

termet



КАТАЛОГ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

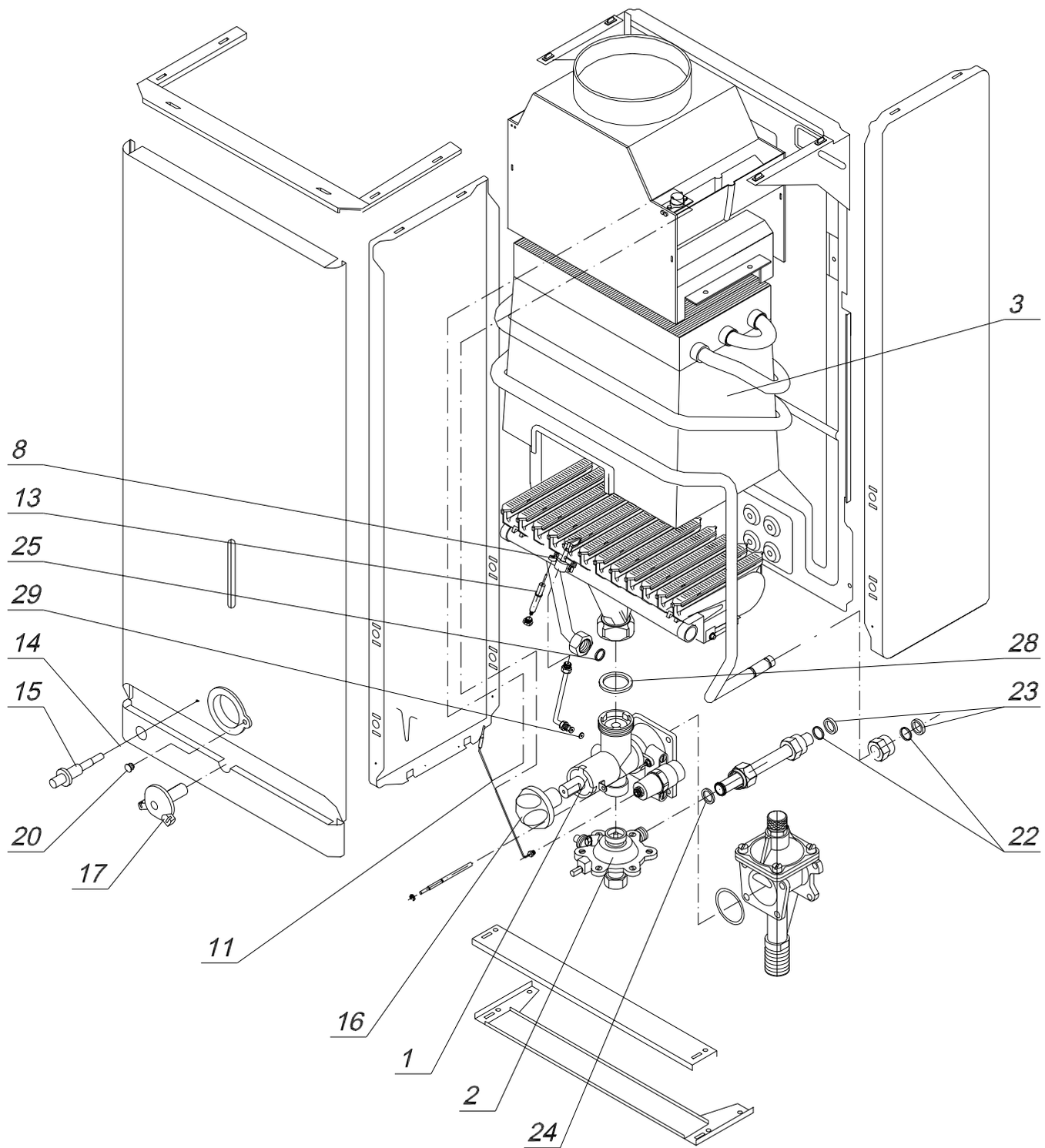
**газовых нагреватели
проточной воды
выпускаемых до 2000 г.**



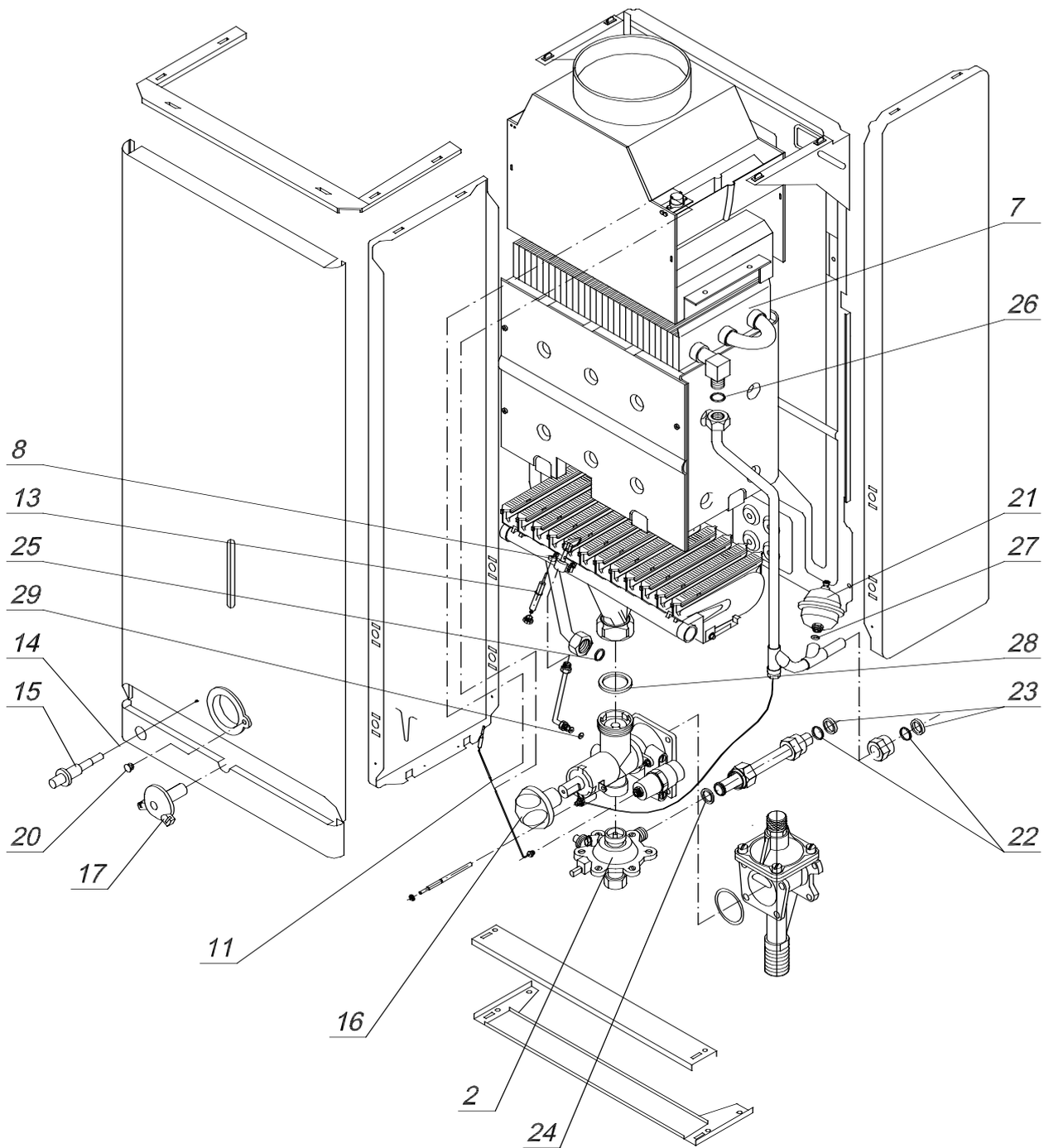
termet s.a.

*ul. Wałbrzyska 33, 58-160 Świebodzice
тел./факс + 48 74 854-04-46, 854-68-90*

<http://www.termet.com.pl>
e-mail: export@termet.com.pl
market@termet.com.pl
serwis@termet.com.pl



**Рис. 1. Части и узлы водонагревателя G-17-30
(выпускаемого от 10.05.1999г.)**



**Рис. 2. Части и узлы водонагревателя G-17-30
(выпускаемого до 09.05.1999г.)**

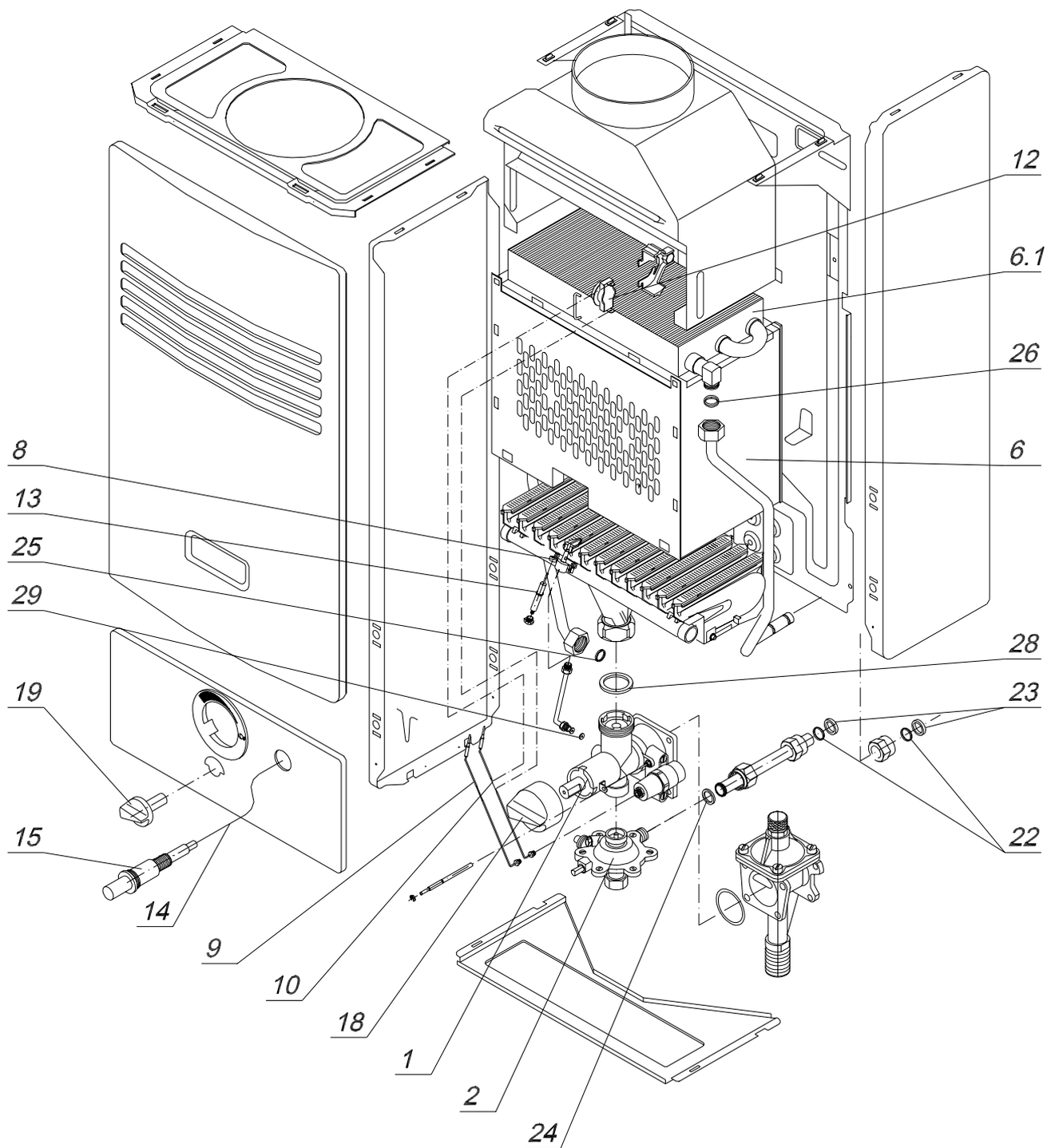


Рис. 3. Части и узлы водонагревателя G-17-20 и G-17-21

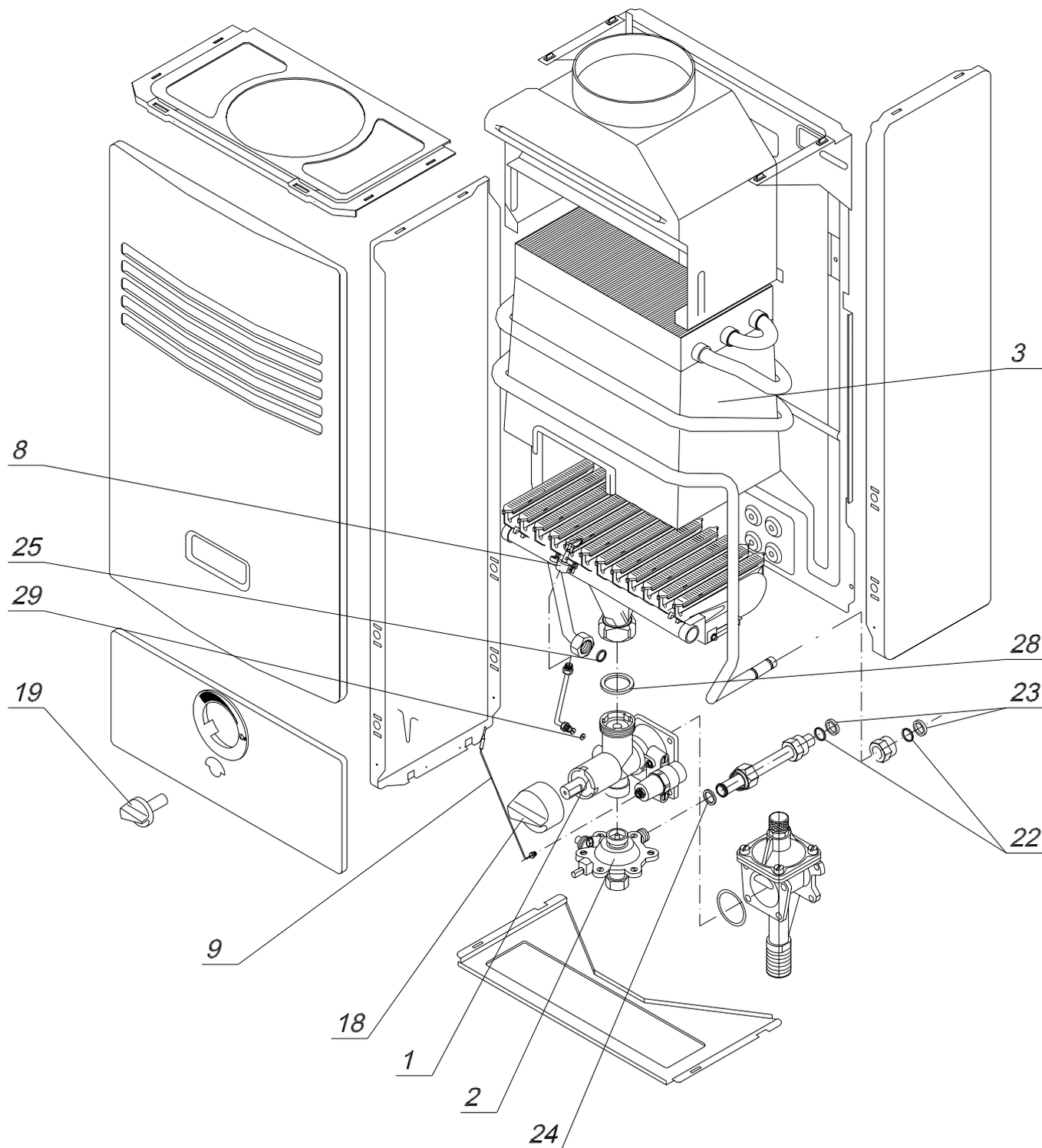


Рис. 4. Части и узлы водонагревателя G-17-10 и G-17-11

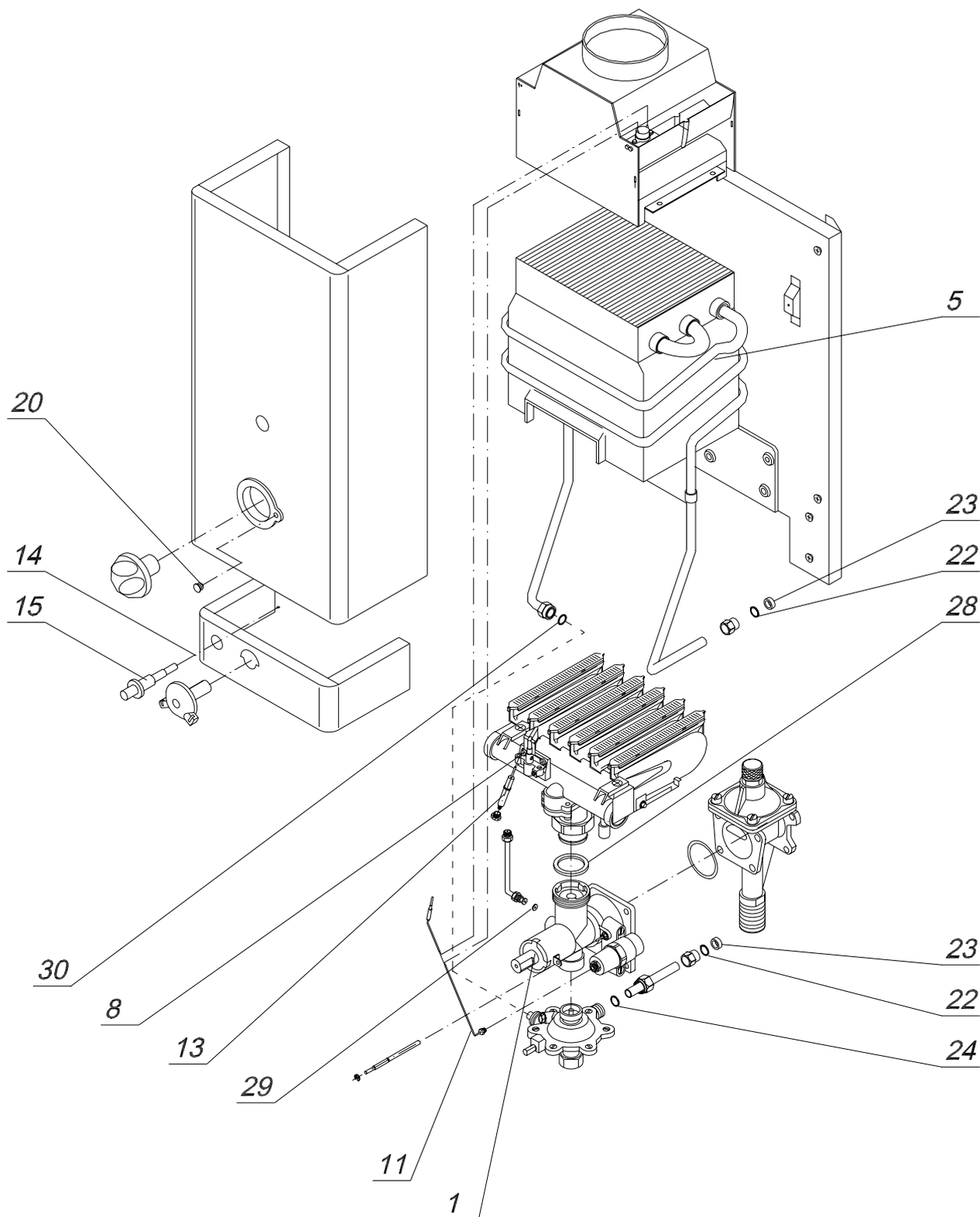


Рис. 5. Части и узлы водонагревателя G-8,7-22

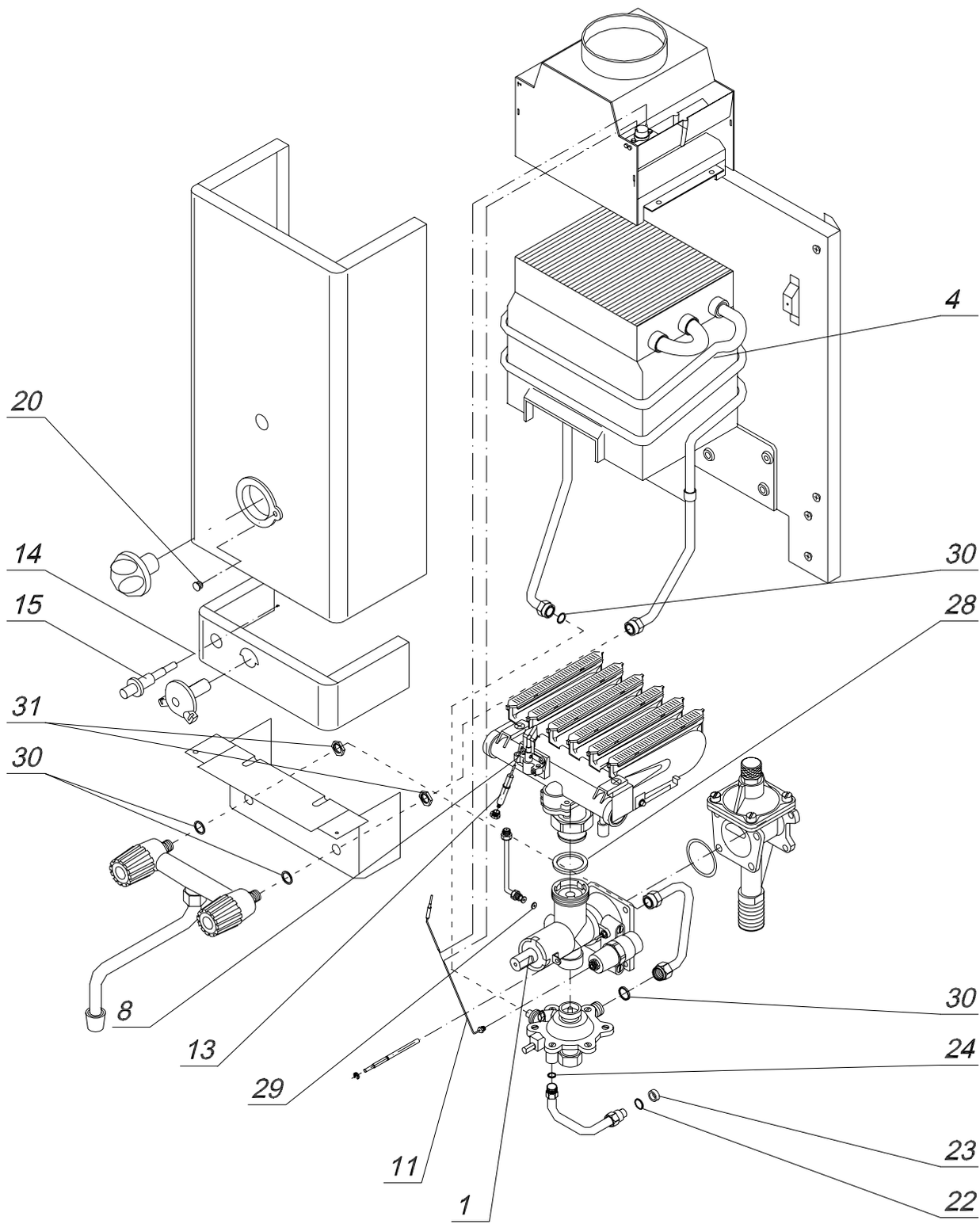


Рис. 6 Части и узлы водонагревателя G-8,7-21

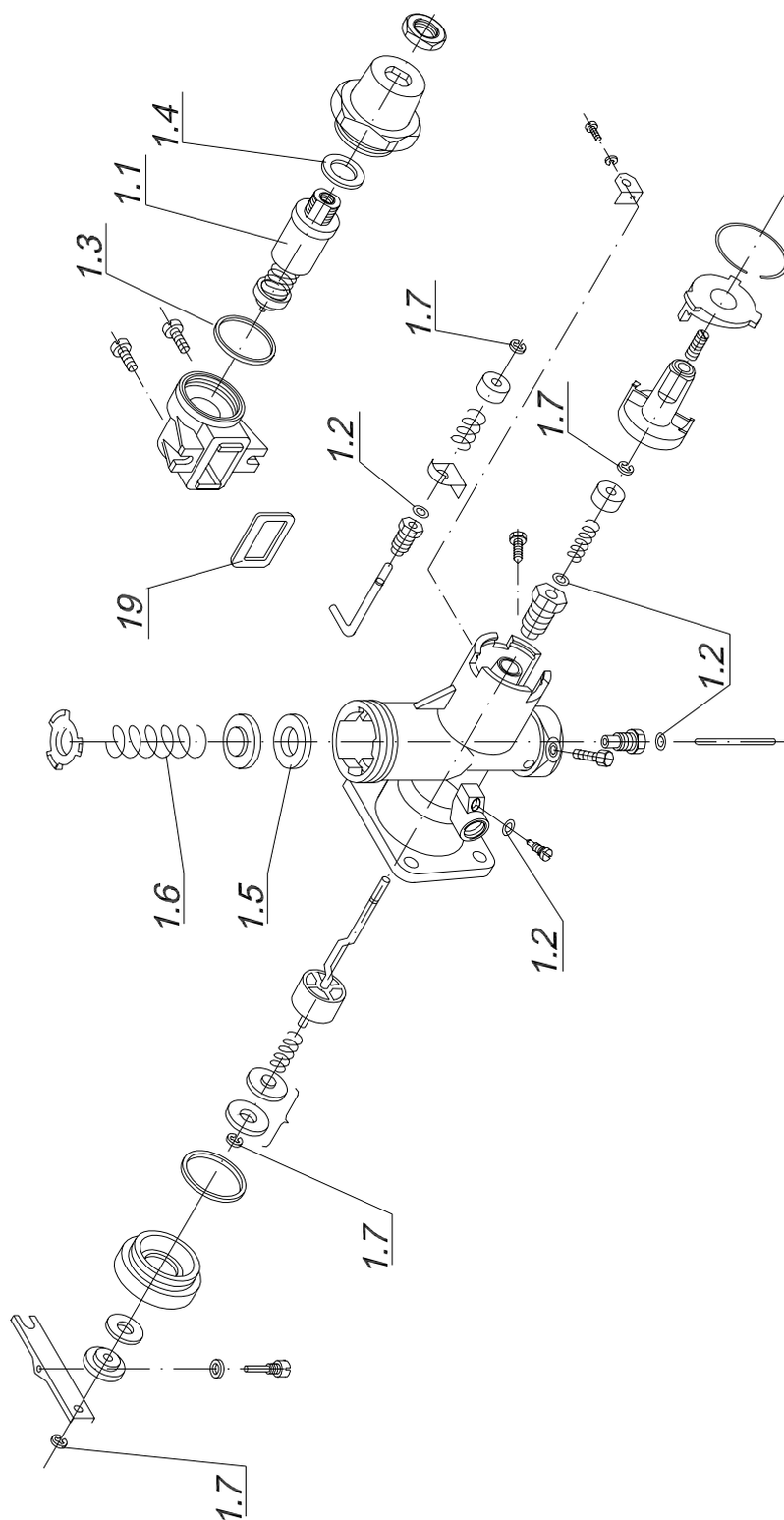


Рис. 7 Газовый узел с защитой от утечки газа в помещение 390.03.10.00

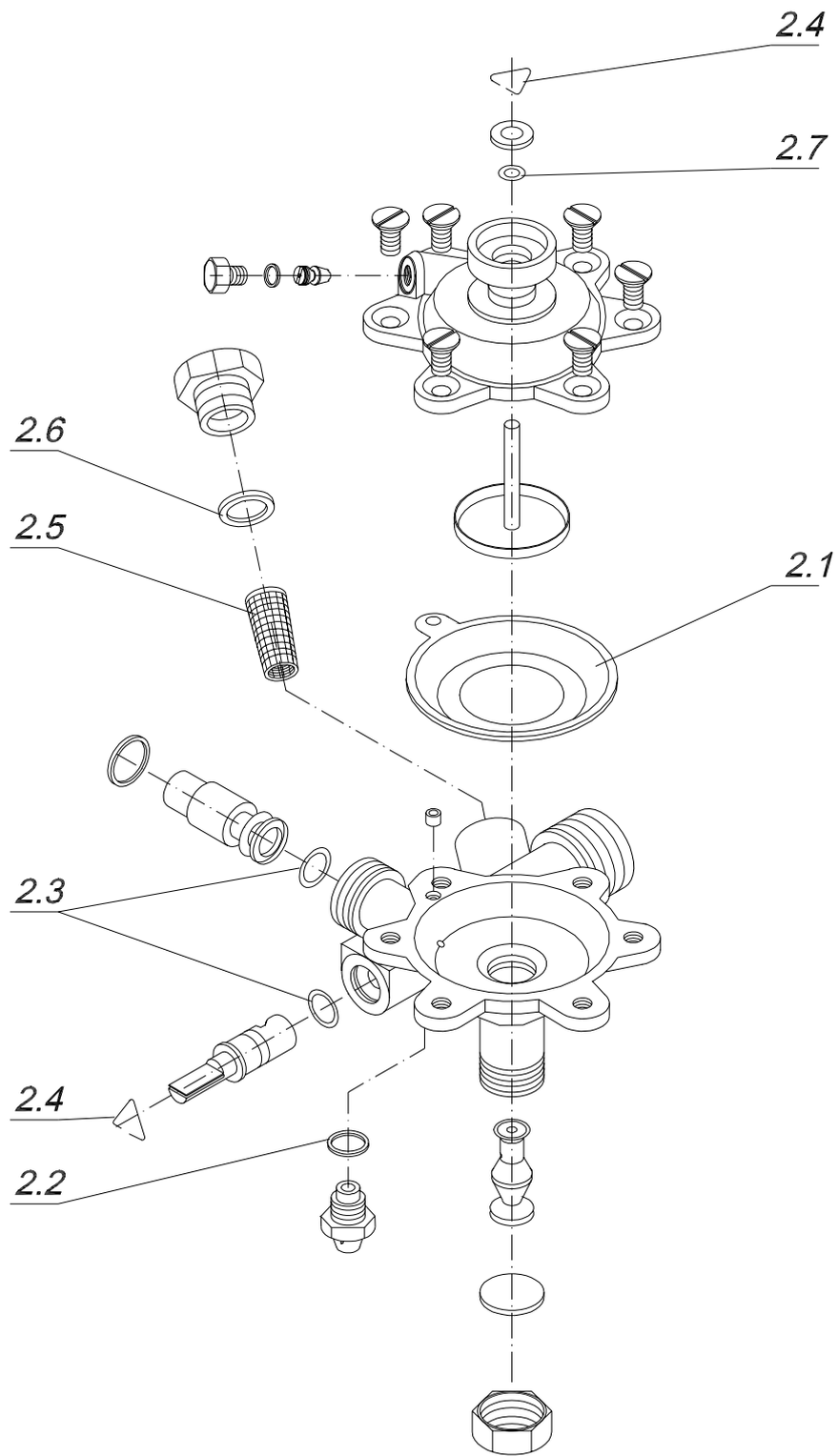
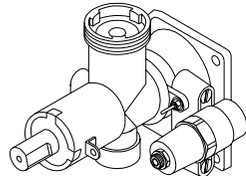
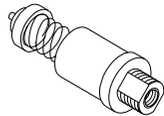
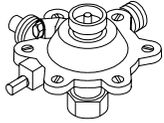
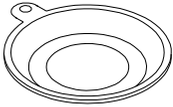
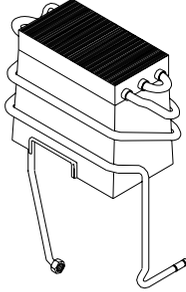
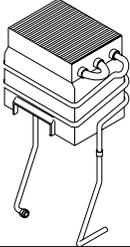
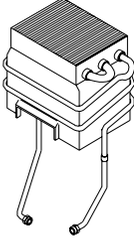
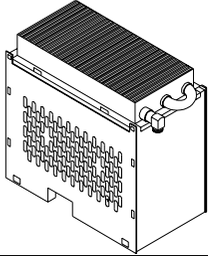
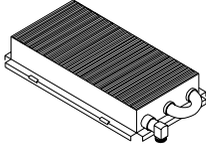


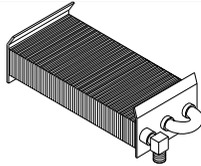
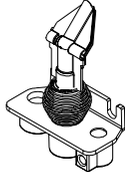
Рис. 8 Водяной узел 390.16.00.00

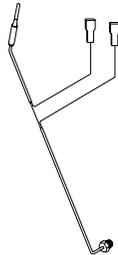
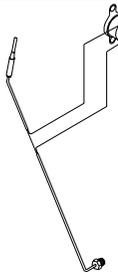
Перечень запчастей газовых водонагревателей проточной воды типа G 19-00

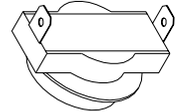
Поз	Наименование узла или части	Номер чертежа	Номер чертежа	Количество штук в изделии	Часть предназначена для водонагревателя	Место установки № черт.	Вид
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Газовый узел с защитой от утечки газа	320.13.10.00	390.03.10.00	1	G-17-30 G-17-21 G-17-20 G-17-11	Рис. 1 Рис. 3 Рис. 4 Рис. 5 Рис. 6	
1.1	Узел электромагнита	210.03.21.00	390.03.16.00	1	G-17-10 G-8,7-22	Рис. 7	
1.2	Резиновое, уплотнительное кольцо	030.03.10.20	390.03.11.02	4	G-8,7-21 G-8,7-12		
1.3	Прокладка	220.03.30.01	390.03.10.14	1	G-8,7-11		
1.4	Прокладка	220.03.30.04	390.03.10.15	1			
1.5	Прокладка грибка II	030.03.10.08	390.03.18.02	1			
1.6	Пружина	030.03.10.19	390.03.10.24	1			

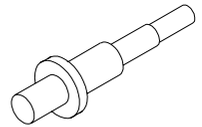
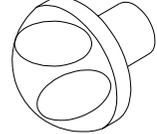
1.7	Плитка пружинная		676.00.00.19	4			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	Водяной узел	140.15.00.00	390.16.00.00	1	G-17-30 G-17-21 G-17-20	Рис. 1 Рис. 2 Рис. 3 Рис. 4	
2.1	Мембрана	030.25.00.22	390.06.00.02	1	G-17-11 G-17-10 G-17-00	Рис. 8	
2.2	Подкладка фибровая	030.05.00.16	390.06.00.06	2			
2.3	Уплотнительное кольцо Ø5,3x2,4	030.05.00.17	390.06.00.07	2			
2.4	Пружинное кольцо	030.05.00.10	390.06.00.09	2			
2.5	Фильтр	030.05.01.11	390.06.00.12	1			
2.6	Прокладка	30.05.00.15	390.06.00.13	1			
2.7	Уплотнительное кольцо	030.03.10.20	390.03.11.02	1			

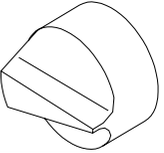
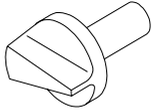
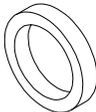
1	2	3	4	5	6	7	8
3	Теплообменник	030.06.00.00	390.14.00.00	1	G-17-30 G-17-11 G-17-10 G-17-00 G-21-10 G-21-00 PG-6A PG-6	Рис. 1 Рис. 4	
4	Теплообменник	160.06.00.00	390.24.00.00	1	G-8,7-22 G-8,7-12 G-8,7-02	Рис. 5	
5	Теплообменник	130.06.00.00	390.34.00.00	1	G-8,7-21 G-8,7-11 G-8,7-01	Рис. 6	
6	Теплообменник	320.06.00.00	390.44.00.00	1	G-17-21 G-17-20	Рис. 3	
6.1	Теплообменник (Узел калорифера)	320.06.10.00	390.44.10.00	1	G-17-21 G-17-20	Рис. 3	

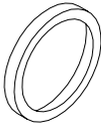
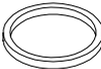
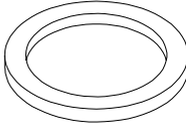
7	Теплообменник (Узел калорифера)	340.16.10.00	390.54.10.00	1	G-17-30	Рис. 2	
8	Зажигающая горелка	326.37.10.00	390.02.00.00	1	G-17-30 G-17-20 G-17-21 G-8,7-22 G-8,7-21	Рис. 1 Рис. 2 Рис. 3 Рис. 5 Рис. 6	

1	2	3	4	5	6	7	8
9	Узел термопары	210.00.50.00	390.07.00.00	1	G-17-20 G-17-10 G-17-11 G-8,7-01 G-8,7-02	Рис. 3 Рис. 4	
10	Узел термопары	126.00.50.00	390.17.00.00	1	G-17-21 G-8,7-12 G-8,7-11	Рис. 3	
11	Узел термопары	340.00.60.00	390.27.00.00	1	G-17-30 G-8,7-22 G-8,7-21	Рис. 1 Рис. 2 Рис. 5 Рис. 6	

12	Ограничитель температуры	126.50.00.00	390.37.00.00	1	G-17-21 G-8,7-12 G-8,7-11	Рис. 3	
13	Электрод	560.70.10.16	560.70.10.06	1	G-17-30 G-17-21 G-17-20 G-17-11 G-8,7-22 G-8,7-21	Рис. 1 Рис. 2 Рис. 3 Рис. 4 Рис. 5 Рис. 6	

1	2	3	4	5	6	7	8
14	Провод зажигания		560.00.91.00	1	G-17-30 G-17-21 G-17-20 G-17-11 G-8,7-22 G-8,7-21	Рис. 1 Рис. 2 Рис. 3 Рис. 4 Рис. 5 Рис. 6	
15	Пьезоэлектрический зажигатель		560.00.96.00	1	G-17-30 G-17-21 G-17-20 G-17-11 G-8,7-22 G-8,7-21	Рис. 1 Рис. 2 Рис. 3 Рис. 4 Рис. 5 Рис. 6	
16	Подузел поворотной ручки	340.00.40.00	390.60.12.00	1	G-17-30	Рис. 1 Рис. 2	
17	Подузел поворотной ручки	340.00.50.00	390.60.10.00	1			

1	2	3	4	5	6	7	8
18	Поворотная ручка	128.00.00.12	390.60.00.01	1	G-17-21 G-17-20 G-17-11 G-17-10 G-17-00	Рис. 3 Рис. 4	
19	Поворотная ручка	128.00.00.14	390.60.00.02	1	G-21-10 G-21-00 G-8,7-12 G-8,7-11 G-8,7-02 G-8,7-01		
20	Кнопка	340.00.00.15	390.00.00.22	1	G-17-30 G-8,7-22 G-8,7-21	Рис. 1 Рис. 2 Рис. 5 Рис. 6	
21	Глушитель ударов ZILMET 300016MS 1/4"	320.06.22.02	390.60.00.04	1	G-17-30	Рис. 2	
22	Медная подкладка ≠0,8xØ18,4xØ13,8	030.00.05.03	390.00.11.03	2	G-17-21 G-17-20 G-17-11 G-17-10 G-17-00	Рис. 1 Рис. 2 Рис. 3 Рис. 4 Рис. 5 Рис. 6	
23	Прокладка ≠4xØ18,5xØ12,5 резина	030.00.05.04	390.00.11.04	2	G-21-10 G-21-00 G-8,7-22 G-8,7-21 G-8,7-12		
24	Прокладка ≠2xØ18xØ14,2 фибровая	030.00.05.05	390.00.11.05	1	G-8,7-11 G-8,7-02 G-8,7-01		

1	2	3	4	5	6	7	8
25	Прокладка ≠2xØ19,5xØ13,2 фибровая	030.00.00.02	390.90.00.02	1	G-17-21 G-17-20 G-17-11 G-17-10 G-17-00 G-21-10 G-21-00	Рис. 1 Рис. 2 Рис. 3 Рис. 4	
26	Прокладка ≠2xØ16,8xØ13,2 фибровая	320.00.00.01	390.90.00.05	2	G-17-30 G-17-21 G-17-20	Рис. 3 Рис. 4	
27	Прокладка	320.06.22.11	390.90.00.04	1	G-17-30	Рис. 2	
28	Прокладка ≠2xØ37xØ27	030.00.00.08	390.90.00.03	1	G-17-21 G-17-20 G-17-11 G-17-10 G-17-00 G-21-10 G-21-00 G-8,7-22 G-8,7-21 G-8,7-12 G-8,7-11 G-8,7-02 G-8,7-01	Рис. 1 Рис. 2 Рис. 3 Рис. 4 Рис. 5 Рис. 6	
29	Прокладка ≠1xØ8xØ2,5	030.07.00.10	390.90.00.01	1	G-17-21 G-17-20 G-17-11 G-17-10 G-8,7-22 G-8,7-21 G-8,7-12 G-8,7-11 G-8,7-02 G-8,7-01	Рис. 1 Рис. 2 Рис. 3 Рис. 4 Рис. 5 Рис. 6	

1	2	3	4	5	6	7	8
30	Подкладка фибра	030.05.00.16	390.06.00.05	2 4	G-8,7-22 G-8,7-21 G-8,7-12 G-8,7-11 G-8,7-02 G-8,7-01	Рис. 5 Рис. 6	
31	Гайка	130.00.00.02	390.60.00.05	2	G-8,7-21 G-8,7-11 G-8,7-01	Рис. 6	

Январь 2006

**Список сопель благодаря которым возможным перевод
водонагревателя на другой род газа**

Тип водонагревателя	Род газа	Главная горелка				Зажигающая горелка			
		№ черт. сопла	Количество штук в изделии	Обозначение сопла		№ черт. сопла	Количество штук в изделии	Обозначение сопла	
				старое	новое			старое	новое
 G17-10	природный 2E-G20 (GZ 50)	675.00.00.52	12	C(2)	125	675.00.00.08	1	2	B
	сжиженный 3PB/P-G30/G31 (B и C)	675.00.00.57	12	A	70	675.00.00.07	1		A
 G17-11	природный 2E-G20 (GZ 50)	675.00.00.52	12	C(2)	125	675.00.00.08	1	2	B
	сжиженный 3PB/P-G30/G31 (B и C)	675.00.00.57	12	A	70	675.00.00.07	1		A
 G17-20	природный 2E-G20 (GZ 50)	675.00.00.52	12	C	125	675.00.00.09	1		C
	сжиженный 3PB/P-G30/G31 (B и C)	675.00.00.57	12	A	70	675.00.00.07	1		A
 G17-21	природный 2E-G20 (GZ 50)	675.00.00.52	12	C	125	675.00.00.09	1		C
	сжиженный 3PB/P-G30/G31 (B и C)	675.00.00.57	12	A	70	675.00.00.07	1		A
 G17-30	природный 2E-G20 (GZ 50)	675.00.00.52	12		125	675.00.00.09	1		C
	сжиженный 3PB/P-G30/G31 (B и C)	675.00.00.57	12		70	675.00.00.07	1		A
 G8,7-11	природный 2E-G20 (GZ 50)	675.00.00.52	6	C	125	675.00.00.09	1		C
	сжиженный 3PB/P-G30/G31 (B и C)	675.00.00.57	6	A	70	675.00.00.07	1		A

Тип водонагревателя	Род газа	Главная горелка				Зажигающая горелка			
		№ черт. сопла	Количество штук в изделии	Обозначение сопла		№ черт. сопла	Количество штук в изделии	Обозначение сопла	
				старое	новое			старое	новое
 G8,7-12	природный 2E-G20 (GZ 50)	675.00.00.52	6	С	125	675.00.00.09	1		С
	сжиженный 3PB/P-G30/G31 (В и С)	675.00.00.57	6	А	70	675.00.00.07	1		А
 G8,7-21	природный 2E-G20 (GZ 50)	675.00.00.52	6		125	675.00.00.09	1		С
	сжиженный 3PB/P-G30/G31 (В и С)	675.00.00.57	6		70	675.00.00.07	1		А
 G8,7-22	природный 2E-G20 (GZ 50)	675.00.00.52	6		125	675.00.00.09	1		С
	сжиженный 3PB/P-G30/G31 (В и С)	675.00.00.57	6		70	675.00.00.07	1		А

Январь 2005