УТВЕРЖДАЮ Зам. главного инженера

А. А. Котыло

СП ОАО "БРЕСТГАЗОАППАРАТ"

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ПАНЕЛИ ВАРОЧНОЙ ГАЗОВОЙ модели ПВГ 1212

ПВГ 1212.00.0.000 ПЗЧ

Перечень запасных частей панели варочной газовой мод. ПВГ 1212 для сервисного обслуживания даёт возможность правильно выбирать деталь согласно заводской нумерации

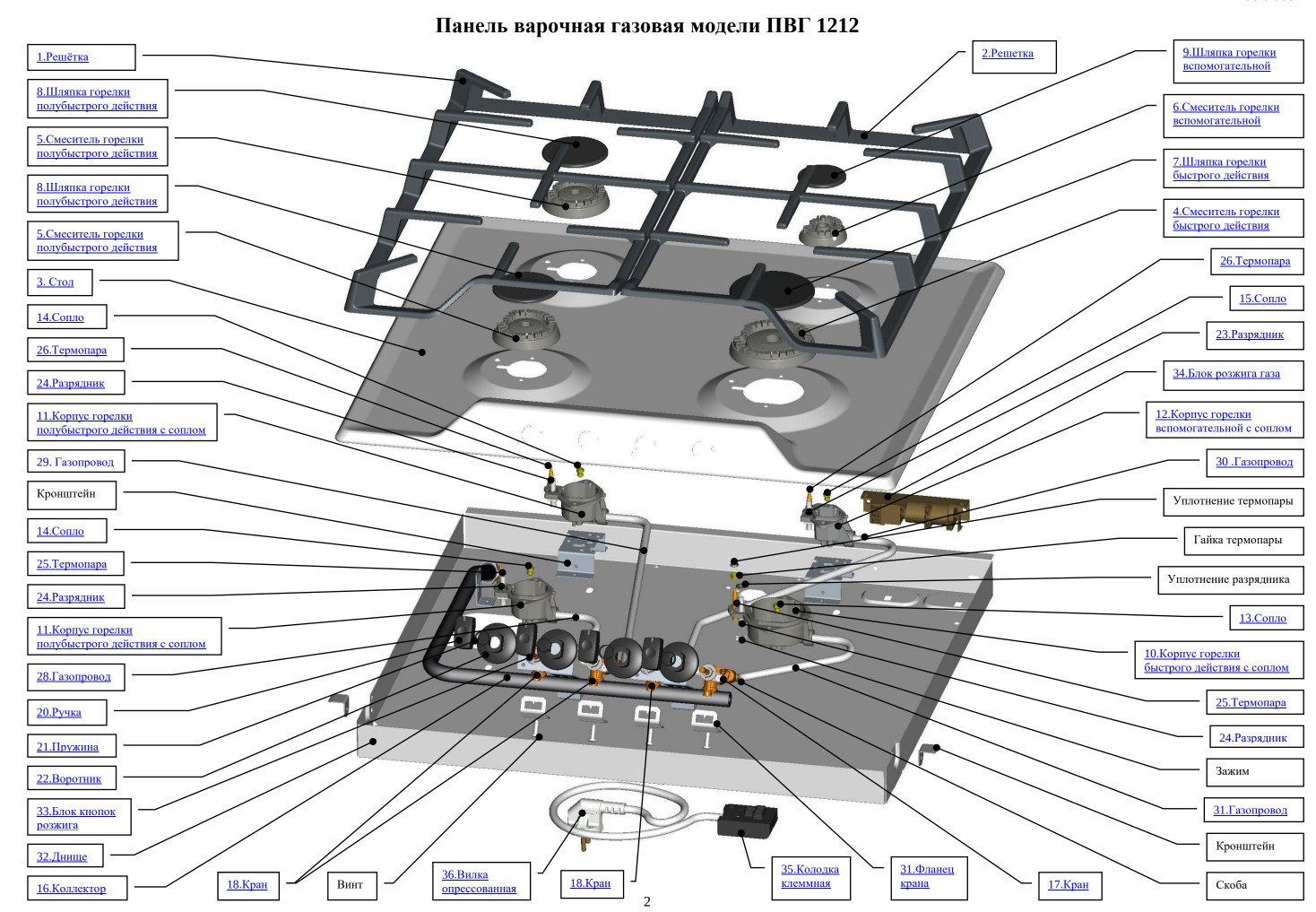
Республика Беларусь 224016 г. Брест ул. Орджоникидзе, 22

Центр сервиса: телефон (+375-162) 23-49-13

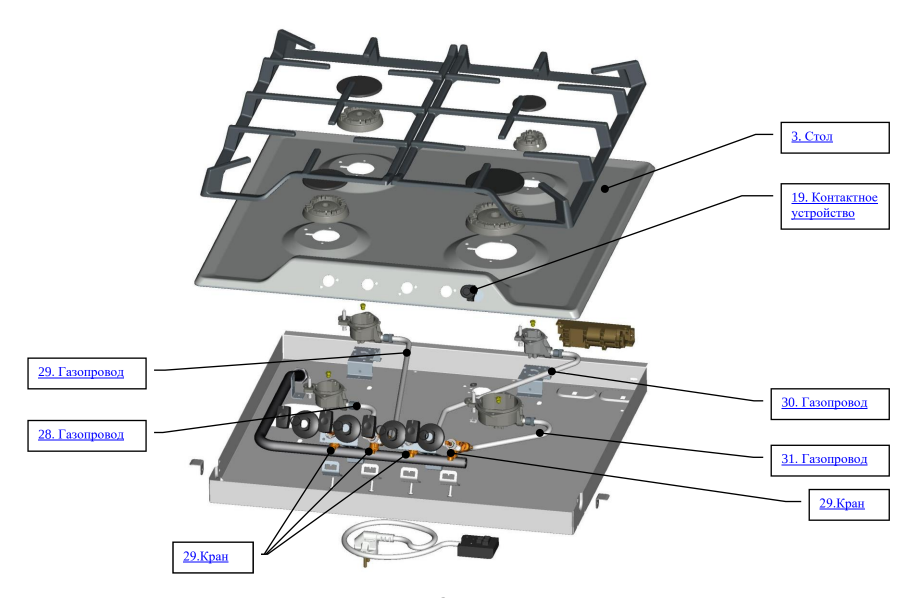
тел./факс (+375-162) 20-68-01

Начальник ОСО Главный конструктор

В.Н. Федоренко С.А. Шапедько



Панель варочная газовая модели ПВГ 1212-01 Остальное см. лист 2



Перечень запасных частей панели варочной газовой мод. ПВГ 1212

No	Наименование	Обозначение	Количество на модель		Дата	Назначение	Изм.
п/п				01	применения		
1	<u>Решётка</u>	VKKG_PVG1212_01					
		AT _PVG1212_01				Допустим. замена	
		N _PVG1212_01				Допустим. замена	
		Z _PVG1212_01		1		Допустим. замена	
		VKKG_PVG1212_02		ı	C 01.09.2017		
		AT _PVG1212_02				Допустим. замена	
		N _PVG1212_02				Допустим. замена	
		Z _PVG1212_02				Допустим. замена	
2	<u>Решётка</u>	VKKG_PVG1212_01-01					
		AT _PVG1212_01-01				Допустим. замена	
		N _PVG1212_01-01				Допустим. замена	
		Z _PVG1212_01-01		1		Допустим. замена	
		VKKG_PVG1212_02-01		1	C 01.09.2017		
		AT _PVG1212_02-01				Допустим. замена	
		N _PVG1212_02-01				Допустим. замена	
		Z _PVG1212_02-01				Допустим. замена	
	<u>Стол</u>	ПВГ 1212.00.0.005-01	1				
		ПВГ 1212.01.0.000	1		C 01.01.2019		
3		ПВГ 1212.00.0.005-05					
		ПВГ 1212.01.0.000-03		1	C 01.01.2019		

№ п/п	Наименование	Обозначение		нество одель	Дата	Назначение	Изм.
11/11			00	01	применения		
		ПВГ 1212.00.0.005-04	- 1				
		ПВГ 1212.01.0.000-01	1		C 01.01.2019	102	
		ПВГ 1212.00.0.005-07		1		- K2	
		ПВГ 1212.01.0.000-04		1	C 01.01.2019		
		ПВГ 1212.00.0.005-02	1			К5	
		ПВГ 1212.00.0.005-03	1				
		ПВГ 1212.01.0.000-02	1		C 01.01.2019	107	
		ПВГ 1212.00.0.005-06		1		- K7	
		ПВГ 1212.01.0.000-05		1	C 01.01.2019		
		ПВГ 1212.00.0.005-39	1			ICEA SE	
		ПВГ 1212.01.0.000-06	1		C 01.01.2019	- K54, 55	
		ПВГ 1212.00.0.005-40	1			1000	
		ПВГ 1212.01.0.000-07	1		C 01.01.2019	- K82	
		ПВГ 1212.00.0.005-41	1			100	
		ПВГ 1212.01.0.000-08	1		C 01.01.2019	- K83	
4	Смеситель горелки быстрого действия	383086830000		1			
5	Смеситель горелки полубыстрого действия	383086730000		2			
6	Смеситель горелки вспомогательной	383086630100	:	1			
7	<u>Шляпка горелки быстрого</u> действия	573080937000		1			

<u>№</u>	Наименование	Обозначение	Количество на модель 00 01		Дата	Назначение	1101 1212	Изм.
п/п					применения			
8	Шляпка горелки полубыстрого действия	573080837000	2					
9	<u>Шляпка вспомогательной</u> горелки	573080737000	1					
10	Корпус горелки быстрого действия	345008231000	1					
11	Корпус горелки полубыстрого действия	345008131000	2					
12	Корпус горелки вспомогательной	345008031000	1					
13	Сопло	151021000115 (mark.115)					20 - 5	
		151012160130 (mark.130)	1		C 01.09.2018	Для горелки быстрого действия	20 мбар	
		151022200145 (mark.145)					13 мбар	
		151022200092 (mark.92)					СПБТ	
14	Сопло	151021100097 (mark.097)					20 мбар	
		151022200110 (mark.110)	2			Для горелки полубыстрого действия	13 мбар	
		151022200070 (mark.70)					СПБТ	
15	Сопло	151020800072 (mark.072)					20 мбар	
		151022200084 (mark.84)	1			Для вспомогательной горелки	13 мбар	
		151022200053 (mark.53)					СПБТ	
		ПВГ 1212.03.0.000						
16	<u>Коллектор</u>	ПВГ 1212.03.0.000-02	1		C 02.04.2018			

No	Наименование	Обозначение	Количество на модель		Дата	Назначение		Изм.
п/п	п		00	01	применения			
		3300.29.0.000-31	1			Для горелки быстрого	20 мбар	
17	<u>Кран</u>	1445-39.000-23		1		действия	20 мбар	
		1445-39.000-24		1			13 мбар	
		3300.29.0.000-26	3			Для горелок полубыстрого	20 мбар	
18	<u>Кран</u>	1445-39.000-21		3		действия и вспомогательной	20 мбар	
		1445-39.000-22		3			13 мбар	
19	Контактное устройство	H2009 (Контактное устройство) 113003 (Корпус) 113002 (Кнопка)		1				
		PS25-16-2RB (Устройство контактное) ВЯЖА.713360.001 (Кнопка)		1		Допустим. замена		
		PS25-16-2RB(Устройство контактное) 7810575-2 (Корпус) 8337517-2 (Клавиша)		1		Допустим. замена		
		DY16KM10E000 (Контактное устройство) DYSTGX0025 (Корпус) DYT3KX0018 (Клавиша)		1		Допустим. замена		
		DY16KM10E000 (Контактное устройство) ВЯЖА.713360.001 (Кнопка)		1		Допустим. замена		
		(Переключатель кнопочный ПКн508.3-111 ТАФЛ.642131.009 ТУ)		1		Допустим. замена		
		H2009 (Контактное устройство) 111761 (Корпус) 111614 (Кнопка)		1			К2	

№ п/п	Наименование	Обозначение	Колич на мо		Дата применения	Назначение		Изм.
11/11			00	01	применения		_	
		PS25-16-2RB(Устройство контактное) ВЯЖА.713360.001-01 (Кнопка)		1		Допустим. замена		
		PS25-16-2RB(Устройство контактное) 7810575-1 (Корпус) 8337517-1 (Клавиша)		1		Допустим. замена		
		DY16KM10E000 (Контактное устройство) DYSTG10000 (Корпус) DYT3K10000 (Клавиша)		1		Допустим. замена		
		DY16KM10E000 (Контактное устройство) ВЯЖА.713360.001-01 (Кнопка)		1		Допустим. замена		
		(Переключатель кнопочный ПКн508.3-222 ТАФЛ.642131.009 ТУ)		1		Допустим. замена		
		H2009 (Контактное устройство) 113442 (Корпус) 113378 (Кнопка)		1			К7	
		PS25-16-2RB(Устройство контактное) ВЯЖА.713360.001-02 (Кнопка)		1		Допустим. замена		
		DY16KM10E000 (Контактное устройство) DYSTG40000 (Корпус) DYT3K40000 (Клавиша)		1		Допустим. замена		
		DY16KM10E000 (Контактное устройство) ВЯЖА.713360.001-02 (Кнопка)		1		Допустим. замена		
		(Переключатель кнопочный ПКн508.3-444 ТАФЛ.642131.009 ТУ)		1		Допустим. замена		

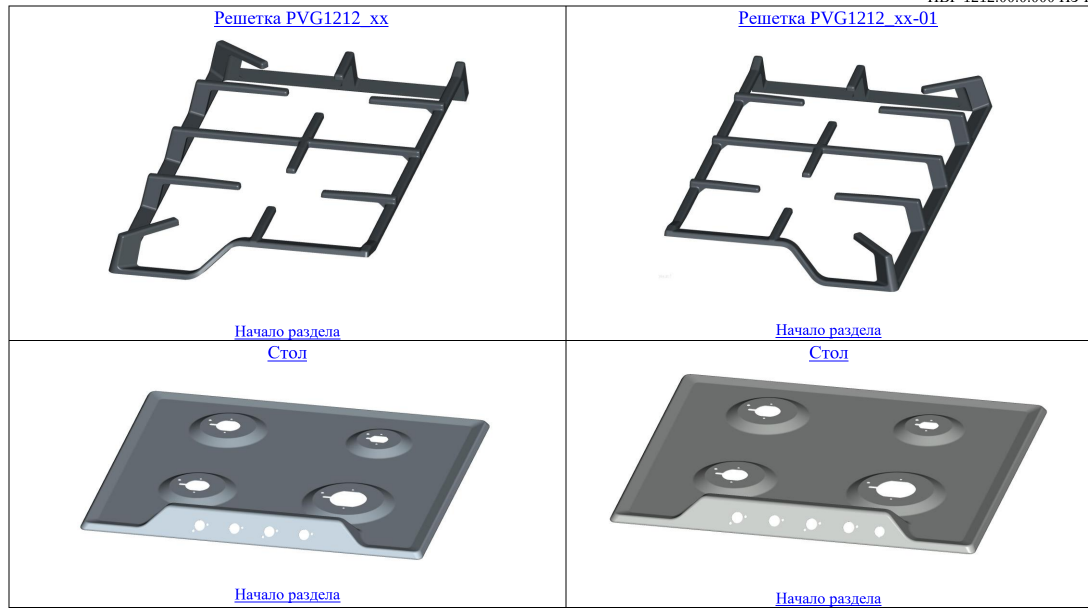
26			Колич		П		2.00.0.00
№ п/п	Наименование	Обозначение	на мо		Дата применения	Назначение	Изм.
			00	01	1		
20	<u>Ручка</u>	CBH2230.07.0.000		ļ			
		CBH2230.07.0.000-01	2	ļ		K2, K5	
		CBH2230.07.0.000-02	۷	ļ		К7	
		6100.63.0.000-02 (кремовая «Ретро»)	۷	ļ		K54	
		KN08C	۷	ļ		K55	
		6100.63.0.000-02 (белая «Ретро»)	2	ļ		K82	
		6100.63.0.000-02 (черная «Ретро»)	2	ļ		K83	
21	<u>Пружина</u>	CBH2230.00.0.071	4	ļ			
22	<u>Воротник</u>	CBH2230.00.0.072	۷	ļ.			
		CBH2230.00.0.072-01	۷	ļ		K2, K5	
		CBH2230.00.0.072-02	۷	-		K7	
23	<u>Разрядник</u>	694081200320	1	-			
24	<u>Разрядник</u>	694081200560	3	3			
25	<u>Термопара</u>	676089600450	2	-			
26	<u>Термопара</u>	676089600600	2	-			
27	<u>Газопровод</u>	ПВГ 1212.04.0.000	1				
		ПВГ 1212.08.0.000		1			
28	<u>Газопровод</u>	ПВГ 1212.05.0.000	1				
		ПВГ 1212.09.0.000		1			
29	<u>Газопровод</u>	ПВГ 1212.06.0.000	1				
		ПВГ 1212.10.0.000		1			

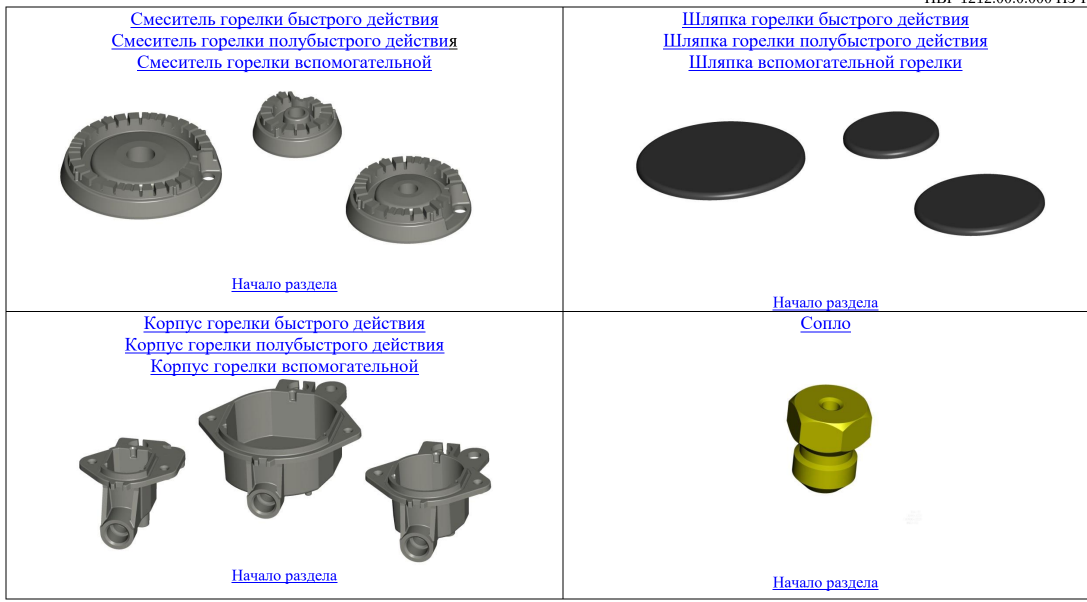
№	Наименование	Обозначение	Количество на модель		Дата	Назначение	Изм.
п/п		0 000000	00	01	применения		
30	<u>Газопровод</u>	ПВГ 1212.07.0.000	1				
		ПВГ 1212.11.0.000		1			
31	Фланец крана	700.02.0.002	4	1			
32	Днище	ПВГ 1212.00.0.006	-				
33	Блок кнопок розжига	WZ2/BY.4.106	1	ı			
34	<u>Блок розжига газа</u>	BR-1-2 TY BY 200194876.009-2009					
		WAC-T4				Допустимая замена	
		LX-4				Допустимая замена	
		W08-4B	1			Допустимая замена	
		GDR 24400				Допустимая замена на BR-1-2 совместно с 2040.00.0.050 (Шайба зубчатая)-2 шт., Винт В.М4-6g*14.36.016 ГОСТ 17473-80 – 2 шт., Гайка М4-6H.4.016 ГОСТ 5915-70 – 2 шт., СВН4211.36.0.000 (Шина)- 1 шт.	
35	Колодка клеммная	KADO 1/3 IMP R5 II TW QOO					
		07 0021 01 (SL 200)	-	l		Допустимая замена	
		KADO 2/3 OS				Допустимая замена	
36	Вилка опрессованная 52-10-250-60227 IEC 53 3x0,75-1,7-1-04 RoHS TV BY 200194876.006-2007 Шнур армированный 60227 IEC 53-ВП 3x0,75-250-11-10-1,7-Б2- 1TV BY200278355.139-2008		-			Допустимая замена До 05.07.18	

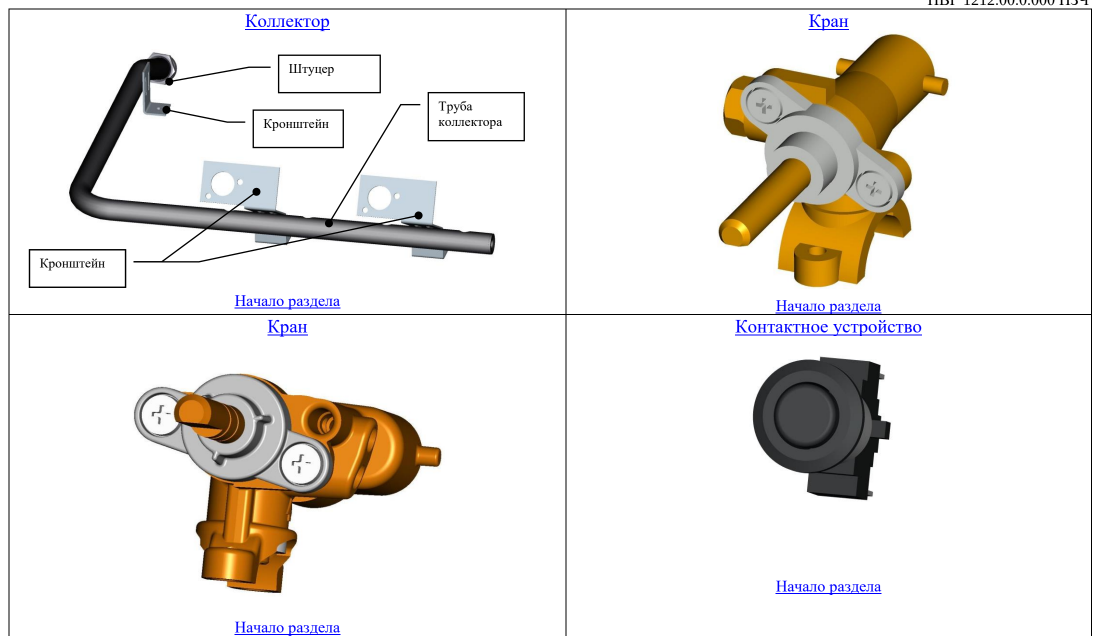
						1101 1212	
№	Наименование	Обозначение		нество одель	Дата	Назначение	Изм.
п/п			00	01	применения		
	Вилка опрессованная					Допустимая замена	
	<u>57-10-250-60227</u>						
	<u>IEC 53 3x0,75-1,7-1-04</u>						
	RoHS TY BY 200194876.006-2007						
	Вилка опрессованная					Допустимая замена	
	<u>K5C-16-250-60227</u>						
	<u>IEC 53 3x0,75-1,7-13-1</u>						
	RoHS TY BY 200211944.007-20076						

Примечания

- 1. Графа "Дата применения " заполняется только для вновь примененных и замененных позиций. 2. Для просмотра рисунка детали удерживайте **Ctrl** и нажмите левую клавишу мыши.
- 3. Инструкция по замене.







	ПВГ 1212.00.0.000 ПЗЧ
<u>Ручка</u>	<u>Пружина</u>
CBH2230.07.0.000	
KN08C 6100.63.0.0	000
	<u>Начало раздела</u>
Начало раздела	<u>пачало раздела</u>
<u>Воротник</u>	<u>Разрядник</u>
Начало раздела	<u>Начало раздела</u>

