

ПРАЙС - ЛИСТ
Котельное оборудование
 действует с 01.01.2012 года

№ п/п	Наименование изделия	Шифр изделия	Цена без НДС руб	Цена с НДС, руб.
Оборудование для оснащения котельных теплоагрегатов				
1	Система автоматизации отопительных котельных на базе блока "БУРС" для управления работой одnogорелочных и двухгорелочных водогрейных и паровых котлов и других теплоагрегатов, работающих на газообразном и/или жидком топливе (включая мазут). С различными типами горелок (инжекционные; подовые; дутьевые). Состав комплекта см. в опросном листе АМКО	АМКО-1-В-ГН(С); АМКО-1-В-ГН(С)М; АМКО-1-В-М; АМКО-1-П-ГН(С); АМКО-1-П-ГН(С)М; АМКО-1-П-М; АМКО-2-В-Г; АМКО-2-П-Г.	Цена в зависимости от состава комплекта от 25 000 руб. (с НДС). Комплект определяет заказчик	
2	Для водогрейных котлов с подовыми горелками (в т.ч. для замены автоматики "АГОК-66") поставляется в комплекте или в шкафом исполнении. Состав комплекта см. в опросном листе АМКО	АМКО-А-В (шкаф.исп.)без опций	Цена в зависимости от состава комплекта от 35 000 руб (с НДС). Комплект определяет заказчик	
3	Для паровых котлов с подовыми горелками (в т.ч. для замены автоматики."АГОК-66") поставляется в комплекте или в шкафом исполнении. Состав комплекта см. в опросном листе АМКО	АМКО-А-П(шкаф.исп.)		
4	Общекотловой вариант для АМКО-А Са2.390.024	АМКО-А-ОК	Цена в зависимости от состава комплекта от 38 000 руб (с НДС). Комплект определяет заказчик	
Блоки управления розжига и сигнализации "БУРС"				
5	Блок управления Са2.390.025-00 (для одnogорелочных водогрейных котлов)	БУРС-1В	20 856	24 610
	Блок управления Са2.390.025-01 (для одnogорелочных паровых котлов)	БУРС-1П	20 856	24 610
	Блок управления Са2.390.023-00 (для АМКО-А, взамен АГОК-66)	БУРС-1А-В	29 017	34 240
	Блок управления Са2.390.023-01 (для АМКО-А, взамен АГОК-66)	БУРС-1А-П	29 017	34 240
	Блок управления Са2.390.019-01 (для двухгорелочных водогрейных котлов)	БУРС-2-В-Г	25 390	29 960
	Блок управления Са2.390.019-00 (для двухгорелочных паровых котлов)	БУРС-2-П-Г	25 390	29 960
6	Комплект средств управления модернизированный "КСУ-ЭВМ-М" на базе блока управления "БУ". Обеспечивает автоматизированное управление работой одnogорелочных и двухгорелочных водогрейных и паровых котлов, работающих на газообразном и/или жидком топливе (включая мазут) со всеми типами горелок (инжекционные; подовые; дутьевые) Состав комплекта см. в опросном листе КСУ-ЭВМ-М	КСУ-ЭВМ-М-В-ГН(С); КСУ-ЭВМ-М-В-ГН(С)М; КСУ-ЭВМ-В-М; КСУ-ЭВМ-М-2-В-ГН(С)М; КСУ-ЭВМ-М-П-ГН(С); КСУ-ЭВМ-М-П-ГН(С)М; КСУ-ЭВМ-М-П-М; КСУ-ЭВМ-М2-П-ГН(С)М.	Цена в зависимости от состава комплекта от 41 000 руб. (с НДС) Комплект определяет заказчик	
7	Блок Управления к КСУ-ЭВМ-М Са5.139.027 (для одnogорелочных водогрейных и паровых котлов на газообразном и жидком топливе)	БУ-00(М)	34 457	40 660
8	Блок Управления к КСУ-ЭВМ-М Са5.139.027-01(для одnogорелочных водогрейных и паровых котлов на газообразном топливе с горелкой ГБЛ)	БУ-01(М)	34 457	40 660

9	Блок Управления к КСУ-ЭВМ-М-2 Са5.139.027-02 (для двухгорелочных водогрейных и паровых котлов на газообразном и жидком топливе)	БУ-2(М)	34 457	40 660
10	Блок Управления к КСУ-ЭВМ-М Са5.139.027-03 для одногорелочных водогрейных и паровых котлов на жидком топливе с горелкой ЖБЛ)	БУ-03(М)	34 457	40 660
11	Блок Управления к КСУ-ЭВМ-М Са5.139.027-04 для одногорелочных водогрейных и паровых котлов на газообразном и жидком топливе с контролем расхода теплоносителя	БУ-4п	34 457	40 660
Комплекты розжига и контроля пламени (факела)				
12	Комплект розжига и контроля (пламени запальника и горелки; с ФЭП-Р) Са2.390.007	КРиК-2-00	39 376	46 464
13	Комплект розжига и контроля (пламени 2-х запальников; с ФЭП-Р) Са2.390.007-01	КРиК-2-01	48 195	56 870
14	Комплект розжига и контроля (пламени запальника и горелки; с КЭ) Са2.390.007-02	КРиК-2-02	32 814	38 720
15	Комплект розжига и контроля (пламени 2-х запальников и горелок; с МКЭ) Са2.390.007-03	КРиК-2-03	41 017	48 400
16	Блок Управления КРиК Са5.139.007	БУ	23 072	27 225
17	Модуль контрольного электрода Са2.769.006	МКЭ	2 153	2 541
Приборы контроля пламени				
18	Прибор контроля факела Са2.778.001	ПЛАМЯ-М	12 568	14 830
19	Прибор контроля факела Са2.778.001-02	ПЛАМЯ-М-02	9 576	11 300
Фотодатчики				
20	Фотоэлектрический Преобразователь Са3.358.010	ФЭП-Р	5 586	6 591
21	Фотоэлектрический Преобразователь (вместо ФЭП-Р-К) Са3.358.014	ФЭП-Р-1	5 586	6 591
22	Фотоэлектрический Датчик (для АМКО на жидк.топл.) Са3.358.000	ФД	3 591	4 237
23	Фотоэлектрический преобразователь (к Пламя-М) Са3.358.007	ФЭП (Пламя)	2 894	3 415
24	Фотоэлектрический преобразователь (к Пламя-М-02) Са3.358.008	ФЭП (Пламя)	2 090	2 466
Клапаны газовые электромагнитные в т.ч. с регулированием				
25	Клапан газовый н.з. Са2 907 024-40	КГЭЗ-10-100-220-М	2 627	3 100
26	Клапан газовый н.о. Са2 907 024-41	КГЭО-10-100-220-М	4 407	5 200
27	Клапан газовый н.з. Са2 907 024-00	КГЭЗ-20-100-220-М	3 410	4 024
28	Клапан газовый н.о. Са2 907 024-01	КГЭО-20-100-220-М	4 941	5 830
29	Клапан газовый н.з. Са2 907 033	КГЭЗ-50-100-220-М	5 450	6 431
30	Клапан газовый н.з. Са2 907 033-01	КГЭЗ-50-100-220-М-Р	7 627	9 000
31	Клапан газовый н.з. Са2 907 033-02	КГЭЗ-50-100-220-Ф	5 760	6 797
32	Клапан газовый н.з. Са2 907 033-03	КГЭЗ-50-100-220-Ф-Р	8 305	9 800
33	Клапан газовый н.з. Са2 907 034	КГЭЗ-65-100-220-М	8 130	9 593
34	Клапан газовый н.з. Са2 907 034-01	КГЭЗ-65-100-220-М-Р	8 820	10 408
35	Клапан газовый н.з. Са2 907 034-02	КГЭЗ-65-100-220-Ф	9 670	11 411
36	Клапан газовый н.з. Са2 907 034-03	КГЭЗ-65-100-220-Ф-Р	9 990	11 788
37	Клапан газовый н.з. Са2 907 024-12 (с фланц. переходом на Ду80)	КГЭЗ-65-100-220-Л	14 576	17 200
38	Клапан газовый н.з. Са2 907 035	КГЭЗ-80-100-220-Ф	16 370	19 317
39	Клапан газовый н.з. Са2 907 035-01	КГЭЗ-80-100-220-Ф-Р	18 210	21 488
40	Клапан газовый н.з. Са2 907 036	КГЭЗ-100-100-220-Ф	18 150	21 417
41	Клапан газовый н.з. Са2 907 036-01	КГЭЗ-100-100-220-Ф-Р	19 990	23 588
М - муфтовое Ф - фланцевое исполнения; Р - с регулировкой расхода. Возможно изготовление всех модификаций КГ-ЭЗ с управлением =24В				
42	Переходник для замены КГ-10,КГ-20 на КГЭЗ-10(для замены клапана КГ не		389	459
43	Переходник для замены КГ-10,КГ-20 на КГЭЗ-20 Са8.658.179		376	443
44	Переходник для замены КГ-40 на КГЭЗ-50 (для замены клапана КГ необходимо два переходника) Са8.340.015		1 277	1 507
45	Переходник для замены КГ-70 на КГЭЗ-65 Са6.234.024		1 534	1 811
46	Переходник для замены КГ-10 на КЭМ-10 (для замены клапана КГ необходимо два переходника) Са8.658.180		377	445
Датчики-реле давления. Измерители давления. Тягонапоромеры				
47	Датчик-реле давления (-0,1-0-1,0 кПа) Са2.832.003	ДРД-1,0	2 086	2 461
48	Датчик-реле давления (0,5-2,5 кПа) Са2.832.006 (ДРД-2)	ДРД-П	1 451	1 712
49	Датчик-реле давления (0,8-2,5 кПа) Са2.832.002	ДРД-2,5	1 451	1 712

50	Датчик-реле давления (3,0-6,0 кПа) Ca2.832.002-01	ДРД-6,0	1 451	1 712
51	Датчик-реле давления (4,0-40 кПа) Ca2.832.001	ДРД-40	1 451	1 712
52	Датчик-реле давления (40-250 кПа) Ca2.832.005	ДРД-250	2 630	3 103
53	Датчик-реле давления (0,2-1,2 мПа) Ca2.832.000	ДРД-1200	2 358	2 782
Электрозапальники газовые				
54	Электрозапальник (газовый с контрольным электродом, L=500) Ca2.769.002	ЭЗ-00	6 679	7 881
55	Электрозапальник (газовый с контрольным электродом, L=800) Ca2.769.002-01	ЭЗ-01	6 900	8 142
56	Электрозапальник (газовый с контрольным электродом, L=1400) Ca2.769.002-02	ЭЗ-02	7 061	8 332
57	Электрозапальник (газовый с контрольным электродом, L=2000) Ca2.769.002-03	ЭЗ-03	7 345	8 667
58	Электрозапальник (газовый, L=540мм) Ca2.769.004	ЭЗ-Н-00	5 890	6 950
59	Электрозапальник (газовый, L=840мм) Ca2.769.004-01	ЭЗ-Н-01	5 970	7 045
60	Электрозапальник (газовый, L=1440мм) Ca2.769.004-02	ЭЗ-Н-02	6 285	7 416
61	Электрозапальник (газовый, L=2040мм) Ca2.769.004-03	ЭЗ-Н-03	6 367	7 513
62	Электрозапальник (газовый с контрольным электродом, L=570мм) Ca2.769.004-06	ЭЗ-Н-06	6 150	7 257
63	Электрозапальник (газовый с контрольным электродом, L=870мм) Ca2.769.004-07	ЭЗ-Н-07	6 320	7 458
64	Электрозапальник (газовый, L=540мм) Ca2.769.008	ЭЗ-МЗ-00	7 297	8 610
65	Электрозапальник (газовый, L=840мм) Ca2.769.008-01	ЭЗ-МЗ-01	7 386	8 715
66	Электрозапальник (газовый с контрольным электродом, L=570мм) Ca2.769.008-02	ЭЗ-МЗ-02	7 475	8 821
67	Электрозапальник (газовый с контрольным электродом, L=870мм) Ca2.769.008-03	ЭЗ-МЗ-03	7 684	9 067
<i>Возможно изготовление электрозапальников с различной длиной</i>				
Контрольные электроды				
68	Контрольный электрод Ca2.769.001 (L=490мм)	КЭ-00	1 958	2 310
69	Контрольный электрод Ca2.769.001-01 (L=690мм)	КЭ-01	2 051	2 420
70	Контрольный электрод Ca2.769.001-02 (L=950мм)	КЭ-02	2 144	2 530
71	Контрольный электрод Ca2.769.001-03 (L=1200мм)	КЭ-03	2 237	2 640
<i>Возможно изготовление контрольных электродов с различной длиной</i>				
Регуляторы температуры. Блоки коммутации и др.				
72	Электронный измеритель-регулятор температур Ca5.149.004	ТЭСТ1-М-3	18 627	21 980
73	Электронный измеритель-регулятор температур Ca5.149.004-01	ТЭСТ1-М-4	19 558	23 078
74	Трехканальный электронный регулятор Ca5.157.014	ТЭРМ	13 983	16 500
75	Блок Коммутац. Элементов (для КСУ-ЭВМ-М) Ca5.139.010	БКЭ1-00	17 176	20 268
76	Блок Коммутац. Элементов (для КСУ-ЭВМ-М) Ca5.139.010-01	БКЭ1-01	17 176	20 268
77	Блок Коммутац. Элементов (для КСУ-ЭВМ-М) Ca5.139.024	БКЭ1-2-П	17 176	20 268
78	Блок Коммутац. Элементов (для КСУ-ЭВМ-М) Ca5.139.024-01	БКЭ1-2-В	17 176	20 268
79	Блок Коммутац. Элементов (для КСУ-ЭВМ-М) Ca5.139.011	БКЭ2-00	17 206	20 303
80	Блок Коммутац. Элементов (для КСУ-ЭВМ-М) Ca5.139.011-01	БКЭ2-01	16 424	19 380
81	Блок Коммутац. Элементов (для КСУ-ЭВМ-М) Ca5.139.011-02	БКЭ2-02	16 424	19 380
82	Блок Коммутац. Элементов (для КСУ-ЭВМ-М) Ca5.139.025	БКЭ2-2-В	16 424	19 380
83	Блок Коммутац. Элементов (для КСУ-ЭВМ-М) Ca5.139.025-01	БКЭ2-2-П	16 424	19 380
84	Блок Коммутац. Элементов (для КСУ-ЭВМ-М) Ca5.139.014	БКЭ-3	18 601	21 949
85	Блок Коммутац. Элементов (для КСУ-ЭВМ-М) Ca5.139.014-01	БКЭЗ-01	18 601	21 949
86	Блок Коммутац. Элементов для (КСУ-ЭВМ-М) Ca5.369.956-03	БКЭ-7М	19 972	23 567
87	Электромагнитный Исполнительный Механизм Ca3.254.002	ЭИМ	2 919	3 444
88	Уровнемерная Колонка (для контроля уровня воды) Ca2.769.003	УК-4	10 054	11 863
89	Датчик НРУ (Электроды УК-4) L=600мм для КСУ-ЭВМ-М Ca5.132.006-01		975	1 150
90	Воздушная заслонка в сборе (к АМКО-А) Ca2.573.018		20 569	24 272
91	Регулятор электронный положений (к АМКО-А "шкаф") Ca5.157.012	РЭП-1	8 205	9 682
Запасные части к блокам БУРС				
92	Плата к БУРС-1В(П) Ca5.282.243		3 854	4 548
93	Плата к БУРС-1А Ca5.282.240		5 713	6 741
94	Плата на БУРС-2-ВГ Ca5.282.236		6 166	7 276
Запасные части к КСУ-ЭВМ-М				
95	Модуль Управления Ca5.282.230	МУ	21 627	25 520
96	Плата Контрольного Электрода Ca5.282.138-06	ПКЭ	2 050	2 419

97	Панель Выпрямителей и Реле Ca5.282.115-04	ПВР	15 848	18 700
98	Модуль Контроля Уровня Ca5.282.140	МКУ	8 856	10 450
Запасные части к клапанам газовым КГЭЗ				
99	Электромагнит в сборе к КГ-ЭЗ-20 Ca6.650.002-01		3 729	4 400
100	Электромагнит в сборе к КГ-ЭО-20 Ca6.650.002-02		3 814	4 501
101	Электромагнит в сборе к КГ-ЭЗ-50 Ca6.650.002		4 576	5 400
102	Электромагнит в сборе к КГ-ЭЗ-65 Ca6.650.002		4 576	5 400
Фильтры газовые ФГ				
Рабочее давление до 0,3 МПа				
103	Фильтр газовый Ca2.966.008	ФГ 15 3 50М	1 864	2 200
104	Фильтр газовый Ca2.966.008-03	ФГ 20 3 50М	2 203	2 600
105	Фильтр газовый Ca2.966.009	ФГ 25 3 50М	2 542	3 000
106	Фильтр газовый Ca2.966.009-03	ФГ 32 3 50М	2 712	3 200
107	Фильтр газовый Ca2.966.010	ФГ 40 3 50М	2 797	3 300
108	Фильтр газовый Ca2.966.010-03	ФГ 50 3 50М	2 881	3 400
109	Фильтр газовый Ca2.966.011	ФГ 40 3 50Ф	2 797	3 300
110	Фильтр газовый Ca2.966.011-03	ФГ 50 3 50Ф	3 220	3 800
111	Фильтр газовый Ca2.966.011-06	ФГ 65 3 50Ф	4 237	5 000
112	Фильтр газовый Ca2.966.011-09	ФГ 80 3 50Ф	6 356	7 500
113	Фильтр газовый Ca2.966.011-12	ФГ 100 3 50Ф	8 490	10 018
Рабочее давление до 0,6 МПа				
114	Фильтр газовый Ca2.966.008-01	ФГ 15 6 50М	1 864	2 200
115	Фильтр газовый Ca2.966.008-04	ФГ 20 6 50М	2 203	2 600
116	Фильтр газовый Ca2.966.009-01	ФГ 25 6 50М	3 390	4 000
117	Фильтр газовый Ca2.966.009-04	ФГ 32 6 50М	3 390	4 000
118	Фильтр газовый Ca2.966.010-01	ФГ 40 6 50М	4 068	4 800
119	Фильтр газовый Ca2.966.010-04	ФГ 50 6 50М	4 915	5 800
120	Фильтр газовый Ca2.966.011-01	ФГ 40 6 50Ф	4 068	4 800
121	Фильтр газовый Ca2.966.011-04	ФГ 50 6 50Ф	5 254	6 200
122	Фильтр газовый Ca2.966.011-07	ФГ 65 6 50Ф	6 356	7 500
123	Фильтр газовый Ca2.966.011-10	ФГ 80 6 50Ф	10 170	12 000
124	Фильтр газовый Ca2.966.011-13	ФГ 100 6 50Ф	14 407	17 000
Рабочее давление до 1,2МПа				
125	Фильтр газовый Ca2.966.008-02	ФГ 15 12 50М	1 864	2 200
126	Фильтр газовый Ca2.966.008-05	ФГ 20 12 50М	2 203	2 600
127	Фильтр газовый Ca2.966.009-02	ФГ 25 12 50М	4 068	4 800
128	Фильтр газовый Ca2.966.009-05	ФГ 32 12 50М	4 068	4 800
129	Фильтр газовый Ca2.966.010-02	ФГ 40 12 50М	4 831	5 700
130	Фильтр газовый Ca2.966.010-05	ФГ 50 12 50М	6 017	7 100
131	Фильтр газовый Ca2.966.011-02	ФГ 40 12 50Ф	4 831	5 700
132	Фильтр газовый Ca2.966.011-05	ФГ 50 12 50Ф	6 780	8 000
133	Фильтр газовый Ca2.966.011-08	ФГ 65 12 50Ф	7 627	9 000
134	Фильтр газовый Ca2.966.011-11	ФГ 80 12 50Ф	11 017	13 000
135	Фильтр газовый Ca2.966.011-14	ФГ 100 12 50Ф	16 102	19 000
Комплекты запасных частей для ФГ				
136	Комплект запасных частей для ФГ-15М; 20М Ca4.075.033		196	231
137	Комплект запасных частей для ФГ-25М; 32М Ca4.075.034		252	297
138	Комплект запасных частей для ФГ-40М; 50М Ca4.075.035		522	616
139	Комплект запасных частей для ФГ-40Ф Ca4.075.032-00		578	682
140	Комплект запасных частей для ФГ-50Ф Ca4.075.032-01		699	825
141	Комплект запасных частей для ФГ-65Ф Ca4.075.032-02		839	990
142	Комплект запасных частей для ФГ-80Ф Ca4.075.032-03		1 119	1 320
143	Комплект запасных частей для ФГ-100Ф Ca4.075.032-04		1 258	1 485
Примечание: Комплекты фильтрующих элементов поставляются по заказу. Шифр изделия: ФГ - фильтр газовый -диаметр условного прохода ДУ - рабочее давление кгс/см2 - степень фильтрации 50 мкм - исполнение муфтовое, фланцевое.				
Дифференциальные манометры				
Рабочее давление среды до 0,3 МПа				
144	Дифференциальный манометр Ca2.832.021-10	ДМ 004кПа(0,3)	4 322	5 100
145	Дифференциальный манометр под вент. блок Ca2.832.021-15	ДМ 004кПа(0,3)	4 322	5 100
146	Дифференциальный манометр Ca2.832.021-11	ДМ 010кПа(0,3)	4 915	5 800
147	Дифференциальный манометр под вент. блок Ca2.832.021-16	ДМ 010кПа(0,3)	4 915	5 800
148	Дифференциальный манометр Ca2.832.021-12	ДМ 025кПа(0,3)	4 915	5 800
149	Дифференциальный манометр под вент. блок Ca2.832.021-17	ДМ 025кПа(0,3)	4 915	5 800

150	Дифференциальный манометр Са2.832.021-13	ДМ 063кПа(0,3)	5 000	5 900
151	Дифференциальный манометр под вент. блок Са2.832.021-18	ДМ 063кПа(0,3)	5 000	5 900
Рабочее давление среды до 0,6 МПа				
152	Дифференциальный манометр Са2.832.021	ДМ 004кПа(0,6)	5 508	6 500
153	Дифференциальный манометр под вент. блок Са2.832.021-05	ДМ 004кПа(0,6)	5 508	6 500
154	Дифференциальный манометр Са2.832.021-01	ДМ 010кПа(0,6)	5 508	6 500
155	Дифференциальный манометр под вент. блок Са2.832.021-06	ДМ 010кПа(0,6)	5 508	6 500
156	Дифференциальный манометр Са2.832.021-02	ДМ 025кПа(0,6)	5 593	6 600
157	Дифференциальный манометр под вент. блок Са2.832.021-07	ДМ 025кПа(0,6)	5 593	6 600
158	Дифференциальный манометр Са2.832.021-03	ДМ 063кПа(0,6)	5 593	6 600
159	Дифференциальный манометр под вент. блок Са2.832.021-08	ДМ 063кПа(0,6)	5 593	6 600
Рабочее давление среды до 1,6 МПа				
160	Дифференциальный манометр Са2.832.011-00	ДМ 004кПа(1,6)	5 508	6 500
161	Дифференциальный манометр под вент. блок Са2.832.011-05	ДМ 004кПа(1,6)	5 508	6 500
162	Дифференциальный манометр Са2.832.011-01	ДМ 010кПа(1,6)	5 508	6 500
163	Дифференциальный манометр под вент. блок Са2.832.011-06	ДМ 010кПа(1,6)	5 508	6 500
164	Дифференциальный манометр Са2.832.011-02	ДМ 025кПа(1,6)	5 593	6 600
165	Дифференциальный манометр под вент. блок Са2.832.011-07	ДМ 025кПа(1,6)	5 593	6 600
166	Дифференциальный манометр Са2.832.011-03	ДМ 063кПа(1,6)	5 593	6 600
167	Дифференциальный манометр под вент. блок Са2.832.011-08	ДМ 063кПа(1,6)	5 593	6 600
Обозначение: ДМ - дифференциальный манометр, 004 - измеряемый диапазон перепада в кПа, (1,6) рабочее давление в				
Комплекты монтажных частей и ответные фланцы для соединения дифманометра с фильтром газовым				
168	КМЧ для ДМ под вент.блок Са4.075.049-00 (Основное исполнение)	Вент.блок + 2 импульсные трубки	при заказе	
169	КМЧ для ДМ под вент. Блок Са4.075.049-01 (Для ФГ-40, 50, 65)	Вент.блок + стойка + 5	при заказе	
170	КМЧ для ДМ под вент. блок Са4.075.049-02 (Для ФГ-80, 100)	Вент.блок + стойка + 5	при заказе	
171	КМЧ для ДМ (конус) Са4.468.001-00 (Для ФГ-15)		2 373	2 800
172	КМЧ для ДМ (конус) Са4.468.001-01 (Для ФГ-20)		2 373	2 800
173	КМЧ для ДМ (конус) Са4.468.001-02 (Для ФГ-25)		2 373	2 800
174	КМЧ для ДМ (конус) Са4.468.001-03 (Для ФГ-32)		2 373	2 800
175	КМЧ для ДМ (конус) Са4.468.001-04 (Для ФГ-40, 50, 65)		2 373	2 800
176	КМЧ для ДМ (конус) Са4.468.001-05 (Для ФГ-80, 100)		2 373	2 800
177	Трубка импульсная L=1000мм по тех. решению №183/14 от 15.12.06г. Са6.452.093		619	730