУ-К Блок Сигнализации и Управления Котельной	12 948
101	БУР блок управления реле	2 369
102	Универсальный извещатель ИУ GSM-5-224	21 302
103	Универсальный извещатель ИУ GSM-5-105	8 122
104	БППиУС блок преобразования сигнала с пожарного извещателя и управления сиреной	2 372
105	Извещатель пожарный ИП 212-141 (для БППи УС)	650
106	Извещатель пожарный ИП 212-45 «Марко» (для БППи УС)	700
107	Конвертер К-01 ЯБКЮ.421453.485	2 448
108	Р-433-01 ретранслятор	2 769
109	кабель соединительный КСПВ 4х0,4 (для СЗ-1, СЗ-2), м	25
110	кабель соединительный КСПВ 6х0,4 (для ПК, ПДС), м	35
111	кабель соединительный КСПВ 16х0,4 (для ПД), м	70

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		
112	САКЗ-МК-1Е (СН4) для клапана на 40 В	4 248	4 248	5 311	
113	САКЗ-МК-1Е DN 15 (СН4) КЗЭУГ	5 626	5 626	7 032	+ 1123
114	САКЗ-МК-1Е DN 20 (СН4) КЗЭУГ	5 859	5 859	7 323	+ 1123
115	САКЗ-МК-1Е DN 25 (СН4) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	6 301	6 301	7 876	+ 1123
116	САКЗ-МК-1Е DN 32 (СН4) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	7 129	7 129	8 911	+ 1123
117	САКЗ-МК-1Е DN 40 (СН4) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	8 796	8 796	10 995	+ 1123
118	САКЗ-МК-1Е DN 50 (СН4) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	9 747	9 747	12 627	+ 1123
119	САКЗ-МК-1Е DN 50 (СН4) КЗГЭМ-У (фланец)	12 959	12 959	15 839	+ 1123
120	САКЗ-МК-1Е DN 65 (СН4) КЗГЭМ-У (фланец)	13 463	13 463	16 343	+ 1123
121	САКЗ-МК-1Е DN 80 (СН4) КЗГЭМ-У	22 913	22 913	25 793	+ 1123
122	САКЗ-МК-1Е DN 100 (СН4) КЗГЭМ-У	24 748	24 748	27 628	+ 1123
123	САКЗ-МК-1Е DN 125 (СН4) КЗГЭМ-У	45 872	45 872	47 745	+ 1123
124	САКЗ-МК-1Е DN 150 (СН4) КЗГЭМ-У	52 994	52 994	55 874	+ 1123

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		
125	САКЗ-МК-2Е (СН4)	8 255	8 255	10 123	
126	САКЗ-МК-2Е (СО)	12 725	12 725	15 605	
127	САКЗ-МК-2Е (СО+СН4)	15 743	15 743	18 623	
128	САКЗ-МК-2Е DN 15 (СО+СН4) КЗЭУГ	16 093	16 093	18 973	+ 1123
129	САКЗ-МК-2Е DN 20 (СО+СН4) КЗЭУГ	16 180	16 180	19 146	+ 1123
130	САКЗ-МК-2Е DN 25 (СО+СН4) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	16 266	16 266	20 037	+ 1123
131	САКЗ-МК-2Е DN 32 (СО+СН4) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	17 157	17 157	21 998	+ 1123
132	САКЗ-МК-2Е DN 40 (СО+СН4) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	19 118	19 118	22 949	+ 1123
133	САКЗ-МК-2Е DN 50 (СО+СН4) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	20 069	20 069	23 780	+ 1123
134	САКЗ-МК-2Е DN 50 (СО+СН4) КЗГЭМ-У (фланец)	23 282	23 282	26 162	+ 1123
135	САКЗ-МК-2Е DN 65 (СО+СН4) КЗГЭМ-У (фланец)	23 786	23 786	26 666	+ 1123
136	САКЗ-МК-2Е DN 80 (СО+СН4) КЗГЭМ-У	32 838	32 838	35 718	+ 1123
137	САКЗ-МК-2Е DN 100 (СО+СН4) КЗГЭМ-У	34 673	34 673	37 553	+ 1123
138	САКЗ-МК-2Е DN 125 (СО+СН4) КЗГЭМ-У	55 755	55 755	58 635	+ 1123
139	САКЗ-МК-2Е DN 150 (СО+СН4) КЗГЭМ-У	62 919	62 919	65 799	+ 1123
140	САКЗ-МК-2Е DN 15 (СО) с КЗЭУГ	13 075	13 075	15 955	+ 1123
141	САКЗ-МК-2Е DN 20 (СО) КЗЭУГ	13 162	13 162	16 042	+ 1123
142	САКЗ-МК-2Е DN 25 (СО) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	13 248	13 248	16 128	+ 1123
143	САКЗ-МК-2Е DN 32 (СО) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	14 139	14 139	17 019	+ 1123
144	САКЗ-МК-2Е DN 40 (СО) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	16 100	16 100	18 980	+ 1123
145	САКЗ-МК-2Е DN 50 (СО) КЗЭУГ/КЗГЭМ-У	17 051	17 051	19 931	+ 1123
146	САКЗ-МК-2Е DN 50 (СО) КЗГЭМ-У(фланец)	20 264	20 264	23 144	+ 1123
147	САКЗ-МК-2Е DN 65 (СО) КЗГЭМ-У (фланец)	20 768	20 768	23 648	+ 1123
148	САКЗ-МК-2Е DN 80 (СО) КЗГЭМ-У	29 946	29 946	32 826	+ 1123
149	САКЗ-МК-2Е DN 100 (СО) КЗГЭМ-У	31 781	31 781	34 661	+ 1123
150	САКЗ-МК-2Е DN 125 (СО) КЗГЭМ-У	52 725	52 725	55 605	+ 1123
151	САКЗ-МК-2Е DN 150 (СО) КЗГЭМ-У	60 027	60 027	62 907	+ 1123

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	
152	САКЗ-МК-3Е	27 564	27 564	31 952	+ 1123
153	САКЗ-МК-3Е DN 15 КЗЭУГ	29 232	29 232	33 621	+ 1123
154	САКЗ-МК-3Е DN 20 КЗЭУГ	29 465	29 465	33 854	+ 1123
155	САКЗ-МК-3Е DN 25 КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	29 552	29 552	33 940	+ 1123
156	САКЗ-МК-3Е DN 32 КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	30 442	30 442	34 831	+ 1123
157	САКЗ-МК-3Е DN 40 КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	32 404	32 404	36 792	+ 1123
158	САКЗ-МК-3Е DN 50 КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	33 355	33 355	37 743	+ 1123
159	САКЗ-МК-3Е DN 50 КЗГЭМ-У (фланец.)	36 568	36 568	41 218	+ 1123
160	САКЗ-МК-3Е DN 65 КЗГЭМ-У (фланец.)	37 072	37 072	41 723	+ 1123
161	САКЗ-МК-3Е DN 80 КЗГЭМ-У	45 754	45 754	50 142	+ 1123
162	САКЗ-МК-3Е DN 100 КЗГЭМ-У	47 589	47 589	51 977	+ 1123
163	САКЗ-МК-3Е DN 125 КЗГЭМ-У	68 652	68 652	73 162	+ 1123
164	САКЗ-МК-3Е DN 150 КЗГЭМ-У	75 835	75 835	80 223	+ 1123

Дополнительная комплектация систем САКЗ-МК®-Е

165	СЗ-1Е Сигнализатор СН4 10/20 % НКПР (~220В)	4 131
166	СЗ-1ЕВ Сигнализатор СН4 10/20% НКПР(=24В)	4 131
167	СЗ-1ЕР Сигнализатор СН4 10/20% НКПР (с радиоканалом)	4 979
168	СЗ-2Е Сигнализатор СО 20/100 мг/м2	8 614
169	СЗ-2ЕВ Сигнализатор СО 20/100 мг/м2 НКПР(=24В)	8 614
170	СЗ-2ЕР Сигнализатор СО 20/100 мг/м2 (с радиоканалом)	9 519
171	СЗ-3Е Сигнализатор СУГ 10/20 % НКПР (~220В)	4 563
172	СЗ-3ЕВ Сигнализатор СУГ 10/20% НКПР(=24В)	4 563
173	СЗ-3ЕР Сигнализатор СУГ 10/20% НКПР (с радиоканалом)	5 411
174	ПД-Е Пульт диспетчера (~220В)	2 400
175	ПД-ЕВ Пульт диспетчера (=24В)	2 400
176	ПД-ЕР Пульт диспетчера (с радиоканалом)	3 663
177	БСУ-Е Блок Сигнализации и Управления	8 230
178	БСУ-КЕ Блок Сигнализации и Управления Котельной	20 148
179	БСУ-ЕР Блок Сигнализации и Управления (с радиоканалом)	9 008
180	БУР-8 Блок управления реле (8 реле)	3 515
181	БРВ-8 Блок расширения входов (8 входов)	3 515
182	БС-01 (Блок связи с антенной для БСУ-КЕ)	3 168
183	БС-02 (Блок связи для БСУ-КЕ)	2 319
184	Универсальный извещатель ИУ GSM5-104И	9 342
185	Антенна направленная LOGO-450-LONG	1 910
186	Антенна BAS-2205 D-433	1 550
187	ИП-01-24/0,5 источник питания 24В	1 403
188	ИП-01-12/1 источник питания 12В	1 403
189	Извещатель пожарный ИП 212-141 (для БППИ УС)	650
190	Извещатель пожарный ИП 212-45 «Марко»	700
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)	66 660
193	СЗ-1ДЛВ-420К сигнализатор загазованности природным газом	21 966
194	БСУ-КЕ Блок Сигнализации и Управления Котельной	20 148
195	БАВ Блок аналоговых входов	5 500

Боксы защитные

196	БЗ-01 бокс защитный для сигнализаторов	4 678
197	БЗ-02 бокс защитный для БСУ	2 180

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	2 270	
199	КЗЭУГ-А-20 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	алюминий	2 489	
200	КЗЭУГ-А-25 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	алюминий	3 292	
201	КЗЭУГ-А-32 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	алюминий	3 317	
202	КЗЭУГ-Б-15 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	Д16Т	2 270	
203	КЗЭУГ-Б-20 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	Д16Т	2 489	
204	КЗЭУГ-Б-25 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	Д16Т	3 292	
205	КЗЭУГ-Б-15 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	латунь	2 497	
206	КЗЭУГ-Б-20 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	латунь	2 738	
207	КЗЭУГ-Б-25 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	латунь	3 621	

208	КЗЭУГ-15 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	латунь	2 270	3 393
209	КЗЭУГ-20 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	латунь	2 343	3 466
210	КЗЭУГ-25 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	латунь	2 489	3 613
211	КЗЭУГ-32 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	латунь	3 317	4 440
212	КЗЭУГ-40 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	латунь	4 840	5 963
213	КЗЭУГ-50 клапан запорный с электромагнитным управлением газовый	муфтовое	латунь	5 790	6 913
214	КЗГЭМ-У DN 25 клапан запорный газовый электромагнитный	муфтовое	латунь	4 247	5 370
215	КЗГЭМ-У DN 32 клапан запорный газовый электромагнитный	муфтовое	латунь	4 540	5 663
216	КЗГЭМ-У DN 40 клапан запорный газовый электромагнитный	муфтовое	латунь	4 840	5 963
217	КЗГЭМ-У DN 50 клапан запорный газовый электромагнитный	муфтовое	латунь	5 790	6 913
218	КЗГЭМ-У DN 50 клапан запорный газовый электромагнитный	фланцевое	сталь	10 227	11 350
219	КЗГЭМ-У DN 65 клапан запорный газовый электромагнитный	фланцевое	сталь	10 731	11 854
220	КЗГЭМ-У DN 80 клапан запорный газовый электромагнитный	фланцевое	сталь	19 121	20 244
221	КЗГЭМ-У DN 100 клапан запорный газовый электромагнитный	фланцевое	сталь	20 957	22 080
222	КЗГЭМ-У DN 125 клапан запорный газовый электромагнитный	фланцевое	сталь	41 985	43 108
223	КЗГЭМ-У DN 150 клапан запорный газовый электромагнитный	фланцевое	сталь	49 203	50 326

Дополнительная комплектация клапанов

224	БУК Блок управления клапаном				2 160
225	Кабель для клапана КЗЭУГ 3м (тел, тел/тел, бж)				127
226	Кабель для клапана КЗЭУГ 10м (тел, тел/тел, бж)				238
227	Кабель для клапана КЗГЭМ-У 10м				480

Клапаны КПЭГ высокого давления для систем САКЗ-МК®

228	Клапан КПЭГ 50 П фланец				16 000
229	Клапан КПЭГ 100 П фланец				29 000

Клапаны термозапорные КТЗ

Резьбовое соединение: (00) – внутреннее – наружное, (01) – внутреннее – внутреннее

230	КТЗ-001-15 (00), (01) муфтовый				180
231	КТЗ-001-20 (00), (01) муфтовый				225
232	КТЗ-001-25 (00), (01) муфтовый				300
233	КТЗ-001-32 (00), (01) муфтовый				625
234	КТЗ-001-40 (00), (01) муфтовый				800
235	КТЗ-001-50 (00), (01) муфтовый				1 770

Фланцевое соединение

236	КТЗ-001-50 (02)				3 000
237	КТЗ-001-65 (02)				6 850
238	КТЗ-001-80 (02)				9 500
239	КТЗ-001-100 (02)				11 200
240	КТЗ-001-125 (02)				21 450
241	КТЗ-001-150 (02)				24 500
242	КТЗ-001-200 (02)				35 000

Клапаны газовые термозапорные КТЗк

243	Клапан КТЗк-DN 15				2 000
244	Клапан КТЗк-DN 20				2 200

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