432072, г. Ульяновск,

10-ый проезд Инженерный, дом № 14 Почтовый адрес: 432072, г. Ульяновск, а/я 3382

Отдел сбыта: т/ф (8422) 25-03-48, 25-03-49



Утверждаю: Генеральный директор ООО ГК "СервисГаз"

А.В. Цыганцов

8-800-333-51-03 телефон горячей линии

## (8422) 25-03-48, 25-03-49 отдел сбыта

### ПРАЙС-ЛИСТ НА ПРОДУКЦИЮ\*

E-mail: kotel@sgaz.ru www.котел-очаг.рф

	Отапливаемая		Максимальное			Отпускная	Оптовая цена, с НДС 20%				
Модель	площадь, м²	Газовый	рабочее	Габариты**	Bec**,	цена	от 350	от 700	от 1,5		
тодель	(при высоте 2,7	клапан	давление, бар	(ШхГхВ), мм	кг	завода,	тыс.руб.	тыс. руб.	млн. руб.		
	w)		дазисто, сар			руб.	-10%	-15%	-20%		
	котлы	НАПОЛЬНЫЕ	ГАЗОВЫЕ ТМ "О	чаг" СЕРИИ КСГ(	В) - Стан	дарт					
Одноконтурные											
КСГ-7 С «Очаг» - Стандарт	- 80	САБК-АТ	2.0	244*470*710	38	20 500	18 450	17 425	16 400		
КСГ-7 E «Очаг» - Стандарт	80	Sit-630	2,0	244*470*710	38	22 950	20 655	19 508	18 360		
КСГ-10 С «Очаг» - Стандарт	100	САБК-АТ	2,0	244*470*710	38	21 290	19 161	18 097	17 032		
КСГ-10 E «Очаг» - Стандарт	100	Sit-630	2,0	244 470 710	30	23 800	21 420	20 230	19 040		
КСГ-12,5 С «Очаг» - Стандарт	120	САБК-АТ	2,0	300*470*710	45	24 750	22 275	21 038	19 800		
КСГ-12,5 E «Очаг» - Стандарт	120	Sit-630	2,0	300 470 710		27 420	24 678	23 307	21 936		
КСГ-16 С «Очаг» - Стандарт	160	САБК-АТ	2,0	300*470*710	45	25 690	23 121	21 837	20 552		
КСГ-16 E «Очаг» - Стандарт	100	Sit-630	2,0	300 470 710		28 400	25 560	24 140	22 720		
КСГ-20 С «Очаг» - Стандарт	200	САБК-АТ	2,0	376*470*710	56	29 410	26 469	24 999	23 528		
КСГ-20 E «Очаг» - Стандарт	200	Sit-630	2,0	376 470 710	30	32 220	28 998	27 387	25 776		
КСГ-25 С «Очаг» - Стандарт	250	САБК-АТ	2,0	376*470*710	56	30 570	27 513	25 985	24 456		
КСГ-25 E «Очаг» - Стандарт	250	MiniSit-710	2,0	376.470.710	57	36 120	32 508	30 702	28 896		
Двухконтурные											
КСГВ-12,5 С «Очаг» - Стандарт	120	САБК-АТ	2,0	300*470*710	47	29 440	26 496	25 024	23 552		
КСГВ-12,5 Е «Очаг» - Стандарт	120	Sit-630	2,0	300.470.710	47	32 270	29 043	27 430	25 816		
КСГВ-16 С «Очаг» - Стандарт	160	САБК-АТ	2.0	200*470*710	47	30 540	27 486	25 959	24 432		
КСГВ-16 E «Очаг» - Стандарт	100	Sit-630	2,0	300*470*710	47	33 420	30 078	28 407	26 736		
КСГВ-20 С «Очаг» - Стандарт	200	САБК-АТ	2,0	376*470*710	58	33 440	30 096	28 424	26 752		
КСГВ-20 Е «Очаг» - Стандарт	200	Sit-630	2,0	3/0 4/0 /10	30	36 430	32 787	30 966	29 144		

**КСГ(В): К** – котел, **С** – стальной, **Г** – газовый, **В** – наличие контура горячей воды

<sup>\*</sup> Цены действительны с 14.03.2022 года

<sup>\*\*</sup> Параметры габарита и веса необходимо уточнять у специалистов компании "СервисГаз"

432072, г. Ульяновск,

10-ый проезд Инженерный, дом № 14

Почтовый адрес: 432072, г. Ульяновск, а/я 3382 Отдел сбыта: т/ф (8422) 25-03-48, 25-03-49



Утверждаю: Генеральный директор ООО ГК "СервисГаз"

А.В. Цыганцов

8-800-333-51-03 телефон горячей линии

## (8422) 25-03-48, 25-03-49 отдел сбыта

# ПРАЙС-ЛИСТ НА ПРОДУКЦИЮ\*

E-mail: kotel@sgaz.ru www.котел-очаг.рф

	Отапливаемая					Отпускная	Оптовая цена, с НДС 20%		
Модель	площадь, м <sup>2</sup> (при высоте 2,7	Газовый клапан	рабочее		Вес**, кг	цена завода,	от 350 тыс.руб.	от 700 тыс. руб.	от 1,5 млн. руб.
	M)		11.			руб.	-10%	-15%	-20%
	котлы нап	ОЛЬНЫЕ ГАЗО	ВЫЕ ТМ "Очаг" С	ЕРИИ АОГВ(АКГІ	В) - ПРЕМ	ИИУМ			
Одноконтурные									
АОГВ - 8 С «Очаг» - Премиум		САБК-АТ				23 230	20 907	19 746	18 584
АОГВ - 8 E «Очаг» - Премиум	80	Sit-630	3,0	350*450*760	38	26 750	24 075	22 738	21 400
АОГВ - 8 EN «Очаг» - Премиум		SitNova-820				32 060	28 854	27 251	25 648
АОГВ - 11,6 С «Очаг» - Премиум		САБК-АТ				24 030	21 627	20 426	19 224
АОГВ - 11,6 Е «Очаг» - Премиум	110	Sit-630	3,0	350*450*760	40	27 600	24 840	23 460	22 080
АОГВ - 11,6 EN «Очаг» - Премиум		SitNova-820				32 920	29 628	27 982	26 336
АОГВ - 17,4 С «Очаг» - Премиум		САБК-АТ				27 300	24 570	23 205	21 840
АОГВ - 17,4 E «Очаг» - Премиум	160	Sit-630	3,0	350*450*850	51	31 130	28 017	26 461	24 904
АОГВ - 17,4 EN «Очаг» - Премиум		SitNova-820				36 120	32 508	30 702	28 896
АОГВ - 23,2 С «Очаг» - Премиум		САБК-АТ			67	31 810	28 629	27 039	25 448
АОГВ - 23,2 E «Очаг» - Премиум	210	Sit-630	3,0	430*565*850		38 540	34 686	32 759	30 832
АОГВ - 23,2 EN «Очаг» - Премиум		SitNova-820				42 510	38 259	36 134	34 008
АОГВ - 29 С «Очаг» - Премиум		САБК-ТР		430*565*850		37 390	33 651	31 782	29 912
АОГВ - 29 EM «Очаг» - Премиум	260	MiniSit-710	3,0		70	44 410	39 969	37 749	35 528
АОГВ - 29 EN «Очаг» - Премиум		SitNova-820				46 960	42 264	39 916	37 568
АОГВ - 35 С «Очаг» - Премиум		САБК-ТР		430*565*850		38 090	34 281	32 377	30 472
АОГВ - 35 EM «Очаг» - Премиум	320	MiniSit-710	3,0		75	45 180	40 662	38 403	36 144
АОГВ - 35 EN «Очаг» - Премиум		SitNova-820				47 730	42 957	40 571	38 184
АОГВ - 45 С «Очаг» - Премиум	420	САБК-ТР	2.0	F00*6F0*030	102	51 700	46 530	43 945	41 360
АОГВ - 45 EN «Очаг» - Премиум	420	SitNova-820	3,0	500*650*930	102	65 970	59 373	56 075	52 776
АОГВ - 55 EN «Очаг» - Премиум	520	SitNova-820	3,0	580*770*930	133	83 960	75 564	71 366	67 168
АОГВ - 65 EN «Очаг» - Премиум	620	SitNova-820	3,0	580*770*930	137	89 860	80 874	76 381	71 888
АОГВ - 80 EN «Очаг» - Премиум	800	SitNova-820	3,0	710*760*1190	255	112 740	101 466	95 829	90 192
АОГВ - 100 EN «Очаг» - Премиум	1000	SitNova-820	3,0	825*760*1190	280	137 830	124 047	117 156	110 264
Двухконтурные									
АКГВ - 11,6 С «Очаг» - Премиум	110	САБК-АТ	2.0	250*450*760	41	31 410	28 269	26 699	25 128
АКГВ - 11,6 E «Очаг» - Премиум	110	Sit-630	3,0	350*450*760	41	36 660	32 994	31 161	29 328
АКГВ - 17,4 С «Очаг» - Премиум	160	САБК-АТ	2.0	250*450*050	[2	37 210	33 489	31 629	29 768
АКГВ - 17,4 Е «Очаг» - Премиум	160	Sit-630	3,0	350*450*850	52	41 690	37 521	35 437	33 352
АКГВ - 23,2 С «Очаг» - Премиум	210	САБК-АТ	2.0	430*565*850	60	41 650	37 485	35 403	33 320
АКГВ - 23,2 EM «Очаг» - Премиум	210	MiniSit-710	3,0	430 305 850	68	48 020	43 218	40 817	38 416
АКГВ - 29 С «Очаг» - Премиум	260	САБК-ТР	3.0	430*565*850	71	47 990	43 191	40 792	38 392
АКГВ - 29 EM «Очаг» - Премиум	200	MiniSit-710	3,0	43U 303 63U	/1	56 100	50 490	47 685	44 880

АОГВ(АКГВ): А - аппарат, О - отопительный, Г - газовый, В - водогрейный, К - наличие контура горячей воды

<sup>\*</sup> Цены действительны с 14.03.2022 года

<sup>\*\*</sup> Параметры габарита и веса необходимо уточнять у специалистов компании "СервисГаз"

432072, г. Ульяновск,

10-ый проезд Инженерный, дом № 14

Почтовый адрес: 432072, г. Ульяновск, а/я 3382

Отдел сбыта: т/ф (8422) 25-03-48, 25-03-49



Утверждаю: Генеральный директор ООО ГК "СервисГаз"

А.В. Цыганцов

8-800-333-51-03 телефон горячей линии

### (8422) 25-03-48, 25-03-49 отдел сбыта

### ПРАЙС-ЛИСТ НА ПРОДУКЦИЮ\*

E-mail: kotel@sgaz.ru www.котел-очаг.рф

	Отапливаемая					Отпускная цена завода, руб.	Оптовая цена, с НДС 20%		
Модель	площадь, м <sup>2</sup> (при высоте 2,7	Газовый клапан	Максимальное рабочее давление, бар	Габариты** (ШхГхВ), мм	Вес**, кг		от 350 тыс.руб.	от 700 тыс. руб.	от 1,5 млн. руб.
	M)		далисто, сар				-10%	-15%	-20%
котлы	І НАПОЛЬНЫЕ ГА	ЗОВЫЕ С ЗАКІ	⊥ РЫТОЙ КАМЕРОЇ	Т СГОРАНИЯ ТМ	"ОЧАГ"	СЕРИИ КСГЗ -	Compact		
Одноконтурные									
КСГЗ-7 C «Очаг» - Compact	70	САБК-АТ	2.0	44.0*35.0*545	37	26 100	23 490	22 185	20 880
КСГЗ-7 E «Очаг» - Compact	70	Sit-630	2,0	410*260*645		28 920	26 028	24 582	23 136
КСГЗ-10 С «Очаг» - Compact	100	САБК-АТ	2.0		44	27 900	25 110	23 715	22 320
КСГЗ-10 E «Очаг» - Compact	100	Sit-630	2,0	450*250*545		30 980	27 882	26 333	24 784
КСГЗ-12,5 С «Очаг» - Compact	125	САБК-АТ	2.0	460*260*645	45	29 200	26 280	24 820	23 360
КСГЗ-12,5 E «Очаг» - Compact	125	Sit-630	2,0		45	32 420	29 178	27 557	25 936
КСГЗ-16 С «Очаг» - Compact	160	САБК-АТ	2.0	620*260*705	62	33 400	30 060	28 390	26 720
КСГЗ-16 E «Очаг» - Compact	100	Sit-630	2,0	620*260*705	62	37 100	33 390	31 535	29 680
КСГЗ-20 C «Очаг» - Compact	200	САБК-АТ	2,0	515*350*735	68	36 600	32 940	31 110	29 280
КСГЗ-20 E «Очаг» - Compact	200	Sit-630	2,0	313 330 733	06	40 580	36 522	34 493	32 464

КСГЗ(В): К – котел, С – стальной, Г – газовый, З - с закрытой камерой сгорания, В – наличие контура горячей воды

<sup>\*</sup> Цены действительны с 14.03.2022 года

<sup>\*\*</sup> Параметры габарита и веса необходимо уточнять у специалистов компании "СервисГаз"

432072, г. Ульяновск, 10-ый проезд Инженерный, дом № 14 Почтовый адрес: 432072, г. Ульяновск, а/я 3382 Отдел сбыта: т/ф (8422) 25-03-48, 25-03-49



Утверждаю: Генеральный директор ООО ГК "СервисГаз"

E-mail: kotel@sgaz.ru

А.В. Цыганцов

8-800-333-51-03 телефон горячей линии

## (8422) 25-03-48, 25-03-49 отдел сбыта

# отдел сбыта www.котел-очаг.рф ПРАЙС-ЛИСТ НА ПРОДУКЦИЮ\*

Модель	Отапливаемая площадь, м <sup>2</sup> (при высоте 2,7 м)	Газовый клапан	Максимальное рабочее давление, бар	Габариты** (ШхГхВ), мм	Вес**, кг	Отпускная цена завода, руб.	Оптова от 350 тыс.руб. -10%	яя цена, с На от 700 тыс. руб. -15%	ДС 20% от 1,5 млн. руб. -20%		
K	КОТЛЫ НАПОЛЬНЫЕ ГАЗОВЫЕ С ЧУГУННЫМ ТЕПЛООБМЕННИКОМ ТМ "ОЧАГ" СЕРИИ КЧГ-EN										
Одноконтурные											
КЧГ- 20 EN "Очаг"	200	SitNova-820	3,0	430*575*845	101	65 090	58 581	55 327	52 072		
КЧГ- 30 EN "Очаг"	300	SitNova-820	3,0	500*575*845	130	72 290	65 061	61 447	57 832		
КЧГ- 40 EN "Очаг"	400	SitNova-820	3,0	600*575*845	150	80 060	72 054	68 051	64 048		
КЧГ- 50 EN "Очаг"	500	SitNova-820	3,0	655*575*788	170	98 260	88 434	83 521	78 608		
КЧГ- 60 EN "Очаг"	600	SitNova-820	3,0	730*575*788	188	106 220	95 598	90 287	84 976		
КЧГ- 70 EN "Очаг"	700	SitNova-820	3,0	850*575*788	210	117 610	105 849	99 969	94 088		
КЧГ- 80 EN "Очаг"	800	SitNova-820	3,0	925*575*788	235	126 090	113 481	107 177	100 872		
КЧГ- 90 EN "Очаг"	900	SitNova-820	3,0	1000*575*788	260	149 710	134 739	127 254	119 768		

**КЧГ: К-** котел, **Ч**-чугунный теплообменник, **Г**-газовый

<sup>\*</sup> Цены действительны с 14.03.2022 года

<sup>\*\*</sup> Параметры габарита и веса необходимо уточнять у специалистов компании "СервисГаз"

432072, г. Ульяновск, 10-ый проезд Инженерный, дом № 14 Почтовый адрес: 432072, г. Ульяновск, а/я 3382 Отдел сбыта: т/ф (8422) 25-03-48, 25-03-49

8-800-333-51-03

телефон горячей линии



Утверждаю: Генеральный директор ООО ГК "СервисГаз"

А.В. Цыганцов

(8422) 25-03-48, 25-03-49 отдел сбыта

ПРАЙС-ЛИСТ НА ПРОДУКЦИЮ\*

E-mail: kotel@sgaz.ru www.sgaz.ru

					Оптов	зая цена, с Н	<b>ДС 20%</b>
Марка автоматики (обозначение)	Мощность ГГУ, кВт		Производитель котла, город ** (возможное применение)	Отпускная цена завода, руб.	от 350 тыс.руб.	от 700 тыс. руб.	от 1,5 млн. руб.
					-10%	-15%	-20%
	Устройства га	азогорелочные для газовых котл	лов ТМ "ОЧАГ" модельного ряд	ца КСГ(B) - Станд	арт		
УГ-САБК-АТ-8-5-Стандарт	8	КСГ-7 С		7 870	7 083	6 690	6 296
УГ-САБК-АТ-11,6-10-Стандарт	11,6	КСГ-10 С		7 870	7 083	6 690	6 296
УГ-САБК-АТ-14,2-5-Стандарт	14,2	KCΓ(B)-12,5 C		8 560	7 704	7 276	6 848
УГ-САБК-АТ-18,2-5-Стандарт	18,2	КСГ(В)-16 С		8 570	7 713	7 285	6 856
УГ-САБК-АТ-22,5-2-Стандарт	22,5	КСГ(В)-20 С		8 570	7 713	7 285	6 856
УГ-САБК-АТ-28-1-Стандарт	28	КСГ-25 С	ООО «СервисГаз»	8 620	7 758	7 327	6 896
УГ-САБК-Е-8-2-Стандарт	8	КСГ-7 Е	г. Ульяновск	9 390	8 451	7 982	7 512
УГ-САБК-Е-11,6-7-Стандарт	11,6	КСГ-10 Е		9 390	8 451	7 982	7 512
УГ-САБК-Е-14,2-4-Стандарт	14,2	ΚCΓ(B)-12,5 E	4	10 340	9 306	8 789	8 272
УГ-САБК-Е-18,2-4-Стандарт	18,2	КСГ(В)-16 E	4	10 340	9 306	8 789	8 272
УГ-САБК-Е-22,5-3-Стандарт	22,5	КСГ(B)-20 E	4	10 340	9 306	8 789	8 272
УГ-САБК-ЕМ-28-4-Стандарт	28	KCF-25 E	OR TAA "OUAF" MARRIE HOTO REES	13 120	11 808	11 152	10 496
VE CAEV AT 9 4 Processors		вогорелочные для газовых котло	ов пи очаг модельного ряда		•	6 600	6 206
УГ-САБК-АТ-8-4-Премиум	8 11,6	AOFB-8 C AO(K)FB-11,6 C	+	7 870 7 870	7 083 7 083	6 690 6 690	6 296 6 296
УГ-САБК-АТ-11,6-9-Премиум УГ-САБК-АТ-17,4-3-Премиум	17,4	AO(K) I B-11,6 C AO(K) I B-17,4 C	+	8 630	7 767	7 336	6 904
уг-САБК-АТ-17,4-3-премиум УГ-САБК-АТ-23,2-7-Премиум	23,2	AO(K) I B-17,4 C AO(K) I B-23,2 C	+	8 760	7 884	7 446	7 008
УГ-САБК-АТ-23,2-7-Премиум УГ-САБК-ТР-29-3-Премиум	23,2	AO(K)I B-23,2 C AO(K)FB-29 C	+	11 380	10 242	9 673	9 104
УГ-САБК-ТР-29-3-Премиум	35	AO(K)1 B-29 C AOFB-35 C	1	11 380	10 242	9 673	9 104
УГ-САБК-ТР-45-2-Премиум	45	AOI B-35 C AOFB-45 C	ООО «СервисГаз»	12 970	11 673	11 025	10 376
УГ-САБК-Е-8-1-Премиум	8	AOFB-8 E	г. Ульяновск	9 570	8 613	8 135	7 656
УГ-САБК-Е-11,6-6-Премиум	11,6	AO(K)FB-11,6 E	1	9 570	8 613	8 135	7 656
УГ-САБК-Е-17,4-3-Премиум	17,4	AO(K)FB-17,4 E	1	10 530	9 477	8 951	8 424
УГ-САБК-Е-23,2-6 Премиум	23,2	ΑΟ(K)ΓΒ-23,2 E	†	10 650	9 585	9 053	8 520
УГ-САБК-ЕМ-29-2-Премиум	29	AO(K)ΓΒ-29 EM	†	14 340	12 906	12 189	11 472
УГ-САБК-ЕМ-35-2-Премиум	35	AOFB-35 EM	1	14 340	12 906	12 189	11 472
УГ-САБК-АТ-8.1							
(замена САБК-1С-РД.18)	8	КСГ-7 АТ по 2016		7 670	6 903	6 520	6 136
УГ-САБК-АТ-11,6-7	12.1	UCE 10 AT == 2016	1	7 680	6 912	6.530	C 144
(замена САБК-1С-РД.19)	12,1	КСГ-10 АТ по 2016		7 680	6 912	6 528	6 144
УГ-САБК-АТ-13-1	13	КСГ-11 АТ по 2016		7 680	6 912	6 528	6 144
УГ-САБК-АТ-14,2-3	112	WOE(D) 42 F AT 2046		0.500	7.767	7.226	6.004
(замена САБК-2С-РД. 19)	14,2	КСГ(В)-12,5 АТ по 2016		8 630	7 767	7 336	6 904
УГ-САБК-АТ-18,2-3	18,2	КСГ(В)-16 АТ по 2016	1	8 670	7 803	7 370	6 936
(замена САБК-3С-РД.30)	10,2	KCI (B)-10 AT 110 2010		8 670	7 603	7 370	0 930
УГ-САБК-АТ-11,6-5	11,6	АО(К)ГВ-11,6 АТ по 2016	ООО «СервисГаз»	7 610	6 849	6 469	6 088
УГ-САБК-АТ-17,4-2	17,4	АО(К)ГВ-17,4 АТ по 2016	г. Ульяновск	8 780	7 902	7 463	7 024
УГ-САБК-АТ-23,2-6	23,2	АО(К)ГВ-23,2 АТ по 2016		8 770	7 893	7 455	7 016
УГ-САБК-Е-11,6-3	11,6	АО(К)ГВ-11,6 Е по 2016		9 490	8 541	8 067	7 592
УГ-САБК-Е-17,4-2	17,4	АО(К)ГВ-17,4 Е по 2016		10 690	9 621	9 087	8 552
УГ-САБК-ЕМ-23-1	23,2	АО(К)ГВ-23,2 ЕМ по 2016		13 680	12 312	11 628	10 944
УГ-САБК-ЕМ-23,2-3-Л-Премиум	23,2	АО(К)ГВ-23,2 ЕМ по 2017	1	13 670	12 303	11 620	10 936
УГ-САБК-ЕМ-23,2-4 Премиум	23,2	AO(K)ΓΒ-23,2 EM πο 2020	1	13 500	12 150	11 475	10 800
УГ-САБК-ЕМ-29-1-Л-Премиум	29	АО(К)ГВ-29 ЕМ по 2017	1	14 340	12 906	12 189	11 472
УГ-САБК-ЕМ-35-1-Л-Премиум	35	АОГВ-35 ЕМ по 2017		14 340	12 906	12 189	11 472
· · · ·		Устройства газогорелочные для	универсальных котлов ТМ "ОЧ				
САБК-1АТ.6	12,1	КСТГ-10		7 450	6 705	6 333	5 960
(замена САБК-1С-РД. 3)	,-	******					
САБК-2АТ.6	15	KCTF(B)-12,5		7 450	6 705	6 333	5 960
(замена САБК-2С-РД. 3)		··· \- //~	4				
САБК-ЗАТ.3 (замена САБК-ЗС-РЛ 16)	19,2	KCTГ(B)-16		7 470	6 723	6 350	5 976
(замена САБК-ЗС-РД.16)			ООО «СервисГаз»				
САБК-4АТ.2 (замена САБК-4С-РД.10)	23,8	КСТГ(В)-20	г. Ульяновск	7 630	6 867	6 486	6 104
уг-сабк-ат-13-2	13	KCTFC-10	-	8 190	7 371	6 962	6 552
САБК-ЗАТ.2			-				
(замена САБК-3С-РД.17)	19,2	KCTFC-16	_	8 680	7 812	7 378	6 944
САБК-8ТР.7	30	KCTFC-25		10 990	9 891	9 342	8 792

<sup>\*</sup> Цены действительны с 14.03.2022 года

<sup>\*\*</sup> Привязку и наличие на складе уточняйте у спеиалистов компании "СервисГаз"

<sup>\*\*\*</sup> Архив ГГУ для котлов ТМ "ОЧАГ"

432072, г. Ульяновск,

10-ый проезд Инженерный, дом № 14

Почтовый адрес: 432072, г. Ульяновск, а/я 3382

Отдел сбыта: т/ф (8422) 25-03-48, 25-03-49



Утверждаю: Генеральный директор ООО ГК "СервисГаз"

E-mail: kotel@sgaz.ru

www.sgaz.ru

А.В. Цыганцов

8-800-333-51-03 телефон горячей линии

## (8422) 25-03-48, 25-03-49 отдел сбыта

## ПРАЙС-ЛИСТ НА ПРОДУКЦИЮ\*

Марка автоматики (обозначение)		ПРАИС			Оптовая цена, с НДС 20%			
	Мощность ГГУ, кВт	Тип котла	Производитель печи, город ** (возможное применение)	Отпускная цена завода, руб.	от 350 тыс.руб.	от 700 тыс. руб.	от 1,5 млн. руб.	
			(Source in principle in the content of the content	pyo.	-10%	-15%	-20%	
		АВТОМАТИКА Д	ДЛЯ БАННЫХ ПЕЧЕЙ САБК - ТБ (	70 - 120 °C)		<u> </u>		
УГ-САБК-АБ-12-1 (замена УГ-САБК-ТБ 12-1)	12	Печь банная "Уралочка-12"	«Ермак» г. Киров	9 440	8 496	8 024	7 552	
САБК-2АБ.1 (замена САБК-2ТБ.1)	15	Для печей	размер фронтального листа 280x240 мм	8 310	7 479	7 064	6 648	
УГ-САБК-АБ-16-1 (заменаУГ-САБК-ТБ 16-1)	16	Печь банная "Уралочка-16"	«Ермак» г. Киров	9 440	8 496	8 024	7 552	
УГ-САБК-АБ 20-1 (замена САБК-3ТБ.4 П)	19,2	Печь банная «Уралочка-20»	«Ермак» г. Киров	9 610	8 649	8 169	7 688	
УГ-САБК-АБ-24-1 (замена САБК-4ТБ.2 П)	23,8	Печь Банная "Уралочка-24"	«Ермак» г. Киров	9 610	8 649	8 169	7 688	
САБК-8ТРБ.2 (замена САБК-8ТБ.2 П)	30	Для печей	размер фронтального листа 280x240 мм	12 130	10 917	10 311	9 704	
УГ-САБК-ТРБ-35-1	35	Печь банная "Уралочка-35"	«Ермак» г. Киров	11 470	10 323	9 750	9 176	
УГ-САБК-ТРБ-38-1	38	Печь банная "Уралочка-38"	«Ермак» г. Киров	11 470	10 323	9 750	9 176	
САБК-8-40ТРБ.3 (замена САБК-8-40ТБ.3)	40	Для печей	размер фронтального листа 280x240 мм	12 820	11 538	10 897	10 256	
САБК-8-50ТРБ.2 (замена САБК-8-50ТБ.2)	50	Для печей	размер фронтального листа 280x240 мм	13 510	12 159	11 484	10 808	
		АВТОМАТИКА САБК	ДЛЯ ПЕЧЕЙ БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ	ТЕМПЕРАТУРЫ				
САБК-9Т (замена САБК-9)	15	Для печей	размер фронтального листа 280x240 мм наличие пьезорозжига	5 990	5 391	5 092	4 792	
САБК-9Т5 (замена САБК-9.5)	15	Для печей	размер фронтального листа 300x220 мм (замена УГОП)	6 040	5 436	5 134	4 832	
САБК-9-20Т	20	Для печей	размер фронтального листа 280x240 мм наличие пьезорозжига	5 990	5 391	5 092	4 792	
САБК-9-20Т.1 (замена САБК-9-20.1)	20	Печь банная "Русь"	ПФК Теплодар г. Новосибирск	6 270	5 643	5 330	5 016	
САБК-10Т.1 (замена САБК-10.1)	30	Для печей	размер фронтального листа 280x240 мм наличие пьезорозжига	8 890	8 001	7 557	7 112	

<sup>\*</sup> Цены действительны с 14.03.2022 года

<sup>\*\*</sup> Привязку и наличие на складе уточняйте у спеиалистов компании "СервисГаз"

432072, г. Ульяновск, 10-ый проезд Инженерный, дом № 14 Почтовый адрес: 432072, г. Ульяновск, а/я 3382 Отдел сбыта: т/ф (8422) 25-03-48, 25-03-49



Утверждаю: Генеральный директор ООО ГК "СервисГаз"

А.В. Цыганцов

8-800-333-51-03 телефон горячей линии

### (8422) 25-03-48, 25-03-49 отдел сбыта

E-mail: kotel@sgaz.ru www.sgaz.ru

	прайс-лист на продукцию*											
Mappe abroxammon ( modern processes			фронтального	_		Оптовая цена, с НДС 20%						
Acade   Acad	•			**	цена завода,	тыс.руб.	руб.	руб.				
CARF-LAT2   12.1   240-225   NCMTH-10   18.10   7.337   6.911   6.50						-10%	-15%	-20%				
	САБК-1АТ.2											
		12,1	240x235		8 130	7 317	6 911	6 504				
CARN-A172   15   280x240   KCTT9-12.5   8140   7.326   6.919   6.51		12,1	280x240		8 160	7 344	6 936	6 528				
Sameting ABBR-26-PL2)	САБК-2АТ.2	15	280x240	КСТГВ-12,5	8 140	7 326	6 919	6 512				
Camerica CABR-2-P_A1-9    Camerica CABR-2-P_A1-9    Camerica CABR-3-P_A1-9    Camerica CABR-3-												
		15	280x240		8 140	/ 326	6 919	6 512				
		20	270x261	·	8 140	7 326	6 919	6 512				
CARK-A11-14   19   280-240   F. J. Millanova, "Amapaga"   18   18   18   18   18   18   18   1		19	310x245		7 690	6 921	6 537	6 152				
13   13   13   14   15   15   15   15   15   15   15	САБК-ЗАТ.14	19	280x240	КСТГВ-16	8 180	7 362	6 953	6 544				
Gameria CABK-82-P42    23,8   280x155   ATR3-20   7.550   6.795   6.418   6.04				•								
33metria CARK-4C-P_1.1   23,8   280x135   r. Casipanhi   7550   6-795   6-18   6-04   CARK-4C-P_1.5   CARK-	(замена САБК-3С-РД.29)	19	240x240	г. Омск	7 760	6 984	6 596	6 208				
Samenia CASK-4C-PL5  24,8   280x240   г. Алексеевна   8170   7353   6945   653		23,8	280x155		7 550	6 795	6 418	6 040				
САБК-4-17.7 (замена САБК-4C-PД7) 25,8 310x245	САБК-4АТ.5	24,8	280x240	КСТГВ-20	8 170	7 353	6 945	6 536				
Давмена САБК-4-РД.71   Датоматика безопасности САБК-7 без газогорелочного устройства		25.0	310~245		7 600	6 021	6 527	6 152				
САБК-871.2 без ГГУ (МШМА-25 п. Боринское без Бамена САБК-87.5) без ГГУ (МВА-25 п. Боринское без Бамена САБК-87.5) без ГГУ (МВА-25 п. Боринское без Бамена САБК-87.5) без ГГУ (МВА-25 п. Боринское без Бамена САБК-8-110M.3 без ГГУ (МВА-31.5 п. Боринское без ГГУ (МВА-31.5 п.	(замена САБК-4С-РД.7)	·					0 337	0 152				
САБК-8-110M-3. Боринское СВСК-8-110M-3. Боринское Пипама-20 СВСК-8-110M-3. Боринское Пипа				-	ного устройст	sa						
(замена САБК-8-107.3 без ГГУ (иШМА-40 п. Боринское) без ГО (п. Боринское) без ГОУ (п. Боринское) без ГГУ (иШМА-40 п. Боринское) без ГГУ (ишМА-58.35.43 иВт п. Киров (ишма-68-507.29)) без ГГУ (ишма-68-507.29) без ГГУ (ишма-68-507.29) без ГГУ (ишма-68-100 п. Боринское) без ГГУ (ишма-68	САБК-8Т.2	6	ез ГГУ		6 340	5 706	5 389	5 072				
CASK-8-40T.3         Ge3 ГГУ         ИШМА-31.5 п. Боринское повышение и бозана и производительный модуль GSM к эвектроный автоматики (обозначение)         6 63 ГГУ         5 355         5 04           CASK-8-50T.1         6e3 ГГУ         ИШМА-40 п. Боринское п. Боринс		б	ез ГГУ		6 570	5 913	5 585	5 256				
САБК-8-50Т-1 без ГГУ		б	ез ГГУ	ишма-31,5	6 300	5 670	5 355	5 040				
САБК-8-10M.3 без ГГУ КЧМ-5К 85.96 кВТ 11 410 10 269 9 699 912 7.626К-8-10M.3 без ГГУ КЧМ-5К 85.96 кВТ 11 11 10 10 269 9 699 912 7.626К-8-10M.3 без ГГУ КЧМ-5К 85.96 кВТ 11 11 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 10 269 9 7.84 920 7.84 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10												
Sameha CABK-8-507.2y  Sesting   F. Киров   R470   7623   7200   677   678   7200   677   678   7200   677   7200   677   7200   677   7200   677   7200   677   7200   677   7200   7		6	ез ГГУ	п. Боринское	6 340	5 706	5 389	5 072				
САБК-8-110М.3         без ГГУ         КЧМ-SK 50-96 кВТ г. Киров КСТ-100 г. Киров КСТ-100 г. Киров КСТ-100 г. Камбарка         11 410         10 269         9 699         9 12 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		6	ез ГГУ		8 470	7 623	7 200	6 776				
САБК-8-110M.3  САБК-8-110M.5  САБК-8-110M.5  САБК-8-110M.5  САБК-8-110M.6  САБК-8-110M.8  САБК-8-110M.11  САБК-8-110M.11  САБК-8-110M.12  СА	,	А	втоматика безоп		чного устройст	ва		l .				
САБК-8-110M.5         без ГГУ         КСТ-100 г. Камбарка иШМА-б3-100 п. Боринское         11 510         10 359         9 784         9 20           САБК-8-110M.8         без ГГУ         иШМА-б3-100 п. Боринское         11 970         10 773         10 175         957           САБК-8-110M.12         без ГГУ         Барс-(50-100 kBr), Холер -100 г. Боринское         11 290         10 161         9 597         9 03           АВТОМАТИКА БЕЗ ГГУ         ИШМА-б3-100 п. Боринское         18 480         16 632         15 708         14 78           САБК-8-110M3.5         без ГГУ         КЧМ-5К, КЧМ-7 г. Киров         21 760         19 584         18 496         17 40           Дополнительный модуль GSM к электронной автоматике (обозначение)         Тип котла         Производитель котла, город (возможное применение)         14 430         12 987         12 266         11 50           УТСАБК-АТ-20-1         20         Замена (плама-20) плама-20         ООО "Теплосервис" г. Таганрог         8 220         7 398         6 987         6 57           УГ-САБК-АТ-29-2         29         Замена (плама-29) плама-29         ООО "Теплосервис" г. Таганрог         8 220         7 398         6 987         6 57           УГ-САБК-АТ-11,6-1         11,6         АОГВ-11,6         АОГВ-13,6         9 560	САБК-8-110М.3	6	ез ГГУ		11 410	10 269	9 699	9 128				
САБК-8-110M.8 без ГГУ ИШМА-63-100 11 700 10 733 10 175 9 57  САБК-8-110M.11 без ГГУ Сара ЭМ-100 11 700 10 530 9 945 9 36  САБК-8-110M.12 без ГГУ Барс-{50-100 кВт}, Хопер-100 11 290 10 161 9 597 9 38  КАВТОМАТИКА Без ГГУ ИШМА-63-100 11 290 10 161 9 597 9 38  САБК-8-110M3-2 без ГГУ ИШМА-63-100 11 290 10 161 9 597 9 38  САБК-8-110M3-2 без ГГУ ИШМА-63-100 11 290 10 161 9 597 9 38  САБК-8-110M3-2 без ГГУ ИШМА-63-100 11 290 10 161 9 597 9 38  САБК-8-110M3-2 без ГГУ ИШМА-63-100 11 290 10 161 9 597 9 38  САБК-8-110M3-2 без ГГУ КЧМ-5к, КЧМ-7 г. Киров 18 480 16 632 15 708 14 78  САБК-8-110M3-5 без ГГУ КЧМ-5к, КЧМ-7 г. Киров 14 430 12 987 12 266 11 54  Дополнительный модуль СБМ к электронной автоматике САБК-3 (М3) "Сатурн-3005 А"  Марка автоматики (обозначение) ТИТ котла (Возможное применение) ТОТ котла (Возможное применен	CAEK 8 110M 5	6	es LLA		11 510	10 250	0.794	0.208				
САБК-8-110M.11 без ГГУ Сар3 ЭМ-100 1170 10530 9 945 9 36 САБК-8-110M.12 без ГГУ Барс-{50-100 кВт), Хопер-100 г. Барис-{50-100 кВт}, КВТ г. КИРА-7 г. КИРОВ г. КИРА-7 г. КИРОВ г. КИРА-7 г. КИРОВ г. КРОВ г. КРОВ Г. КОПЕР г. КИРОВ г. КРОВ г. КИРОВ г. КОПЕР г. КИРОВ г. КИРОВ г. КИРОВ г. КОПЕР г. КИРОВ г. КИРОВ г. КИРОВ г. КОПЕР г. КИРОВ г. КРОВ г. КИРОВ Г												
САБК-8-110M.12         Бөз ГГУ         Бөз С-(50-100 кВт), Холер -100 г. Боликсоглебск         11 290         10 161         9 597         9 03           САБК-8-110M3.2         Обез ГГУ         ИШМА-63-100 г. Боликсове п. Б				п. Боринское				9 576				
САВК-8-110М-12         Г. Борисоглебск         In 161         9 993           САБК-8-110М-2         без ГГУ         ИШМА-63-100 п. Боринское п. Боринское п. Боринское п. Кчим-5к, кчим-7 г. Киров         18 480         16 632         15 708         14 74           Дополнительный модуль GSM к электронной автоматике САБК-9 (МЭ) "Сатури-3005 А"         Производитель котла, город (возможное применение)         Оптоквая цена, с НДС 20% от 7350 от 700 тыс. руб. от 7350 от 700 тыс. руб. от 740 тыс. от 740								9 360				
САБК-8-110M9.2         без ГГУ         ИШМА-63-100 п. Боринское п. Боринское         18 480         16 632         15 708         14 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	CA5K-8-110M.12			г. Борисоглебск			9 597	9 032				
САБК-8-110M3-5	CAEK 8 110M2 2	A	втоматика безопа		очного устройст	тва	1	T				
14 430   12 987   12 266   11 54	CABN-0-1101VI5.2	б	ез ГГУ		18 480	16 632	15 708	14 784				
Дополнительный модуль GSM к электронной автоматике  Марка автоматики (обозначение)  Тип котла ТГУ, кВт  Тип котла  ТПРОИЗВОДИТЕЛЬ КОТЛА, ГОРОД (ВОЗМОЖНОВ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ КОТЛА, ГОРОД (ВОЗМОЖНОВ ТОТЛА, ГОРОД	САБК-8-110МЭ.5	б	ез ГГУ	•	21 760	19 584	18 496	17 408				
Марка автоматики (обозначение)         Мощность ГГУ, кВт         Тип котла         Производитель котла, город (возможное применение)         Тип котла (возможное применение)         Оттускная цена завода, руб.         Оттоскная цена, с НДС 20% от 15,5 тыс.руб.         От 15,6 тыс.руб.			онной автомати		14 430	12 987	12 266	11 544				
Марка автоматики (обозначение)         Мощность ГГУ, кВт         Тип котла         Производитель котла, город (возможное применение)         Оттускная цена завода, руб.         от 350 тыс.руб.         от 700 тыс. руб.         от 1,5 м гыс.руб.         от 200 тыс. губ.         от 1,5 м гыс.руб.         от 300 тыс. губ.         от 1,5 м гыс.руб.         от 300 тыс. губ.         от 1,5 м губ.         от 1,5 м гыс.руб.         от 1,5 м губ.         от 1,5 м губ.         от 1,5 м губ.         об 57           УГ-САБК-АТ-12,6-1         11,6         АОГВ-17,4         ОАО "Боринское" Липецкая обл. с.Боринское" Липецкая обл. с.Боринское" Липецкая обл. с.Боринское" Липецкая обл. с.Боринское" Липецкая обл. с.Боринское" Липецкая обл. с.Боринское         10 100         9 090         8 585         8 08           УГ-САБК-Е-17,4-1         17,4         АОГВ-23,2         АОГВ-23,2         11 1090         9 981         9 427         8 87           УГ-САБК-Е-17,4-1         23,2	САБК-Э (МЭ) "Сатурн-3005	A"			2,450							
УГ-САБК-АТ-20-1         20         Замена Пламя-20 Пламя-29 Пламя-29 УГ-САБК-АТ-17,4-1         ООО "Теплосервис" г. Таганрог         8 220         7 398         6 987         6 57           УГ-САБК-АТ-17,4-1         11,6         АОГВ-13,4         АОГВ-13,6         9 560         8 604         8 126         7 64           УГ-САБК-Е-17,4-1         17,4         АОГВ-17,4         ОАО "Боринское" Липецкая обл. с.Боринское" Липецкая обл. с.Боринское         9 560         8 604         8 126         7 64           УГ-САБК-Е-17,4-1         17,4         АОГВ-17,4         ОАО "Боринское" Липецкая обл. с.Боринское         10 100         9 090         8 585         8 08           УГ-САБК-Е-17,4-1         17,4         АОГВ-23,2         АОГВ-23,2         11 090         9 981         9 427         8 87           УГ-САБК-Е-23,2-1         23,2         АОГВ-23,2         АОГВ-23,2         11 090         9 981         9 427         8 87	Марка автоматики	Мощность	T		-			цс 20% от 1,5 млн.				
Устройства газогорелочные САБК           УСТРОЙСТВА ГАЗОК-АТ-20-1         УСТРОЙСТВА ГАЗОК-АТ-20-1         УСТРОЙСТВА ГАЗОК-АТ-20-1         ООО "Теплосервис" г. Таганрог         8 220         7 398         6 987         6 57           УГ-САБК-АТ-29-2         29         Ламан-29         В 220         7 398         6 987         6 57           УГ-САБК-АТ-11,6-1         11,6         АОГВ-17,4         ООО "Теплосервис" г. Таганрог         8 220         7 398         6 987         6 57           УГ-САБК-АТ-13,6-1         11,6         АОГВ-17,4         ООО "Теплосервис" г. Таганрог         8 220         7 398         6 987         6 57           УГ-САБК-АТ-13,6-1         11,6         АОГВ-17,4         9 560         8 604         8 126         7 64           УГ-САБК-Е-13,4-1         17,4         АОГВ-13,2         ООО "Боринское" Липецкая обл. с.Боринское" Липецкая обл. с.Боринское         11000         9 990         8 585         8 80<			Тип котла			тыс.руб.	руб.	руб.				
УГ-САБК-АТ-20-1         20         замена Пламя-20 дамена Пламя-20 дамена Пламя-29         ООО "Теплосервис" г. Таганрог         8 220         7 398         6 987         6 57           УГ-САБК-АТ-29-2         29         замена Пламя-29 дамена Пламя-2						-10%	-15%	-20%				
УГ-САБК-АТ-20-1         20         Пламя-20         ООО "Теплосервис" г. Таганрог         8 220         7 398         6 987         6 57           УГ-САБК-АТ-29-2         29         замена Пламя-29         8 220         7 398         6 987         6 57           УГ-САБК-АТ-11,6-1         11,6         АОГВ-11,6         8 450         7 605         7 183         6 76           УГ-САБК-АТ-17,4-1         17,4         АОГВ-17,4         9 560         8 604         8 126         7 64           УГ-САБК-Е-11,6-1         11,6         АОГВ-11,6         ОАО "Боринское" Липецкая обл. с.Боринское         10 100         9 090         8 585         8 08           УГ-САБК-Е-17,4-1         17,4         АОГВ-17,4         11 090         9 981         9 427         8 87           УГ-САБК-Е-23,2-1         23,2         АОГВ-23,2         11 240         10 116         9 554         8 99				тройства газогорелочные САБК								
УГ-САБК-АТ-29-2     29     замена Пламя-29     г. Таганрог     8 220     7 398     6 987     6 57       УГ-САБК-АТ-11,6-1     11,6     АОГВ-11,6     8 450     7 605     7 183     6 76       УГ-САБК-АТ-17,4-1     17,4     АОГВ-17,4     9 560     8 604     8 126     7 64       УГ-САБК-Е-11,6-1     11,6     АОГВ-11,6     ОАО "Боринское" Липецкая обл. с.Боринское     10 100     9 090     8 585     8 08       УГ-САБК-Е-17,4-1     17,4     АОГВ-17,4     11 090     9 981     9 427     8 87       УГ-САБК-Е-23,2-1     23,2     АОГВ-23,2     11 240     10 116     9 554     8 99	УГ-САБК-АТ-20-1	20		ООО "Теплосервис"	8 220	7 398	6 987	6 576				
УГ-САБК-АТ-11,6-1       11,6       АОГВ-11,6         УГ-САБК-АТ-17,4-1       17,4       АОГВ-17,4         УГ-САБК-АТ-23,2-1       23,2       АОГВ-23,2         УГ-САБК-Е-11,6-1       11,6       АОГВ-11,6         УГ-САБК-Е-17,4-1       17,4       АОГВ-17,4         УГ-САБК-Е-23,2-1       23,2       АОГВ-23,2             УГ-САБК-Е-23,2-1       23,2       АОГВ-23,2             8 450       7 605       7 183       6 76         9 560       8 604       8 126       7 64         10 100       9 090       8 585       8 08         11 1090       9 981       9 427       8 87         11 240       10 116       9 554       8 99	УГ-САБК-АТ-29-2	29		· ·	8 220	7 398	6 987	6 576				
УГ-САБК-АТ-23,2-1     23,2     АОГВ-23,2     ОАО "Боринское" Липецкая обл. с.Боринское     9 560     8 604     8 126     7 64       УГ-САБК-Е-11,6-1     11,6     АОГВ-11,6     10 100     9 090     8 585     8 08       УГ-САБК-Е-17,4-1     17,4     АОГВ-17,4     11 090     9 981     9 427     8 87       УГ-САБК-Е-23,2-1     23,2     АОГВ-23,2     11 240     10 116     9 554     8 99	УГ-САБК-АТ-11,6-1	11,6			8 450	7 605	7 183	6 760				
УГ-САБК-АТ-23,2-1     23,2     АОГВ-23,2     ОАО "Боринское" Липецкая обл. с.Боринское     9 560     8 604     8 126     7 64       УГ-САБК-Е-11,6-1     11,6     АОГВ-11,6     10 100     9 090     8 585     8 08       УГ-САБК-Е-17,4-1     17,4     АОГВ-17,4     11 090     9 981     9 427     8 87       УГ-САБК-Е-23,2-1     23,2     АОГВ-23,2     11 240     10 116     9 554     8 99	УГ-САБК-АТ-17,4-1	17,4	АОГВ-17,4		9 560	8 604	8 126	7 648				
УГ-САБК-Е-11,6-1     11,6     АОГВ-11,6       УГ-САБК-Е-17,4-1     17,4     АОГВ-17,4       УГ-САБК-Е-23,2-1     23,2     АОГВ-23,2         ОАО "Боринское" Липецкая обл. с. Боринское     10 100     9 090     8 585     8 08       11 090     9 981     9 427     8 87       11 240     10 116     9 554     8 99	·							7 648				
VF-CABK-E-17,4-1     17,4     AOFB-17,4       VF-CABK-E-23,2-1     23,2     AOFB-23,2       11000     9 981     9 427     8 87       11000     9 981     9 427     8 87       11000     9 981     9 427     8 87       11000     9 981     9 427     8 87       11000     9 981     9 427     8 87       11000     9 554     8 99												
<b>УГ-САБК-Е-23,2-1</b> 23,2 АОГВ-23,2 <b>11 240</b> 10 116 9 554 8 99				3.225				8 080				
	УГ-САБК-Е-17,4-1	17,4	АОГВ-17,4		11 090	9 981	9 427	8 872				
Устройства газогорелочные САБК для ШГРП	УГ-САБК-Е-23,2-1	23,2	АОГВ-23,2		11 240	10 116	9 554	8 992				
			Устрой		ШГРП		ı	T				
УГ-САБК-АТ-2-2 22,5 ШГРП 000 "ЭКС-Форма г. Саратов 15 270 13 743 12 980 12 2:	УГ-САБК-АТ-2-2	22,5	ШГРП		15 270	13 743	12 980	12 216				

<sup>\*</sup> Цены действительны с 14.03.2022 года

<sup>\*\*</sup> Привязку и наличие на складе уточняйте у спеиалистов компании "СервисГаз"

<sup>\*\*\*</sup> По требованию стабилизированное выходное давление может быть изменено