УТВЕРЖДАЮ Зам. главного инженера по техническому развитию

А. А. Котыло

## СП ОАО "БРЕСТГАЗОАППАРАТ"

# ПЕРЕЧЕНЬ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ПЛИТЫ ГАЗОВОЙ БЫТОВОЙ ЧЕТЫРЕХГОРЕЛОЧНОЙ модели 3100

3100.00.0.000 ПЗЧ

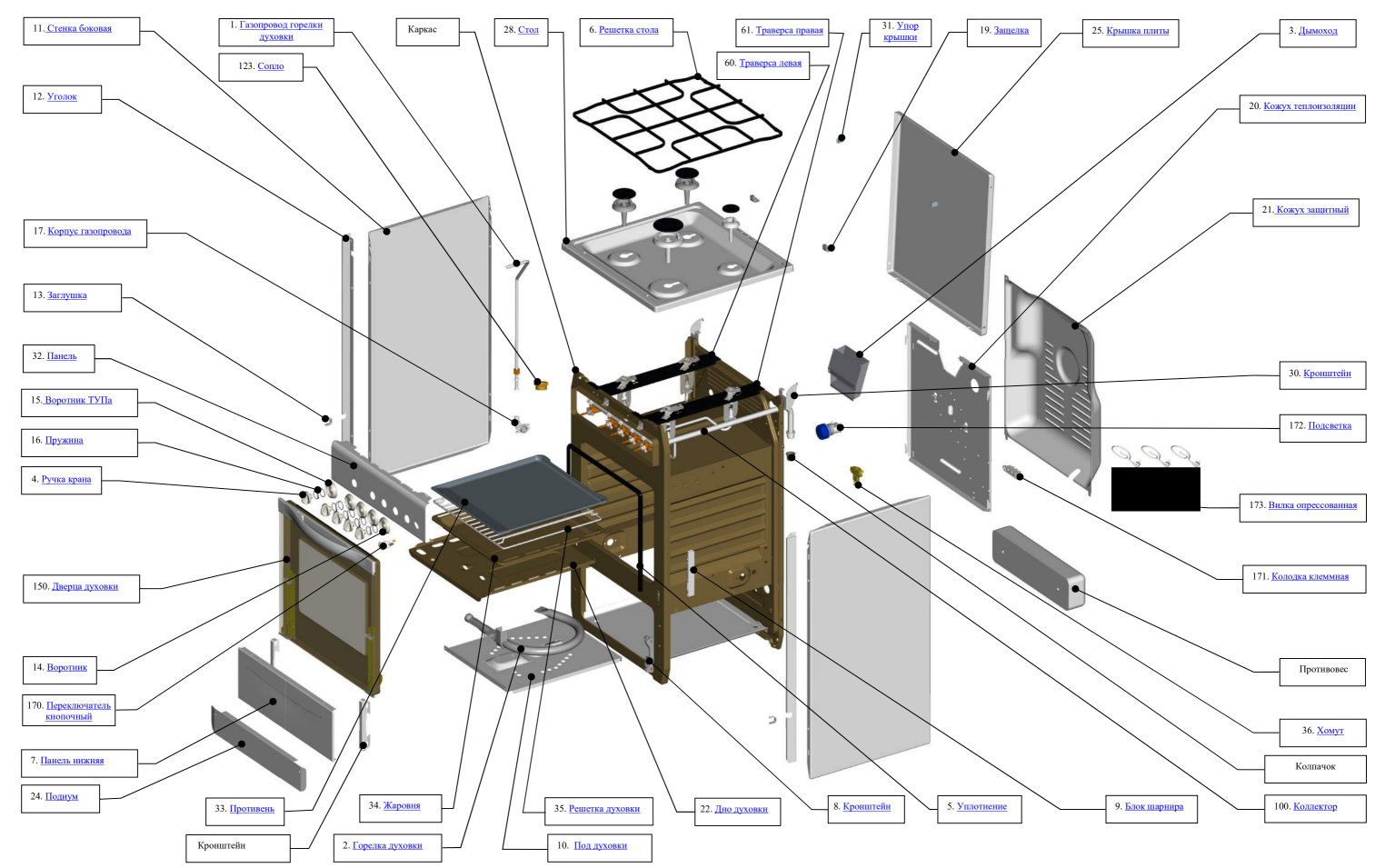
Перечень запасных частей плиты газовой бытовой четырехгорелочной мод. 3100 для сервисного обслуживания даёт возможность правильно выбирать и обозначать деталь согласно заводской нумерации

Согласовано: начальник ОСО

В.Н. Федоренко

главный конструктор П. Г. Чирков

# Плита газовая бытовая 3100



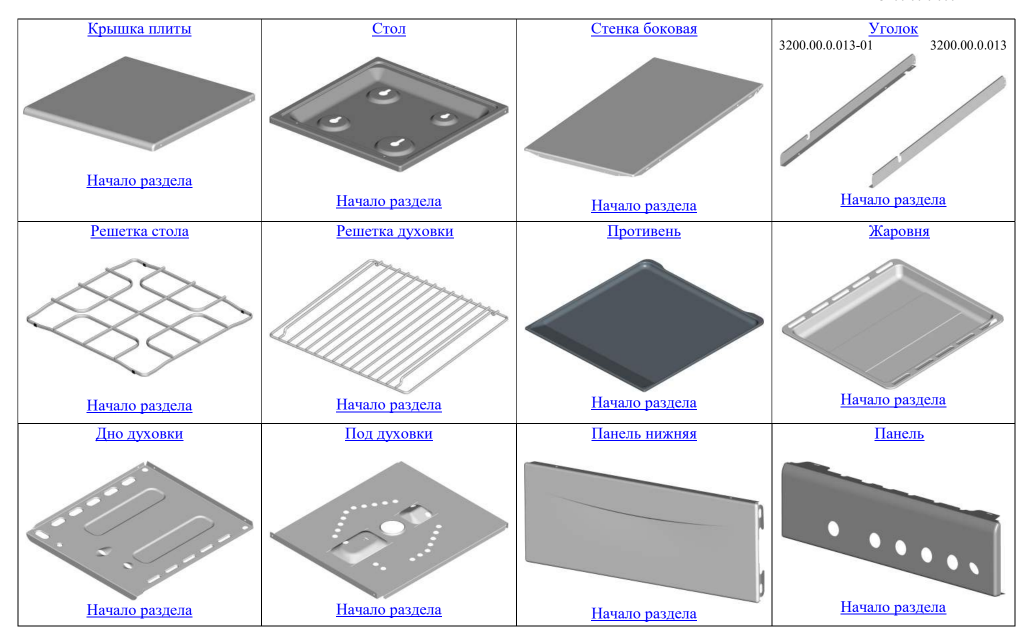
						3100.00.0.000	1131
			Колич	чество	Дата		
$\Pi/\Pi$	Наименование	Обозначение	на мо	одель	применения	Назначение	Изм.
			-07	-08	применения		
1	Газопровод горелки духовки	3200.22.0.000	1	1			
2	Горелка духовки	1100.22.0.000-01	1	1			
		1100.22.0.000-04	1	1		Допустимая замена	
		1100.22.0.000-08	1	1			
3	<u>Дымоход</u>	1100.40.0.000	1	1			
		1100.40.0.000-01	1	1		Допустимая замена	
4	<u>Ручка крана</u>	100.36.0.000-01	5	5			
		100.36.0.000-05	5	5		Для К19	
	<u>Зажим</u>	1457-06.002A	5	5		Деталь ручки	
5	<u>Уплотнение</u>	1467-04.000A-03	1	1			
6	Решетка стола	3200.20.0.000	1	1			
	Опора	300.39.0.003A	4	4		Деталь решетки стола	
		300.39.0.008	4	4			
7	<u>Панель нижняя</u>	3200.06.1.000-01	1	1			
		3200.06.1.000-03	1	1		Для К19	
8	<u>Кронштейн</u>	300.00.0.51	2	2			
		300.00.0.051-01	2	2		Для К19	

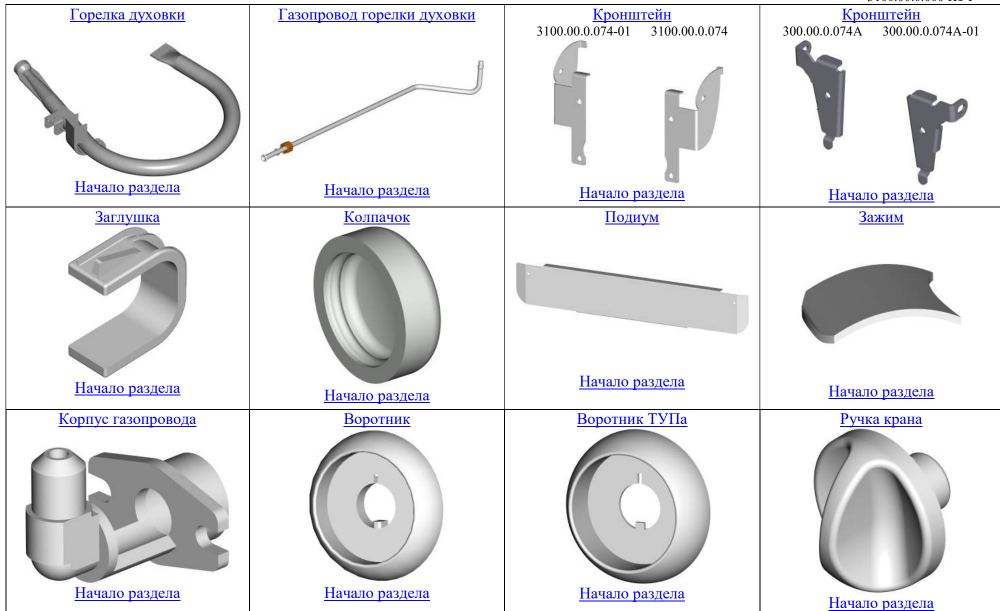
			Коли	нество		3100.00.0.000	
$ _{\Pi/\Pi}$	Наименование	Обозначение		одель	Дата	Назначение	Изм.
11/11	Панменование	Обозначение	-07	<u>-08</u>	применения	Пазначение	113M1.
9	<u>Блок шарнира</u>	ИСГК.АБ.00.00.006	2	2			
		40-28-1C-55/65	2	2		Допустимая замена	
		1200.00.0.200	2	2		Допустимая замена	
10	Под духовки	3100.00.0.058	1	1			
11	Стенка боковая	300.00.0.082A	2	2			
		300.00.0.082A-05	2	2		Для К19	
12	<u>Уголок</u>	3200.00.0.013	1	1			
		3200.00.0.013-01	1	1			
		3200.00.0.013-02	1	1		Для К19	
		3200.00.0.013-03	1	1			
13	<u>Заглушка</u>	3200.00.0.023	2	2			
		3200.00.0.023-02	2	2		Для К19	
14	Воротник	1100.00.0.156-03	4	4			
		1100.00.0.156-02	4	4		Для К19	
15	Воротник ТУПа	1100.00.0.166-12	1	1			
		1100.00.0.166-13	1	1		Для К19	
16	Пружина	1100.00.0.173A	5	5			
17	Корпус газопровода	1200.00.0.214	1	1			
		1200.00.0.214-01	1	1		Допустимая замена	
18	Втулка	1457-00.028	2	-			
		1457-00.028-01	2	-		Для К19	

						3100.00.0.000	7 113 1
			Коли	чество	Пото		
$\Pi/\Pi$	Наименование	Обозначение	на м	одель	Дата применения	Назначение	Изм.
			-07	-08	применения		
19	<u>Защелка</u>	1457-11.004A	2	-			
		1457-11.004A-01	2	-		Для К19	
20	Кожух теплоизоляции	2142.00.0.005-01	1	1			
21	Кожух защитный	2142.00.0.108	1	-			
22	<u>Дно духовки</u>	3300.00.0.056	1	1			
23	<u>Колпачок</u>	3100.00.0.089	2	-			
		3100.00.0.089-01	2	-		Для К19	
24	<u>Подиум</u>	3100.00.0.001	1	1			
		3100.00.0.001	1	1		Для К19	
25	<u>Крышка плиты</u>	3100.00.0.117	1	-			1
		3100.00.0.117-01	1	-		Для К19	
26	Щиток	300.00.0.155A	-	1			
-		300.00.0.155A-01	-	1		Для К19	
27	Втулка	3100.00.0.088	2	2		Для крепления стола к кронштейну	,
28	Стол	3100.00.0.113-01	1	1		,	
		3100.00.0.113-07	-	-		Для К19	
29	Шайба	1200.00.0.105	2	2		Под шляпки винтов крепления стола сверху	,
	Шайба пластмассовая	300.00.0.105	2	2		Допустимая замена	
		300.00.0.105-01	2	2		Допустимая замена для К19	1

### 3100.00.0.000 ПЗЧ

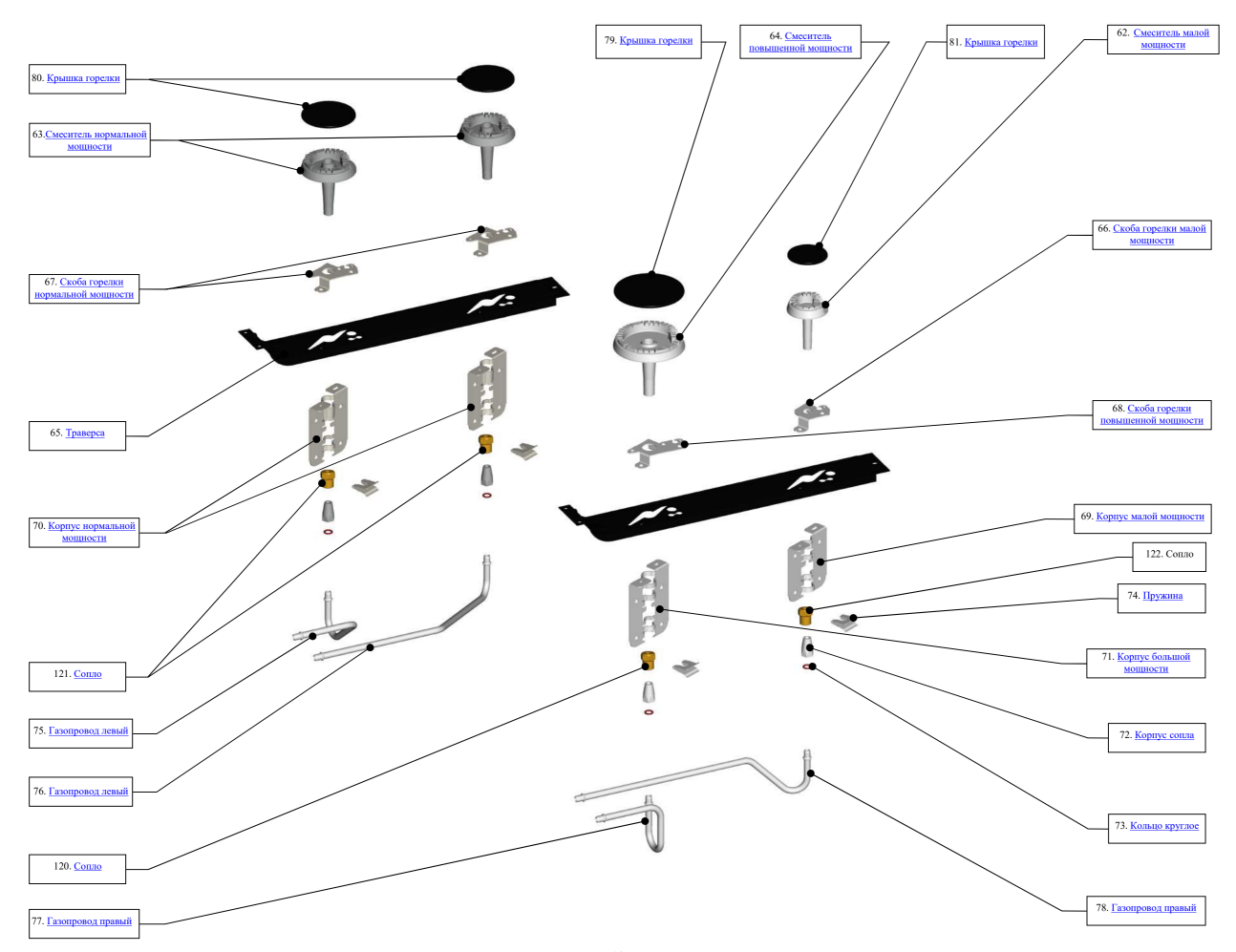
						3100.00.0.0001	19 1
,		2.5	Колич	чество	Дата		**
$\Pi/\Pi$	Наименование	Обозначение		одель	применения	Назначение	Изм.
20	16	2400 00 0 074	-07	-08			
30	<u>Кронштейн</u>	3100.00.0.074	1	-			
		3100.00.0.074-01	1	-			
		3100.00.0.074-02	1	-		Для К19	
		3100.00.0.074-03	1	-			
	Кронштейн стола	300.00.0.074A	-	1			
		300.00.0.074A-01	-	1			
31	Упор крышки	1445-37.002	2	-			
		1445-37.002-01	2	-		Для К19	
32	<u>Панель</u>	3100.00.0.106-27	1	-			
		3100.00.0.106-28	-	1			
		3100.00.0.106-29	1	-		Для К19	
		3100.00.0.106-30	-	1			
33	<u>Противень</u>	3100.00.0.057	1	1			
34	<u>Жаровня</u>	300.00.0.056A	1	1			
35	Решетка духовки	3100.07.0.000	1	1			
36	<u>Хомут</u>	1140.00.0.030	1	-			
37	<u>Фильтр</u>	1100.21.0.000	1	1		Для очистки газа	
38	Гайка пластмассовая	1445-00.043	4	4		Для крепления кронштейна 300.00.0.051	
39	<u>Гайка пружинная</u>	1445-00.042	8	8		Для крепления стенки боковой на каркасе	







# Траверса левая 3100.05.0.000-02 и траверса правая 3100.06.0.000-02

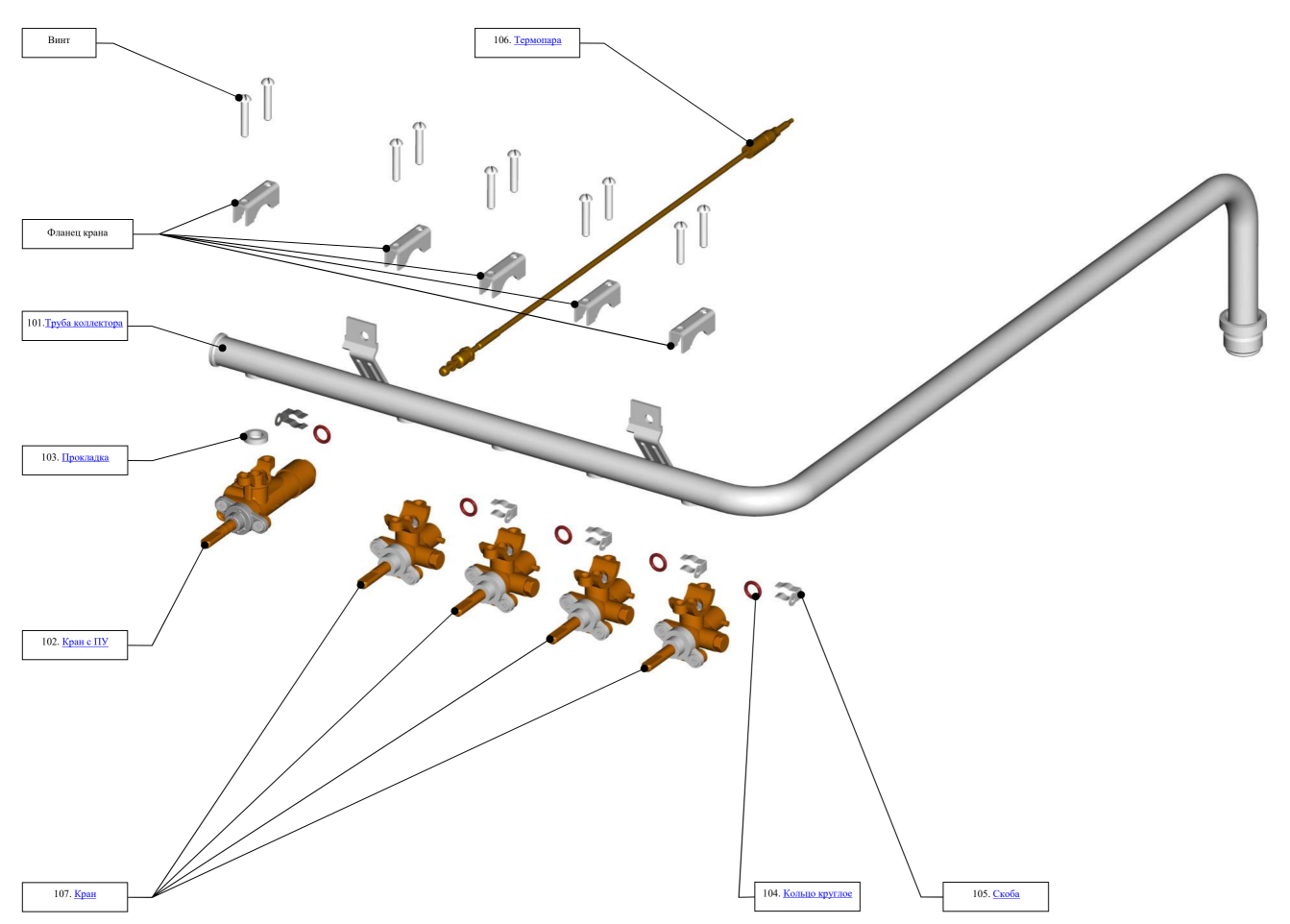


п/п	Наименование	Обозначение	Количество на модель -07 -08		Дата применения	Назначение	Изм.
60	Траверса левая	3100.05.0.000-02	1	1		(2000 Па)	
		3100.05.0.000	1	1		Для Д33 (1300 Па)	
		3100.05.0.000-01	1	1		Для Д30 (3000 Па)	
61	Траверса правая	3100.06.0.000-02	1	1		(2000 Па)	
		3100.06.0.000	1	1		Для Д33 (1300 Па)	
		3100.06.0.000-01	1	1		Для Д30 (3000 Па)	
62	Смеситель малой мощности	1100.00.0.202-01	1	1			
63	Смеситель нормальной мощности	1100.00.0.200-01	2	2			
64	Смеситель повышенной мощности	1100.00.0.201-01	1	1			
65	<u>Траверса</u>	3100.05.0.009	2	2			
66	Скоба горелки малой мощности	1100.10.0.011	1	1			
67	Скоба горелки нормальной мощности	1500.15.0.005	2	2			
68	Скоба горелки повышенной мощности	1500.14.0.006	1	1			
69	Корпус малой мощности	ГШ.00.004-01	1	1			
70	Корпус нормальной мощности	ГШ.00.004	2	2			

### 3100.00.0.000 ПЗЧ

п/п				Количество на модель		Назначение	Изм.
			-07	-08	применения		
71	Корпус большой мощности	ГШ.00.004-02	1	1			
72	<u>Корпус сопла</u>	1200.00.0.055-01	4	4			
73	<u>Кольцо круглое</u>	1445-27.007	4	4			
74	<u>Пружина</u>	ГШ.00.001	4	4			
75	<u>Газопровод левый</u>	300.05.0.007	1	1			
76	<u>Газопровод левый</u>	300.05.0.008	1	1			
77	<u>Газопровод правый</u>	300.06.0.011	1	1			
78	<u>Газопровод правый</u>	300.06.0.012	1	1			
79	<u>Крышка горелки</u>	1100.00.0.175-01	1	1		Горелка повышенной мощности	
80	<u>Крышка горелки</u>	1100.00.0.175	2	2		Горелка нормальной мощности	
81	<u>Крышка горелки</u>	1100.00.0.175-02	1	1		Горелка малой мощности	

# Коллектор



			Количе	ество на			.000 1154
$\Pi/\Pi$	Наименование	Обозначение	MOA	цель	Дата применения	Назначение	Изм.
			-07	-08	применения		
100	<u>Коллектор</u>	3200.14.0.000-07	1	1		2000 Па	
		3200.14.0.000-06	1	1		1300 Па	
		3200.14.0.000-08	1	1		3000 Па	
101	Труба коллектора	3200.14.1.000-01	1	1			
102	Кран с предохранительным устройством	3300.28.0.000-08	1	1		2000 Па	
		3300.28.0.000-10	1	1		1300 Па	
		3300.28.0.000-06	1	1		3000 Па	
103	<u>Прокладка</u>	1445-39.002	5	5		Между краном и трубой коллектора	
104	<u>Кольцо круглое</u>	1445-27.007	5	5		Между краном и газопроводом	
105	<u>Скоба</u>	1457-00.026	5	5		Крепление газопровода к крану	
106	<u>Термопара</u>	1445-30.020-13	1	1			
		T100/1370-855	1	1		Допустимая замена	
		7S17220100090	1	1		Допустимая замена	
		1445-30.020-07	1	1		Допустимая замена	
				ļ			

### 3100.00.0.000 ПЗЧ

п/п	Наименование	Обозначение		ество на	Дата	Назначение	Изм.
			-07	-08	применения		
107	<u>Кран</u>	1445-39.000-19	1	1		2000 Па	
		1445-39.000-21	2	2			
		1445-39.000-23	1	1			
		1445-39.000-20	1	1		1300 Па	
		1445-39.000-22	2	2			
		1445-39.000-24	1	1			
		1445-39.000-16	1	1		3000 Па	
		1445-39.000-18	2	2			
		1445-39.000-21	1	1			

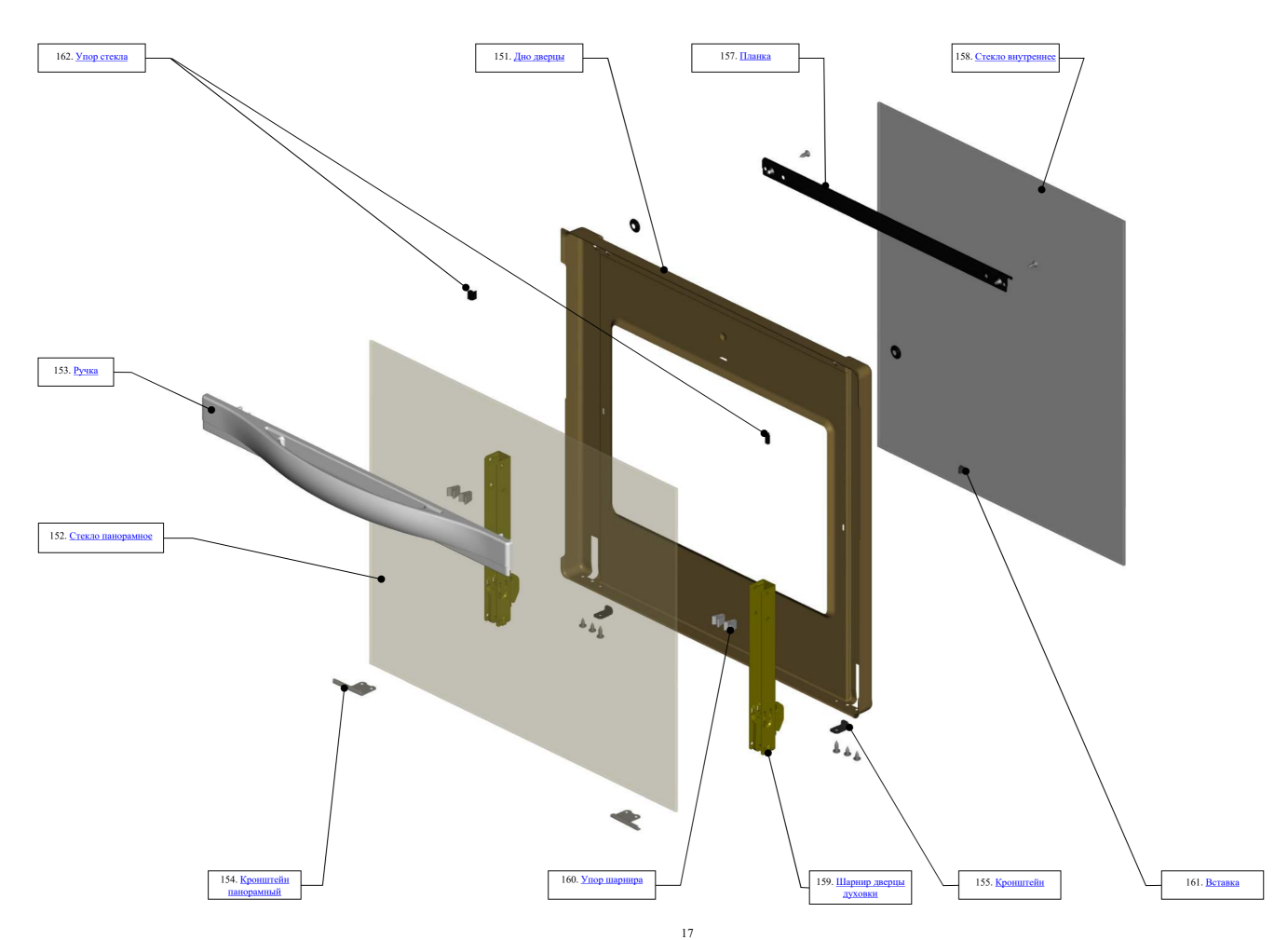
Таблица Маркировка и обозначение сопла

			Номи	нальное давлен	ие газа	
п/п	Наименование	Производитель	Рн=13мбар	Рн=20мбар	Рн=30мбар	Назначение
			Маркировка	Маркировка	Маркировка	
120	Сопло		144	126	83	Смеситель повышенной мощности
121	<u>Сопло</u>	Gefest серия 4	115	104	69	Смеситель нормальной мощности
122	<u>Сопло</u>		69	61	40	Смеситель малой мощности
123	<u>Сопло</u>	Кран Gefest с ПУ	137	121	78	Горелка духовки

Таблица Маркировки винтов малого расхода (ВМР)

п/п			Номи	нальное давлен	ие газа	Примечание	
	Наименование	Производитель	Рн=13мбар	Рн=20 мбар	Рн=30 мбар		Назначение
			Маркировка	Маркировка	Маркировка		
124	Винт малого расхода		65 (40)	56 (40)	40 (40)	В «Скобках» даны значения	Смеситель повышенной мощности
125	Винт малого расхода	Gefest серия 4	49 (29)	44 (29)	29 (29)		Смеситель нормальной мощности
126	Винт малого расхода		41 (22)	40 (22)	22 (22)		Смеситель малой мощности
127	Винт малого расхода	Кран Gefest с ПУ	(40)	(40)	(40)		Горелка духовки

# Дверца духовки



			Колич	нество	_	3100.00.0.	
$\Pi/\Pi$	Наименование	Обозначение		одель	Дата применения	Назначение	Изм.
			-07	-08	применения		
150	<u>Дверца духовки</u>	3200.15.0.000-10	1	1			
		3200.15.0.000-16	1	1		Для К19	
151	<u>Дно дверцы</u>	3200.15.0.001	1	1			
152	Стекло панорамное	3200.15.3.000	1	1			
		3200.15.3.000-01	1	1		Для К19	
153	<u>Ручка</u>	3200.15.0.007	1	1			
		3200.15.0.007-02	1	1		Для К19	
154	<u>Кронштейн панорамный</u>	3200.15.0.010-01	1	1			
		3200.15.0.010-04	1	1			
		3200.15.0.010-02	1	1		Для К19	
		3200.15.0.010-05	1	1			
155	<u>Кронштейн</u>	3200.15.0.006	2	2			
156	Индикатор температуры	3200.15.1.000	1	1			
157	Планка	3200.15.0.014	1	1			
158	Стекло внутреннее	3200.15.0.004-01	1	1			
		3200.15.0.004-04	1	1		Для К19	
159	Шарнир дверки духовки	ИСГК.АБ.00.00.000	2	2			
	Шарнир радиальный	C010300217	2	2		Допустимая замена	1
	Шарнир радиальный	40-28-1-55	2	2		Допустимая замена	ı
160	<u>Упор шарнира</u>	3200.15.0.012	4	4			
161	Вставка	3200.15.0.011	2	2			
162	<u>Упор стекла</u>	1200.18.0.003	2	2			

			3100.00.0.000 ПЗЧ
<u>Дно дверцы</u>	Индикатор температуры	<u>Ручка</u>	<u>Кронштейн</u>
Начало раздела	Начало раздела	Начало раздела	Начало раздела
<u>Кронштейн панорамный</u>	<u>Планка</u>	Стекло панорамное	Стекло внутреннее
3200.15.0.010-03 3200.15.0.010-00	9.		
Начало раздела	Начало раздела	<u>Начало раздела</u>	<u>Начало раздела</u>
<u>Шарнир дверцы духовки</u> <u>Начало раздела</u>	Упор стекла  Начало раздела	Упор шарнира	Вставка
	-	Начало раздела	Начало раздела

п/п	Наименование	Обозначение	Количество на модель		Дата применения	Назначение	Изм.
			-07	-08			
170	Переключатель кнопочный	ПКн 507-113 ТАФЛ.642131.009 ТУ	1	-			
		ПКн 507-443 ТАФЛ.642131.009 ТУ	1	-		Для К19	
171	Колодка клеммная	Колодка клеммная КЗК-40-1	1	-			
		ТУ РБ 200194876.002-2004					
		Колодка распределительная КЗР-40-1 ТУ ВҮ 200211944.011-2008	1	-		Допустимая замена	
172	<u>Подсветка</u>	PLO-0106-42H	1	-			
		LF141R129	1	-		Допустимая замена	
		Vossloh-Schwabe подсветка E14 51212	1	-		Допустимая замена	
	Вилка опрессованная	61-6-250-60227 IEC 53 2x0,75-1,7-1-00 ТУ ВҮ 200194876.006-2007	1	-			
	Шнур армированный	60227 IEC 53-ВП 2х0,75-250-14-6-1,7- Б9-1 ТУ ВҮ 200278355.139-2008	1	-		Допустимая замена	
	Вилка опрессованная	61-6-250-60227 IEC 53 2x0,75-1,7-3-01 ТУ ВҮ 200194876.006-2007	1	-		Для К19	
	Шнур армированный	60227 IEC 53-ВП 2х0,75-250-14-6-1,7- Б9-2 ТУ ВҮ 200278355.139-2008	1	-		Допустимая замена для К19	

