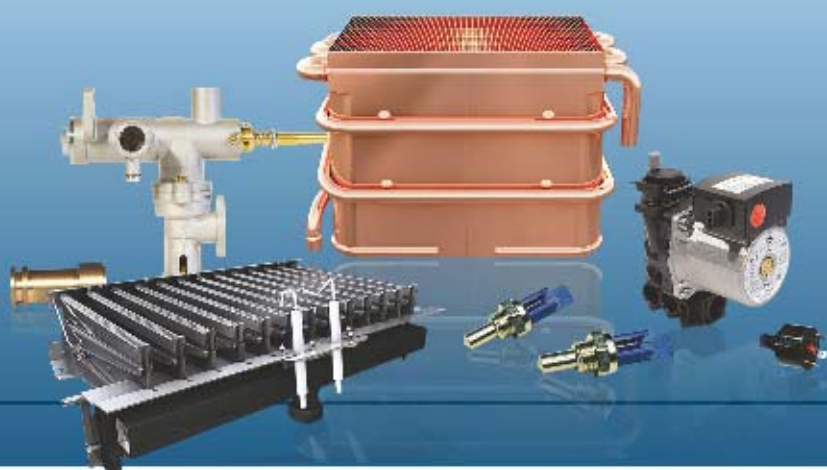


NEVA



VEKTOR



КАТАЛОГ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

ДЛЯ ГАЗОВЫХ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ И КОТЛОВ
2014



BaltGaz
BaltGaz Групп

СОДЕРЖАНИЕ

Обращение к сервисным службам		2
Запасные части для водонагревателей серии NEVA:	NEVA-4011	3
	NEVA-4510	11
	NEVA-4510 M	15
	NEVA-4511	21
	NEVA-4610	26
	NEVALUX-5111	30
	NEVALUX-5514	36
	NEVALUX-5611	40
	NEVALUX-6011	46
	NEVALUX-6014	50
Запасные части для котлов серии NEVA:	NEVALUX-8618	54
	NEVALUX-8230-1	61
	NEVALUX-7211, 7218, 7224	71
	NEVALUX-8224, 8624	85
	NEVALUX-8230	101
Запасные части для водонагревателей серии Vektor:	Vektor JSD11-N	114
	Vektor JSD12-W	116
	Vektor JSD20-W	118
	Vektor Lux Eco JSD20-1, JSD20-2, JSD20-3	121
Запасные части для котлов серии Master Gas:	MG Seoul 11, 14, 16, 21	124
	MG Seoul 24	129
	MG Seoul 30, 35	134
Запасные части для ЭВН BaltGaz Aqua:	50, 80, 100Y6A; 50, 80Y6H; 50, 80, 100Y6A (горизонт.)	139
Запасные части BaltGaz для котлов	универсальные	141
Запасные части BaltGaz для ВПГ	универсальные	142

* – при заказе необходимо указывать номер запасной части

Редакция: сентябрь 2014

Уважаемые коллеги!

В новом каталоге 2014 года представлен полный перечень запасных частей и схемы сборки для водонагревателей и котлов на весь модельный ряд оборудования BaltGaz серий NEVA, Vektor, Master Gas и Aqua. В каталоге представлена самая актуальная информация по выпускаемой продукции, а также информация по моделям, произведенным с 1998 года.

Преимущества работы с нами:

- **Доступность и оперативность поставок.** 10 филиалов и 2 распределительных склада на территории РФ. Мы обеспечиваем наличие более 4000 позиций запчастей на складах по доступным ценам. Запасные части поставляются в фирменной упаковке.
- **Обучение.** Компания проводит ежегодно более 300 семинаров для сервисных, монтажных, торговых и проектных организаций на всей территории РФ и СНГ по продукции собственных торговых марок. После обучения по результатам тестирования слушателям выдается именное удостоверение. Запись на обучение проводится по телефону ближайшего к Вам филиала BaltGaz Групп.
- **Информационная поддержка.** Служба Технической поддержки оказывает консультации по телефону 8-800-555-40-35. Высоквалифицированные специалисты дают рекомендации по подбору продукции, консультируют по вопросам установки и обслуживания оборудования и оказывают информационную поддержку в подборе необходимых частей. Звонок на территории России бесплатный (круглосуточно).

С 2013 года в каталог добавлен новый раздел «Универсальные запасные части».

BaltGaz Групп поставляет универсальные запасные части для газовых котлов и водонагревателей, применяемые для оборудования большинства производителей:

- для котлов собственных торговых марок NEVA и Master Gas;
- для котлов BAXI, BIASI, HERMANN, WOLF, ARISTON, THERMONA, FERROLI;
- для всех водонагревателей китайских производителей: Vektor, Oasis, Neva-Tranzit.

Компания обладает самой широкой авторизованной сервисной сетью по обслуживанию газового бытового оборудования на территории РФ – более 400 сервисных центров.

BaltGaz открыт к сотрудничеству – любая сервисная служба может стать авторизованным сервисным центром по продукции компании. Подробная информация по телефону Службы Технической поддержки **8-800-555-40-35**.



МОДЕЛЬ NEVA-4011



Пьезоэлектрическое зажигание



Компактные габаритные размеры



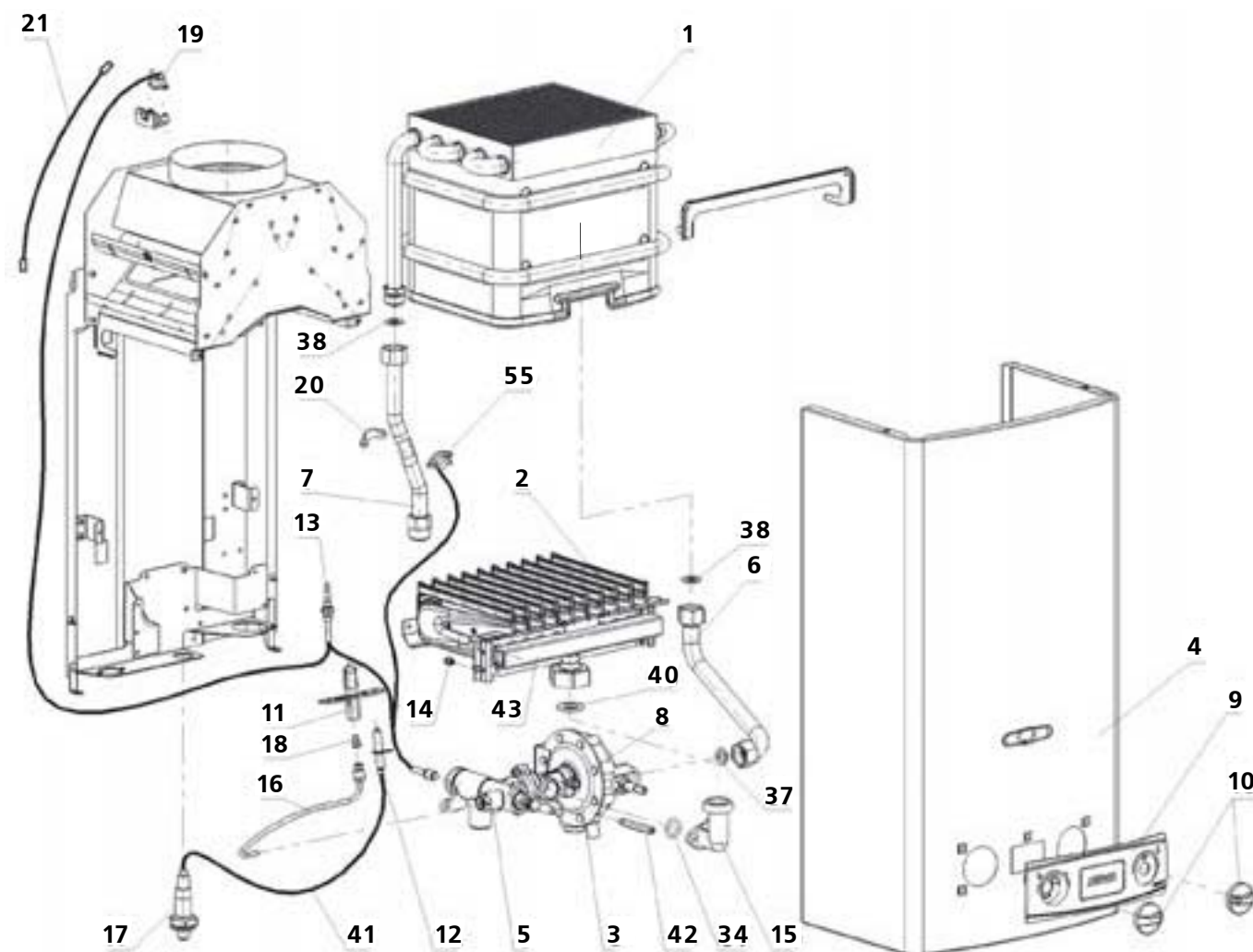
Камера сгорания с водяным охлаждением



Простота эксплуатации



1-2 точки водоразбора



Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

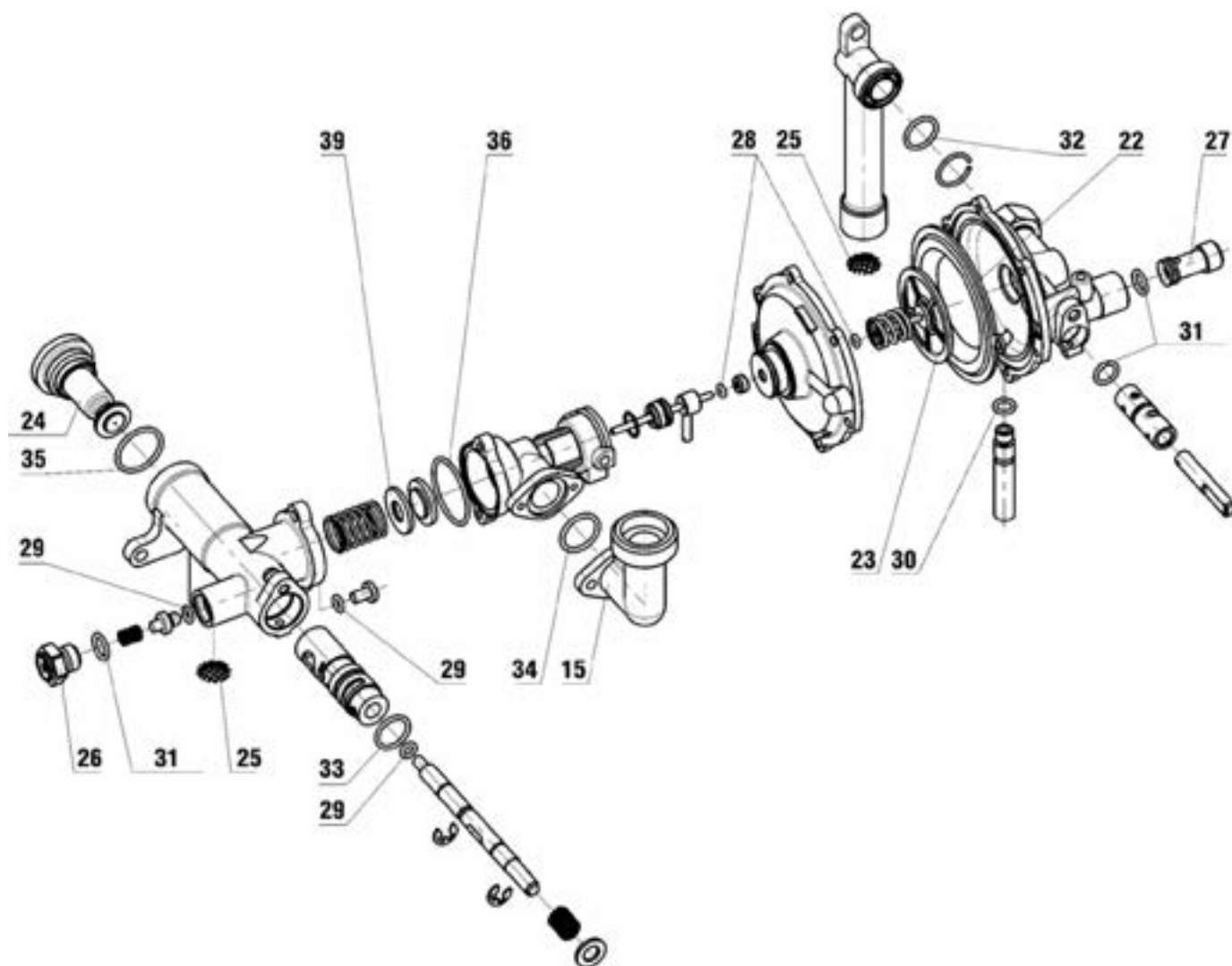
Условные обозначения:

1	Теплообменник 3272-07.000
2	Горелка 3272-02.100 , или 3272-02.100-02 , или 3272-02.100-01
3	Узел водогазовый 3251-02.200* или 3251-02.400**
4	Облицовка 3272-03.000-01 , или 3272-03.000-03 , или 3272-03.000-02 , или 3272-03.000-04
5	Узел газовый 3251-02.230
6	Труба 3272-04.000-01* или 3275-04.000**
7	Труба 3251-05.100*** или 3251-11.100****
8	Узел водяной 3227-02.270* или STG-W4P1**
9	Накладка 3251-00.003
10	Ручка D 33 мм 4710-00.006 или 3275-00.006
11	Горелка запальная 3295.07.30.000
12	Свеча D-191
13	Термопара ШМЯИ 426.475.003-01 или НЗ 26.02.00.00-08
14	Сопло 3295.07.20.005-13 , или 3295-07.20.005-10 , или 3295-07.20.005-20

15	Переходник 3272-00.005
16	Трубка запальника 3251-02.700
17	Кнопка пьезорозжига D-102/22/S63
18	Сопло запальной горелки 3295.07.00.010-01 или 3295.07.00.010
19	Термореле 90 °С TF01-BLAE90A2
20	Хомут 3222-00.025*** или 3251-11.001****
21	Провод длина 500 мм 3222-14.000-02
34	Кольцо d15x2,65 3227-02.204-01 или d15x2,5 3275-02.204
37	Прокладка D17xd10x2 3222-00.003* или D18,5xd11,5x2 3272-00.014**
38	Прокладка D18,5xd11,5x2 3272-00.014
40	Прокладка D28xd17x2 3272-00.014-01
41	Провод (пьезорозжига) длина 300 мм 99LB582
42	Упор 3242-02.003-02
43	Коллектор в сборе (сварной) 3272-02.120 , или 3272-02.120-02 , или 3272-02.120-01 или Коллектор (литой) 3272-02.110 , или 3272-02.110-02 , или 3272-02.110-01
55	Термореле 80 °С TF01-BLAE80A2

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.


















Составные части узла водогазового **3251-02.200**



Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

















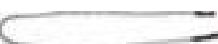

15	Переходник 3272-00.005	29	Кольцо d4,8x1,9 или d5x1,8 005-008-19-2-4 ГОСТ 9833-73
22	Мембрана 3227-02.278	30	Кольцо d6x1,8 3227-02.207-01
23	Тарелка со штоком 3227-02.300	31	Кольцо d8,8x1,9 или d9x1,8 3227-02.207-02 или 009-012-19-2-4 ГОСТ 9833-73
24	Пробка магнитная 9300-133	32	Кольцо d14x1,8 3227-02.207-04
25	Фильтр 3227-02.206	33	Кольцо d14,5x1,9 или d15x1,9 015-018-19-2-4 ГОСТ 9833-73
26	Штуцер 3251-02.240	34	Кольцо d15x2,65 3227-02.204-01 или d15x2,5 3275-02.204
27	Штуцер Вентури (диаметр проходного сечения 5,5 мм) 3227-02.279	35	Кольцо d21x1,9 021-024-19-2-4 ГОСТ 9833-73
28	Кольцо d2,8x1,8 3227-02.207	36	Кольцо d29,5x1,8 3227-02.207-05 или d29,87x1,78 3251-02.303
		39	Прокладка D22xd10x2 3227-02.222

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Теплообменник 3272-07.000	8		Узел водяной 3227-02.270* (составная часть водогазового узла)
2		Горелка (10 секций) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,28) 3272-02.100 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,14) 3272-02.100-02 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3272-02.100-01	9		Накладка 3251-00.003
3		Узел водогазовый 3251-02.200*	10		Ручка D 33 мм 4710-00.006 или 3275-00.006
4		Облицовка 3272-03.000-01 (белая), или 3272-03.000-03 (белая), или 3272-03.000-02 (цвет белый алюминиевый), или 3272-03.000-04 (цвет белый алюминиевый)	11		Горелка запальная 3295.07.30.000
5		Узел газовый 3251-02.230 (составная часть водогазового узла)	12		Свеча D-191
6		Труба (от водяного узла к теплообменнику, медная) 3272-04.000-01*	13		Термопара ШМЯИ 426.475.003-01 или H3 26.02.00.00-08
7		Труба (от водяного узла к теплообменнику, стальная) 3275-04.000**	14		Сопло природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,28) 3295.07.20.005-13 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,14) 3295-07.20.005-10 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3295-07.20.005-20
		Труба (выход горячей воды, медная) 3251-05.100***	15		Переходник 3272-00.005
		Труба (выход горячей воды, стальная) 3251-11.100****			

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
16		Трубка запальника 3251-02.700	24		Пробка магнитная 9300-133
17		Кнопка пьезорозжига D-102/22/S63	25		Фильтр 3227-02.206
18		Сопло запальной горелки природный газ (D 0,35) 3295.07.00.010-01 сжиженный газ (D 0,22) 3295.07.00.010	26		Штуцер 3251-02.240
19		Термореле 90 °C TF01-BLAE90A2	27		Штуцер Вентури (диаметр проходного сечения 5,5 мм) 3227-02.279
20		Хомут 3222-00.025***	28		Кольцо d2,8x1,8 3227-02.207
		Хомут 3251-11.001****		29	
21		Провод длина 500 мм 3222-14.000-02	30		Кольцо d6x1,8 3227-02.207-01
22		Мембрана 3227-02.278	31		Кольцо 8,8x1,9 или d9x1,8 3227-02.207-02 или 009-012-19-2-4 ГОСТ 9833-73
23		Тарелка со штоком 3227-02.300	32		Кольцо d14x1,8 3227-02.207-04

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
33		Кольцо d14,5x1,9 или d15x1,9 015-018-19-2-4 ГОСТ 9833-73	42		Упор 3242-02.003-02
34		Кольцо d15x2,65 3227-02.204-01 или d15x2,5 3275-02.204	43		Коллектор в сборе (сварной) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,28) 3272-02.120 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,14) 3272-02.120-02 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3272-02.120-01
35		Кольцо d21x1,9 021-024-19-2-4 ГОСТ 9833-73			Коллектор (литой) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,28) 3272-02.110 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,14) 3272-02.110-02 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3272-02.110-01
36		Кольцо d29,5x1,8 3227-02.207-05 или d29,87x1,78 3251-02.303	44		Фильтр 3204-02.003 или 3227-02.206
37		Прокладка D17xd10x2 3222-00.003* или D18,5xd11,5x2 3272-00.014**	45		Прокладка D18xd8x1 3275-02.004
38		Прокладка D18,5xd11,5x2 3272-00.014	46		Штуцер Вентури 3275-02.275
39		Прокладка D22xd10x2 3227-02.222	47		Регулятор расхода воды 3275-02.272
40		Прокладка D28xd17x2 3272-00.014-01	48		Фильтр 3275-02.276
41		Провод (пьезорозжига) длина 300 мм 99LB582	49		Кольцо D7,8x2 3275-02.277

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
50		Кольцо D11x1,5 3275-02.278	53		Кольцо D20,5x1,8 3275-02.282
51		Кольцо d6,8x1,9 3275-02.279 или 007-010-19 ГОСТ 9833-73	54		Ремкомплект водяного узла, (устанавливается в водяной узел) 3224-71.00
52		Кольцо D16,5x2,2 3275-02.281	55		Термореле 80 °C TF01-BLAE80A2

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.



МОДЕЛЬ NEVA-4510



Автоматическое электронное зажигание



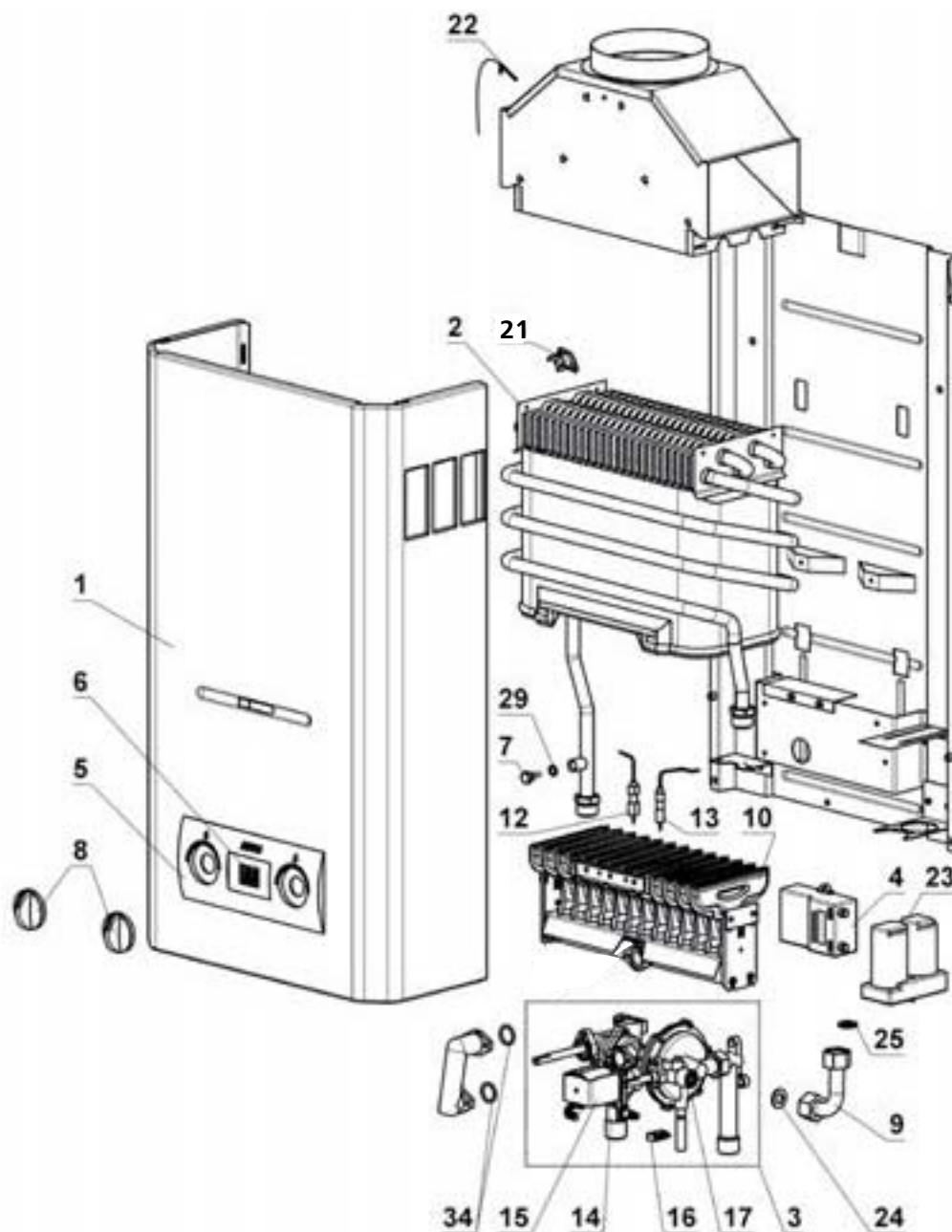
Компактный двухъярусный теплообменник



Камера сгорания с водяным охлаждением



1 точка водоразбора



















Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:



















1	Облицовка 3227-07.001
2	Теплообменник 3227-03.000* или 3227-03.00-01
3	Узел водогазовый 3227-02.200
4	Блок управления электронный 3227-00.009
5	Накладка 85x200 3227-07.010
6	Дисплей 3227-07.003
7	Датчик температуры воды (резьба М8) 3227-12.000
8	Ручка D 40 мм 3227-00.004
9	Труба 3227-00.040*
10	Горелка 3227-02.100
12	Свеча 3227-02.130

13	Датчик наличия пламени 3227-02.140
14	Узел газовый 3227-02.310
15	Клапан электромагнитный 3227-02.290
16	Микровыключатель 3227-02.330
17	Узел водяной 3227-02.270
21	Термореле 77 °С 3227-10.000
22	Термодатчик 3227-11.000
23	Отсек батарейный 3227-00.008
24	Прокладка D17xd10x2 3222-00.003 или D16,5xd10x2 3272-00.014-02
25	Прокладка D19xd10x2 3103-00.014* или D18,5xd11,5x2 3272-00.014*
29	Кольцо d6x1,8 3227-02.207-01
34	Кольцо d15x2,65 3227-02.204-01

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Облицовка 3227-07.001	9		Труба (от водяного узла к теплообменнику) 3227-00.040*
2		Теплообменник 3227-03.000*	10		Горелка (13 секций) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,02) 3227-02.100
		Теплообменник 3227-03.00-01			
3		Узел водогазовый 3227-02.200	12		Свеча 3227-02.130
4		Блок управления электронный 3227-00.009			
			14		Узел газовый 3227-02.310 (составная часть водогазового узла)
5		Накладка 85x200 (светло-серая, с защитной пленкой) 3227-07.010	15		Клапан электромагнитный 3227-02.290 (составная часть газового узла)
6		Дисплей 3227-07.003	16		Микровыключатель 3227-02.330 (составная часть газового узла)
7		Датчик температуры воды (резьба M8) 3227-12.000			
8		Ручка D 40 мм 3227-00.004	18		Мембрана (устанавливается в водяной узел) 3227-02.278

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
19		Тарелка со штоком (устанавливается в водяной узлы) 3227-02.300	28		Кольцо d3,8x1,9 (уплотнение штуцера измерения давления газа в коллекторе) 004-007-19-2-4 ГОСТ 9833-73
20		Фильтр (устанавливается в водяной и газовый узлы) 3227-02.206	29		Кольцо d6x1,8 (уплотнение сливной пробки и датчика температуры воды) 3227-02.207-01
21		Термореле 77 °C 3227-10.000	30		Кольцо d9x1,8 (уплотнение штуцера Вентури и водяной пробки) 3227-02.207-02 или 009-012-19-2-4 ГОСТ 9833-73
22		Термодатчик 3227-11.000	31		Кольцо d9,5x1,8 (уплотнение втулки газового штока) 3227-02.207-03
23		Отсек батарейный 3227-00.008	32		Кольцо d12,5x2,65 (уплотнение пробки газового узла) 3227-02.204
24		Прокладка (выход воды из водяного узла) D17xd10x2 3222-00.003 или D16,5xd10x2 3272-00.014-02	33		Кольцо d14x1,8 (соединение входного водяного штуцера с корпусом водяного узла) 3227-02.207-04
25		Прокладка (соединение G1/2 входа теплообменника с трубой) D19xd10x2 3103-00.014* или D18,5xd11,5x2 3272-00.014*	34		Кольцо d15x2,65 (соединение патрубка с газовым узлом) 3227-02.204-01
26		Прокладка D22xd10x2 (уплотнение газового клапана) 3227-02.216	35		Кольцо d27,5x2,65 (соединение газового корпуса с электромагнитным клапаном) 3227-02.204-02
27		Кольцо d2,8x1,8 (уплотнение газового и водяного штоков) 3227-02.207	36		Кольцо d29,5x1,8 (соединение газового корпуса с корпусом газового клапана) 3227-02.207-05

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.



МОДЕЛЬ NEVA-4510 M



Автоматическое электронное зажигание



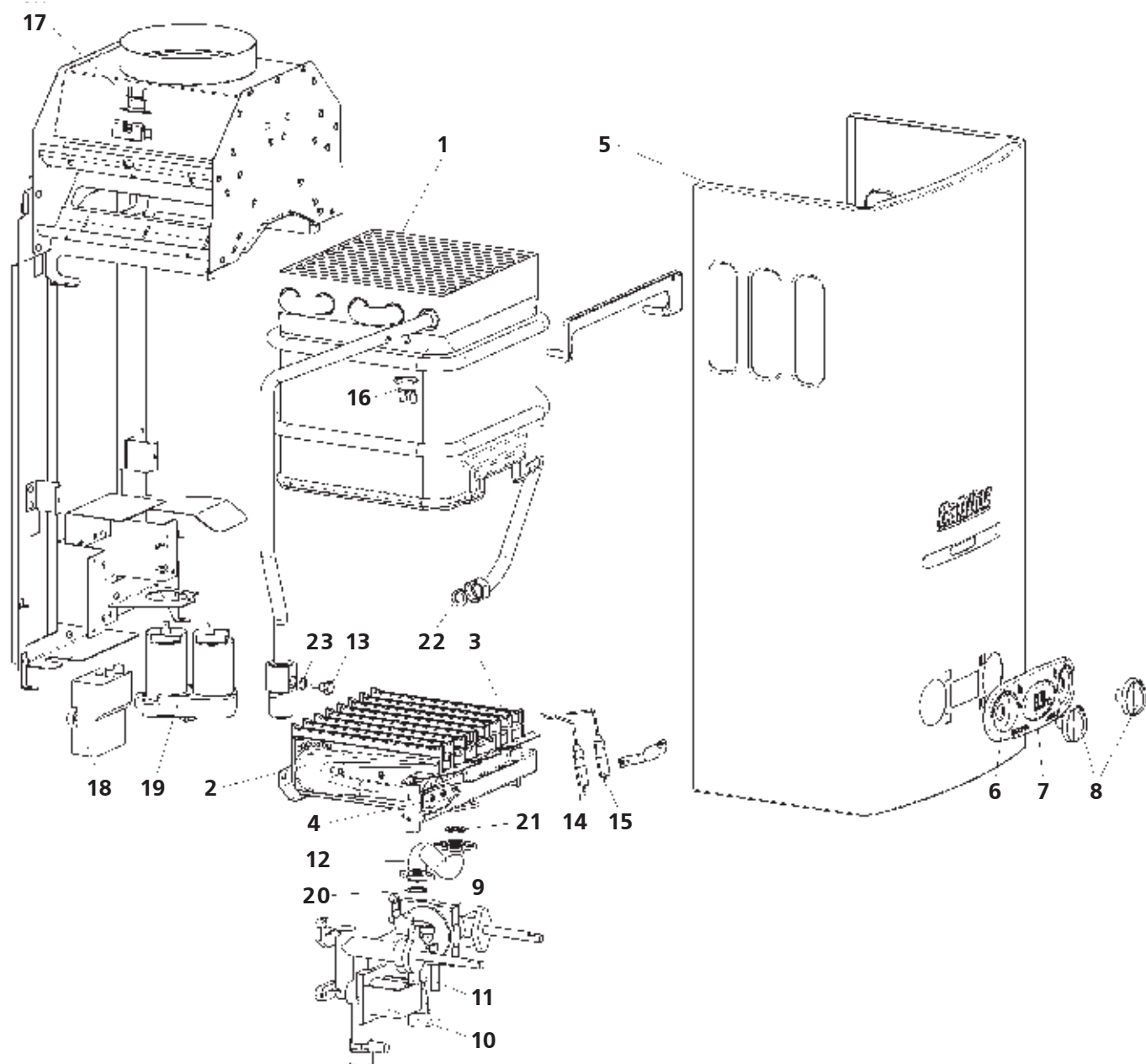
Компактные габаритные размеры



Камера сгорания с водяным охлаждением



1 точка водоразбора



Условные обозначения:

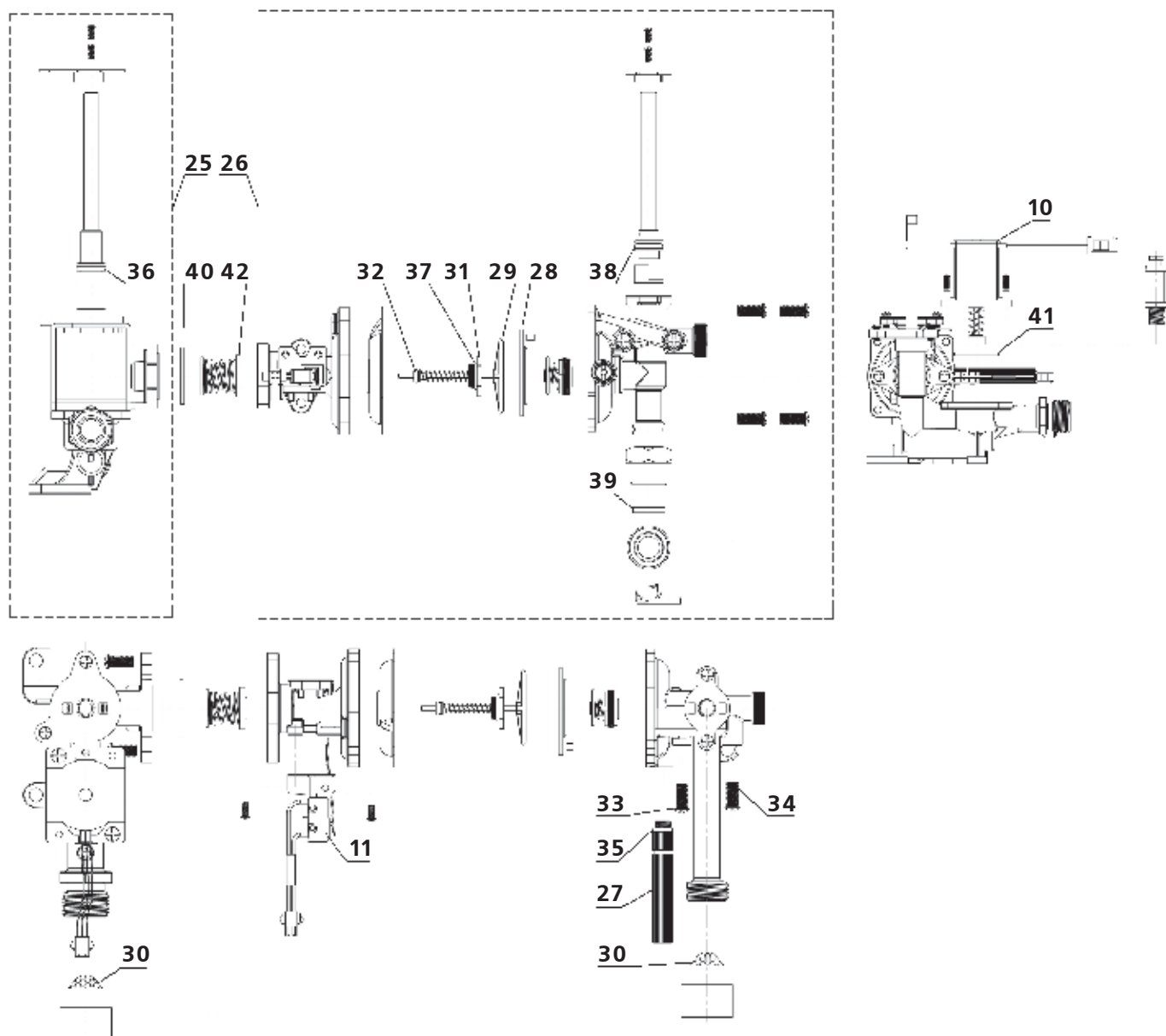
1	Теплообменник 4510-07.000
2	Горелка 4710-02.100 или 4710-02.100-02 или 4710-02.100-01
3	Коллектор в сборе 4710-02.120 , или 4710-02.120-02 , или 4710-02.120-01
4	Сопло 3295.07.20.005-02 , или 3295.07.20.005-21 , или 3295.07.20.005-20
5	Облицовка 4710-03.001
6	Накладка 4510-03.101
7	Дисплей 4710-03.102
8	Ручка 4710-00.006
9	Узел водогазовый 010623B806* или 010623B806-01**
10	Клапан электромагнитный 4510-02.290* или 4710-02.290**
11	Микровыключатель (датчик протока воды) 3227-02.330-01

Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

12	Труба газовая 4710-02.210 или переходник 4710-02.230
13	Датчик температуры воды 4710-05.002
14	Датчик наличия пламени 3227-02.140-01
15	Свеча 3227-02.130-01
16	Термореле 90 °C TF01-BLAE90A2
17	Термореле 110 °C TF01-BLAE110A2
18	Блок управления электронный DHS-16-B5* или DHS-16 B5-01**
19	Отсек батарейный 4710-00.008
20	Прокладка D18,4xd14x1,6 4710-02.002
21	Прокладка D18xd12,5x2 4710-02.001
22	Прокладка D14,5xd10x2 3272-00.014-06
23	Кольцо d6x1,8 3227-02.207-01

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

Составные части узла водогазового **010623B806**



Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:



















10	Клапан электромагнитный 4510-02.290* или 4710-02.290**
11	Микровыключатель (датчик протока воды) 3227-02.330-01
25	Узел газовый 4510-02.240
26	Узел водяной 4510-02.250
27	Пробка для слива воды с кольцом d10x1,9 4510-02.260
28	Мембрана CC020010001 4510-02.251
29	Тарелка CB020001 4510-02.252
30	Фильтр 3227-02.206
31	Штуцер с кольцом d14,7x2 4510-02.270
32	Кольцо d5,4x1,8 4510-02.253

33	Кольцо d6,4x2 4510-02.254
34	Кольцо d7,5x2 4510-02.255
35	Кольцо d10x1,9 4510-02.256
36	Кольцо d14x2,6 4510-02.241
37	Кольцо d14,7x2 4510-02.257
38	Кольцо d15x2,7 4510-02.258
39	Кольцо d31x2,5 CC010010036 4510-02.201
40	Прокладка d16x2,5x2 CC010010019 4510-02.259
41	Прокладка d32x2,5x1,5 4510-02.242
42	Прокладка с буртиком 4510-02.202

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Теплообменник 4510-07.000	10		Клапан электромагнитный 4510-02.290* или 4710-02.290**
2		Горелка (8 секций) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,20) 4710-02.100 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,05) 4710-02.100-02 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,72) 4710-02.100-01	11		Микровыключатель (датчик протока воды) 3227-02.330-01
3		Коллектор в сборе природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,20) 4710-02.120 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,05) 4710-02.120-02 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,72) 4710-02.120-01	12		Труба газовая 4710-02.210 или переходник 4710-02.230
4		Сопло природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,20) 3295-07.20.005-02 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,05) 3295-07.20.005-21 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,72) 3295-07.20.005-20	13		Датчик температуры воды 4710-05.002
5		Облицовка 4710-03.001	14		Датчик наличия пламени 3227-02.140-01
6		Накладка 4510-03.101	15		Свеча 3227-02.130-01
7		Дисплей 4710-03.102	16		Термореле 90 °C TF01-BLAE90A2
8		Ручка 4710-00.006	17		Термореле 110 °C TF01-BLAE110A2
9		Узел водогазовый 010623B806* или 010623B806-01**	18		Блок управления электронный DHS-16-B5* или DHS-16 B5-01**

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
19		Отсек батарейный 4710-00.008	28		Мембрана СС020010001 4510-02.251
20		Прокладка D18,4xd14x1,6 4710-02.002	29		Тарелка СВ020001 4510-02.252
21		Прокладка D18xd12,5x2 4710-02.001	30		Фильтр (устанавливается в водяной и газовый узлы) 3227-02.206
22		Прокладка D14,5xd10x2 3272-00.014-06	31		Штуцер с кольцом d14,7x2 4510-02.270
23		Кольцо d6x1,8 (уплотнение датчика температуры воды) 3227-02.207-01	32		Кольцо d5,4x1,8 (уплотнение штока) 4510-02.253
24		Провод (соединение термореле) 4710-00.025*	33		Кольцо d6,4x2 (уплотнение винта байпаса) 4510-02.254
25		Узел газовый 4510-02.240	34		Кольцо d7,5x2 (уплотнение винта вентури) 4510-02.255
26		Узел водяной 4510-02.250	35		Кольцо d10x1,9 (уплотнение пробки для слива воды) 4510-02.256
27		Пробка для слива воды с кольцом d10x1,9 4510-02.260	36		Кольцо d14x2,6 (уплотнение газового регулятора) 4510-02.241

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
37		Кольцо d14,7x2 (уплотнение штуцера штока поз. 31) 4510-02.257	40		Кольцо d31x2,5 (уплотнение соединения водяного и газового узлов) CC010010036 4510-02.201
38		Кольцо d15x2,7 (уплотнение водяного регулятора) 4510-02.258	41		Прокладка d32x2,5x1,5 (уплотнение электромагнитного клапана) 4510-02.242
39		Прокладка d16x2,5x2 (уплотнение патрубка водяного узла) CC010010019 4510-02.259	42		Прокладка с буртиком (уплотнение газового клапана) 4510-02.202



МОДЕЛЬ NEVA-4511



Автоматическое электронное зажигание



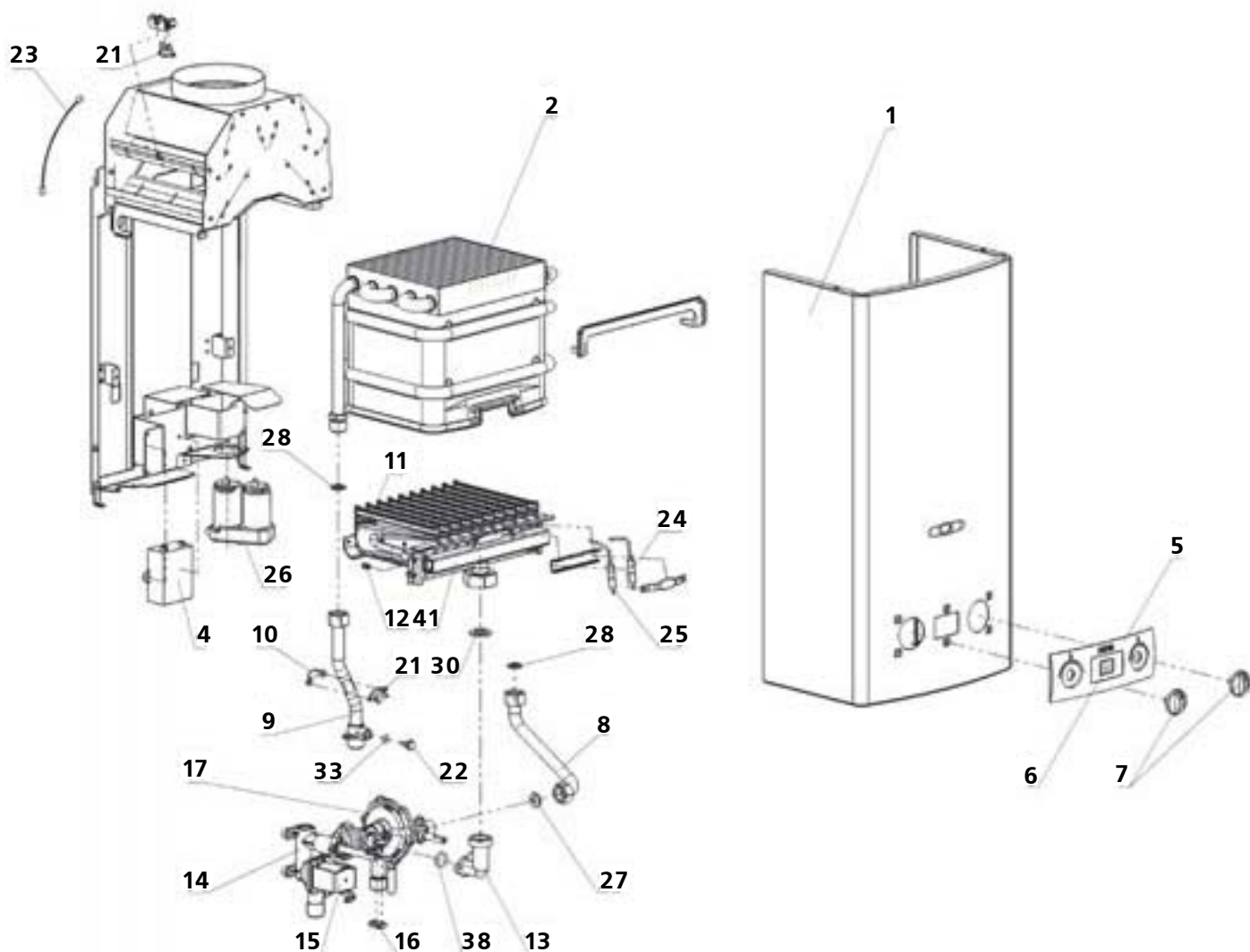
Компактные габаритные размеры



Камера сгорания с водяным охлаждением



1-2 точки водоразбора





















Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

1	Облицовка 3272-03.000-01 , или 3272-03.000-03 , или 3272-03.000-02 , или 3272-03.000-04
2	Теплообменник 3272-07.000
4	Блок управления электронный 3272-16.000
5	Накладка 66x192 3272-00.050
6	Дисплей 3227-07.003
7	Ручка D 33 мм 3272-00.006
8	Труба 3272-04.000-01
9	Труба 3272-05.000-01
10	Хомут 3222-00.025
11	Горелка 3272-02.100 или 3272-02.100-02 , или 3272-02.100-01
12	Сопло 3295.07.20.005-13 , или 3295-07.20.005-10 , или 3295-07.20.005-20
13	Переходник 3272-00.005
14	Узел газовый 3227-02.310
15	Клапан электромагнитный 3227-02.290

16	Микровыключатель 3227-02.330
17	Узел водяной 3227-02.270
21	Термореле 90 °C 3222-15.000
22	Датчик температуры воды 3227-12.000-01
23	Провод длина 500 мм 3222-14.000-01
24	Свеча 3227-02.130-01
25	Датчик наличия пламени 3227-02.140 или 3227-02.140-01
26	Отсек батарейный 3227-00.008
27	Прокладка D17xd10x2 3222-00.003 или D16,5xd10x2 3272-00.014-02
28	Прокладка D19xd10x2 3103-00.014 или D18,5xd11,5x2 3272-00.014
30	Прокладка D28xd17x2 3219-00.07 или 3272-00.014-01
33	Кольцо d6x1,8 3227-02.207-01
38	Кольцо d15x2,65 3227-02.204-01
41	Коллектор в сборе (сварной) 3272-02.120 , или 3272-02.120-02 , или 3272-02.120-01

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Облицовка 3272-03.000-01 (белая), или 3272-03.000-03 (белая), или 3272-03.000-02 (цвет белый алюминиевый), или 3272-03.000-04 (цвет белый алюминиевый)	10		Хомут 3222-00.025
2		Теплообменник 3272-07.000	11		Горелка (10 секций) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,28) 3272-02.100 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,14) 3272-02.100-02 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3272-02.100-01
3		Узел водогазовый 3227-02.200	12		Сопло природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,28) 3295-07.20.005-13 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,14) 3295-07.20.005-10 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3295-07.20.005-20
4		Блок управления электронный 3272-16.000	13		Переходник 3272-00.005
5		Накладка 66x192 (светло-серая, с защитной пленкой) 3272-00.050	14		Узел газовый 3227-02.310 (составная часть водогазового узла)
6		Дисплей 3227-07.003	15		Клапан электромагнитный 3227-02.290 (составная часть газового узла)
7		Ручка (D 33 мм, светло-серая) 3272-00.006	16		Микровыключатель 3227-02.330 (составная часть газового узла)
8		Труба (от водяного узла к теплообменнику) 3272-04.000-01	17		Узел водяной 3227-02.270 (составная часть водогазового узла)
9		Труба (выход горячей воды) 3272-05.100-01	18		Мембрана (устанавливается в водяной узел) 3227-02.278

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
19		Тарелка со штоком (устанавливается в водяной узел) 3227-02.300	28		Прокладка (для подсоединений водяных труб G1/2) D19xd10x2 3103-00.014 или D18,5xd11,5x2 3272-00.014
20		Фильтр (устанавливается в водяной и газовый узлы) 3227-02.206	29		Прокладка D22xd10x2 (уплотнение газового клапана) 3227-02.216
21		Термореле 90 °C 3222-15.000	30		Прокладка (соединение переходника с коллектором горелки) D28xd17x2 3219-00.07 или 3272-00.014-01
22		Датчик температуры воды (резьба M8) 3227-12.000-01	31		Кольцо d2,8x1,8 (уплотнение газового и водяного штоков) 3227-02.207
23		Провод (для соединения термореле 3222-15.000), длина 500 мм 3222-14.000-01	32		Кольцо d3,8x1,9 (уплотнение штуцера измерения давления газа в коллекторе) 004-007-19-2-4 ГОСТ 9833-73
24		Свеча 3227-02.130-01	33		Кольцо d6x1,8 (уплотнение сливной пробки и датчика температуры воды) 3227-02.207-01
25		Датчик наличия пламени 3227-02.140 или 3227-02.140-01	34		Кольцо d9x1,8 (уплотнение штуцера Вентури и водяной пробки) 3227-02.207-02 или 009-012-19-2-4 ГОСТ 9833-73
26		Отсек батарейный 3227-00.008	35		Кольцо d9,5x1,8 (уплотнение втулки газового штока) 3227-02.207-03
27		Прокладка (выход воды из водяного узла) D17xd10x2 3222-00.003 или D16,5xd10x2 3272-00.014-02	36		Кольцо d12,5x2,65 (уплотнение пробки газового узла, входит в комплект) 3227-02.204

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
37		Кольцо d14x1,8 (соединение входного водяного штуцера с корпусом водяного узла) 3227-02.207-04	40		Кольцо d29,5x1,8 (соединение газового корпуса с корпусом газового клапана) 3227-02.207-05
38		Кольцо d15x2,65 (соединение переходника с газовым узлом) 3227-02.204-01	41		Коллектор в сборе (сварной) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,28) 3272-02.120 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,14) 3272-02.120-02 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3272-02.120-01
39		Кольцо d27,5x2,65 (соединение газового корпуса с электромагнитным клапаном) 3227-02.204-02			



МОДЕЛЬ NEVA-4610



Автоматическое электронное зажигание



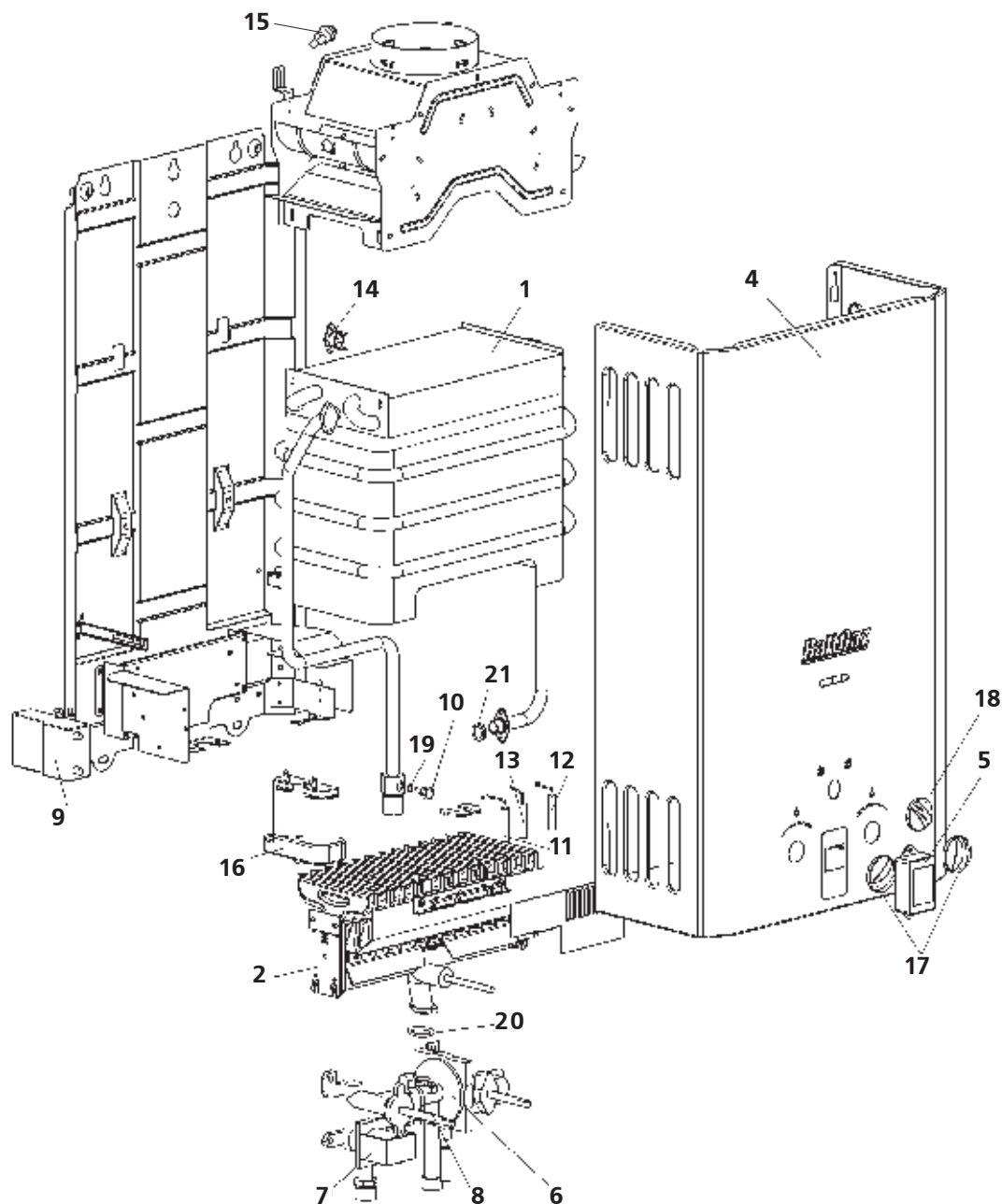
Режим «зима/лето»



Цифровой дисплей



1 точка водоразбора


















Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

1	Теплообменник 3281-07.000
2	Горелка 3281-08.000 , или 3281-08.000-02 , или 3281-08.000-01
4	Облицовка 3281-03.002* (белая) или 3281-03.002-01** (серебро), или 3281-03.002-02** (золото), или 3281-03.002-03** (синяя)
5	Дисплей 3281-09.002
6	Узел водогазовый 3281-02.100
7	Клапан электромагнитный 3227-02.290 или 3281-02.130
8	Микровыключатель (датчик протока воды) 3281-02.140
9	Блок управления 3281-09.001
10	Датчик температуры воды 3227-12.000-02
11	Свеча розжига левая 3281-09.003

12	Свеча розжига правая 3281-09.003-01
13	Свеча ионизации 3281-09.004
14	Термореле 85 °C 3281-00.010
15	Термореле 90 °C 3281-00.020
16	Отсек батарейный 3227-00.008
17	Ручка 3281-00.008* (светло-серая) или 3281-00.008** (серая)
18	Ручка 3281-00.009* (светло-серая) или 3281-00.008** (серая)
19	Кольцо d6x1,8 3227-02.207-01
20	Кольцо d13,6x2,5 3281-02.001
21	Кольцо 3281-00.001

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Теплообменник 3281-07.000	10		Датчик температуры воды 3227-12.000-02
2		Горелка (13 секций) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,20) 3281-08.000 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,05) 3281-08.000-02 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,72) 3281-08.000-01	11		Свеча розжига левая 3281-09.003
3		Сопло природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,20) 3281-08.101 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,05) 3281-08.101-02 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,72) 3281-08.101-01	12		Свеча розжига правая 3281-09.003-01
4		Облицовка 3281-03.002* (белая) или 3281-03.002-01** (серебро), или 3281-03.002-02** (золото), или 3281-03.002-03** (синяя)	13		Свеча ионизации 3281-09.004
5		Дисплей 3281-09.002	14		Термореле 85 °C 3281-00.010
6		Узел водогазовый 3281-02.100	15		Термореле 90 °C 3281-00.020
7		Клапан электромагнитный 3227-02.290 или 3281-02.130	16		Отсек батарейный 3227-00.008
8		Микровыключатель (датчик протока воды) 3281-02.140	17		Ручка 3281-00.008* (светло-серая) или 3281-00.008** (серая)
9		Блок управления 3281-09.001	18		Ручка 3281-00.009* (светло-серая) или 3281-00.008** (серая)

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
19		Кольцо d6x1,8 (уплотнение датчика температуры воды) 3227-02.207-01	23		Узел газовый 3281-02.120
20		Кольцо d13,6x2,5 3281-02.001	24		Мембрана 3281-02.111
21		Кольцо 3281-00.001	25		Шток водогазового узла 3281-02.130
22		Узел водяной 3281-02.110			

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.



МОДЕЛЬ NEVALUX-5111



Пьезоэлектрическое зажигание



Компактные габаритные размеры



Камера сгорания с водяным охлаждением



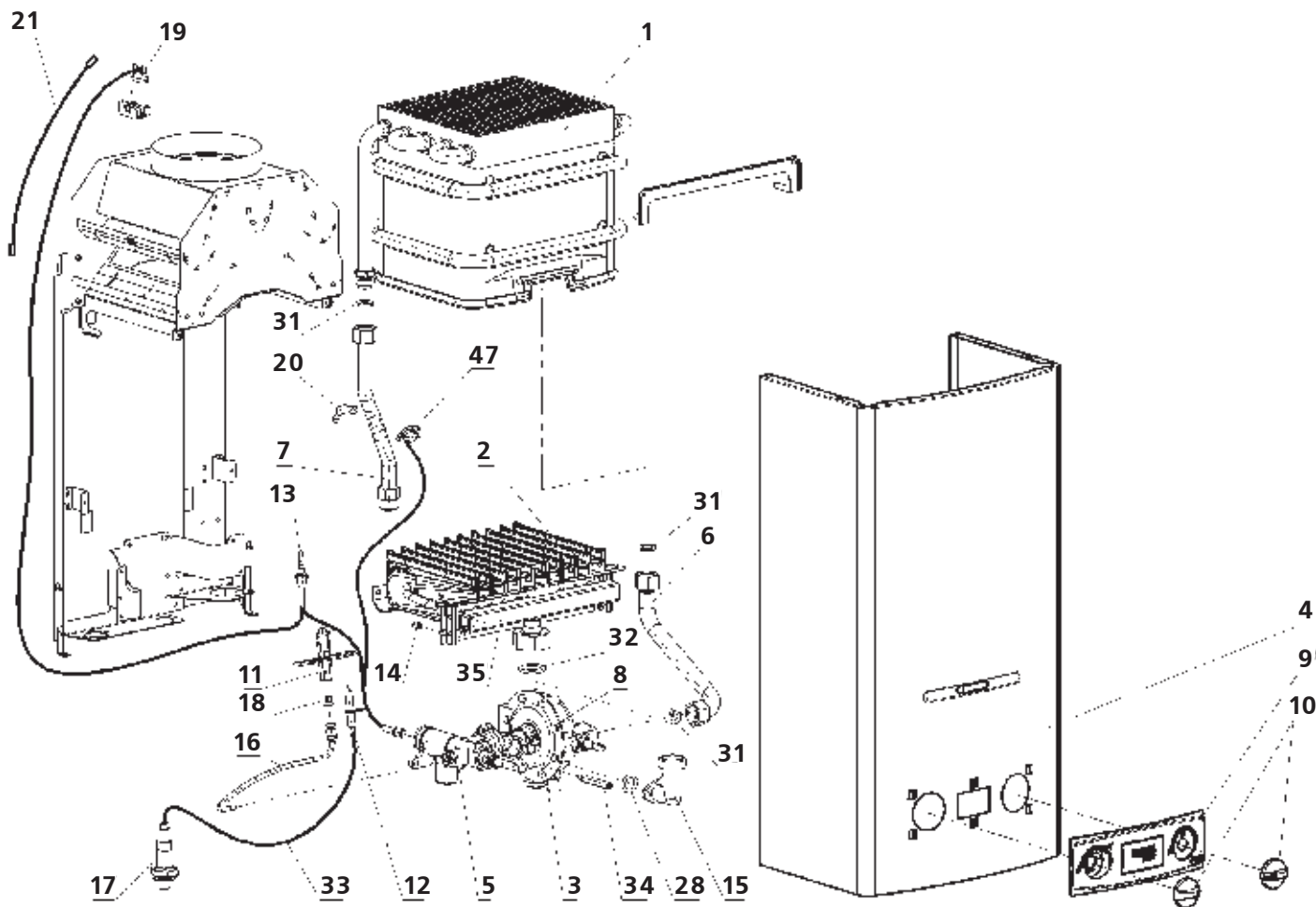
Гидравлическая модуляция пламени горелки



Простота эксплуатации



1-2 точки водоразбора



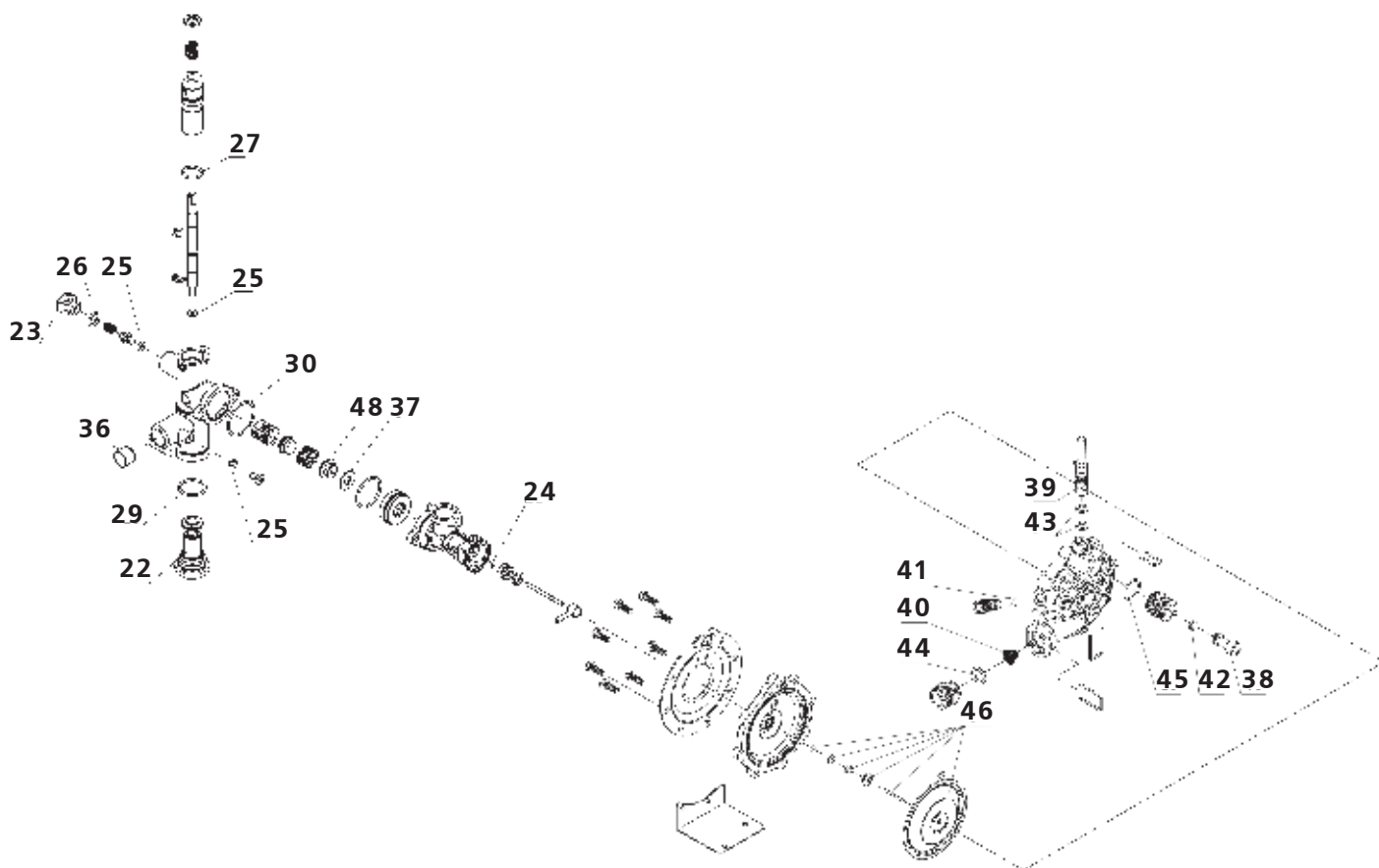
Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

1	Теплообменник 3272-07.000
2	Горелка 3272-02.100* , или 3272-02.100-02** , или 3272-02.100-01***
3	Узел водогазовый 3251-02.400* , или 3251-02.400-02** , или 3251-02.400-01***
4	Облицовка 3272-03.000-01 , или 3272-03.000-03 , или 3272-03.000-02 , или 3272-03.000-04
5	Узел газовый 3251-02.230* , или 3251-02.230-02** , или 3251-02.230-01***
6	Труба 3275-04.000
7	Труба 3251-11.100
8	Узел водяной STG-W4P1
9	Накладка 3251-00.003-01
10	Ручка D33 мм 4710-00.006 или 3275-00.006
11	Горелка запальная 3295.07.30.000
12	Свеча D-191
13	Термопара ШМЯИ 426.475.003-01 или НЗ 26.02.00.00-08
14	Сопло 3295.07.20.005-13* , или 3295-07.20.005-10** , или 3295-07.20.005-20***

15	Переходник 3272-00.005
16	Трубка запальника 3251-02.700
17	Кнопка пьезорозжига D-102/22/S63
18	Сопло запальной горелки 3295.07.00.010-01* и *** или 3295.07.00.010**
19	Термореле 90 °C TY60/A B230AG-90 °C или TF01-BLAE90A2
20	Хомут 3251-11.001
21	Провод длина 500 мм 3222-14.000-02
28	Кольцо d15x2,65 3227-02.204-01 или d15x2,5 3275-02.204
31	Прокладка D19xd10x2 3103-00.014 или D18,5xd11,5x2 3272-00.014
32	Прокладка D28xd17x2 3272-00.014-01
33	Провод (пьезорозжига) длина 300 мм 99LB582
34	Упор 3242-02.003-02
35	Коллектор в сборе (сварной) 3272-02.120* , или 3272 02.120-02** , или 3272-02.120-01*** или Коллектор (литой) 3272-02.110* , или 3272-02.110-02** , или 3272-02.110-01***
47	Термореле 80 °C TY60/A B230AG-80 °C или TF01 BLAE80A2

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

Составные части узла водогазового **позиция 3**







Условные обозначения:

22	Пробка магнитная 9300-133
23	Штуцер 3251-02.240
24	Кольцо d2,8x1,8 3227-02.207
25	Кольцо d4,8x1,9 или d5x1,8 005-008-19-2-4 ГОСТ 9833-73
26	Кольцо d8,8x1,9 или 009-012-19-2-4 ГОСТ 9833-73
27	Кольцо d14,5x1,9 или d15x1,9 015-018-19-2-4 ГОСТ 9833-73
29	Кольцо d21x1,9 021-024-19-2-4 ГОСТ 9833-73
30	Кольцо d29,5x1,8 3227-02.207-05 или d29,87x1,78 3251-02.303
36	Фильтр 3204-02.003
37	Прокладка D18xd8x1 3275-02.004


















Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

38	Штуцер Вентури 3275-02.275
39	Регулятор расхода воды 3275-02.272
40	Фильтр 3275-02.276
41	Кольцо D7,8x2 3275-02.277
42	Кольцо D11x1,5 3275-02.278
43	Кольцо d6,8x1,9 3275-02.279 или 007-010-19 ГОСТ 9833-73
44	Кольцо D16,5x2,2 3275-02.281
45	Кольцо D20,5x1,8 3275-02.282
46	Ремкомплект водяного узла 3224-71.00
48	Клапан 3275-02.001* , или 3275-02.001-02** , или 3275 02.001-01***














* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Теплообменник 3272 07.000	10		Ручка D33 мм 4710-00.006 или 3275-00.006
2		Горелка (10 секций) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,28) 3272-02.100* природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,14) 3272-02.100-02** сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3272-02.100-01***	11		Горелка запальная 3295.07.30.000
3		Узел водогазовый 3251-02.400* , или 3251-02.400-02** , или 3251-02.400-01***	12		Свеча D-191
4		Облицовка 3272-03.000-01 (белая), или 3272-03.000-03 (белая), или 3272-03.000-02 (цвет белый алюминиевый), или 3272-03.000-04 (цвет белый алюминиевый)	13		Термопара ШМЯИ 426.475.003-01 или НЗ 26.02.00.00-08
5		Узел газовый 3251-02.230* , или 3251-02.230-02** , или 3251-02.230-01*** (составная часть водогазового узла поз. 3)	14		Сопло природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,28) 3295.07.20.005-13* природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,14) 3295-07.20.005-10** сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3295-07.20.005-20***
6		Труба (от водяного узла к теплообменнику) 3275-04.000	15		Переходник 3272-00.005
7		Труба (выход горячей воды) 3251-11.100	16		Трубка запальника 3251-02.700
8		Узел водяной STG-W4P1 (составная часть водогазового узла поз. 3)	17		Кнопка пьезорозжига D-102/22/S63
9		Накладка 3251-00.003-01	18		Сопло запальной горелки природный газ (D 0,35) 3295.07.00.010-01* и *** сжиженный газ (D 0,22) 3295.07.00.010***

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
19		Термореле 90 °С TY60/A B230AG-90 °С или TF01-BLAE90A2	28		Кольцо d15x2,65 3227-02.204-01 или d15x2,5 3275-02.204
20		Хомут 3251-11.001	29		Кольцо d21x1,9 021-024-19-2-4 ГОСТ 9833-73
21		Провод длина 500 мм 3222-14.000-02	30		Кольцо d29,5x1,8 3227-02.207-05 или d29,87x1,78 3251-02.303
22		Пробка магнитная 9300-133	31		Прокладка D19xd10x2 3103-00.014 или D18,5xd11,5x2 3272-00.014
23		Штуцер 3251-02.240	32		Прокладка D28xd17x2 3272-00.014-01
24		Кольцо d2,8x1,8 3227-02.207	33		Провод (пьезорозжига) длина 300 мм 99LB582
25		Кольцо d4,8x1,9 или d5x1,8 005-008-19-2-4 ГОСТ 9833-73	34		Упор 3242-02.003-02
26		Кольцо d8,8x1,9 или 009-012-19-2-4 ГОСТ 9833-73	35		Коллектор в сборе (сварной) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,28) 3272-02.120* природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,14) 3272 02.120-02** сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3272-02.120-01***
27		Кольцо d14,5x1,9 или d15x1,9 015-018-19-2-4 ГОСТ 9833-73			Коллектор (литой) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,28) 3272-02.110* природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,14) 3272 02.110-02** сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3272-02.110-01***

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
36		Фильтр 3204-02.003	43		Кольцо d6,8x1,9 3275-02.279 или 007-010-19 ГОСТ 9833-73
37		Прокладка D18xd8x1 3275-02.004	44		Кольцо D16,5x2,2 3275-02.281
38		Штуцер Вентури 3275-02.275	45		Кольцо D20,5x1,8 3275-02.282
39		Регулятор расхода воды 3275-02.272	46		Ремкомплект водяного узла (устанавливается в водяной узел) 3224-71.00
40		Фильтр 3275-02.276	47		Термореле 80 °C TY60/A B230AG-80 °C или TF01 BLAE80A2
41		Кольцо D7,8x2 3275-02.277	48		Клапан природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) 3275-02.001* природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) 3275-02.001-02** сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) 3275 02.001 01***
42		Кольцо D11x1,5 3275-02.278			

* Комплектуемые, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.



МОДЕЛЬ NEVALUX-5514



Автоматическое электронное зажигание



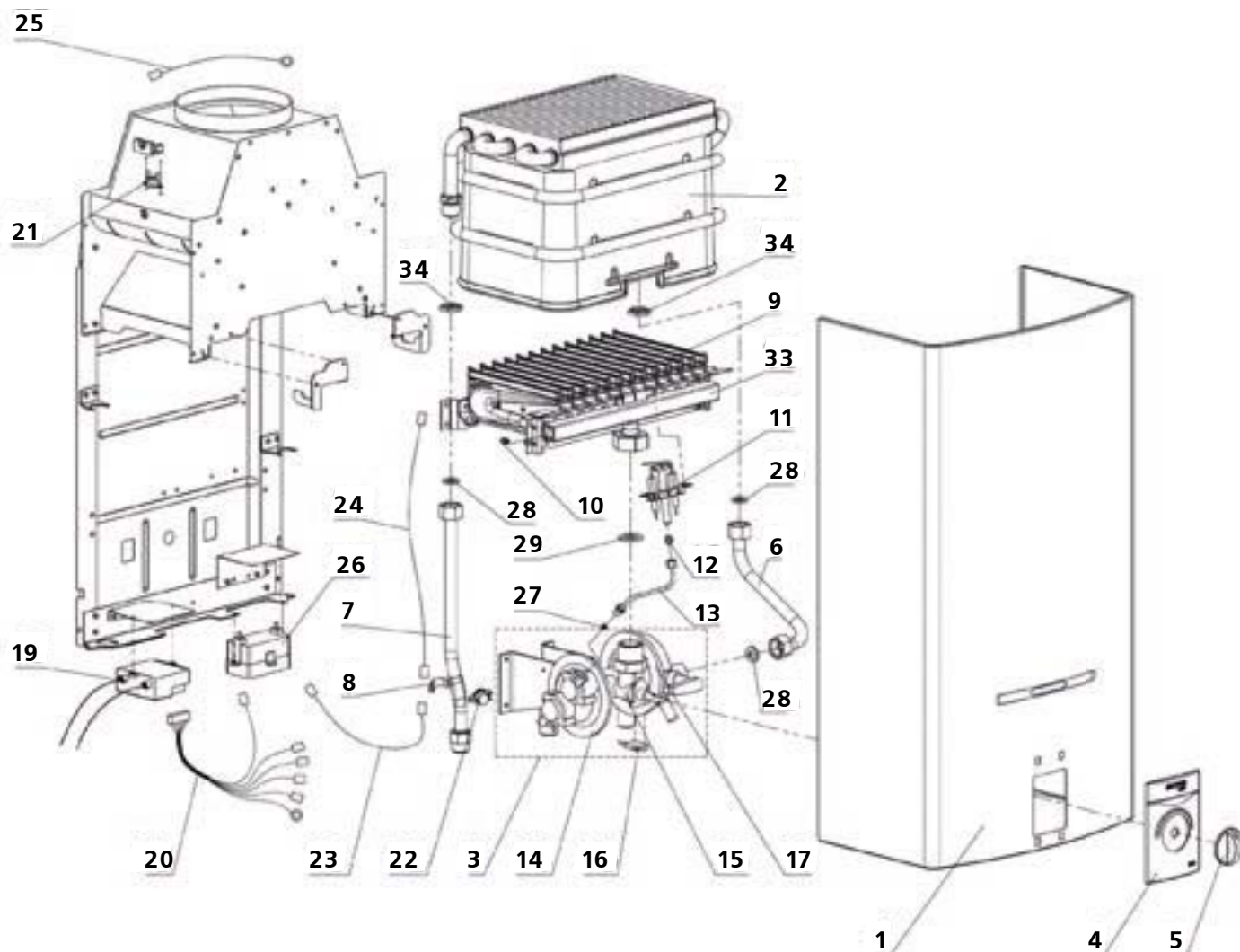
Отключаемая запальная горелка обеспечивает бесшумное включение и экономию расхода газа



Камера сгорания с водяным охлаждением



2 точки водоразбора



Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

1	Облицовка 3264-03.01-02 (белая) или 3264-03.01-03 (серебро)
2	Теплообменник 3219-08.00
3	Узел водогазовый 3224-04.00
4	Накладка 3264-03.03
5	Ручка D 45 мм 3224-00.04
6	Труба 3224-05.00 или 3264-04.00
7	Труба 3264-10.100* или 3264-11.100**
8	Хомут 3222-00.025* или 3251-11.001**
9	Горелка 3264-02.050 , или 3264-02.050-03 , или 3264-02.050-01
10	Сопло 3295.07.20.005-19 , или 3295.07.20.005-21 , или 3295.07.20.005-20
11	Горелка запальная 3224-11.00
12	Сопло запальной горелки 3224-11.02
13	Трубка запальника 3224-07.00
14	Блок клапанов 3224-18.00
15	Узел газовый 3224-19.00

16	Микровыключатель 3224-21.00
17	Узел водяной 3224-20.00 или 3224-27.00 (STG-W4P)
19	Блок управления электронный 3224-24.00 (BK-175R)
20	Кабель 3224-12.00
21	Термореле 110 °C TF01-BLAE110A2
22	Термореле 90 °C TF01-BLAE90A2* или 80 °C TF01-BLAE80A2**
23	Провод 3264-27.00
24	Провод 3264-28.00
25	Провод 3224-14.00
26	Отсек батарейный 3224-26.00
27	Прокладка D6,5xd3x1 3224-04.02
28	Прокладка D19xd10x2 3103-00.014 или D18,5xd11,5x2 3272-00.014
29	Прокладка D28xd17x2 3272-00.014-01
33	Коллектор в сборе (сварной) 3264-02.120 , или 3264-02.120-03 , или 3264-02.120-01
34	Гайка 3219-00.09

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Облицовка 3264-03.01-02 (белая) или 3264-03.01-03 (серебро)	10		Сопло природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,31) 3295-07.20.005-19 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,18) 3295-07.20.005-21 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3295-07.20.005-20
2		Теплообменник 3219-08.00	11		Горелка запальная природный газ 3224-11.00
3		Узел водогазовый 3224-04.00	12		Сопло (запальная горелка) природный газ (D 0,56) 3224-11.02
4		Накладка 90x125 3264-03.03	13		Трубка запальника (подвод газа к запальной горелке) 3224-07.00
5		Ручка D 45 мм 3224-00.04	14		Блок клапанов (составная часть водогазового узла) 3224-18.00
6		Труба (от водяного узла к теплообменнику, медная) 3224-05.00	15		Узел газовый (составная часть водогазового узла) 3224-19.00
		Труба (от водяного узла к теплообменнику, стальная) 3264-04.00	16		Микровыключатель (составная часть газового узла) 3224-21.00
7		Труба (выход горячей воды, медная) 3264-10.100*			
		Труба (выход горячей воды, стальная) 3264-11.100**	17		Узел водяной (составная часть водогазового узла) 3224-20.00
8		Хомут 3222-00.025*			
		Хомут 3251-11.001**			
9		Горелка (13 секций) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,31) 3264-02.050 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,18) 3264-02.050-03 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3264-02.050-01			Узел водяной (составная часть водогазового узла) 3224-27.00 (STG-W4P)

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
18		Ремкомплект водяного узла (устанавливается в водяной узел) 3224-71.00	27		Прокладка D6,5xd3x1 (соединение трубки запальника с блоком клапанов) 3224-04.02
19		Блок управления электронный 3224-24.00 (BK-175R)	28		Прокладка (для подсоединения водяных труб G1/2) D19xd10x2 3103-00.014 или D18,5xd11,5x2 3272-00.014
20		Кабель (от электронного блока управления к водогазовому узлу и батарейному отсеку) 3224-12.00	29		Прокладка (соединение водогазового узла с коллектором) D28xd17x2 3272-00.014-01
21		Термореле 110 °C (устанавливается на газоотводящем устройстве) TF01-BLAE110A2	30		Прокладка D28xd22x2 (соединение входной газовой трубы с газовым узлом) 3224-04.03
22		Термореле 90 °C (устанавливается на трубе горячей воды 3264-10.100) TF01-BLAE90A2* Термореле 80 °C (устанавливается на трубе горячей воды 3264-11.100) TF01-BLAE80A2**	31		Прокладка D31xd20x2 (соединение переходника с газовым узлом) 3224-00.06
23		Провод (соединение термореле на трубе горячей воды с батарейным отсеком, длина 350 мм) 3264-27.00	32		Кольцо d18x2,5 (соединение блока клапанов с газовым узлом) 3224-18.01 или 018-022-25-2-4 ГОСТ 9833-90
24		Провод (соединение термореле на трубе горячей воды с термореле на газоотводящем устройстве, длина 600 мм) 3264-28.00	33		Коллектор в сборе (сварной) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,31) 3264-02.120 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,18) 3264-02.120-03 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3264-02.120-01
25		Провод (соединение термореле на газоотводящем устройстве с корпусом, длина 150 мм) 3224-14.00	34		Гайка 3219-00.09
26		Отсек батарейный 3224-26.00			

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.



МОДЕЛЬ NEVALUX-5611



Поддержание установленной температуры воды с точностью ± 5 °C



Автоматическое электронное зажигание



Многоуровневая система безопасности



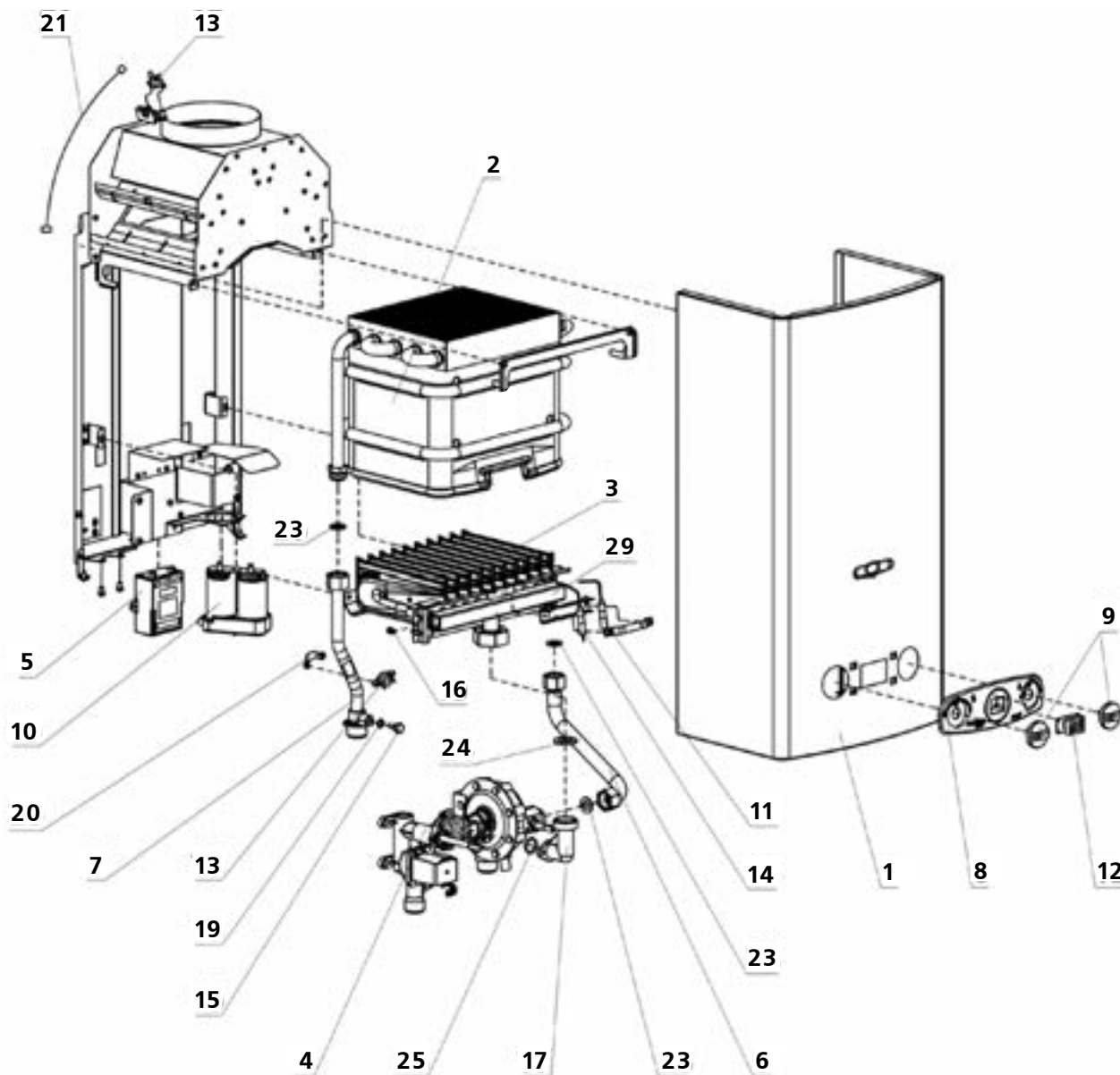
Цифровой дисплей



Компактные габаритные размеры



1-2 точки водоразбора



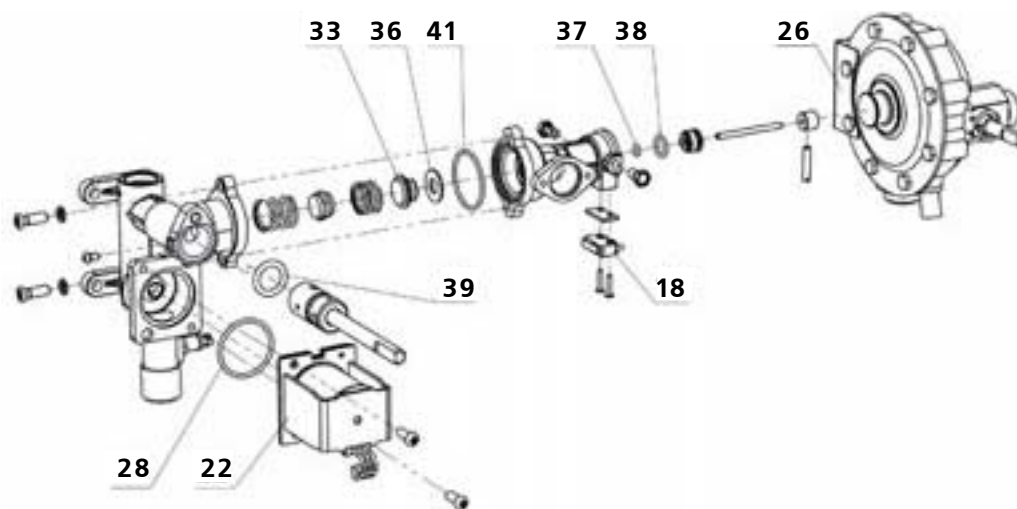
Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

1	Облицовка 3275-03.001 (белая) или 3275-03.001-01 (серебро)
2	Теплообменник 3272-07.000
3	Горелка 3272-02.100 , или 3272-02.100-02 , или 3272-02.100-01
4	Узел водогазовый 3275-02.200 , или 3275-02.200-02 , или 3275-02.200-01
5	Блок управления электронный 3272-16.000
6	Труба 3275-04.000
7	Труба 3272-05.100-01
8	Накладка 3275-03.110
9	Ручка D33 мм 3275-00.006
10	Отсек батарейный 3227-00.008
11	Свеча 3227-02.130-01
12	Дисплей 3227-07.003

13	Термореле 90 °C 3222-15.000
14	Датчик наличия пламени 3227-02.140-01 или 3227-02.140
15	Датчик температуры воды 3227-12.000-01
16	Сопло 3295.07.20.005-13* , или 3295.07.20.005-10** , или 3295.07.20.005-20***
17	Переходник 3272-00.005
19	Кольцо d6x1,8 3227-02.207-01
20	Хомут 3222-00.025
21	Провод 3222-14.000-01
23	Прокладка D19xd10x2 3103-00.014 или D18,5xd11,5x2 3272-00.014
24	Прокладка D28xd17x2 3272-00.014-01
25	Кольцо d15x2,5 3275-02.204 или d15x2,65 3227-02.204-01
29	Коллектор в сборе (сварной) 3272-02.120 , или 3272-02.120-02 , или 3272-02.120-01

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

Составные части узла водогазового **3275-02.200**

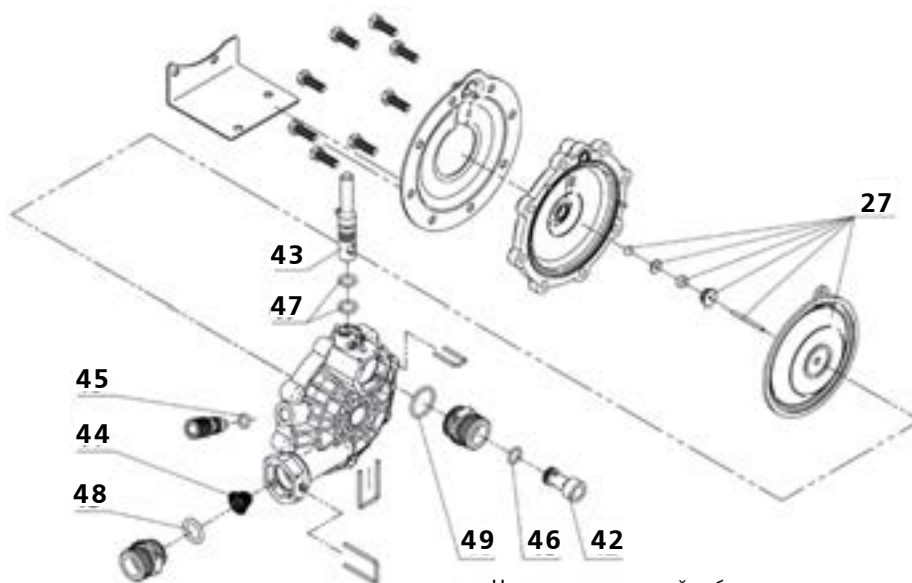
Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

18	Микровыключатель 3227-02.330
22	Клапан электромагнитный 3227-02.290
26	Узел водяной STG-W4P1
28	Кольцо d27,5x2,65 3227-02.204-02
33	Клапан 3275-02.001* , или 3275-02.001-02** , или 3275-02.001-01***

36	Прокладка D18xd8x1 3275-02.004
37	Кольцо d2,8x1,9 3275-02.271 или d2,8x1,8 3227-02.207
38	Кольцо d8,8x1,9 3275-02.273 , или d9x1,8 3227-02.207-02 , или 009-012-19-2-4 ГОСТ 9833-73
39	Кольцо d12,5x2,65 3227-02.204
41	Кольцо d29,5x1,8 3227-02.207-05

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек



















Составные части узла водяного **STG-W4P1**

Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.



















Условные обозначения:

27	Ремкомплект водяного узла 3224-71.00
42	Штуцер Вентури 3275-02.275
43	Регулятор расхода воды 3275-02.272
44	Фильтр 3275-02.276








45	Кольцо d7,8x2 3275-02.277
46	Кольцо d11x1,5 3275-02.278
47	Кольцо d6,8x1,9 3275-02.279 или 007-010-19 ГОСТ 9833
48	Кольцо d16,5x2,2 3275-02.281
49	Кольцо d20,5x1,8 3275-02.282

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Облицовка 3275-03.001 (белая) или 3275-03.001-01 (серебро)	10		Отсек батарейный 3227-00.008
2		Теплообменник 3272-07.000	11		Свеча 3227-02.130-01
3		Горелка (10 секций) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,28) 3272-02.100 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,14) 3272-02.100-02 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3272-02.100-01	12		Дисплей 3227-07.003
4		Узел водогазовый природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) 3275-02.200 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) 3275-02.200-02 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) 3275-02.200-01	13		Термореле 90 °С 3222-15.000
5		Блок управления электронный 3272-16.000	14		Датчик наличия пламени 3227-02.140-01 или 3227-02.140
6		Труба (от водяного узла к теплообменнику) 3275-04.000	15		Датчик температуры воды 3227-12.000-01
7		Труба (выход горячей воды) 3272-05.100-01	16		Сопло природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.)* (D 1,28) 3295.07.20.005-13 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.)** (D 1,14) 3295.07.20.005-10 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.)*** (D 0,79) 3295.07.20.005-20
8		Накладка (с прозрачной защитной пленкой) 3275-03.110	17		Переходник 3272-00.005
9		Ручка D33 мм 3275-00.006	18		Микровыключатель 3227-02.330

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
19		Кольцо d6x1,8 (уплотнение датчика температуры воды) 3227-02.207-01	28		Кольцо d27,5x2,65 (соединение корпуса газового узла с электромагнитным клапаном) 3227-02.204-02
20		Хомут (крепление термореле на трубе 3272-05.100-01) 3222-00.025	29		Коллектор в сборе (сварной) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,28) 3272-02.120 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,14) 3272-02.120-02 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3272-02.120-01
21		Провод (для соединения термореле 3222-15.000, длина 500 мм) 3222-14.000-01	33		Клапан природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.)* 3275-02.001 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.)** 3275-02.001-02 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.)*** 3275-02.001-01
22		Клапан электромагнитный 3227-02.290	36		Прокладка D18xd8x1 3275-02.004
23		Прокладка (для подсоединения водяных труб G1/2) D19xd10x2 3103-00.014 или D18,5xd11,5x2 3272-00.014	37		Кольцо d2,8x1,9 3275-02.271 или d2,8x1,8 3227-02.207
24		Прокладка (соединение переходника с коллектором горелки) D28xd17x2 3272-00.014-01	38		Кольцо d8,8x1,9 3275-02.273 или d9x1,8 3227-02.207-02 или 009-012-19-2-4 ГОСТ 9833-73
25		Кольцо d15x2,5 (соединение переходника с газовым узлом) 3275-02.204 или d15x2,65 3227-02.204-01	39		Кольцо d12,5x2,65 3227-02.204
26		Узел водяной STG-W4P1	41		Кольцо d29,5x1,8 3227-02.207-05
27		Ремкомплект водяного узла (устанавливается в водяной узел) 3224-71.00	42		Штуцер Вентури 3275-02.275

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
43		Регулятор расхода воды 3275-02.272	47		Кольцо d6,8x1,9 3275-02.279 или 007-010-19 ГОСТ 9833
44		Фильтр 3275-02.276	48		Кольцо d16,5x2,2 3275-02.281
45		Кольцо d7,8x2 3275-02.277	49		Кольцо d20,5x1,8 3275-02.282
46		Кольцо d11x1,5 3275-02.278			

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.



МОДЕЛЬ NEVALUX-6011



Компактные габаритные размеры



Автоматическое поддержание заданной температуры горячей воды с точностью до 1 °C



Автоматическое электронное зажигание



Электронное управление модуляцией пламени горелки, системами самодиагностики и безопасности



Отключаемая запальная горелка обеспечивает бесшумное включение и экономию расхода газа



Цифровой дисплей отображает температуру воды и коды неисправностей



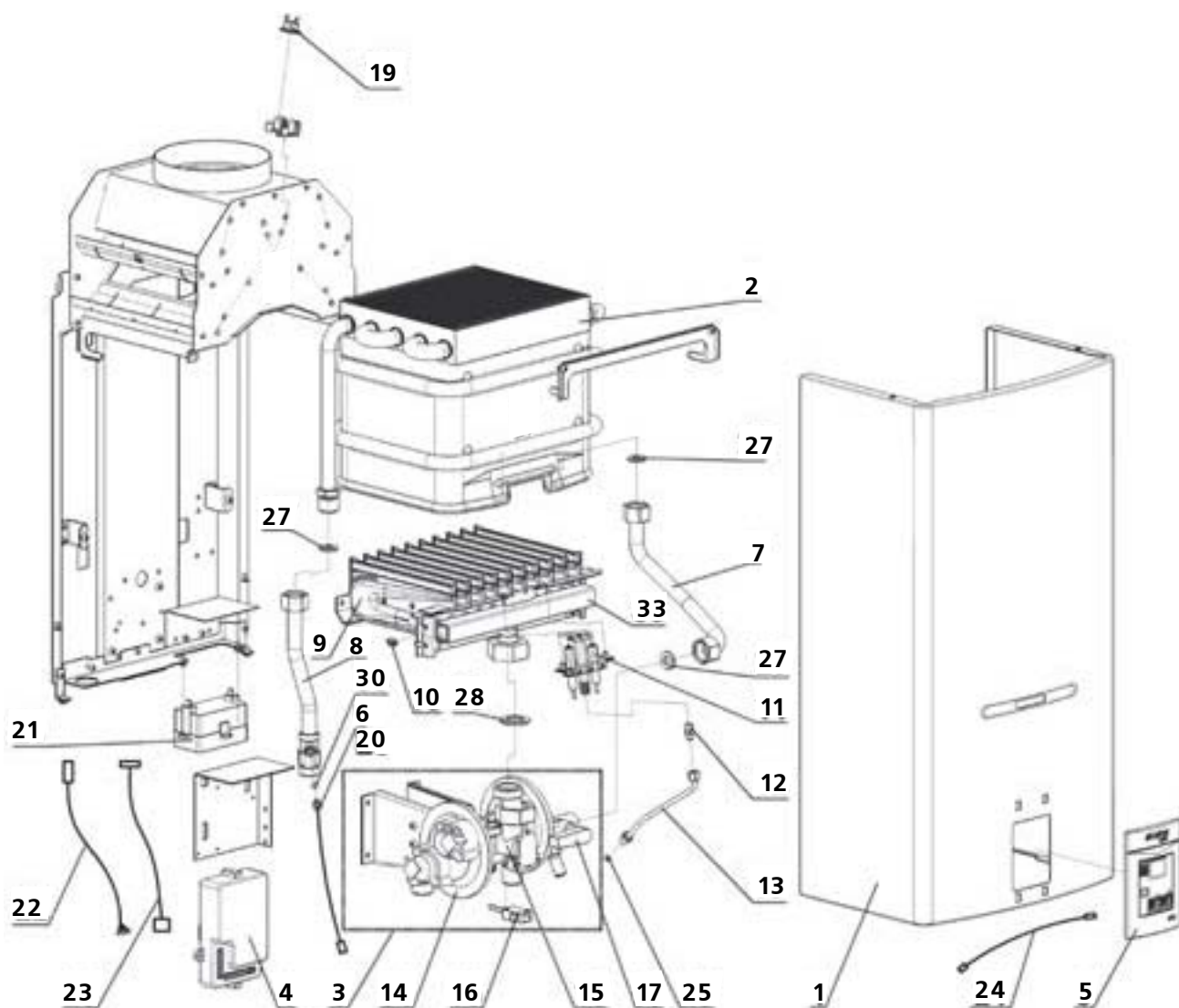
Камера сгорания с водяным охлаждением



Индикатор разряда элемента питания




















1-2 точки водоразбора





















Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

1	Облицовка 3270-03.000-01 или 3270-03.000-02	15	Узел газовый 3226-02.400
2	Теплообменник 3272-07.000	16	Микровыключатель 3224-21.00
3	Узел водогазовый 3273-02.250	17	Узел водяной 3224-20.00 или 3224-27.000 (STG-W4P)
4	Блок управления электронный 3226-07.000 или 3226-07.000-01	19	Термореле 90 °C TF01-BLAE90A2
5	Накладка с платой дисплея 3273-20.00	20	Штуцер 3226-10.001
6	Датчик температуры воды 3226-10.000	21	Отсек батарейный 3224-26.00
7	Труба 3270-04.000-01 или 3273-08.000	22	Кабель 3226-00.040
8	Труба 3273-05.100-01	23	Кабель 3226-00.060
9	Горелка 3272-02.100 , или 3272-02.100-02 , или 3272-02.100-01	24	Кабель 3226-00.080
10	Сопло 3295.07.20.005-13 , или 3295-07.20.005-10 , или 3295-07.20.005-20	25	Прокладка D6,5xd3x1 3224-04.02
11	Горелка запальная 3224-11.00 или 3224-11.00-01	27	Прокладка D19xd10x2 3103-00.014 или D18,5xd11,5x2 3272-00.014
12	Сопло запальной горелки 3224-11.02 или 3224-11.02-01	28	Прокладка D28xd17x2 3272-00.014-01 или D28xd22x1,5 3224-00.07
13	Трубка запальника 3270-07.00	30	Кольцо d3x1,7 (уплотнение датчика температуры воды) 3226-10.002
14	Блок клапанов 3226-02.300	33	Коллектор в сборе (сварной) 3272-02.120 , или 3272-02.120-02 , или 3272-02.120-01

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Облицовка 3270-03.000-01 (белая) или 3270-03.000-02 (цвет белый алюминиевый)	8		Труба (выход горячей воды, медная) 3273-05.000-01
2		Теплообменник 3272-07.000	9		Горелка (10 секций) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,28) 3272-02.100 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,14) 3272-02.100-02 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3272-02.100-01
3		Узел водогазовый 3273-02.250	10		Сопло природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,28) 3295-07.20.005-13 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,14) 3295-07.20.005-10 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3295-07.20.005-20
4		Блок управления электронный природный газ 3226-07.000 сжиженный газ 3226-07.000-01	11		Горелка запальная природный газ 3224-11.00 сжиженный газ 3224-11.00-01
5		Накладка с платой дисплея светло-серая 3273-20.00	12		Сопло запальной горелки (составная часть запальной горелки) природный газ (D 0,56) 3224-11.02 сжиженный газ (D 0,42) 3224-11.02-01
6		Датчик температуры воды 3226-10.000	13		Трубка запальника (подвод газа к запальной горелке, медная) 3270-07.00
7		Труба (от водяного узла к теплообменнику, медная) 3270-04.000-01	14		Блок клапанов 3226-02.300 (составная часть узла водогазового)
		Труба (от водяного узла к теплообменнику, стальная) 3273-08.000	15		Узел газовый 3226-02.400 (составная часть узла водогазового)
			16		Микровыключатель (составная часть узла газового) 3224-21.00

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
17		Узел водяной 3224-20.000 (составная часть узла водогазового)	25		Прокладка D6,5xd3x1 (соединение трубки запальника с блоком клапанов) 3224-04.02
		Узел водяной 3224-27.00 (STG-4WP) (составная часть узла водогазового)	26		Прокладка D17xd8x3 (газовый клапан) 3226-02.405
18		Ремкомплект водяного узла (устанавливается в водяной узел) 3224-71.00	27		Прокладка (для подсоединений водяных труб G1/2) D19xd10x2 3103-00-014 или D18,5xd11,5x2 3272-00.014
19		Термореле 90 °С TF01-BLAE90A2	28		Прокладка (соединение водогазового узла с коллектором) D28xd17x2 3272-00.014-01 или D28xd22x1,5 3224-00.07
20		Штуцер (крепление датчика температуры воды, поставляется в комплекте с датчиком) 3226-10.001	29		Прокладка D28xd22x2 (соединение входной газовой трубы с газовым узлом) 3224-04.03
21		Отсек батарейный 3224-26.00	30		Кольцо d3x1,7 (уплотнение датчика температуры воды) 3226-10.002
22		Кабель (от электронного блока управления к водогазовому узлу, термореле и батарейному отсеку) 3226-00.040	31		Кольцо d3,8x1,9 (уплотнение штуцера измерения давления газа в коллекторе литом) 004-007-19-2-4 ГОСТ 9833-73
23		Кабель (от электронного блока управления к плате дисплея) 3226-00.060	32		Кольцо d18x2,5 (соединение блока клапанов с газовым узлом) 3224-18.01 или 018-022-25-2-4 ГОСТ 9833-90
24		Кабель (от платы дисплея к электронному блоку управления) 3226-00.080	33		Коллектор в сборе (сварной) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,28) 3272-02.120 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,14) 3272-02.120-02 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3272-02.120-01



МОДЕЛЬ NEVALUX-6014



Автоматическое поддержание заданной температуры горячей воды с точностью до 1 °С



Автоматическое электронное зажигание



Электронное управление модуляцией пламени горелки, системами самодиагностики и безопасности



Отключаемая запальная горелка обеспечивает бесшумное включение и экономию расхода газа



Цифровой дисплей отображает температуру воды и коды неисправностей



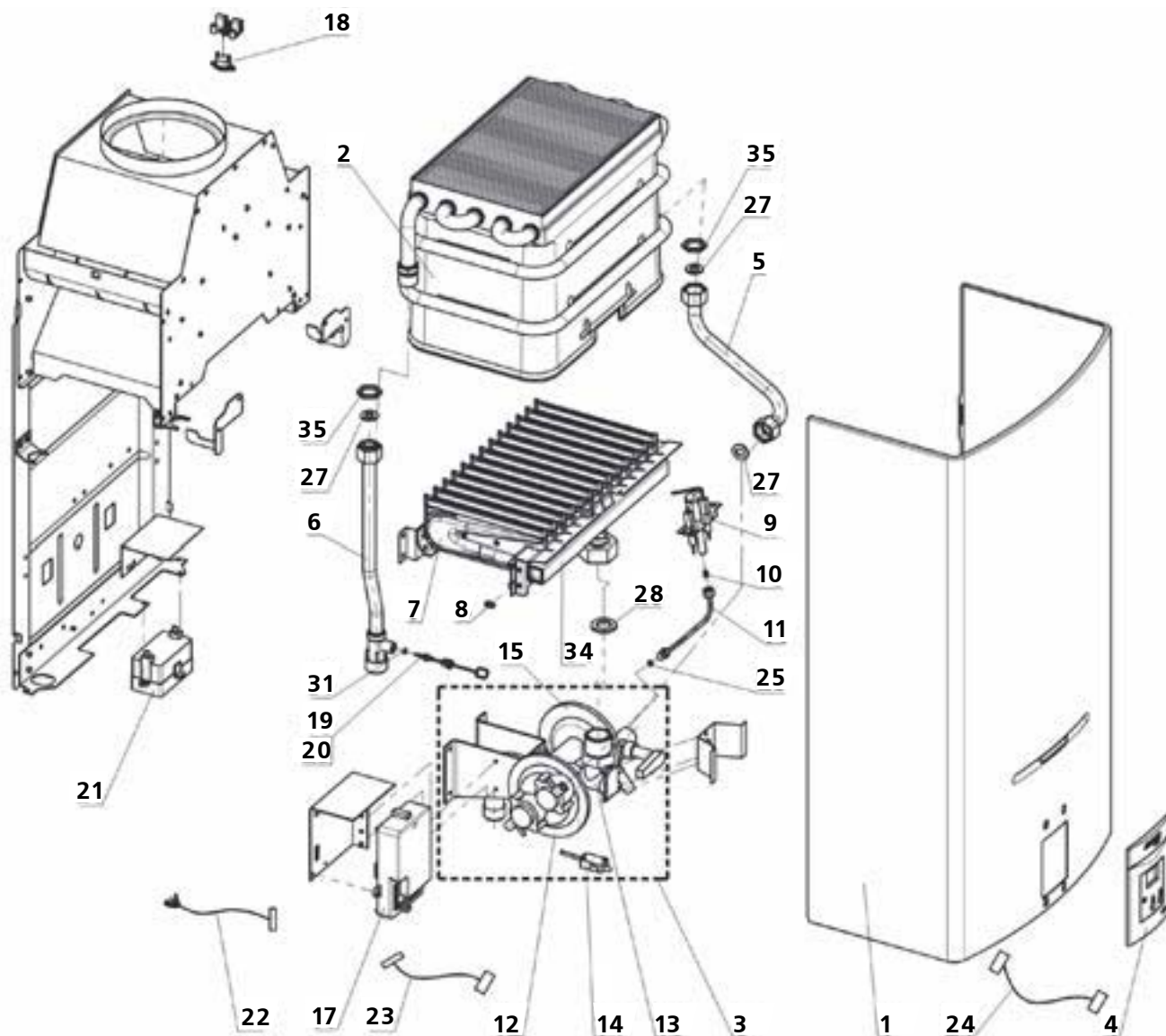
Камера сгорания с водяным охлаждением



Индикатор разряда элемента питания



2 точки водоразбора












Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:




















1	Облицовка 3264-03.01-02 (белая) или 3264-03.01-03 (серебро)
2	Теплообменник 3219-08.00
3	Узел водогазовый 3226-02.250
4	Накладка с платой дисплея 3261-20.00
5	Труба 3224-05.00 или 3264-04.00
6	Труба выходная 3261-11.000
7	Горелка 3264-02.050 , или 3264-02.050-03 , или 3264-02.050-01
8	Сопло 3295.07.20.005-19 , или 3295-07.20.005-21 , или 3295-07.20.005-20
9	Горелка запальная 3224-11.00 или 3224-11.00-01
10	Сопло запальной горелки 3224-11.02 или 3224-11.02-01
11	Трубка запальника 3224-07.00
12	Блок клапанов 3226-02.300
13	Узел газовый 3226-02.400
14	Микровыключатель 3224-21.00

15	Узел водяной 3224-20.00 или 3224-27.00 (STG-W4P)
17	Блок управления электронный 3226-07.000 или 3226-07.000-01
18	Термореле 110 °C TF01-BLAE110A2
19	Датчик температуры воды 3226-10.000
20	Штуцер 3226-10.001
21	Отсек батарейный 3224-26.00
22	Кабель 3226-00.040
23	Кабель 3226-00.060
24	Кабель 3226-00.080
25	Прокладка D6,5xd3x1 3224-04.02
27	Прокладка D19xd10x2 3103-00.014 или D18,5xd11,5x2 3272-00.014
28	Прокладка D28xd17x2 3272-00.014-01 или D28xd22x1,5 3224-00.07
31	Кольцо d3x1,7 3226-10.002
34	Коллектор в сборе (сварной) 3264-02.120 , или 3264-02.120-03 , или 3264-02.120-01
35	Гайка 3219-00.09

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Облицовка 3264-03.01-02 (белая) или 3264-03.01-03 (серебро)	9		Горелка запальная природный газ 3224-11.00 сжиженный газ 3224-11.00-01
2		Теплообменник 3219-08.00	10		Сопло (составная часть запальной горелки) природный газ (D 0,56) 3224-11.02 сжиженный газ (D 0,42) 3224-11.02-01
3		Узел водогазовый 3226-02.250	11		Трубка запальника (подвод газа к запальной горелке) 3224-07.00
4		Накладка с платой дисплея 3261-20.00	12		Блок клапанов (составная часть узла водогазового) 3226-02.300
5		Труба (от водяного узла к теплообменнику) 3224-05.000 Труба (от водяного узла к теплообменнику, стальная) 3264-04.00	13		Узел газовый (составная часть узла водогазового) 3226-02.400
6		Труба (выход горячей воды, медная) 3261-11.000	14		Микровыключатель (составная часть узла газового) 3224-21.00
7		Горелка (10 секций) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,31) 3264-02.050 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,18) 3264-02.050-03 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3264-02.050-01	15		Узел водяной (составная часть узла водогазового) 3224-20.000
8		Сопло (основная горелка) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,31) 3295-07.20.005-19 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,18) 3295-07.20.005-21 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3295-07.20.005-20	16		Ремкомплект водяного узла (устанавливается в водяной узел) 3224-71.00

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
17		Блок управления электронный природный газ 3226-07.000 сжиженный газ 3226-07.000-01	27		Прокладка (для подсоединений водяных труб G1/2) D19xd10x2 3103-00.014 или D18,5xd11,5x2 3272-00.014
18		Термореле 110 °С TF01-BLAE110A2	28		Прокладка (соединение водогазового узла с коллектором) D28xd17x2 3272-00.014-01 или D28xd22x1,5 3224-00.07
19		Датчик температуры воды 3226-10.000	29		Прокладка D28xd22x2 (соединение входной газовой трубы с газовым узлом) 3224-04.03
20		Штуцер (крепление датчика температуры воды, поставляется в комплекте с датчиком) 3226-10.001	30		Прокладка D31xd20x2 (соединение переходника с газовым узлом) 3224-00.06
21		Отсек батарейный 3224-26.00	31		Кольцо d3x1,7 (уплотнение датчика температуры воды) 3226-10.002
22		Кабель (от электронного блока управления к водогазовому узлу, термореле и батарейному отсеку) 3226-00.040	32		Кольцо d3,8x1,9 (уплотнение штуцера измерения давления газа в коллекторе) 004-007-19-2-4 ГОСТ 9833-73*
23		Кабель (от электронного блока управления к плате дисплея) 3226-00.060	33		Кольцо d18x2,5 (соединение блока клапанов с газовым узлом в литом коллекторе) 3224-18.01 , или 018-022-25-2-4 ГОСТ 9833-90
24		Кабель (от платы дисплея к электронному блоку управления) 3226-00.080			
25		Прокладка D6,5xd3x1 (соединение трубки запальника с блоком клапанов) 3224-04.02	34		Коллектор в сборе природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,31) 3264-02.120 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,18) 3264-02.120-03 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,79) 3264-02.120-01
26		Прокладка D17xd8x3 (газовый клапан) 3226-02.405	35		Гайка 3219-00.09

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.



МОДЕЛЬ NEVALUX-8618



Пьезоэлектрическое зажигание



Встроенный циркуляционный насос



Встроенный термоманометр



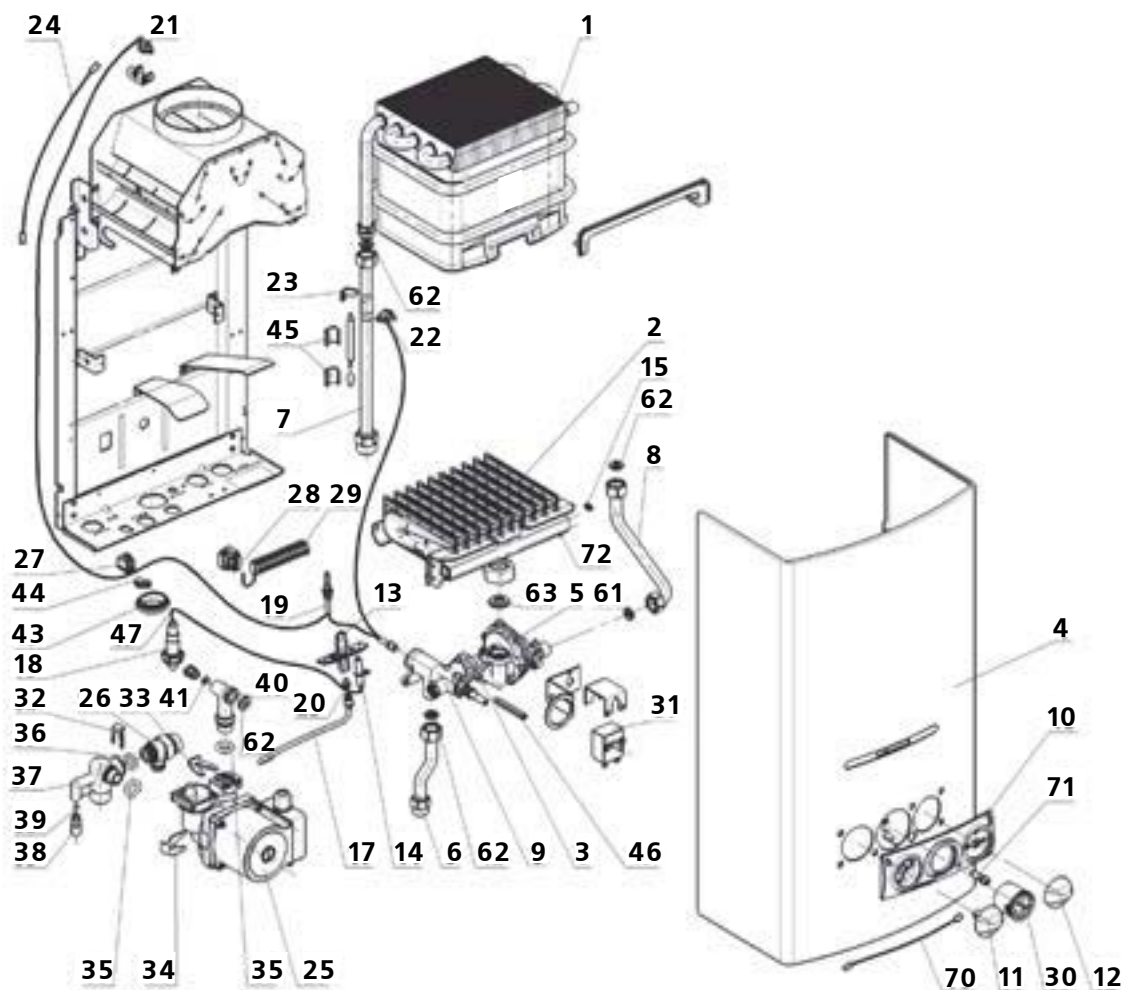
Открытая камера сгорания



Компактные габаритные размеры



Возможность принудительного дымоудаления (при совместном использовании с вентилятором дымоудаления)



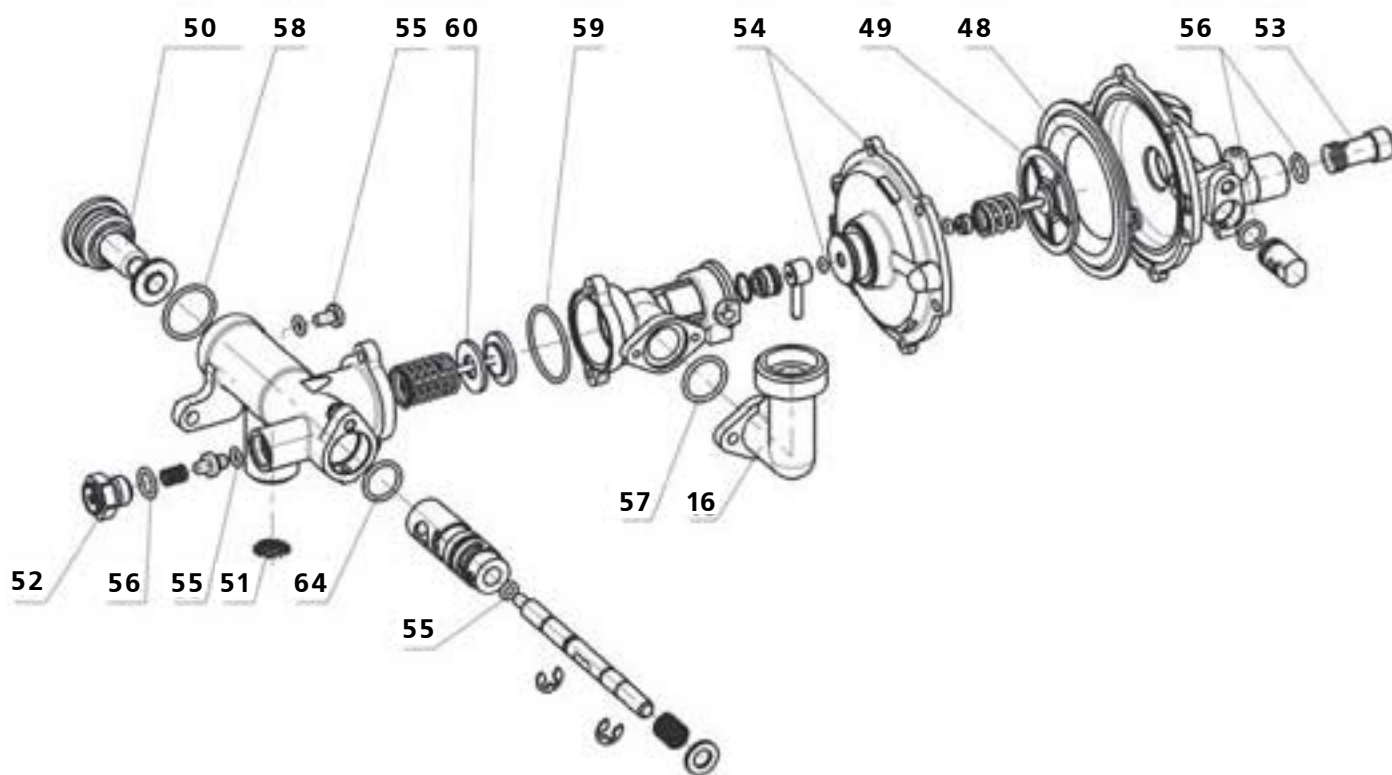
Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

1	Теплообменник 8618-07.000
2	Горелка 3272-02.100-05 или 3272-02.100-03 , или 3272-02.100-06
3	Узел водогазовый 8618-02.200
4	Облицовка 8618-12.001
5	Узел водяной в сборе с корпусом клапана газового 3227-02.380
6	Труба 8618-04.000
7	Труба 8618-05.000
8	Труба 3272-04.000-01
9	Узел газовый 3251-02.230
10	Накладка 8618-12.002
11	Ручка 8618-00.006
12	Ручка 8618-00.006-01
13	Горелка запальная 3295.07.30.000
14	Свеча D-191
15	Сопло 3295.07.20.005-01 , или 3295.07.20.005-16 , или 3295.07.20.005
17	Трубка запальника 3251-02.700
18	Кнопка пьезорозжига D-102/22/S63
19	Термопара ШМЯИ 426.475.003-01 или НЗ 26.02.00.00-08
20	Сопло запальной горелки 3295.07.00.010-01 или 3295.07.00.010
21	Термореле 90 °C TY60/A B230AG-90 °C или TF01-BLAE90A2
22	Термореле 95 °C TY60/A B230AG-95 °C или TF01-BLAE95A2
23	Хомут 3222-00.025
24	Провод длина 500 мм 3222-14.000-02
25	Насос DWP15-50-A* или Grundfos UPRO 15-60**
26	Клапан предохранительный 21000 6072 00600

27	Кулисный переключатель KLS-013A
28	Предохранительный терминал CFTBN/2WP
29	Клеммный блок NYLBLOC 34211
30	Термоманометр 560.70125
31	Термостат wk-r11
32	Фиксатор 18 21000 6070 00600
33	Фиксатор 96457121 или XK8.585.Z09
34	Фиксатор 590740 или XK8.585.Z08
35	Кольцо уплотнительное d17x4 96491241 или XK8.585.Z15
36	Кольцо OR17,86x2,62 21000 6067 01200
37	Корпус 8618-03.101
38	Пробка сливная 8618-03.102
39	Кольцо уплотнительное d3,8x1,9
40	Переходник 8618-03.001
41	Прокладка 8023-00.005
43	Вставка декоративная 8023-02.002
44	Хомут 8223-00.006 или CCUC-1
45	Прижим 8618-00.001
46	Упор 3242-02.003-03
47	Провод 99LB582
61	Прокладка D16,5xd10x2 8023-00.003-02 или 3272-00.014-02
62	Прокладка D18,5xd11,5x2 8023-00.003-01 или 3272-00.014
63	Прокладка D28xd17x3 3219-00.07 или D28xd17x2 3272-00.014-01
70	Провод светового индикатора 8618-12.003
71	Световой индикатор 8618-12.004
72	Коллектор в сборе (сварной) 3272-02.120-05 или 3272-02.120-03 , или 3272-02.120-06

Составные части узла водогазового



Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

16 Переходник **3272-00.005**

48 Мембрана **3227-02.278**

49 Тарелка со штоком **3227-02.230**

50 Пробка магнитная **9300-133**

51 Фильтр **3227-02.206**

52 Штуцер **3251-02.240**

53 Штуцер Вентури **3227-02.279**

54 Кольцо d2,8x1,8 **3227-02.207**

55 Кольцо d5x1,8 **005-008-19-2-4 ГОСТ 9833-73**

56 Кольцо d9x1,8 **3227-02.207-02** или **009-012-19-2-4 ГОСТ 9833-73**



















57 Кольцо d15x2,65 **3227-02.204-01**



















58 Кольцо d21x1,9 **021-024-19-2-4 ГОСТ 9833-73**



















59 Кольцо d29,5x1,8 **3227-02.207-05**


















60 Прокладка D22xd10x2 **3227-02.216**

64 Кольцо d15x1,9 **015-018-19-2-4 ГОСТ 9833-73**

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Теплообменник 8618-07.000	10		Накладка 8618-12.002
2		Горелка (10 секций) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,25) 3272-02.100-05 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,1) 3272-02.100-03 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,77) 3272-02.100-06	11		Ручка 8618-00.006
3		Узел водогазовый 8618-02.200	12		Ручка 8618-00.006-01
4		Облицовка 8618-12.001	13		Горелка запальная 3295.07.30.000
5		Узел водяной в сборе с корпусом клапана газового 3227-02.380	14		Свеча D-191
6		Труба(газовая, медная) 8618-04.000	15		Сопло (основная горелка) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,25) 3295.07.20.005-01 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,10) 3295-07.20.005-16 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,77) 3295-07.20.005
7		Труба (выход из контура отопления, медная) 8618-05.000	16		Переходник 3272-00.005
8		Труба (от водяного узла к теплообменнику, медная) 3272-04.000-01	17		Трубка запальника 3251-02.700
9		Узел газовый 3251-02.230	18		Кнопка пьезорозжига D-102/22/S63

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
19		Термопара ШМЯИ 426.475.003-01 или НЗ 26.02.00.00-08	28		Предохранительный терминал CFTBN/2WP
20		Сопло запальной горелки природный газ (D 0,35) 3295.07.00.010-01 сжиженный газ (D 0,22) 3295.07.00.010	29		Клеммный блок NYLBLOC 34211
21		Термореле 90 °C TY60/A B230AG-90 °C или TF01-BLAE90A2	30		Термоманометр 560.70125
22		Термореле 95 °C TY60/A B230AG-95 °C или TF01-BLAE95A2	31		Термостат wk-r11
23		Хомут 3222-00.025	32		Фиксатор 18 21000 6070 00600
24		Провод длина 500 мм 3222-14.000-02	33		Фиксатор 96457121 или XK8.585.209
25		Насос DWP15-50-A* или Grundfos UPRO 15-60**	34		Фиксатор 590740 или XK8.585.208
26		Клапан предохранительный 21000 6072 00600	35		Кольцо уплотнительное d17x4 96491241 или XK8.585.215
27		Кулисный переключатель KLS-013A	36		Кольцо OR17,86x2,62 21000 6067 01200

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
37		Корпус 8618-03.101	47		Провод 99LB582
38		Пробка сливная 8618-03.102	48		Мембрана 3227-02.278
39		Кольцо уплотнительное d3,8x1,9	49		Тарелка со штоком 3227-02.230
40		Переходник 8618-03.001	50		Пробка магнитная 9300-133
41		Прокладка 8023-00.005	51		Фильтр 3227-02.206
43		Вставка декоративная 8023-02.002	52		Штуцер 3251-02.240
44		Хомут 8223-00.006 или ССУС-1	53		Штуцер Вентури 3227-02.279
45		Прижим 8618-00.001	54		Кольцо d2,8x1,8 3227-02.207
46		Упор 3242-02.003-03	55		Кольцо d5x1,8 005-008-19-2-4 ГОСТ 9833-73

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
56		Кольцо d9x1,8 3227-02.207-02 или 009-012-19-2-4 ГОСТ 9833-73	65		Кабель термостата 8618-13.000
57		Кольцо d15x2,65 3227-02.204-01	66		Провод кулисного переключателя 8618-14.000
58		Кольцо d21x1,9 021-024-19-2-4 ГОСТ 9833-73	67		Кабель насоса 8618-16.000* или кабель насоса Grundfos 8618-19.000**
59		Кольцо d29,5x1,8 3227-02.207-05	68		Шнур сетевой 8618-17.000 (ПВС-ВП 3x0,75-250-80-10-1,2 ГОСТ 28244-96)
60		Прокладка D22xd10x2 3227-02.216	69		Провод кулисного переключателя и индикатор 8618-18.000
61		Прокладка D16,5xd10x2 8023-00.003-02 или 3272-00.014-02	70		Провод светового индикатора 8618-12.003
62		Прокладка D18,5xd11,5x2 8023-00.003-01 или 3272-00.014	71		Световой индикатор 8618-12.004 совместно с 8618-12.006 Шайба и 8618-12.005 Гайка
63		Прокладка D28xd17x3 3219-00.07 или D28xd17x2 3272-00.014-01	72		Коллектор в сборе (сварной) природный газ 1,3 кПа (130 мм вод. ст.) (D 1,25) 3272-02.120-05 природный газ 2,0 кПа (200 мм вод. ст.) (D 1,10) 3272-02.120-03 сжиженный газ 2,9 кПа (300 мм вод. ст.) (D 0,77) 3272-02.120-06
64		Кольцо d15x1,9 015-018-19-2-4 ГОСТ 9833-73			

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.



МОДЕЛЬ NEVALUX-8230-1



Автоматическое поддержание заданной температуры воды с точностью $\pm 1^{\circ}\text{C}$



Электронное кнопочное управление и автоматика безопасности



Система самодиагностики с выводом кодов ошибок на ЖК дисплей



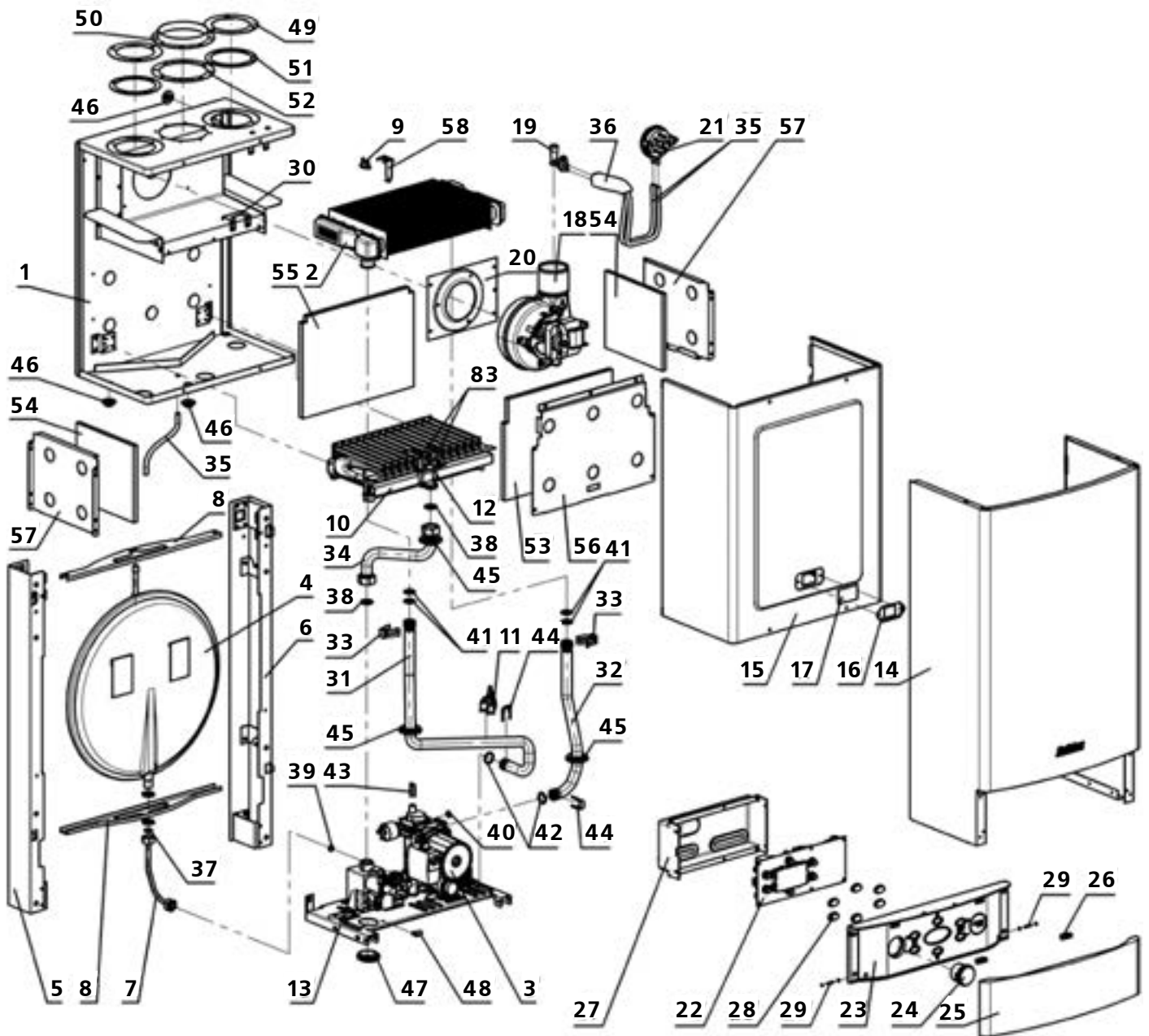
Закрытая камера сгорания с принудительным дымоудалением



Возможность подключения пульта дистанционного управления



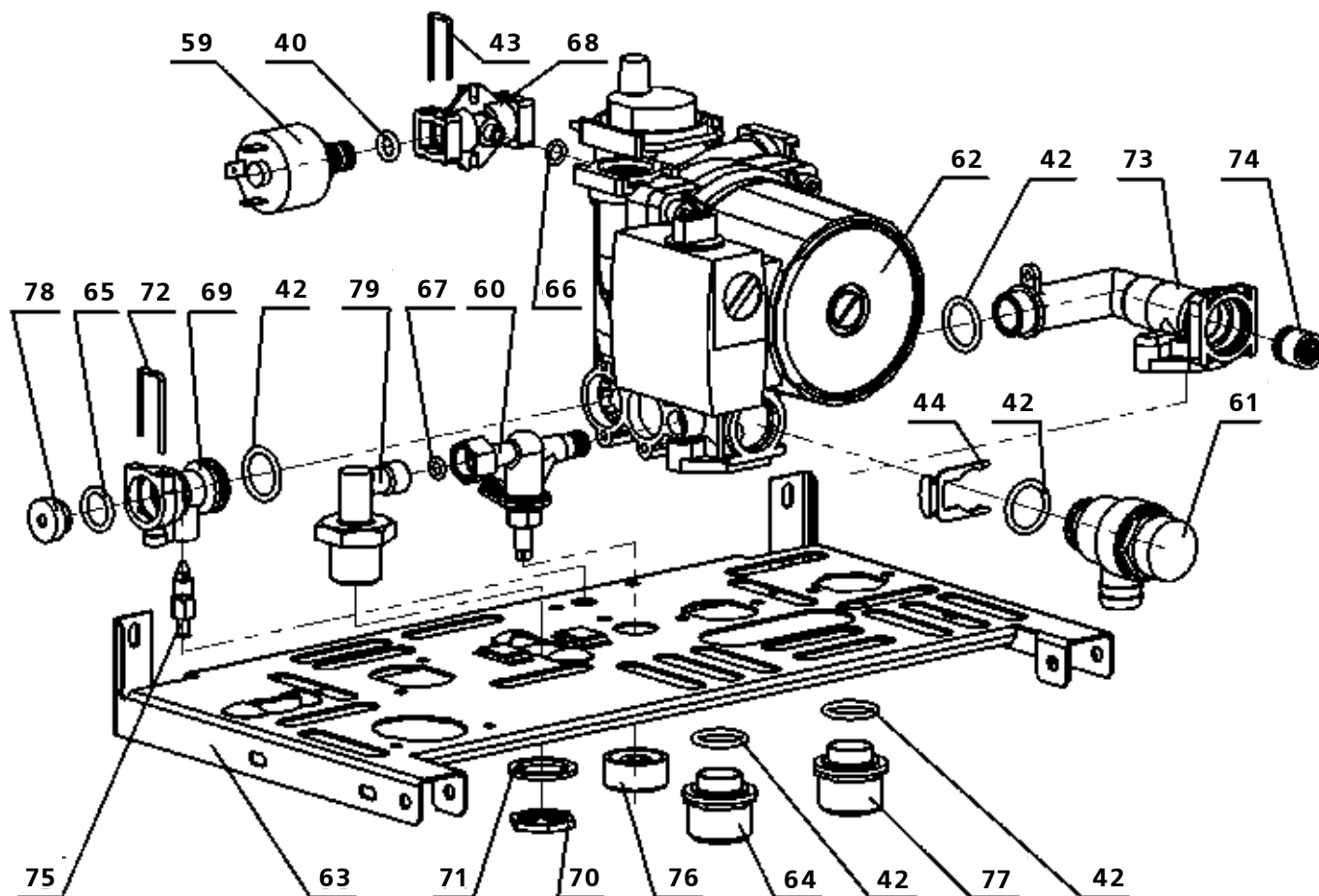
Возможность подключения внешнего (уличного) датчика температуры



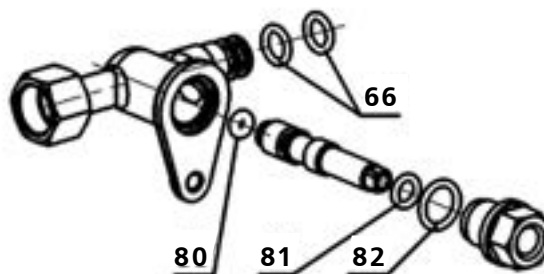
Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:	
1	Стенка задняя в сборе 8230-01.050-01
2	Теплообменник QF/BXGLD-L270
3	Гидрогруппа 10037608107330
4	Бак расширительный 13C0000619
5	Швеллер 8223-01.110
6	Швеллер 8223-01.110-01
7	Труба бака 7324-07.000
8	Кронштейн 8023-01.002
9	Термореле TF01-BLAE95A2
10	Горелка газовая 608.0103.32 или 608.0103.32-01
11	Датчик температуры JXW-54 (18)
12	Свечи в сборе 8230-22.060
13	Регулятор подачи газа EBR2008N
14	Облицовка в сборе 8624-03.000
15	Крышка 8223-10.001
16	Кронштейн 8223-10.002
17	Стекло смотровое 8223-10.005
18	Вентилятор ERR97/34-L
19	Трубка Вентури PP270
20	Пластина 8223-16.001
21	Прессостат воздушный NS2-1245-00
22	Плата электронная MIAD500 или Baltgaz Neva
23	Панель 8223-15.001 или 8223-15.001-02
24	Манометр 40034522 21000608703100
25	Крышка 8324-15.100
26	Магнит в сборе 8223-15.200
27	Кожух 8223-15.002
28	Кнопка 8223-15.003
29	Ось 8223-15.004
30	Кронштейн 8223-00.014
31	Труба КО выходная 8130-05.000
32	Труба КО входная 8130-06.000
33	Клипса 0409001015
34	Труба 8130-04.000
35	Трубка 8223-00.003
36	Трубка 7224-00.020
37	Прокладка 3272-00.014-03
38	Прокладка 3272-00.014-04
39	Прокладка 3272-00.014-05
40	Кольцо OR 7,59x2,62 21000606702200
41	Кольцо OR 17,12x2,62 00046240230350
42	Кольцо OR 17,86x2,62 21000606701200
43	Скоба 8 21000607000300
44	Фиксатор 18 21000607000600
45	Манжета 8023-06.002
46	Втулка 8023-00.007
47	Вставка декоративная 8023-02.002
48	Хомут 8223-00.006 или CCUC-1
49	Заглушка 8223-01.003
50	Воротник 8223-01.006
51	Прокладка 8223-01.004
52	Прокладка 8223-01.007
53	Теплоизоляция 8230-00.002
54	Теплоизоляция 8230-01.003
55	Теплоизоляция 8230-01.004
56	Стенка 8230-00.001
57	Стенка боковая 8230-01.002
58	Прижим 0409001012
83	Свеча ELB21003

Составные части гидрогруппы 10037608107330



Составные части узла подпитки 30029607800400











































Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.
















Условные обозначения:

40	Кольцо OR 7,59x2,62	21000606702200
42	Кольцо OR 17,86x2,62	21000606701200
43	Скоба 8	21000607000300
44	Фиксатор 18	21000607000600
59	Датчик давления	21000605300200
60	Узел подпитки 500.110	30029607800400
61	Клапан предохранительный	21000607200600
62	Насос OTSL 15/6-3 CRR9	21000606511100
63	Панель нижняя	21000608010200
64	Штуцер насоса	21000605800200
65	Кольцо OR 13,95x2,62	21000606700700
66	Кольцо OR 6,75x1,78	21000606700500
67	Кольцо OR 5,5x2	21000606701700
68	Разделитель	21000605700400



















69	Фитинг насоса	21000607603700
70	Гайка G1/2	00046240210080
71	Прокладка 28x21x2	21000607900800
72	Скоба 14	21000607000200
73	Коллектор битермический	21000607700900
74	Клапан байпаса HDS 15-300	21000607300500
75	Штуцер дренажный	21000607801300
76	Ручка	00046240505010
77	Штуцер	21000607603800
78	Заглушка	21000607609300
79	Штуцер	21000607603100
80	Кольцо OR 1,8x2,65	00046240230011
81	Кольцо OR 5,28x1,78	21000606700100
82	Кольцо OR 9,25x1,78	21000606701000

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Стенка задняя в сборе 8230-01.050-01	12		Свечи в сборе 8230-22.060
2		Теплообменник QF/BXGLD-L270	13		Регулятор подачи газа EBR2008N
3		Гидрогруппа 10037608107330	14		Облицовка в сборе 8624-03.000
4		Бак расширительный 13C0000619	15		Крышка 8223-10.001
5		Швеллер 8223-01.110	16		Кронштейн 8223-10.002
6		Швеллер 8223-01.110-01	17		Стекло смотровое 8223-10.005
7		Труба бака 7324-07.000	18		Вентилятор ERR97/34-L
8		Кронштейн 8023-01.002	19		Трубка Вентури PP270
9		Термореле TF01-BLAE95A2	20		Пластина 8223-16.001
10		Горелка газовая 608.0103.32 или 608.0103.32-01			
11		Датчик температуры JXW-54 (18)			

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
21		Прессостат воздушный NS2-1245-00	31		Труба КО выходная 8130-05.000
22		Плата электронная MIAD500	32		Труба КО входная 8130-06.000
		Плата электронная Baltgaz Neva			
23		Панель 8223-15.001 или 8223-15.001-02	33		Клипса 0409001015
24		Манометр 40034522 21000608703100			
25		Крышка 8324-15.100	34		Труба 8130-04.000
26		Магнит в сборе 8223-15.200	35		Трубка 8223-00.003 (силиконовая)
27		Кожух 8223-15.002	36		Трубка 7224-00.020
28		Кнопка 8223-15.003	37		Прокладка 3272-00.014-03
29		Ось 8223-15.004	38		Прокладка 3272-00.014-04
30		Кронштейн 8223-00.014 (для крепления трубок прессостата)	39		Прокладка 3272-00.014-05

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
40		Кольцо OR 7,59x2,62 21000606702200	49		Заглушка 8223-01.003
41		Кольцо OR 17,12x2,62 00046240230350	50		Воротник 8223-01.006
42		Кольцо OR 17,86x2,62 21000606701200	51		Прокладка 8223-01.004
43		Скоба 8 21000607000300	52		Прокладка 8223-01.007
44		Фиксатор 18 21000607000600	53		Теплоизоляция 8230-00.002
45		Манжета 8023-06.002	54		Теплоизоляция 8230-01.003
46		Втулка 8023-00.007	55		Теплоизоляция 8230-01.004
47		Вставка декоративная 8023-02.002	56		Стенка 8230-00.001
48		Хомут 8223-00.006 или CCUC-1	57		Стенка боковая 8230-01.002

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
58		Прижим 0409001012	67		Кольцо OR 5,5x2 21000606701700
59		Датчик давления 21000605300200	68		Разделитель 21000605700400
60		Узел подпитки 500.110 30029607800400	69		Фитинг насоса 21000607603700
61		Клапан предохранительный 21000607200600	70		Гайка G1/2 00046240210080
62		Насос OTSL 15/5-3 CRR9 21000606511100	71		Прокладка 28x21x2 21000607900800
63		Панель нижняя 21000608010200	72		Скоба 14 21000607000200
64		Штуцер насоса 21000605800200	73		Коллектор битермический 21000607700900
65		Кольцо OR 13,95x2,62 21000606700700	74		Клапан байпаса HDS 15-300 21000607300500
66		Кольцо OR 6,75x1,78 21000606700500	75		Штуцер дренажный 21000607801300

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
76		Ручка 00046240505010	85		Кабель основной СВАВ0139
77		Штуцер 21000607603800	86		Кабель насоса СВАВ0W020
78		Заглушка 21000607609300	87		Кабель регулятора подачи газа СВАВ0W009
79		Штуцер 21000607603100	88		Кабель датчика температуры отопления СВАВ0150
80		Кольцо OR 1,8x2,65 00046240230011	89		Кабель прессостата воздушного СВАВ0W014
81		Кольцо OR 5,28x1,78 21000606700100	90		Кабель свечи розжига СВАВ0142
82		Кольцо OR 9,25x1,78 21000606701000	91		Кабель свечи ионизации СВАВ0W012
83		Свеча ELB21003	92		Разъем комнатного термостата СВАВ0W023
84		Кабель питания СВАВ0W008	93		Кабель соединительный PEC3



МОДЕЛИ NEVALUX-7211, 7218, 7224



Автоматическое поддержание заданной температуры воды с точностью $\pm 1^{\circ}\text{C}$



Битермический теплообменник



Закрытая камера сгорания с принудительным дымоудалением



Электронное кнопочное управление и автоматика безопасности



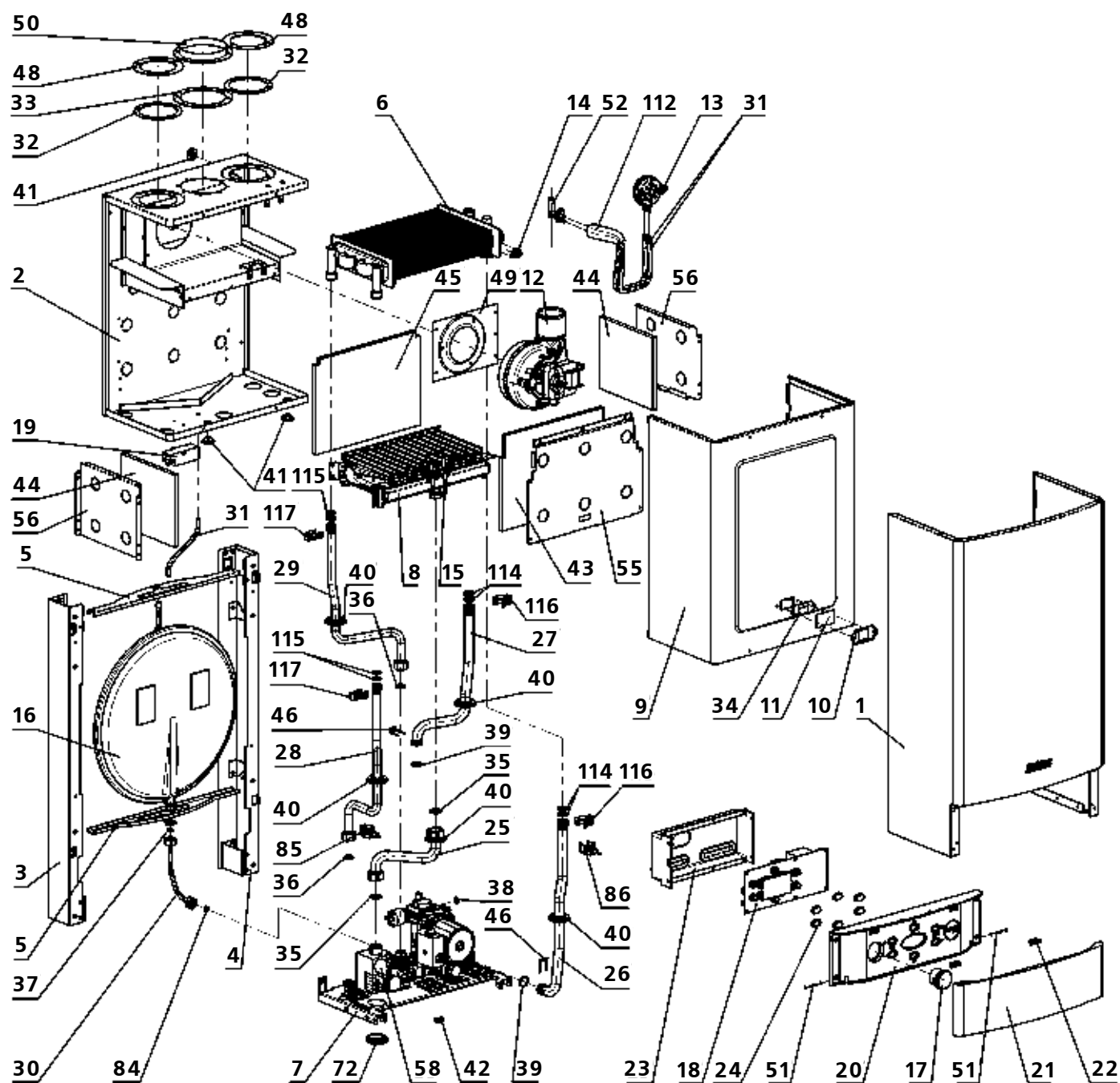
Система самодиагностики с выводом кодов ошибок на ЖК дисплей



Возможность подключения пульта дистанционного управления



Возможность подключения внешнего (уличного) датчика температуры

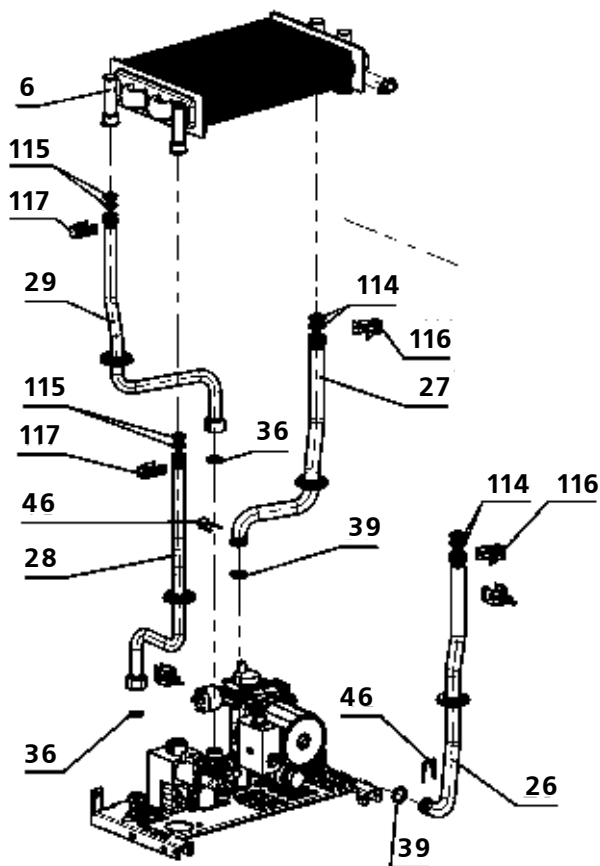


Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:	
1	Облицовка в сборе 8624-03.000
2	Стенка задняя в сборе 7224-01.150
3	Швеллер 8223-01.110
4	Швеллер 8223-01.110-01
5	Кронштейн 8023-01.002
6	Теплообменник QF/BTGL21S-L270*
7	Гидрогруппа 10037608006500 или 10037608006510
8	Блок горелочный 7224-22.000 или 7224-22.000-01
9	Крышка 8223-10.001
10	Кронштейн 8223-10.002
11	Стекло смотровое 8223-10.003**** или 8223-10.005
12	Вентилятор ERR97/34L
13	Прессостат воздушный STG-WPC66 или NS2-1245-00
14	Термореле TY60/A B230AG-90°C или TF01-BLAE95A2 (95 °C)
15	Свечи в сборе 8223-22.060
16	Бак расширительный 13C0000619
17	Манометр 40055627*** (066266) или 40034522**** (21000608703100)
18	Плата электронная MIAD300***** или MIAD500***** или Baltgaz Neva*****
19	Трансформатор розжига AC03ABK5JQ*****
20	Панель 8223-15.001 или 8223-15.001-02
21	Крышка 8324-15.100 или 8223-15.100 или 8223-15.100-01
22	Магнит в сборе 8223-15.200
23	Кожух 8223-15.002
24	Кнопка 8223-15.003
25	Труба 7324-11.000*
26	Труба КО выходная 7324-05.000-01*
27	Труба КО входная 7324-06.000-01*
28	Труба ГВС выходная 7324-08.000-01*
29	Труба ГВС входная 7324-09.000-01*
30	Труба бака 7324-07.000
31	Трубка 8223-00.003 (силиконовая)
32	Прокладка 8223-01.004
33	Прокладка 8223-01.007
34	Прокладка 8223-10.004****
35	Прокладка 8023-00.003 или 3272-00.014-04
36	Прокладка 3103-00.014 или 3272-00.014
37	Прокладка 8023-00.004 или 3272-00.014-03
38	Прокладка 8023-00.005*** или кольцо OR 7,59x2,62 21000606702200****
39	Кольцо OR 17,86x2,62 21000606701200
40	Манжета 8023-06.002
41	Втулка 8023-00.007
42	Хомут 8223-00.006 или CCUC-1
43	Теплоизоляция 8230-00.002
44	Теплоизоляция 8230-01.003
45	Теплоизоляция 8230-01.004
46	Фиксатор 18 21000607000600
47	Скоба 8 21000607000300
48	Заглушка 8223-01.003
49	Пластина 8223-16.001
50	Воротник 8223-01.006
51	Ось 8223-15.004
52	Трубка Вентури PP270
55	Стенка 8230-00.001
56	Стенка боковая 8230-01.002
58	Регулятор подачи газа EBR2008N
72	Вставка декоративная 8023-02.002
84	Прокладка 8023-00.005-01 или 3272-00.014-05
85	Датчик температуры JXW-54 (14)
86	Датчик температуры JXW-54 (18)
112	Трубка 7224-00.020
114	Кольцо OR 17,12x2,62 00046240230350*
115	Кольцо OR 13,60x2,70 21000606703900*
116	Клипса КО 0409001015*
117	Клипса ГВС 0409001016*

* Комплекующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплекующими, помеченными таким же количеством звездочек.

Водяной контур котлов NEVALUX-7211, 7218 и 7224, выпущенных после 01.08.2013.
Теплообменник с быстросъемным подсоединением труб.



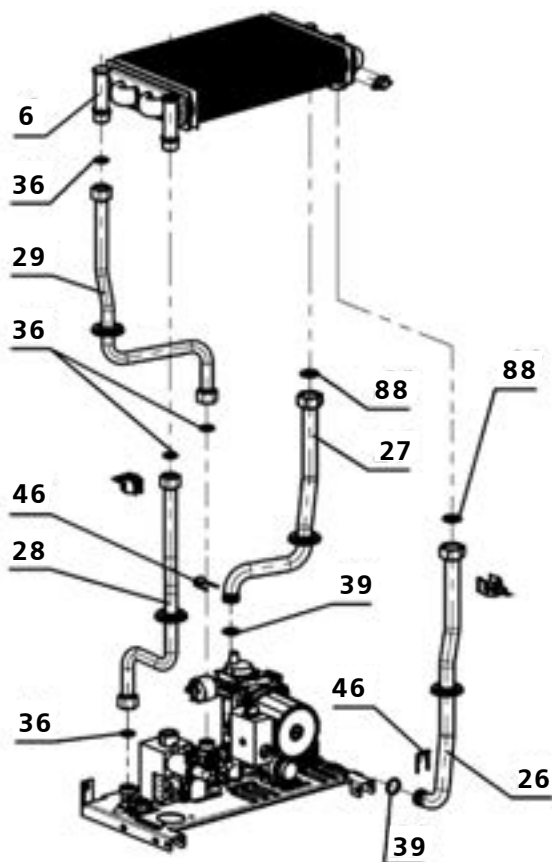
Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

6	Теплообменник QF/BTGL21S-L270*
26	Труба КО выходная 7324-05.000-01*
27	Труба КО входная 7324-06.000-01*
28	Труба ГВС выходная 7324-08.000-01*
29	Труба ГВС входная 7324-09.000-01*
36	Прокладка 3103-00.014 или 3272-00.014
39	Кольцо OR 17,86x2,62 21000606701200
46	Фиксатор 18 21000607000600
114	Кольцо OR 17,12x2,62 00046240230350*
115	Кольцо OR 13,60x2,70 21000606703900*
116	Клипса КО 0409001015*
117	Клипса ГВС 0409001016*

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

Водяной контур котлов NEVALUX-7211, 7218 и 7224, выпущенных до 01.08.2013.
Теплообменник с резьбовым подсоединением труб.



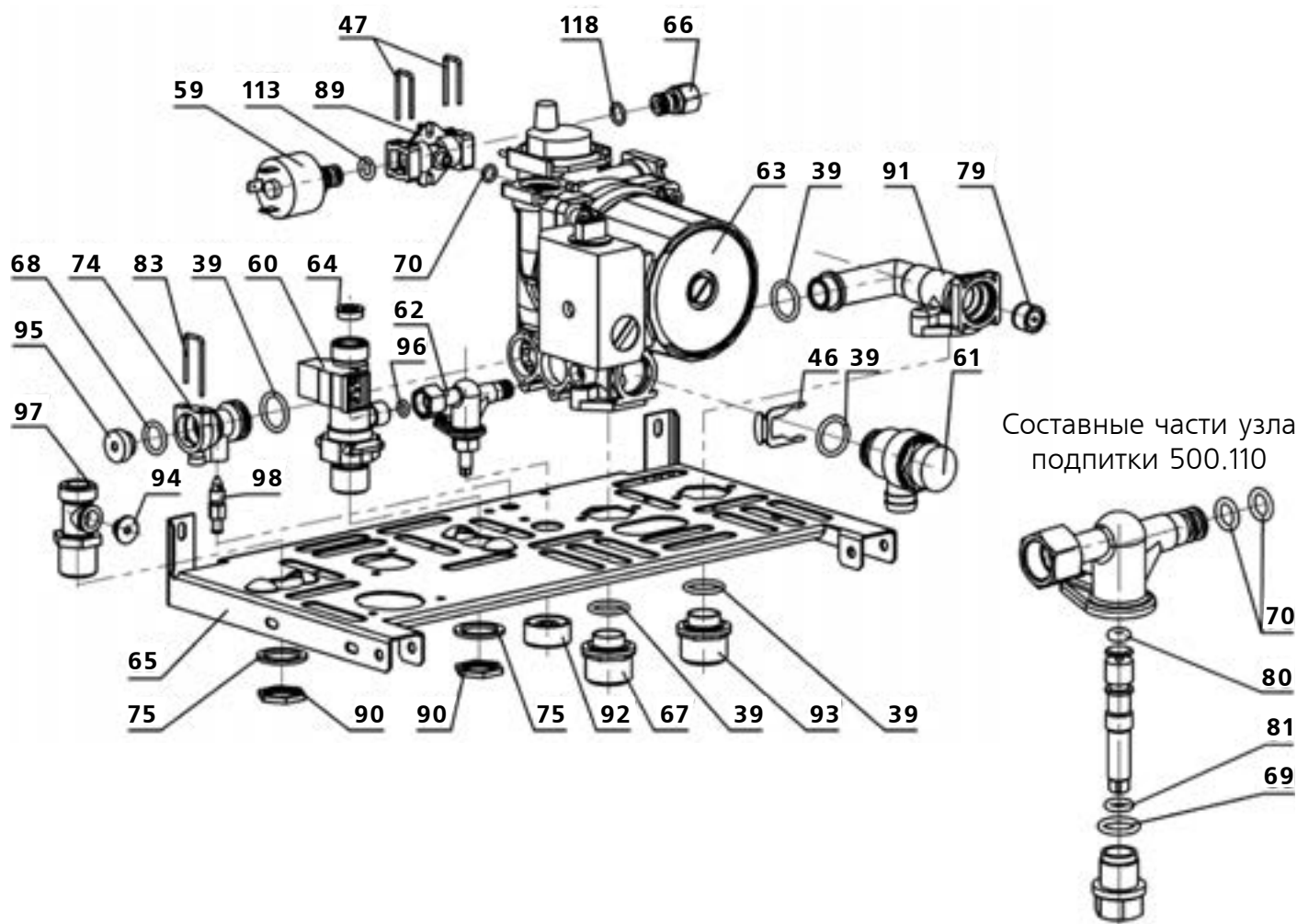
Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

6	Теплообменник QF/DSGLS-L270**
26	Труба КО выходная 7324-05.000**
27	Труба КО входная 7324-06.000**
28	Труба ГВС выходная 7324-08.000**
29	Труба ГВС входная 7324-09.000**
36	Прокладка 3103-00.014 или 3272-00.014
39	Кольцо OR 17,86x2,62 21000606701200
46	Фиксатор 18 21000607000600
88	Прокладка 8223-00.013** или 3272-00.014-04**

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

Составные части гидрогруппы 10037608006500



Составные части узла подпитки 500.110

Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

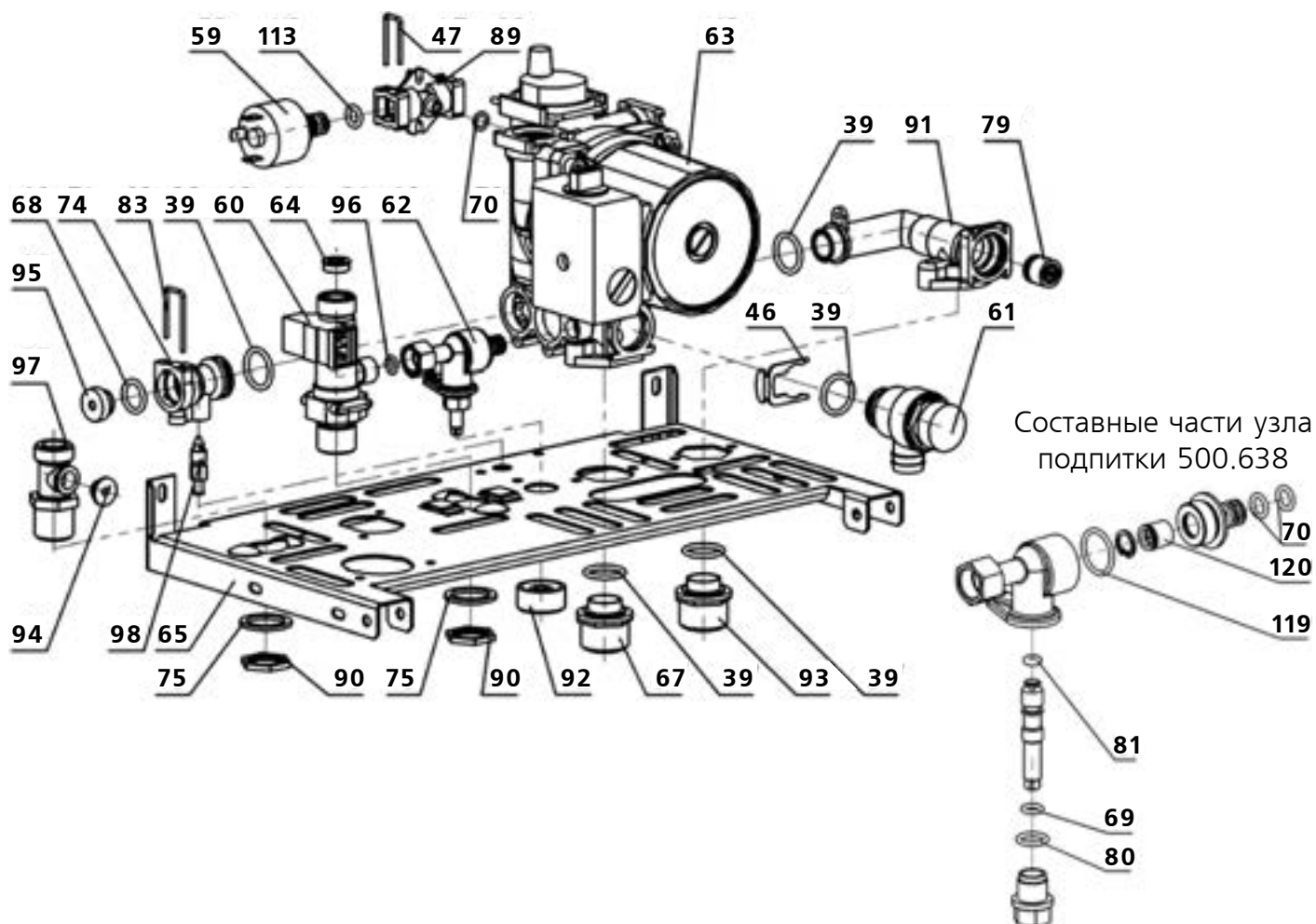
Условные обозначения:

39 Кольцо OR 17,86x2,62 **21000606701200**46 Фиксатор **18 21000607000600**47 Скоба 8 **21000607000300**59 Датчик давления **21000605300200**60 Датчик протока ГВС **21000605000800**61 Клапан предохранительный **21000607200600**62 Узел подпитки 500.110 **30029607800400**63 Насос OTSL 15/5/3 CRR9 **21000606506910**64 Ограничитель протока ГВС **21000605000400**65 Панель нижняя **21000608010200**66 Переходник манометра **21000605800300*****67 Штуцер насоса **21000605800200**68 Кольцо OR 13,95x2,62 **21000606700700**69 Кольцо OR 9,25x1,78 **21000606701000**70 Кольцо OR 6,75x1,78 **21000606700500**74 Фитинг насоса **21000607603700**75 Прокладка 21x28x2 **21000607900800**79 Клапан байпаса HDS 15-300 **21000607300800**80 Кольцо OR 1,8x2,65 **00046240230011**81 Кольцо OR 5,28x1,78 **21000606700100**83 Скоба 14 **21000607000200**89 Разделитель **21000605700400**90 Гайка G1/2 **00046240210080**91 Коллектор битермический **21000607700900**92 Ручка **00046240505010**93 Штуцер **21000607603800**94 Заглушка **21000607608800**95 Заглушка **21000607609300**96 Кольцо OR 5,5x2 **21000606701700**97 Штуцер G1/2 **21000607602700**98 Клапан дренажный 400.24 **21000606000300**113 Кольцо OR 7,59x2,62 **21000606702200**118 Кольцо OR 9,25x1,78 **21000606701000*****

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

Составные части гидрогруппы **10037608006510**

(устанавливается на котлы NEVALUX-7211, 7218 и 7224, выпущенные после 01.05.2014)



Составные части узла подпитки 500.638

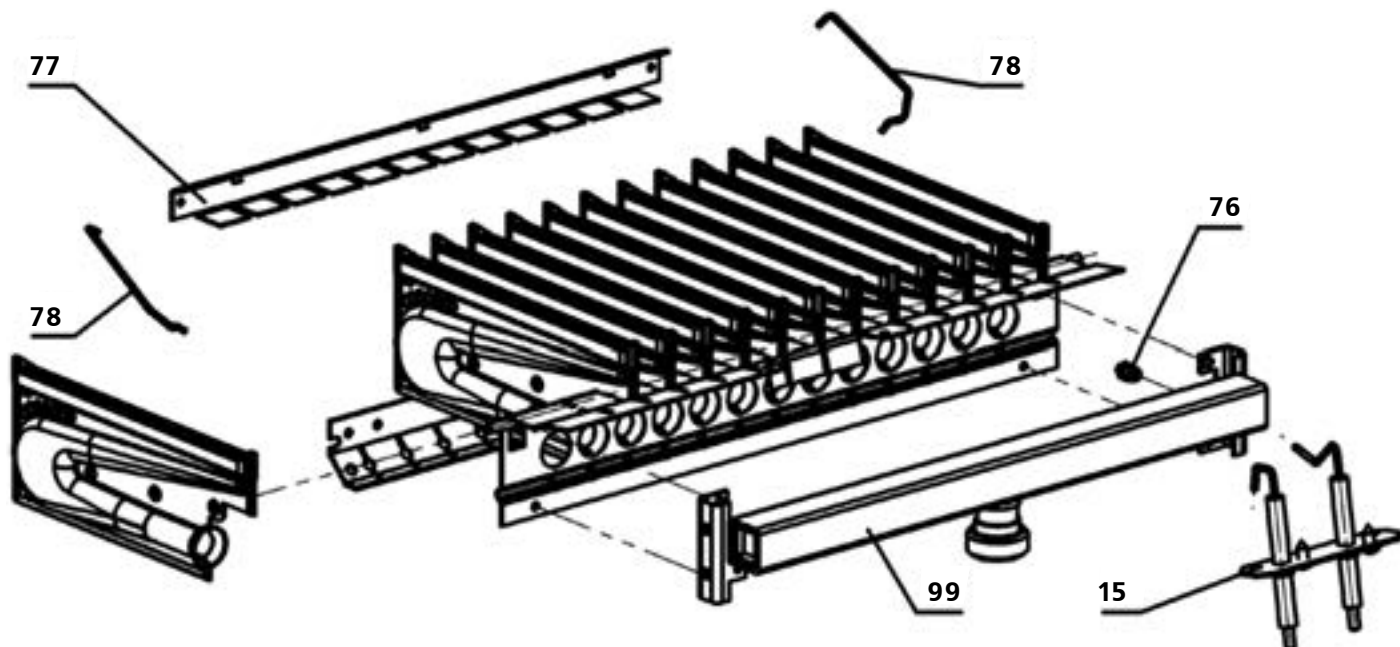
Условные обозначения:

39 Кольцо OR 17,86x2,62 **21000606701200**46 Фиксатор **18 21000607000600**47 Скоба 8 **21000607000300**59 Датчик давления **21000605300200**60 Датчик протока ГВС **21000605000800**61 Клапан предохранительный **21000607200600**62 Узел подпитки 500.638 **30029607801500**63 Насос OTSL 15/5/3 CRR9 **21000606506910**64 Ограничитель протока ГВС **21000605000400**65 Панель нижняя **7324-02.001 (21000608010200)**67 Штуцер насоса **21000605800200**68 Кольцо OR 13,95x2,62 **21000606700700**69 Кольцо OR 9,25x1,78 **21000606701000**70 Кольцо OR 6,75x1,78 **21000606700500**74 Фитинг насоса **21000607603700**75 Прокладка 21x28x2 **21000607900800**

Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

79 Клапан байпаса HDS 15-300 **21000607300800**80 Кольцо OR 1,8x2,65 **00046240230011**81 Кольцо OR 5,28x1,78 **21000606700100**83 Скоба 14 **21000607000200**89 Разделитель **21000605700400**90 Гайка G1/2 **00046240210080**91 Коллектор битермический **21000607700900**92 Ручка **00046240505010**93 Штуцер **21000607603800**94 Заглушка **21000607608800**95 Заглушка **21000607609300**96 Кольцо OR 5,5x2 **21000606701700**97 Штуцер G1/2 **21000607602700**98 Клапан дренажный 400.24 **21000606000300**113 Кольцо OR 7,59x2,62 **21000606702200**119 Кольцо OR 15,6x1,78 **21000606700800**120 Клапан обратный DW10 **00046240550131**

Составные части блока горелочного 7224-22.000



Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:



















15 Свечи в сборе **8223-22.060**

76 Сопло **3295.07.20.005-19** или **3295.07.20.005-20**



















77 Планка **8223-22.003**

78 Скоба **8223-22.006**




















99 Коллектор в сборе (сварной) **3264-02.130-10** или **3264-02.130-11**
или Коллектор в сборе (литой) **3295.07.20.000-10**
или **3295.07.20.000-11**

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Облицовка в сборе 8624-03.000	8		Блок горелочный (13 секций) природный газ (D 1,31 мм) 7224-22.000 или сжиженный газ (D 0,79 мм) 7224-22.000-01
2		Стенка задняя в сборе 7224-01.150	9		Крышка 8223-10.001
3		Швеллер 8223-01.110	10		Кронштейн 8223-10.002
4		Швеллер 8223-01.110-01	11		Стекло смотровое 8223-10.003*****
5		Кронштейн 8023-01.002	12		Стекло смотровое 8223-10.005
6		Теплообменник QF/BTGL21S-L270* (быстросъемное подключение, после 01.08.2013)	13		Вентилятор ERR97/34L
		Теплообменник QF/DSGLS-L270** (резьбовое подключение, до 01.08.2013)			Прессостат воздушный STG-WPC66
7		Гидрогруппа 10037608006500	14		Прессостат воздушный NS2-1245-00
		Гидрогруппа 10037608006510			Термореле TY60/A B230AG-90 °C** или TF01-BLAE95A2 (95 °C)


* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
15		Свечи в сборе 8223-22.060	21		Крышка 8223-15.100 или 8223-15.100-01 Крышка 8324-15.100
16		Бак расширительный 13C0000619	22		Магнит в сборе 8223-15.200
17		Манометр 40055627*** (066266)	23		Кожух 8223-15.002
		Манометр 40034522**** (21000608703100)	24		Кнопка 8223-15.003
18		Плата электронная MIAD300*****	25		Труба 7324-11.000
		Плата электронная MIAD500*****	26		Труба КО выходная 7324-05.000-01* (после 01.08.2013) Труба КО выходная 7324-05.000** (до 01.08.2013)
		Плата электронная Baltgaz Neva*****	27		Труба КО входная 7324-06.000-01* (после 01.08.2013) Труба КО входная 7324-06.000** (до 01.08.2013)
19		Трансформатор розжига AC03ABK5JQ*****	28		Труба ГВС выходная 7324-08.000-01* (после 01.08.2013)
20		Панель 8223-15.001 или 8223-15.001-02			Труба ГВС выходная 7324-08.000** (до 01.08.2013)



















* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
29		Труба ГВС входная 7324-09.000-01* (после 01.08.2013)	38		Прокладка 8023-00.005***
		Труба ГВС входная 7324-09.000** (до 01.08.2013)			Кольцо OR 7,59x2,62 21000606702200****
30		Труба бака 7324-07.000	39		Кольцо OR 17,86x2,62 21000606701200
31		Трубка 8223-00.003 (силиконовая)			Манжета 8023-06.002
32		Прокладка 8223-01.004	40		Втулка 8023-00.007
33		Прокладка 8223-01.007	41		Хомут 8223-00.006 или ССУС-1
34		Прокладка 8223-10.004*****	42		Теплоизоляция 8230-00.002
35		Прокладка 8023-00.003 или 3272-00.014-04	43		Теплоизоляция 8230-01.003
36		Прокладка 3103-00.014 или 3272-00.014	44		Теплоизоляция 8230-01.004
37		Прокладка 8023-00.004 или 3272-00.014-03	45		

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
46		Фиксатор 18 21000607000600	58		Регулятор подачи газа EBR2008N
47		Скоба 8 21000607000300	59		Датчик давления 21000605300200
48		Заглушка 8223-01.003	60		Датчик протока ГВС 21000605000800
49		Пластина 8223-16.001	61		Клапан предохранительный 21000607200600
50		Воротник 8223-01.006	62		Узел подпитки 500.110 30029607800400
51		Ось 8223-15.004	62		Узел подпитки 500.638 30029607801500
52		Трубка Вентури PP270	63		Насос OTSL 15/5/3 CRR9 210006065006910
55		Стенка 8230-00.001	64		Ограничитель протока ГВС 21000605000400
56		Стенка боковая 8230-01.002	65		Панель нижняя 21000608010200












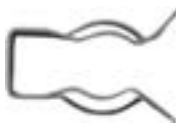






* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
66		Переходник манометра 21000605800300***	77		Планка 8223-22.003
67		Штуцер насоса 21000605800200	78		Скоба 8223-22.006 (в комплекте с планкой 8223-22.003)
68		Кольцо OR 13,95x2,62 21000606700700	79		Клапан байпаса HDS 15-300 21000607300800
69		Кольцо OR 9,25x1,78 21000606701000	80		Кольцо OR 1,8x2,65 00046240230011
70		Кольцо OR 6,75x1,78 21000606700500	81		Кольцо OR 5,28x1,78 21000606700100
72		Вставка декоративная 8023-02.002	83		Скоба 14 21000607000200
74		Фитинг насоса 21000607603700	84		Прокладка 8023-00.005-01 или 3272-00.014-05
75		Прокладка 21x28x2 21000607900800	85		Датчик температуры JXW-54 (14)
76		Сопло природный газ (D 1,31 мм) 3295.07.20.005-19 или сжиженный газ (D 0,79 мм) 3295.07.20.005-20	86		Датчик температуры JXW-54 (18)

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
88		Прокладка 8223-00.013** или 3272-00.014-04**	97		Штуцер G1/2 1000607602700
89		Разделитель 21000605700400	98		Клапан дренажный 400.24 21000606000300
90		Гайка G1/2 00046240210080	99		Коллектор (сварной) природный газ (D 1,31 мм) 3264-02.130-10 или сжиженный газ (D 0,79 мм) 3264-02.130-11
91		Коллектор битермический 21000607700900			Коллектор в сборе (литой) природный газ (D 1,31 мм) 3295.07.20.000-10 или сжиженный газ (D 0,79 мм) 3295.07.20.000-11
92		Ручка 00046240505010	100		Кабель питания СВАВ0W008
93		Штуцер 21000607603800	101		Кабель основной СВАВ0096*****
94		Заглушка 21000607608800	102		Кабель основной СВАВ0139*****
95		Заглушка 21000607609300	103		Кабель насоса СВАВ0W020
96		Кольцо OR 5,5x2 21000606701700			Кабель регулятора подачи газа СВАВ0W009

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
104		Кабель датчика температуры отопления СВАВ010	112		Трубка 7224-20.020
105		Кабель датчика температуры ГВС СВАВ026	113		Кольцо OR 7,59x2,62 21000606702200
106		Кабель прессостата воздушного СВАВ014	114		Кольцо OR 17,12x2,62 00046240230350*
107		Кабель свечи розжига СВАВ006*****	115		Кольцо OR 13,6x2,62 21000606703900*
		Кабель свечи розжига СВА0142*****	116		Клипса КО 0409001015*
108		Кабель свечи ионизации СВАВ012	117		Клипса ГВС 0409001016*
109		Кабель заземления СВАВ013*****	118		Кольцо OR 9,25x1,78 21000606701000***
110		Разъем комнатного термостата СВАВ023	119		Кольцо OR 15,6x1,78 21000606700800
111		Кабель соединительный РЕС3	120		Клапан обратный DW10 00046240550131

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.



МОДЕЛИ NEVALUX-8224, 8624



Автоматическое поддержание заданной температуры воды с точностью $\pm 1^{\circ}\text{C}$



NEVALUX-8224 – закрытая камера сгорания с принудительным дымоудалением



NEVALUX-8624 – открытая камера сгорания с естественным дымоудалением



Электронное кнопочное управление и автоматика безопасности



Система самодиагностики с выводом кодов ошибок на ЖК дисплей

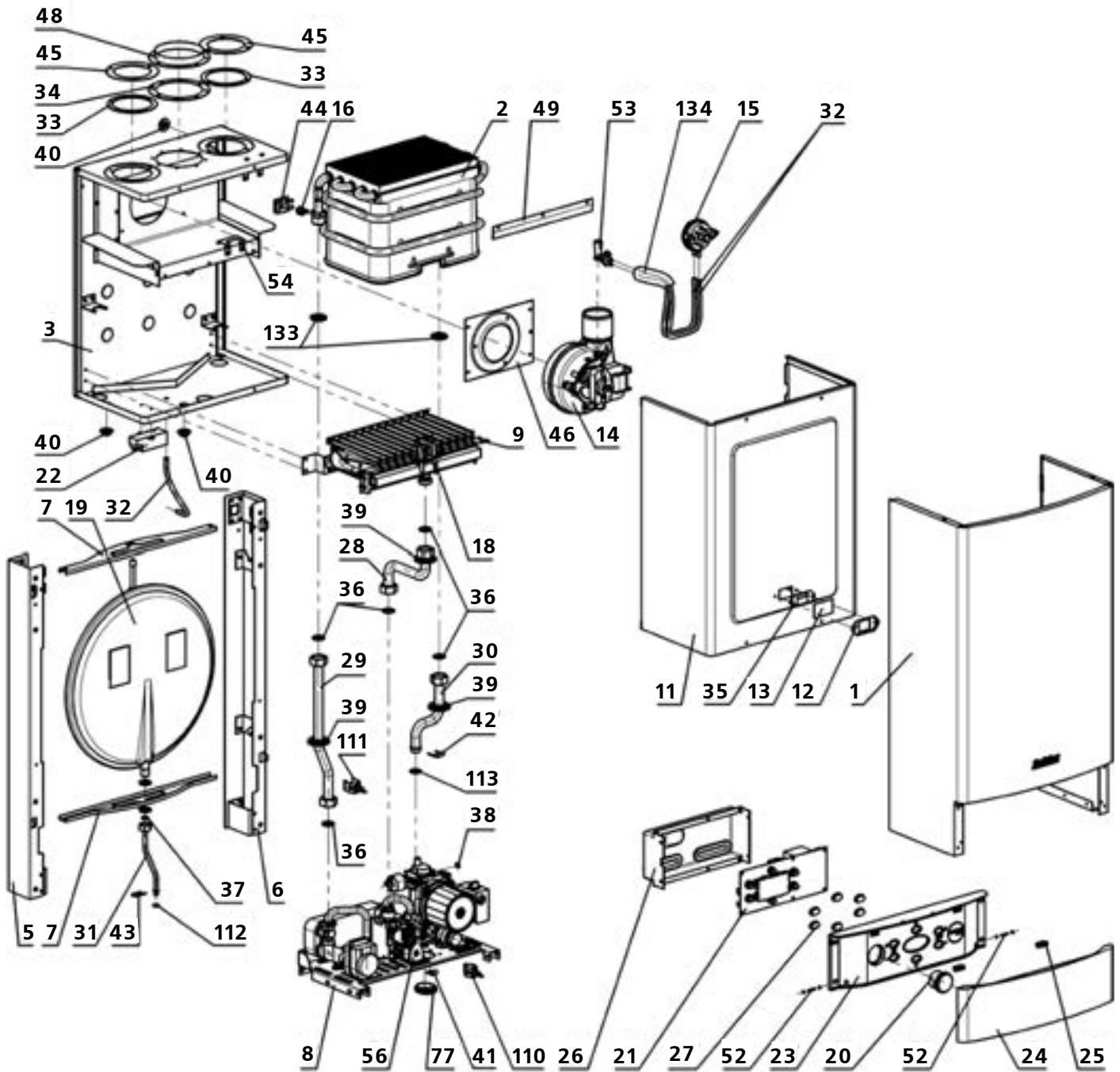


Возможность подключения пульта дистанционного управления



Возможность подключения внешнего (уличного) датчика температуры

Составные части котла NEVALUX-8224

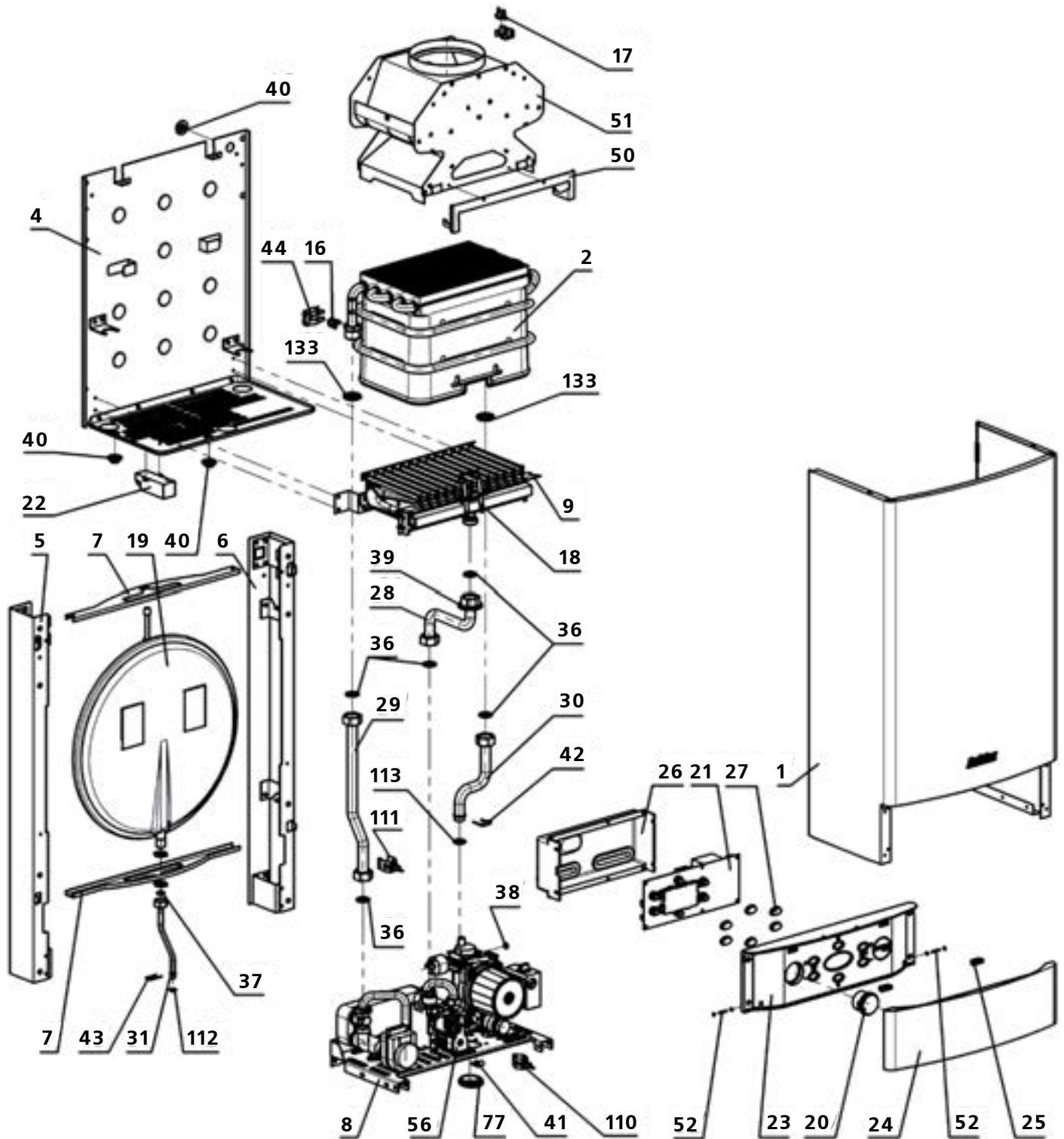


Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:	
1	Облицовка в сборе 8624-03.000
2	Теплообменник 8223-08.000
3	Стенка задняя в сборе 8223-01.050
5	Швеллер 8223-01.110
6	Швеллер 8223-01.110-01
7	Кронштейн 8023-01.002
8	Гидрогруппа 10037608005030 или 10037608005040
9	Блок горелочный 8223-22.000 или 8223-22.000-01
11	Крышка 8223-10.001
12	Кронштейн 8223-10.002
13	Стекло смотровое 8223-10.003*** или 8223-10.005
14	Вентилятор ERR97/34L
15	Прессостат воздушный NS2-1245-00
16	Термореле TF01-BLA95A2 (95°C) или HD8.5FC-9 (90°C)
18	Свечи в сборе 8223-22.060
19	Бак расширительный 13C0000619
20	Манометр 40055627**** (066266) или 40034522***** (21000608703100)
21	Плата электронная MIAD300* или MIAD500** или Baltgaz Neva**
22	Трансформатор розжига AC03ABK5JQ*
23	Панель 8223-15.001 или 8223-15.001-02
24	Крышка 8223-15.100 или 8223-15.100-01 или 8324-15.100
25	Магнит в сборе 8223-15.200
26	Кожух 8223-15.002
27	Кнопка 8223-15.003
28	Труба 8223-04.000 или 8224-11.000
29	Труба КО выходная 8224-08.000 или 8224-05.000
30	Труба КО входная 8223-06.000 или 8224-09.000
31	Труба бака 8224-07.000
32	Трубка 8223-00.003 (силиконовая)
33	Прокладка 8223-01.004
34	Прокладка 8223-01.007
35	Прокладка 8223-10.004***
36	Прокладка 8023-00.003 или 3272-00.014-04
37	Прокладка 8023-00.004 или 3272-00.014-03
38	Прокладка 8023-00.005**** или кольцо OR 7,59x2,62 21000606702200*****
39	Манжета 8023-06.002
40	Втулка 8023-00.007
41	Хомут 8223-00.006 или CCUC-1
42	Фиксатор 18 21000607000600
43	Скоба 8 21000607000300
44	Прижим 8223-00.007
45	Заглушка 8223-01.003
46	Пластина 8223-16.001
48	Воротник 8223-01.006
49	Планка ГОУ 8223-00.001
52	Ось 8223-15.004
53	Трубка Вентури PP270
54	Кронштейн 8223-00.014
56	Регулятор подачи газа 845 SIGMA
77	Вставка декоративная 8023-02.002
110	Датчик температуры JXW-54 (14)
111	Датчик температуры JXW-54 (18)
112	Кольцо OR 7,59x2,62 21000606702200
113	Кольцо OR 17,86x2,62 21000606701200
133	Гайка 8223-00.002
134	Трубка 7224-00.020

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

Составные части котла NEVALUX-8624

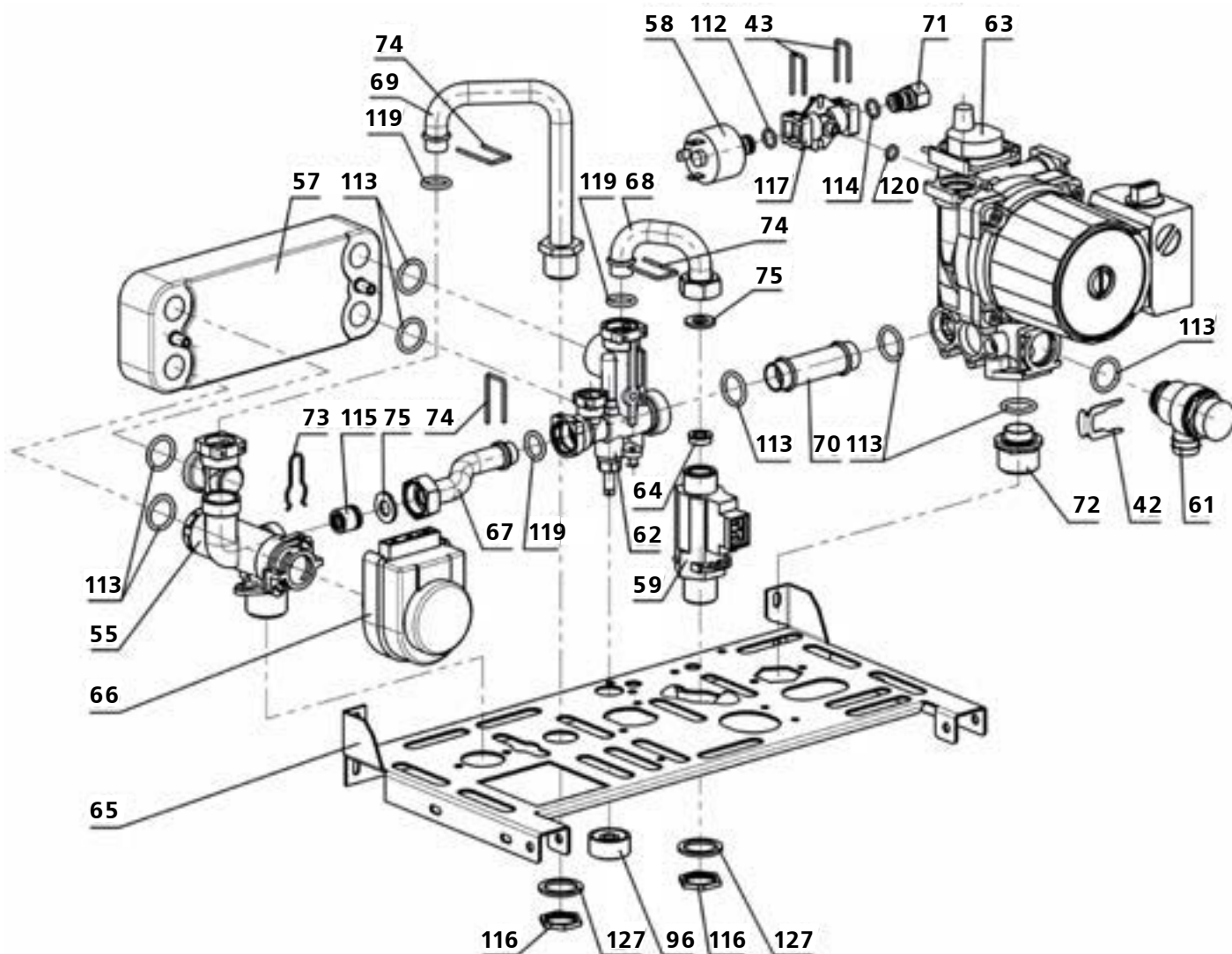


Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:	
1	Облицовка в сборе 8624-03.000
2	Теплообменник 8223-08.000
4	Стенка задняя в сборе 8624-01.050
5	Швеллер 8223-01.110
6	Швеллер 8223-01.110-01
7	Кронштейн 8023-01.002
8	Гидрогруппа 10037608005030 или 10037608005040
9	Блок горелочный 8223-22.000 или 8223-22.000-01
16	Термореле TF01-BLA95A2 (95°C) или HD8.5FC-9 (90°C)
17	Термореле TF01-BLAE80A2 (80°C) или TY60/A B230AG-85 °C (85°C)
18	Свечи в сборе 8223-22.060
19	Бак расширительный 13C0000619
20	Манометр 40055627**** (066266) или 40034522***** (21000608703100)
21	Плата электронная MIAD300* или MIAD500** или Baltgaz Neva**
22	Трансформатор розжига AC03ABK5JQ*
23	Панель 8223-15.001 или 8223-15.001-02
24	Крышка 8223-15.100 или 8223-15.100-01 или 8324-15.100
25	Магнит в сборе 8223-15.200
26	Кожух 8223-15.002
27	Кнопка 8223-15.003
28	Труба 8223-04.000 или 8224-11.000
29	Труба КО выходная 8224-08.000 или 8224-05.000
30	Труба КО входная 8223-06.000 или 8224-09.000
31	Труба бака 8224-07.000
36	Прокладка 8023-00.003 или 3272-00.014-04
37	Прокладка 8023-00.004 или 3272-00.014-03
38	Прокладка 8023-00.005**** или кольцо OR 7,59x2,62 21000606702200*****
39	Манжета 8023-06.002
40	Втулка 8023-00.007
41	Хомут 8223-00.006 или CCUC-1
42	Фиксатор 18 21000607000600
43	Скоба 8 21000607000300
44	Прижим 8223-00.007
50	Планка ГОУ 8624-00.001
51	Устройство газоотводящее 8624-02.000
52	Ось 8223-15.004
56	Регулятор подачи газа 845 SIGMA
77	Вставка декоративная 8023-02.002
110	Датчик температуры JXW-54 (14)
111	Датчик температуры JXW-54 (18)
112	Кольцо OR 7,59x2,62 21000606702200
113	Кольцо OR 17,86x2,62 21000606701200
133	Гайка 8223-00.002

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

Составные части гидрогруппы 10037608005030



Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

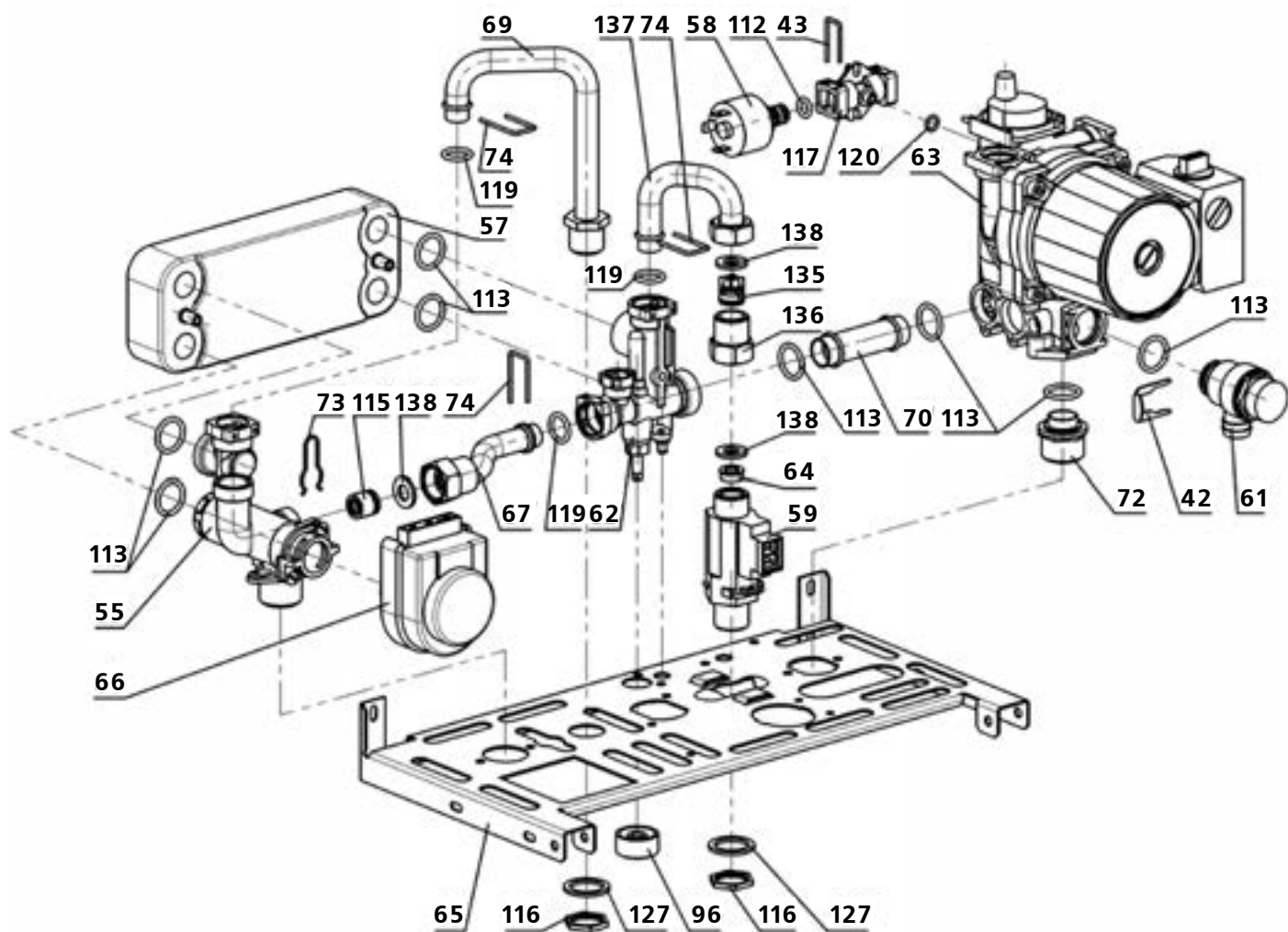
Условные обозначения:

42	Фиксатор 18	21000607000600
43	Скоба 8	21000607000300
55	Клапан трехходовой 500.319	30036605600830
57	Теплообменник вторичный	21000605201100
58	Датчик давления	21000605300200
59	Датчик протока ГВС	21000605000100
61	Клапан предохранительный	21000607200600
62	Корпус клапанов 500.324	30029605500120
63	Насос OTSL 15/5/3 CLR3	21000606506010 или OTSL 15/5/3 CLF12 21000606506000
64	Ограничитель протока ГВС	21000607300400
65	Панель нижняя	21000608003800
66	Электродвигатель трехходового клапана	21000606900100
67	Труба байпаса	21000606608700
68	Труба входа ГВС	21000606606800
69	Труба выхода ГВС	21000606606700
70	Труба насоса	21000606602300

71	Переходник манометра	21000605800300****
72	Штуцер насоса	21000605800200
73	Скоба электродвигателя	21000607000100
74	Скоба 14	21000607000200
75	Прокладка 18x10x2	00046240190150
83	Втулка 400.25	21000606300100
84	Втулка уплотнительная 400.325	21000606200300
96	Ручка	00046240505010
112	Кольцо OR 7,59x2,62	21000606702200
113	Кольцо OR 17,86x2,62	21000606701200
114	Кольцо OR 9,25x1,78	21000606701000****
115	Клапан байпаса HDS 15-300	21000607300800
116	Гайка G1/2	00046240210080
117	Разделитель	21000605700400
119	Кольцо OR 13,95x2,62	21000606700700
120	Кольцо OR 6,75x1,78	21000606700500
127	Прокладка 21x28x2	21000607900800

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

Составные части гидрогруппы **10037608005040**



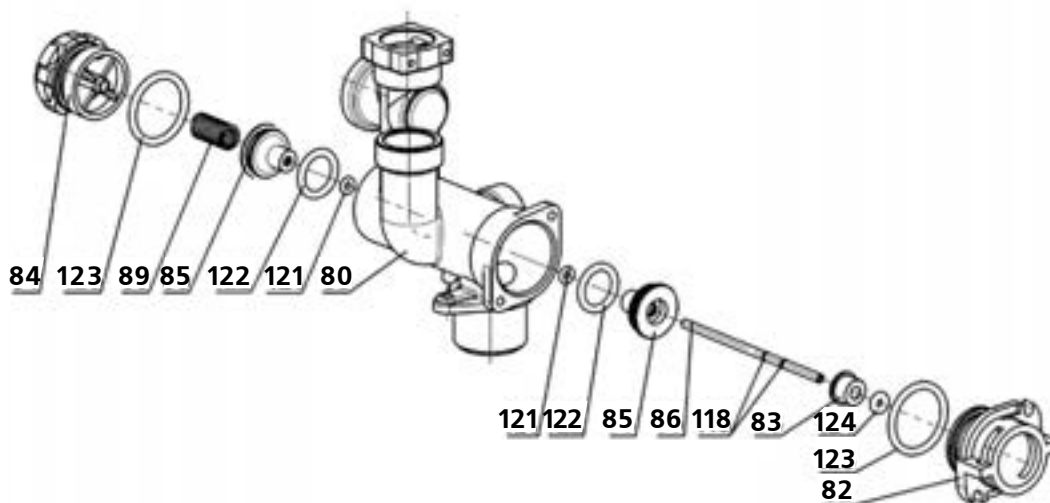
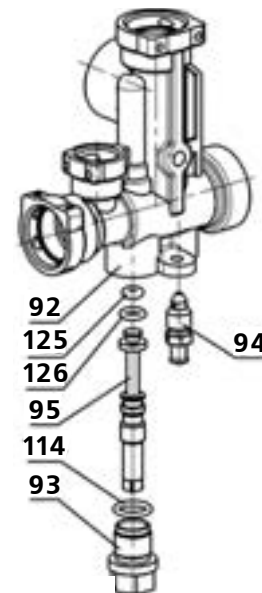
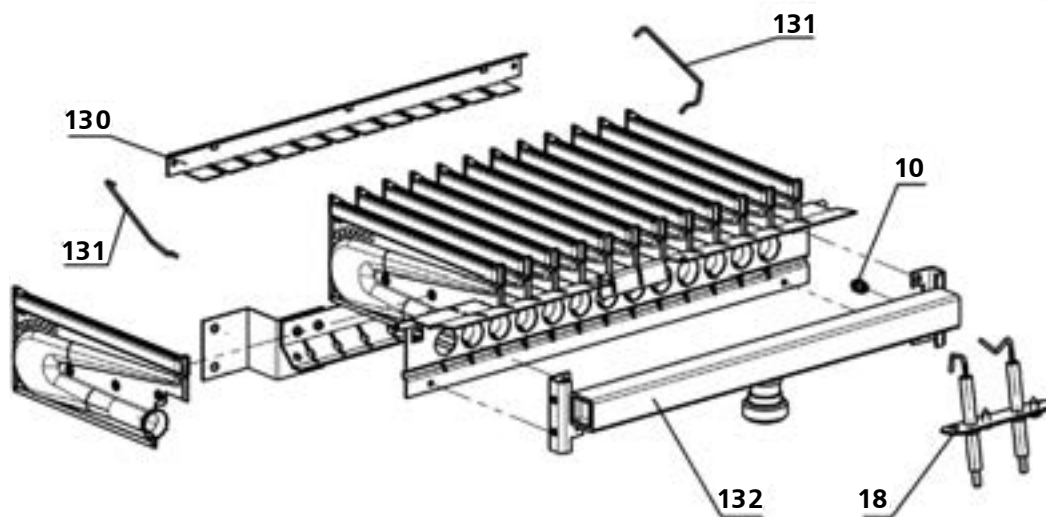
Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

42	Фиксатор 18 21000607000600
43	Скоба 8 21000607000300
55	Клапан трехходовой 500.319 30036605600830
57	Теплообменник вторичный 21000605201100
58	Датчик давления 21000605300200
59	Датчик протока ГВС 21000605000100
61	Клапан предохранительный 21000607200600
62	Корпус клапанов 500.324 30029605500120
63	Насос OTSL 15/5/3 CLR3 21000606506010 или OTSL 15/5/3 CLF12 21000606506000
64	Ограничитель протока ГВС 21000607300400
65	Панель нижняя 21000608003800
66	Электродвигатель трехходового клапана 21000606900100
67	Труба байпаса 21000606608700
69	Труба выхода ГВС 21000606606700
70	Труба насоса 21000606602300

72	Штуцер насоса 21000605800200
73	Скоба электродвигателя 21000607000100
74	Скоба 14 21000607000200
96	Ручка 00046240505010
112	Кольцо OR 7,59x2,62 21000606702200
113	Кольцо OR 17,86x2,62 21000606701200
115	Клапан байпаса HDS 15-300 21000607300800
116	Гайка G1/2 00046240210080
117	Разделитель 21000605700400
119	Кольцо OR 13,95x2,62 21000606700700
120	Кольцо OR 6,75x1,78 21000606700500
127	Прокладка 21x28x2 21000607900800
135	Клапан обратный OV15 00046240502600
136	Штуцер клапана обратного 21000607612300
137	Труба входа ГВС 21000606625600
138	Прокладка 18x12x2 21000607902500

Составные части узлов гидрогрупп

Составные части клапана трехходового 500.319 **30036605600830**Составные части корпуса клапанов 500.324
30029605500120Составные части блока горелочного **8223-22.000**

Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.



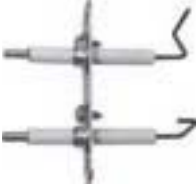















Условные обозначения:

10	Сопло 3295.07.20.005-19 или 3295.07.20.005-20
18	Свечи в сборе 8223-22.060
80	Корпус клапана трехходового 400.701 10028605603400
82	Фланец крепления электродвигателя 400.324 1000605702000
83	Втулка 400.25 21000606300100
84	Втулка уплотнительная 400.325 21000606200300
85	Клапан 400.13 21000606100100
86	Шток клапана трехходового 21000607400100
89	Пружина клапана трехходового 400.42 21000606800500
92	Корпус 10028605501500
93	Втулка 400.23 21000606000100
94	Дренажный клапан 400.24 21000606000300



















95	Шток крана подпитки 400.101 21000606000400
114	Кольцо OR 9,25x1,78 21000606701000
118	Шайба упорная 400.14 21000605900200
121	Кольцо OR 2,9x1,78 21000606700300
122	Кольцо OR 13,10x2,62 21000606700400
123	Кольцо OR 21,89x2,62 00046240230360
124	Кольцо OR 2,84x2,62 00046240230310
125	Кольцо OR 1,8x2,65 00046240230011
126	Кольцо OR 5,28x1,78 21000606700100
130	Планка 8223-22.003
131	Скоба 8223-22.006
132	Коллектор в сборе (сварной) 3264-02.130-10 или 3264-02.130-11 или Коллектор в сборе (литой) 3295.07.20.000-10 или 3295.07.20.000-11

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ		№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624				8224	8624
1		Облицовка в сборе 8624-03.000 (на внутренней стороне облицовки наклеена алюминиевая фольга)	+	+	9		Блок горелочный (13 секций) природный газ (D 1,31 мм) 8223-22.000 или сжиженный газ (D 0,79 мм) 8223-22.000-01	+	+
2		Теплообменник 8223-08.000	+	+	10		Сопло природный газ (D 1,31 мм) 3295.07.20.005-19 или сжиженный газ (D 0,79 мм) 3295.07.20.005-20	+	+
3		Стенка задняя в сборе 8223-01.050	+	-	11		Крышка 8223-10.001	+	-
4		Стенка задняя в сборе 8624-01.050	-	+	12		Кронштейн 8223-10.002	+	-
5		Швеллер 8223-01.110	+	+	13		Стекло смотровое 8223-10.003***	+	-
6		Швеллер 8223-01.110-01	+	+			Стекло смотровое 8223-10.005	+	-
7		Кронштейн 8023-01.002	+	+	14		Вентилятор ERR97/34L	+	-
8		Гидрогруппа 10037608005030 В поставку не входит регулятор подачи газа № 56	+	+	15		Прессостат воздушный NS2-1245-00	+	-
		Гидрогруппа 10037608005040 В поставку не входит регулятор подачи газа № 56	+	+		16		Термореле TF01-BLA95A2 (95 °C) или HD8.5FC-9 (90°C)	+

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ		№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624				8224	8624
17		Термореле TF01-BLAE80A2 (80 °C) или TY60/A B230AG-85 °C (85 °C)	-	+	23		Панель 8223-15.001 или 8223-15.001-02	+	+
18		Свечи в сборе 8223-22.060	+	+	24		Крышка 8223-15.100 или 8223-15.100-01	+	+
19		Бак расширительный 13C0000619	+	+			Крышка 8324-15.100	+	+
20		Манометр 40055627**** (066266)	+	+	25		Магнит в сборе 8223-15.200	+	+
		Манометр 40034522**** (21000608703100)	+	+	26		Кожух 8223-15.002	+	+
		Плата электронная MIAD300*	+	+	27		Кнопка 8223-15.003	+	+
21		Плата электронная MIAD500**	+	+	28		Труба 8223-04.000	+	+
		Плата электронная Baltgaz Neva**	+	+			Труба 8224-11.000	+	+
22		Трансформатор розжига ACS03ABK5JQ*	+	+	29		Труба КО выходная 8224-08.000 (стальная) или 8224-05.000 (медная)	+	+
















* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ		№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624				8224	8624
30		Труба КО входная 8223-06.000	+	+	38		Прокладка 8023-00.005****	+	+
		Труба КО входная 8224-09.000	+	+			Кольцо OR 7,59x2,62 21000606702200*****	+	+
31		Труба бака 8224-07.000	+	+	39		Манжета 8023-06.002	+	+
32		Трубка 8223-00.003 (силиконовая)	+	-	40		Втулка 8023-00.007	+	+
33		Прокладка 8223-01.004	+	-	41		Хомут 8223-00.006 или ССУС-1	+	+
34		Прокладка 8223-01.007	+	-	42		Фиксатор 18 21000607000600	+	+
35		Прокладка 8223-10.004***	+	-	43		Скоба 8 21000607000300	+	+
36		Прокладка 8023-00.003 или 3272-00.014-04	+	+	44		Прижим 8223-00.007	+	+
37		Прокладка 8023-00.004 или 3272-00.014-03	+	+	45		Заглушка 8223-01.003	+	-


















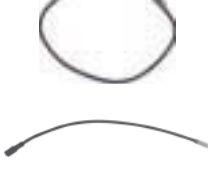
* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ		№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624				8224	8624
46		Пластина 8223-16.001	+	-	56		Регулятор подачи газа 845 SIGMA	+	+
48		Воротник 8223-01.006	+	-	57		Теплообменник вторичный 21000605201100 (14 пластин)	+	+
49		Планка ГОУ 8223-00.001	+	-	58		Датчик давления 21000605300200	+	+
50		Планка ГОУ 8624-00.001	-	+	59		Датчик протока ГВС 21000605000100	+	+
51		Устройство газоотводящее 8624-02.000	-	+	61		Клапан предохранительный 21000607200600	+	+
52		Ось 8223-15.004	+	+	62		Корпус клапанов 500.324 30029605500120	+	+
53		Трубка Вентури PP270	+	-	63		Насос OTSL 15/5/3 CLF12 21000606500600	+	+
54		Кронштейн 8223-00.014 (для крепления трубок прессостата)	+	-			Насос OTSL 15/5/3 CLR3 210006065006010	+	+
55		Клапан трехходовой 500.319 30036605600830	+	+	64		Ограничитель протока ГВС 21000607300400	+	+



















* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ		№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624				8224	8624
65		Панель нижняя 21000608003800	+	+	74		Скоба 14 21000607000200	+	+
66		Электродвигатель трехходового клапана 21000606900100	+	+	75		Прокладка 18x10x2 00046240190150	+	+
67		Труба байпаса 21000606608700	+	+	77		Вставка декоративная 8023-02.002	+	+
68		Труба входа ГВС 21000606606800	+	+	80		Корпус клапана трехходового 400.701 10028605603400	+	+
69		Труба выхода ГВС 21000606606700	+	+	82		Фланец крепления электродвигателя 400.324 21000605702000	+	+
70		Труба насоса 21000606602300	+	+	83		Втулка 400.25 21000606300100	+	+
71		Переходник манометра 21000605800300****	+	+	84		Втулка уплотнительная 400.325 21000606200300	+	+
72		Штуцер насоса 21000605800200	+	+	85		Клапан 400.13 21000606100100	+	+
73		Скоба электродвигателя 21000607000100	+	+	86		Шток клапана трехходового 21000607400100	+	+














* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ		№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624				8224	8624
89		Пружина клапана трехходового 400.42 21000606800500	+	+	99		Кабель основной СВАВ018* (подключение регулятора подачи газа и трансформатора розжига)	-	+
92		Корпус 400.377 10028605501500	+	+			Кабель регулятора подачи газа СВАВ0141** (подключение регулятора подачи)	-	+
93		Втулка 400.23 21000606000100	+	+	100		Кабель насоса СВАВ0W005 (подключение насоса и клапана трехходового)	+	+
94		Дренажный клапан 400.24 21000606000300	+	+	101		Кабель регулятора подачи газа СВАВ0W009 (подключение катушки модуляции, датчика протока ГВС, датчика давления)	+	+
95		Шток крана подпитки 400.101 21000606000400	+	+	102		Кабель датчика температуры отопления СВАВ0W016	+	+
96		Ручка 00046240505010	+	+	103		Кабель датчика температуры ГВС СВАВ0W011	+	+
97		Кабель питания СВАВ0W008	+	+	104		Кабель прессостата воздушного СВАВ0W014 (подключение прессостата и термореле)	+	-
98		Кабель основной СВАВ0W007* (подключение вентилятора, регулятора подачи газа, трансформатора розжига)	+	-	105		Кабель термореле СВАВ0W019 (подключение термореле: датчик тяги и датчик перегрева)	-	+
		Кабель основной СВАВ0140** (подключение вентилятора и регулятора подачи газа)	+	-	106		Кабель свечи розжига СВАВ0W006*	+	+
							Кабель свечи розжига СВАВ0142**	+	+

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ		№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624				8224	8624
107		Кабель свечи ионизации СВАВ0W012	+	+	116		Гайка G1/2 00046240210080	+	+
108		Кабель заземления СВАВ0W013*	+	+	117		Разделитель 21000605700400	+	+
109		Разъем комнатного термостата СВАВ0W023	+	+	118		Шайба упорная 400.14 21000605900200	+	+
110		Датчик температуры JXW-54 (14)	+	+	119		Кольцо OR 13,95x2,62 21000606700700	+	+
111		Датчик температуры JXW-54 (18)	+	+	120		Кольцо OR 6,75x1,78 21000606700500	+	+
112		Кольцо OR 7,59x2,62 21000606702200	+	+	121		Кольцо OR 2,9x1,78 21000606700300	+	+
113		Кольцо OR 17,86x2,62 21000606701200	+	+	122		Кольцо OR 13,10x2,62 21000606700400	+	+
114		Кольцо OR 9,25x1,78 21000606701000	+	+	123		Кольцо OR 21,89x2,62 00046240230360	+	+
115		Клапан байпаса HDS 15-300 21000607300800	+	+	124		Кольцо OR 2,84x2,62 00046240230310	+	+

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ		№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624				8224	8624
125		Кольцо OR 1,8x2,65 00046240230011	+	+	133		Гайка 8223-00.002	+	+
126		Кольцо OR 5,28x1,78 21000606700100	+	+	134		Трубка 7224-20.020	+	-
127		Прокладка 21x28x2 21000607900800	+	+	135		Клапан обратный OV15 00046240550260		
130		Планка 8223-22.003	+	+	136		Штуцер клапана обратного 21000607612300		
131		Скоба 8223-22.006 (в комплекте с планкой 8223-22.003)	+	+	137		Труба входа ГВС 21000606625600	+	+
132		Коллектор (сварной) природный газ (D 1,31 мм) 3264-02.130-10 или сжиженный газ (D 0,79 мм) 3264-02.130-11	+	+	138		Прокладка 18x12x2 21000607902500	+	+
		Коллектор в сборе (литой) природный газ (D 1,31 мм) 3295.07.20.000-10 или сжиженный газ (D 0,79 мм) 3295.07.20.000-11	+	+					

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.



МОДЕЛЬ NEVALUX-8230



Автоматическое поддержание заданной температуры воды с точностью $\pm 1^{\circ}\text{C}$



Закрытая камера сгорания с принудительным дымоудалением



Электронное кнопочное управление и автоматика безопасности



Система самодиагностики с выводом кодов ошибок на ЖК дисплей



Возможность подключения пульта дистанционного управления



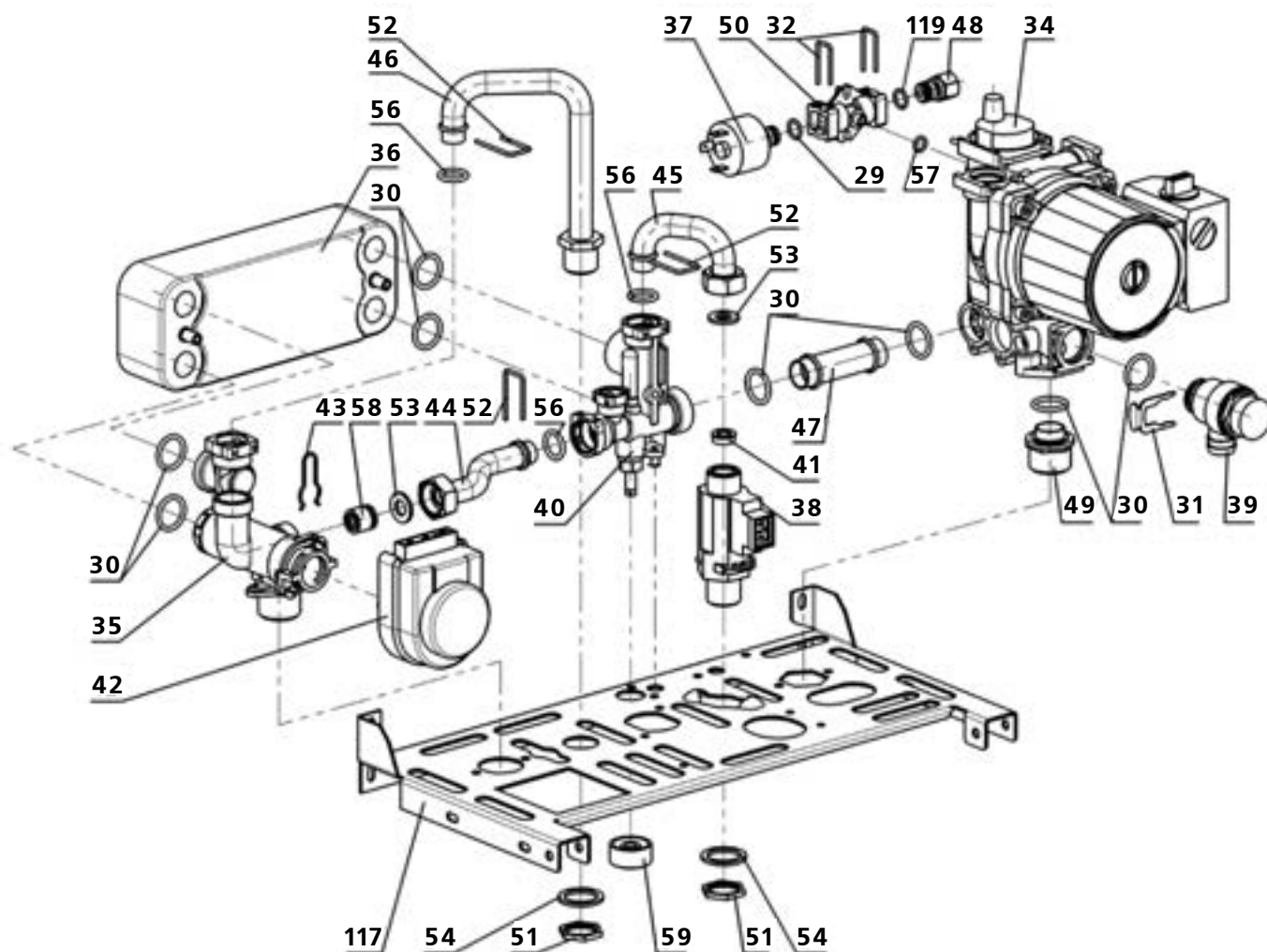
Возможность подключения внешнего (уличного) датчика температуры

Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:	
1	Облицовка в сборе 8624-03.000
2	Теплообменник QF/BXGLD-L270
3	Гидрогруппа 10037608005210 или 10037608005220
4	Горелка газовая 608.0103.32 или 608.0103.32-01
5	Свечи в сборе 8230-22.060
6	Вентилятор ERR97/34L
7	Прессостат воздушный NS2-1245-00
8	Бак расширительный 13C0000619
9	Манометр 40055627* (066266) или 40034522** (21000608703100)
10	Плата электронная MIAD300**** или MIAD500***** или Baltgaz Neva*****
11	Трансформатор розжига AC03ABK5JQ****
12	Датчик температуры JXW-54 (14)
13	Датчик температуры JXW-54 (18)
14	Труба 8230-11.000 или 8230-04.000
15	Труба КО выходная 8230-05.000
16	Труба КО входная 8230-06.000
17	Труба бака 8224-07.000
18	Трубка 8223-00.003 (силиконовая)
19	Трубка Вентури PP270
20	Термореле TF01-BLAE95A2 (95 °C) или 3264-26.00 (90 °C)
21	Прижим 0409001012
22	Клипса 0409001015
23	Прокладка 8223-01.004
24	Прокладка 8223-01.007
25	Прокладка 8223-10.004***
26	Прокладка 8023-00.003 или 3272-00.014-04
27	Прокладка 8023-00.004 или 3272-00.014-03
28	Прокладка 8023-00.005* или кольцо OR 7,59-2,62 21000606702200**
29	Кольцо OR 7,59x2,62 21000606702200
30	Кольцо OR 17,86x2,62 21000606701200
31	Фиксатор 18 21000607000600
32	Скоба 8 21000607000300
33	Регулятор подачи газа 845 SIGMA
78	Свеча ELB21003
90	Стенка задняя в сборе 8230-01.050
91	Швеллер 8223-01.110
92	Швеллер 8223-01.110-01
93	Кронштейн 8023-01.002
94	Крышка 8223-10.001
95	Кронштейн 8223-10.002
96	Стекло смотровое 8223-10.003*** или 8223-10.005
97	Панель 8223-15.001 или 8223-15.001-02
98	Крышка 8223-15.100 или 8223-15.100-01 или 8324-15.100
99	Магнит в сборе 8223-15.200
100	Кожух 8223-15.002
101	Кнопка 8223-15.003
102	Ось 8223-15.004
103	Манжета 8023-06.002
104	Втулка 8023-00.007
105	Хомут 8223-00.006 или CCUC-1
106	Вставка декоративная 8023-02.002
107	Заглушка 8223-01.003
108	Воротник 8223-01.006
109	Пластина 8223-16.001
110	Теплоизоляция 8230-00.002
111	Теплоизоляция 8230-01.003
112	Теплоизоляция 8230-01.004
113	Стенка 8230-00.001
114	Стенка боковая 8230-01.002
115	Кольцо OR 17,12x2,62 00046240230350
116	Кронштейн 8223-00.014
118	Трубка 7224-00.020

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

Составные части гидрогруппы 10037608005210



Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

29 Кольцо OR 7,59x2,62 **21000606702200**

30 Кольцо OR 17,86x2,62 **21000606701200**

31 Фиксатор 18 **21000607000600**

32 Скоба 8 **21000607000300**

34 Насос OTSL 15/6/3 CLF3 **21000606504000** или
OTSL 15/6/3 CLR3 **21000606507000**

35 Клапан трехходовой 500.319 **30036605600830**

36 Теплообменник вторичный **21000605201200**

37 Датчик давления **21000605300200**

38 Датчик протока ГВС **21000605000100**

39 Клапан предохранительный **21000607200600**

40 Корпус клапанов 500.324 **30029605500120**

41 Ограничитель протока ГВС **21000605000500**

42 Электродвигатель трехходового клапана **21000606900100**

43 Скоба электродвигателя **21000607000100**

44 Труба байпаса **21000606608700**

45 Труба входа ГВС **21000606606800**

46 Труба выхода ГВС **21000606606700**

47 Труба насоса **21000606602300**

48 Переходник манометра **21000605800300***

49 Штуцер насоса **21000605800200**

50 Разделитель **21000605700400**

51 Гайка G1/2 **00046240210080**

52 Скоба 14 **21000607000200**

53 Прокладка 18x10x2 **00046240190150**

54 Прокладка 21x28x2 **21000607900800**

56 Кольцо OR 13,95x2,62 **21000606700700**

57 Кольцо OR 6,75x1,78 **21000606700500**

58 Клапан байпаса HDS 15-400 **21000607300800**

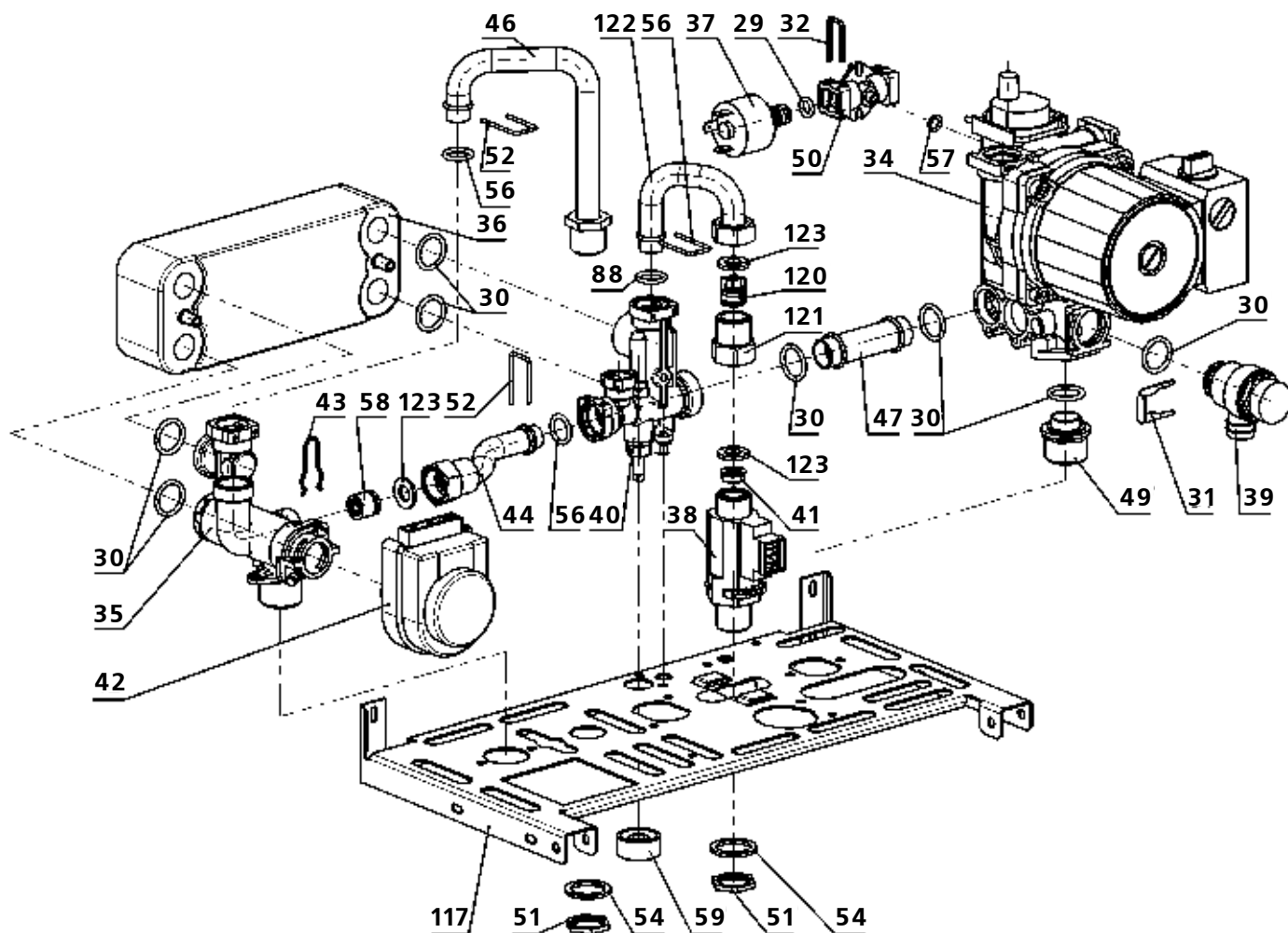
59 Ручка **00046240505010**

117 Панель нижняя **210006080003800**

119 Кольцо OR 9,25x1,78 **21000606701000***

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

Составные части гидрогруппы **10037608005220**
(устанавливается на котлы NEVALUX-8230, выпущенные после 01.05.2014)

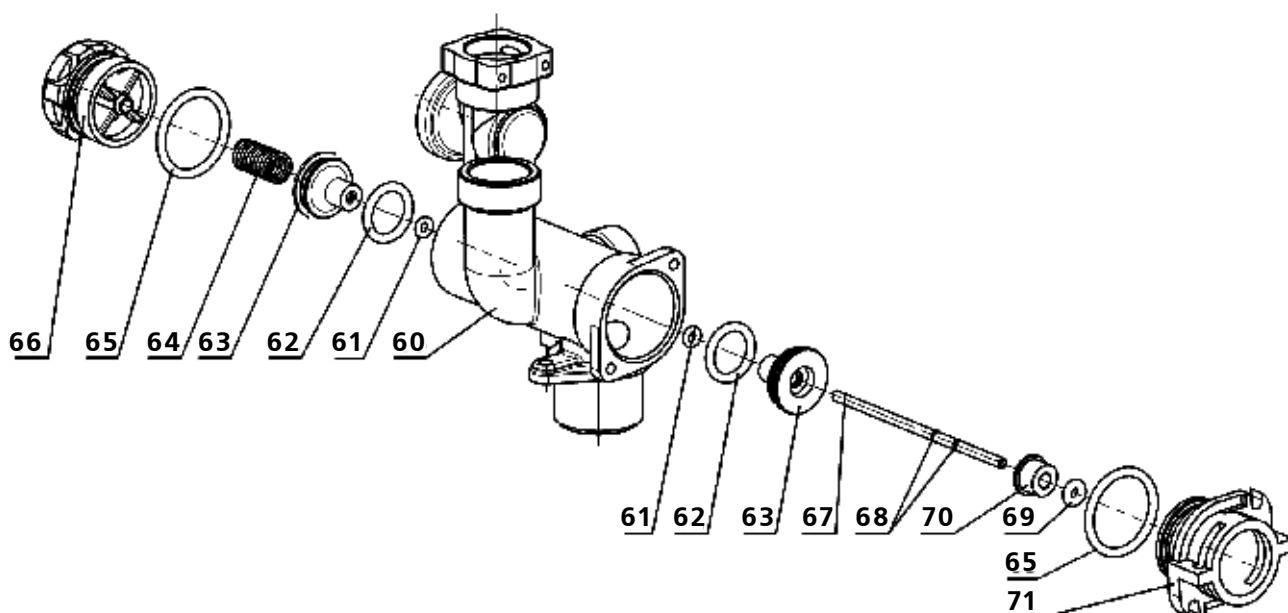
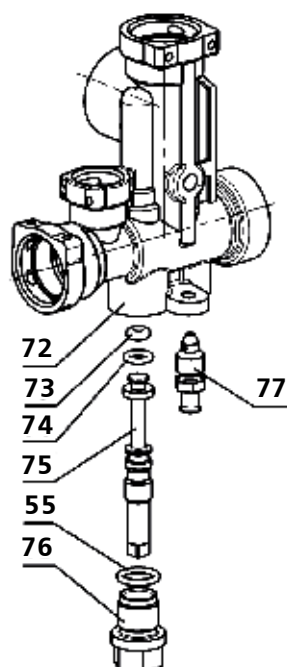


Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

29	Кольцо OR 7,59x2,62 21000606702200	46	Труба выхода ГВС 21000606606700
30	Кольцо OR 17,86x2,62 21000606701200	47	Труба насоса 21000606602300
31	Фиксатор 18 21000607000600	49	Штуцер насоса 21000605800200
32	Скоба 8 21000607000300	50	Разделитель 21000605700400
34	Насос OTSL 15/6/3 CLF3 21000606504000 или OTSL 15/6/3 CLR3 21000606507000	51	Гайка G1/2 00046240210080
35	Клапан трехходовой 500.319 30036605600830	52	Скоба 14 21000607000200
36	Теплообменник вторичный 21000605201200	54	Прокладка 21x28x2 21000607900800
37	Датчик давления 21000605300200	56	Кольцо OR 13,95x2,62 21000606700700
38	Датчик протока ГВС 21000605000100	57	Кольцо OR 6,75x1,78 21000606700500
39	Клапан предохранительный 21000607200600	58	Клапан байпаса HDS 15-400 21000607300800
40	Корпус клапанов 500.324 30029605500120	59	Ручка 00046240505010
41	Ограничитель протока ГВС 21000605000500	117	Панель нижняя 21000608003800
42	Электродвигатель трехходового клапана 21000606900100	120	Клапан обратный OV15 000462405050260
43	Скоба электродвигателя 21000607000100	121	Штуцер клапана обратного 21000607612300
44	Труба байпаса 21000606608700	122	Труба входа ГВС 21000606625600
		123	Прокладка 18x12x2 21000607902500

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.



















Составные части клапана трехходового **30036605600830**Составные части корпуса клапанов **30029605500120**

Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.




















Условные обозначения:

55	Кольцо OR 9,25x1,78 21000606701000
60	Корпус клапана трехходового 400.701 10028605603400
61	Кольцо OR 2,9x1,78 21000606700300
62	Кольцо OR 13,10x2,62 21000606700400
63	Клапан 400.13 21000606100100
64	Пружина 400.42 21000606800200
65	Кольцо OR 21,89x2,62 00046240230360
66	Втулка уплотнительная 400.325 21000606200300
67	Шток клапана трехходового 21000607400100

68	Шайба упорная 400.14 21000605900200
69	Кольцо OR 2,84x2,62 00046240230310
70	Втулка 400.25 21000606300100
71	Фланец крепления электродвигателя 400.324 21000605702000
72	Корпус 400.377 10028605501500
73	Кольцо OR 1,8x2,65 00046240230011
74	Кольцо OR 5,28x1,78 21000606700100
75	Шток крана подпитки 400.101 21000606000400
76	Втулка 400.23 21000606000100
77	Клапан дренажный 400.24 21000606000300

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Облицовка в сборе 8624-03.000 (на внутренней стороне облицовки наклеена алюминиевая фольга)	9		Манометр 40055627* (066266)
2		Теплообменник QF/BXGLD-L270			Манометр 40034522** (21000608703100)
3		Гидрогруппа 10037608005210	10		Плата электронная MIAD300****
		Гидрогруппа 10037608005220			Плата электронная MIAD500****
4		Горелка газовая 608.0103.32 или 608.0103.32-01			Плата электронная Baltgaz Neva****
5		Свечи в сборе 8230-22.060	11		Трансформатор розжига AC03ABK5JQ****
6		Вентилятор ERR97/34L	12		Датчик температуры JXW-54 (14)
7		Прессостат воздушный NS2-1245-00	13		Датчик температуры JXW-54 (18)
8		Бак расширительный 13C0000619	14		Труба 8230-11.000 (стальная) или 8230-04.000 (медная)



















* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
15		Труба КО выходная 8230-05.000	26		Прокладка 8023-00.003 или 3272-00.014-04
16		Труба КО входная 8230-06.000	27		Прокладка 8023-00.004 или 3272-00.014-03
17		Труба бака 8224-07.000	28		Прокладка 8023-00.005*
18		Трубка 8223-00.003 (силиконовая)	29		Кольцо OR 7,59x2,62 21000606702200**
19		Трубка Вентури PP270	30		Кольцо OR 7,59x2,62 21000606702200
20		Термореле TF01-BLAE95A2 (95 °C) или 3264-26.00 (90 °C)	31		Фиксатор 18 21000607000600
21		Прижим 0409001012	32		Скоба 8 21000607000300
22		Клипса 0409001015	33		Регулятор подачи газа 845 SIGMA
23		Прокладка 8223-01.004			
24		Прокладка 8223-01.007			
25		Прокладка 8223-10.004***			



















* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
34		Насос OTSL 15/6/3 CLF3 21000606504000	42		Электродвигатель трехходового клапана 21000606900100
		Насос OTSL 15/6/3 CLR3 21000606507000	43		Скоба электродвигателя 21000607000100
35		Клапан трехходовой 500.319 30036605600830	44		Труба байпаса 21000606608700
36		Теплообменник вторичный 21000605201200 (16 пластин)	45		Труба входа ГВС 21000606606800
37		Датчик давления 21000605300200	46		Труба выхода ГВС 21000606606700
38		Датчик протока ГВС 21000605000100	47		Труба насоса 21000606602300
39		Клапан предохранительный 21000607200600	48		Переходник манометра 21000605800300*
40		Корпус клапанов 500.324 30029605500120	49		Штуцер насоса 21000605800200
41		Ограничитель протока ГВС 21000605000500	50		Разделитель 21000605700400











* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
51		Гайка G1/2 00046240210080	60		Корпус клапана трехходового 400.701 10028605603400
52		Скоба 14 21000607000200	61		Кольцо OR 2,9x1,78 21000606700300
53		Прокладка 18x10x2 00046240190150	62		Кольцо OR 13,10x2,62 21000606700400
54		Прокладка 21x28x2 21000607900800	63		Клапан 400.13 21000606100100
55		Кольцо OR 9,25x1,78 21000606701000*	64		Пружина 400.42 21000606800200
56		Кольцо OR 13,95x2,62 21000606700700	65		Кольцо OR 21,89x2,62 00046240230360
57		Кольцо OR 6,75x1,78 21000606700500	66		Втулка уплотнительная 400.325 21000606200300
58		Клапан байпаса HDS 15-400 21000607300800	67		Шток клапана трехходового 21000607400100
59		Ручка 00046240505010	68		Шайба упорная 400.14 21000605900200



















* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
69		Кольцо OR 2,84x2,62 00046240230310	78		Свеча ELB21003
70		Втулка 400.25 21000606300100	79		Кабель питания CBAB0W008
71		Фланец крепления электродвигателя 400.324 21000605702000	80		Кабель основной CBAB0W007**** (подключение вентилятора, регулятора подачи газа, трансформатора розжига)
72		Корпус 400.377 10028605501500	81		Кабель основной CBAB0140***** (подключение вентилятора и регулятора подачи газа)
73		Кольцо OR 1,8x2,65 00046240230011	82		Кабель насоса CBAB0W005 (подключение насоса и клапана трехходового)
74		Кольцо OR 5,28x1,78 21000606700100	83		Кабель регулятора подачи газа CBAB0W009 (подключение катушки модуляции, датчика протока ГВС, датчика давления)
75		Шток крана подпитки 400.101 21000606000400	84		Кабель датчика температуры отопления CBAB0W016
76		Втулка 400.23 21000606000100	85		Кабель датчика температуры ГВС CBAB0W011
77		Клапан дренажный 400.24 21000606000300			Кабель прессостата воздушного CBAB0W014 (подключение прессостата и термореле)

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
86		Кабель свечи розжига СВАВ006****	97		Панель 8223-15.001 или 8223-15.001-02
		Кабель свечи розжига СВАВ0142****		98	
87		Кабель свечи ионизации СВАВ0012	99		
88		Кабель заземления СВАВ0013****		100	
89		Разъем комнатного термостата СВАВ0023	101		
90		Стенка задняя в сборе 8230-01.050		102	
91		Швеллер 8223-01.110	103		
92		Швеллер 8223-01.110-01		104	
93		Кронштейн 8023-01.002	105		
94		Крышка 8223-10.001		96	
95		Кронштейн 8223-10.002	96		
96		Стекло смотровое 8223-10.005			

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
106		Вставка декоративная 8023-02.002	115		Кольцо OR 17,12x2,62 00046240230350
107		Заглушка 8223-01.003	116		Кронштейн 8223-00.014 (для крепления трубок прессостата)
108		Воротник 8223-01.006	117		Панель нижняя 21000608003800
109		Пластина 8223-16.001	118		Трубка 7224-20.020
110		Теплоизоляция 8230-00.002	119		Кольцо OR 9,25x1,78 21000606701000*
111		Теплоизоляция 8230-01.003	120		Клапан обратный OV15 00046240550260
112		Теплоизоляция 8230-01.004	121		Штуцер клапана обратного 21000607612300
113		Стенка 8230-00.001	122		Труба входа ГВС 21000606625600
114		Стенка боковая 8230-01.002	123		Прокладка 18x12x2 21000607902500

* Комплектующие, помеченные звездочками, применяются только совместно с комплектующими, помеченными таким же количеством звездочек.



МОДЕЛЬ Vektor JSD11-N



Бездымоходный отвод продуктов сгорания



Автоматическое электронное зажигание








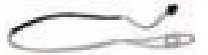











Компактный двухъярусный теплообменник



Камера сгорания с водяным охлаждением



1 точка водоразбора

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Водогазовый узел	10		Микровыключатель
2		Блок управления в сборе с батарейным отсеком	11		Электрод ионизационного контроля пламени
3		Водяная часть ВГУ	12		Датчик ODS
4		Газовая часть ВГУ	13		Датчик перегрева
5		Горелка в сборе	14		Комплект аксессуаров
6		Прокладки резиновые. Ремкомплект	15		Электромагнитный клапан
7		Облицовка	16		Ручка большая
8		Теплообменник	17		Электрод розжига
9		Мембрана			



МОДЕЛЬ Vektor JSD12-W



Автоматическое электронное зажигание












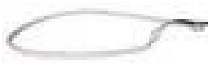








Компактный двухъярусный теплообменник



Камера сгорания с водяным охлаждением



1 точка водоразбора

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Водогазовый узел	10		Микровыключатель
2		Блок управления	11		Электрод ионизационного контроля пламени
3		Водяная часть ВГУ	12		Отсек батарейный
4		Газовая часть ВГУ	13		Датчик перегрева
5		Горелка	14		Датчик тяги
6		Прокладки резиновые. Ремкомплект	15		Комплект аксессуаров
7		Облицовка	16		Электромагнитный клапан
8		Теплообменник	17		Ручка большая
9		Мембрана	18		Электрод розжига



МОДЕЛЬ Vektor JSD20-W



Режим «зима/лето»



Автоматическое электронное зажигание





















Компактный двухъярусный теплообменник



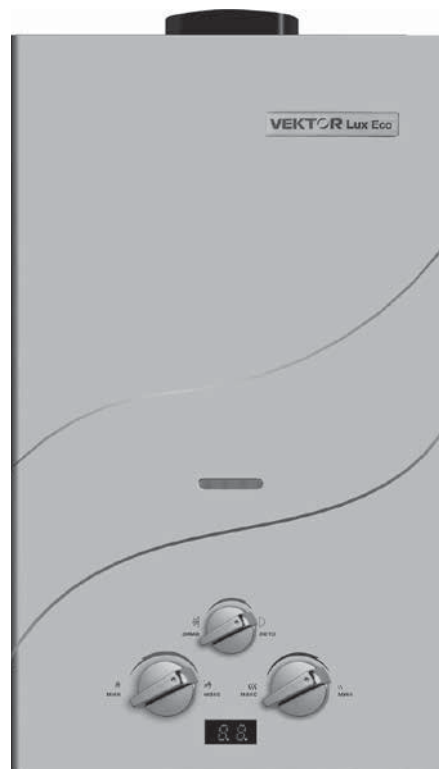
Камера сгорания с водяным охлаждением



1-2 точки водоразбора

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Водогазовый узел	10		Датчик перегрева
2		Блок управления	11		Датчик тяги
3		Водяная часть ВГУ	12		Микровыключатель
4		Газовая часть ВГУ	13		Облицовка
5		Горелка	14		Электрод ионизационного контроля пламени
6		Прокладки резиновые. Ремкомплект	15		Отсек батарейный
7		Газовая часть ВГУ и Электромагнитный клапан	16		Комплект аксессуаров
8		Теплообменник	17		Коллектор
9		Мембрана	18		Электромагнитный клапан

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
19		Ручка малая	22		Шток водогазового узла
20		Ручка большая	23		LCD-монитор
21		Электрод розжига	24		Датчик температуры для LCD



МОДЕЛИ Vektor Lux Eco JSD20-1, 20-2, 20-3



Режим «зима/лето»



Оригинальные дизайнерские решения облицовок модели JSD20-2



Автоматическое электронное зажигание

















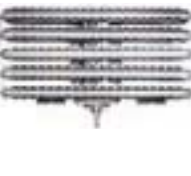



Компактный двухъярусный теплообменник



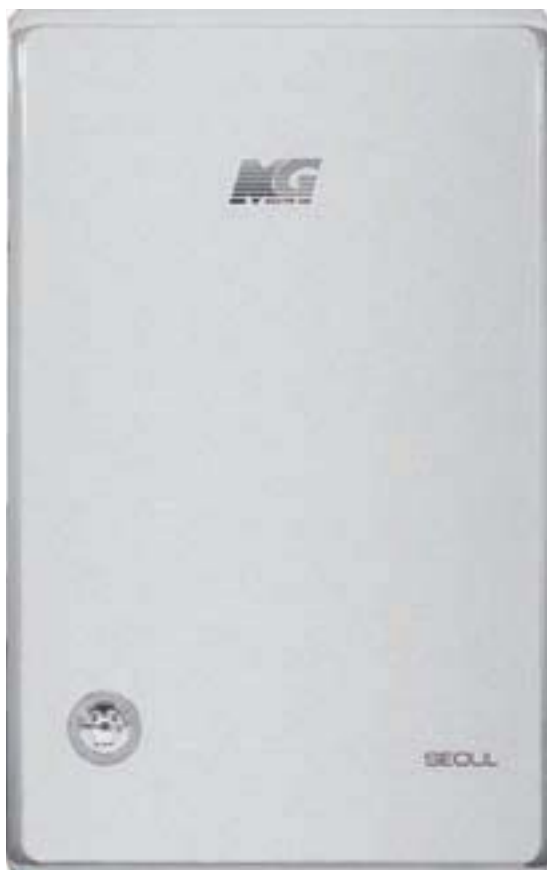
Камера сгорания с водяным охлаждением



1-2 точки водоразбора

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ			№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ		
			JSD20-1	JSD20-2	JSD20-3				JSD20-1	JSD20-2	JSD20-3
1		Водогазовый узел 20-1	+			10		Теплообменник 20-1	+		
2		Водогазовый узел 20-2		+		11		Теплообменник 20-2		+	
3		Водогазовый узел 20-3			+	12		Теплообменник 20-3			+
4		Блок управления 20-1	+			13		Микровыключатель	+	+	+
5		Блок управления 20-2		+		14		Электрод ионизационного контроля пламени	+	+	+
6		Блок управления 20-3			+	15		Датчик перегрева 20-1	+		
7		Горелка 20-1	+			16		Датчик перегрева 20-2		+	
8		Горелка 20-2		+		17		Датчик перегрева 20-3			+
9		Горелка 20-3			+	18		Датчик тяги 20-1	+		

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ			№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ		
			JSD20-1	JSD20-2	JSD20-3				JSD20-1	JSD20-2	JSD20-3
19		Датчик тяги 20-2		+		23		Датчик температуры для LCD	+	+	+
20		Датчик тяги 20-3			+	24		Отсек батарейный	+	+	+
21		Электрод розжига	+	+	+	25		Ручка малая	+	+	+
22		Дисплей	+	+	+	26		Ручка большая	+	+	+



МОДЕЛИ Master Gas Seoul 11, 14, 16, 21



Автоматическое поддержание заданной температуры воды с точностью $\pm 1^\circ\text{C}$



Закрытая камера сгорания с принудительным дымоудалением



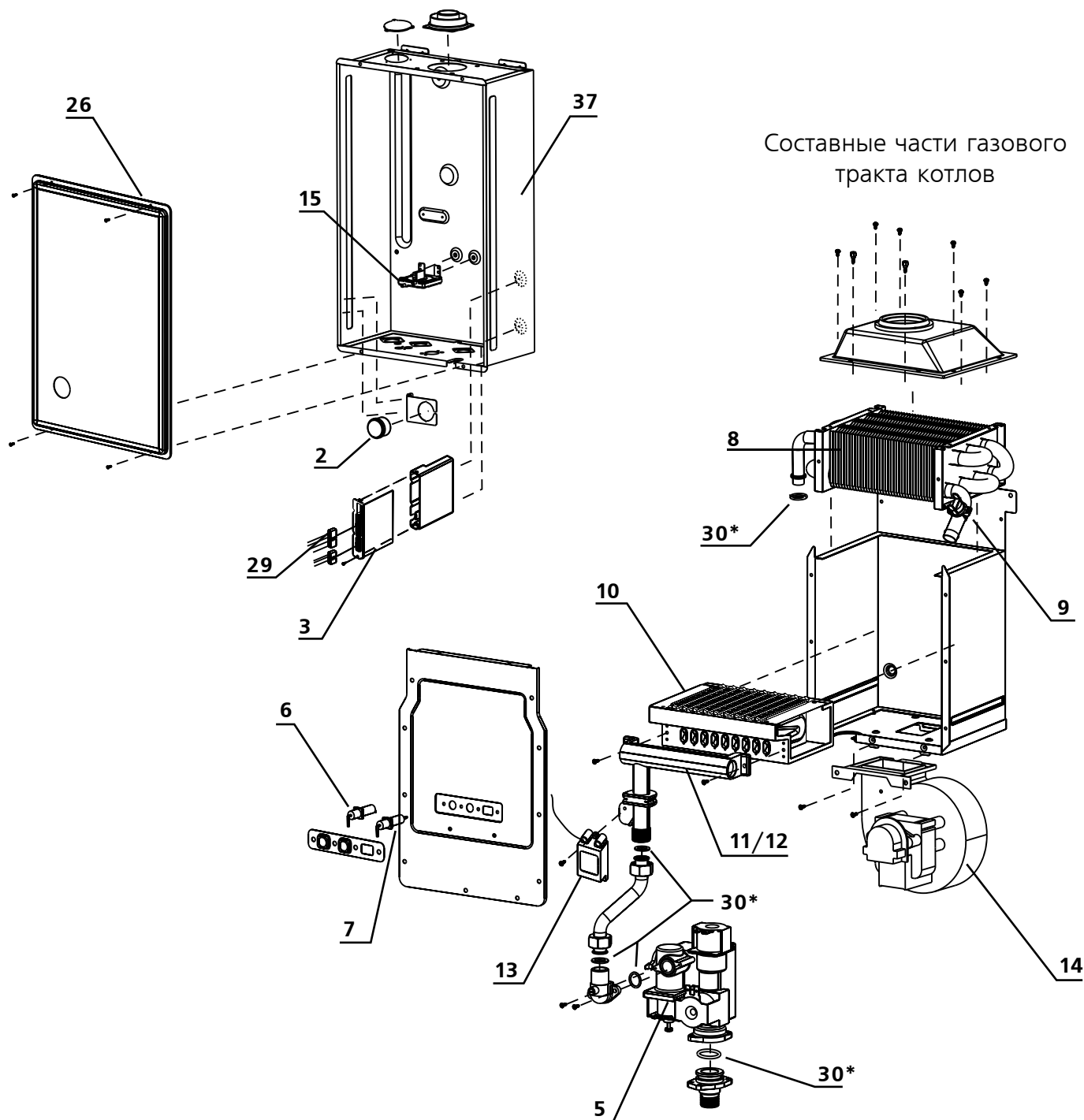
Пульт дистанционного управления и автоматика безопасности



Многоуровневая система безопасности



Теплопроизводительность — 11, 14, 16 и 21 кВт



Составные части газового тракта котлов

Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

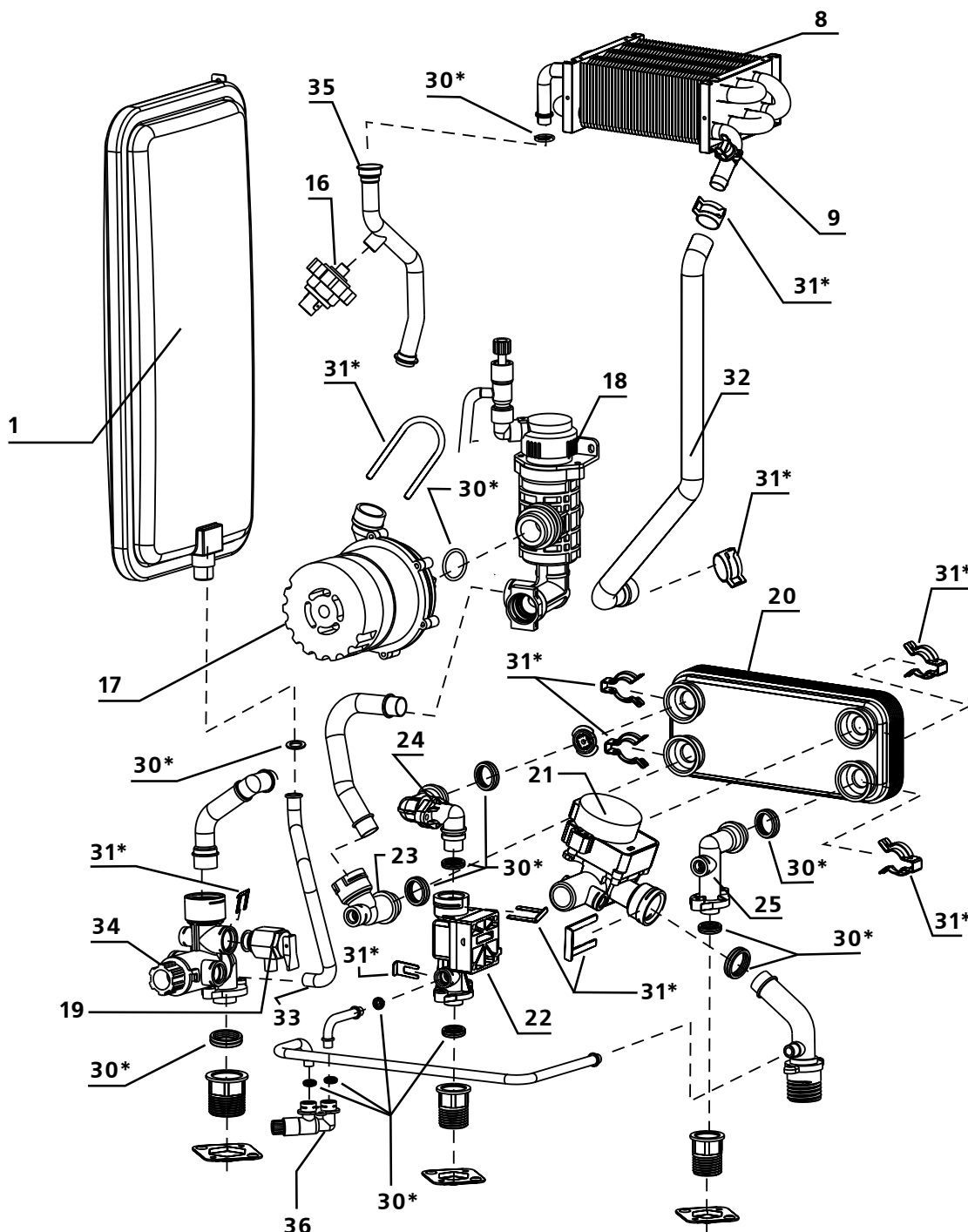
Условные обозначения:

2	Манометр 2080774
3	Плата электронная 2080897A
5	Газовый клапан 2030280
6	Свеча розжига 2020337
7	Свеча ионизации 2020308
10	Горелка 2020366

11	Коллектор (природный газ) 2020370
12	Коллектор (сжиженный газ)
13	Трансформатор розжига 2080364
14	Вентилятор 2100317
15	Прессостат 2100319
26	Крышка корпуса 2010493
29	Электропроводка 3130556
30	Комплект уплотнений
37	Корпус 11, 14, 16, 21

* Поставляются только в составе комплекта.

Составные части водяного тракта котлов






















Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.



















Условные обозначения:

1	Бак расширительный 2070548
8	Теплообменник 2070549
9	Термореле-датчик перегрева 2080159
16	Датчик давления 2060305
17	Насос 2050118
18	Воздухоотводчик 2060321
19	Предохранительный клапан 2060161
20	Пластинчатый теплообменник 2060308
21	Клапан трехходовой 2040125

22	Датчик протока воды в контуре ГВС 2060290
23	Угольник ГВС 3040549
24	Патрубок холодной воды + угольник 2060293
25	Патрубок горячей воды 3040399
30	Комплект уплотнений
31	Комплект элементов крепления
34	Узел обратного трубопровода 2060320
35	Труба входа КО 2090123
36	Кран подпитки 2060228

* Поставляются только в составе комплекта.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Бак расширительный 2070548	10		Горелка 2020366
2		Манометр 2080774	11		Коллектор (природный газ) 2020370
3		Плата электронная 2080897A	12		Коллектор (сжиженный газ)
4		Пульт управления	13		Трансформатор розжига 2080364
5		Газовый клапан 2030280	14		Вентилятор 2100317
6		Свеча розжига 2020337	15		Прессостат 2100319
7		Свеча ионизации 2020308	16		Датчик давления 2060305
8		Теплообменник 2070549	17		Насос 2050118
9		Термореле-датчик перегрева 2080159	18		Воздухоотводчик 2060321
			19		Предохранительный клапан 2060161

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
20		Пластиновый теплообменник 2060308	30*		Комплект уплотнений: кольцо уплотнительное Р16, прокладка газового клапана, прокладка 1/2", кольцо уплотнительное газового клапана, кольцо уплотнительное насоса, кольцо уплотнительное Р14, кольцо уплотнительное Р18, кольцо уплотнительное Р6, кольцо уплотнительное Р18,8
21		Клапан трехходовой 2040125			
22		Датчик протока воды в контуре ГВС 2060290	31*		Комплект элементов крепления: клипса крепления насоса, клипса крепления трубки, клипса крепления предохранительного клапана, клипса крепления трубки Р14, клипса крепления трубки Р18, клипса крепления обратной трубы, клипса крепления пластинчатого теплообменника
23		Угольник ГВС 3040549			
24		Патрубок холодной воды + угольник 2060293	32		Труба выходная КО 3080208
25		Патрубок горячей воды 3040399	33		Трубка расширительного бака 2090894
26		Крышка корпуса 2010493	34		Узел обратного трубопровода 2060320 в комплекте с фильтром
27		Датчик температуры контра отопления	35		Труба входа КО 2090986
28		Датчик температуры контра ГВС			
29		Электропроводка 3130556	36		Кран подпитки 2060228
			37		Корпус 11, 14, 16, 21

30*, 31* — поставляются только в составе комплекта.



МОДЕЛЬ Master Gas Seoul 24



Автоматическое поддержание заданной температуры воды с точностью $\pm 1^{\circ}\text{C}$



Закрытая камера сгорания с принудительным дымоудалением



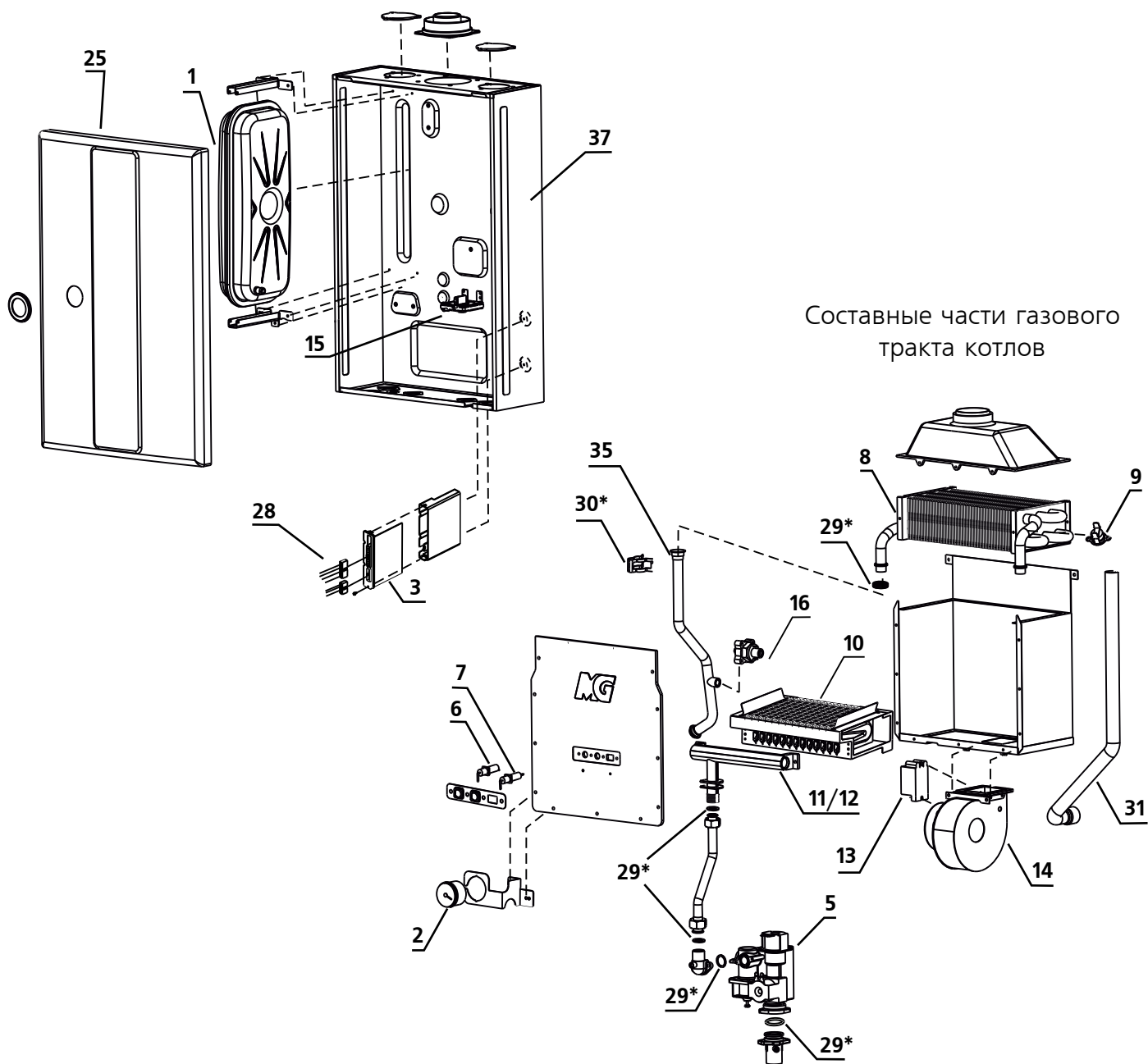
Пульт дистанционного управления и автоматика безопасности



Многоуровневая система безопасности



Теплопроизводительность 24 кВт



Составные части газового тракта котлов

Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

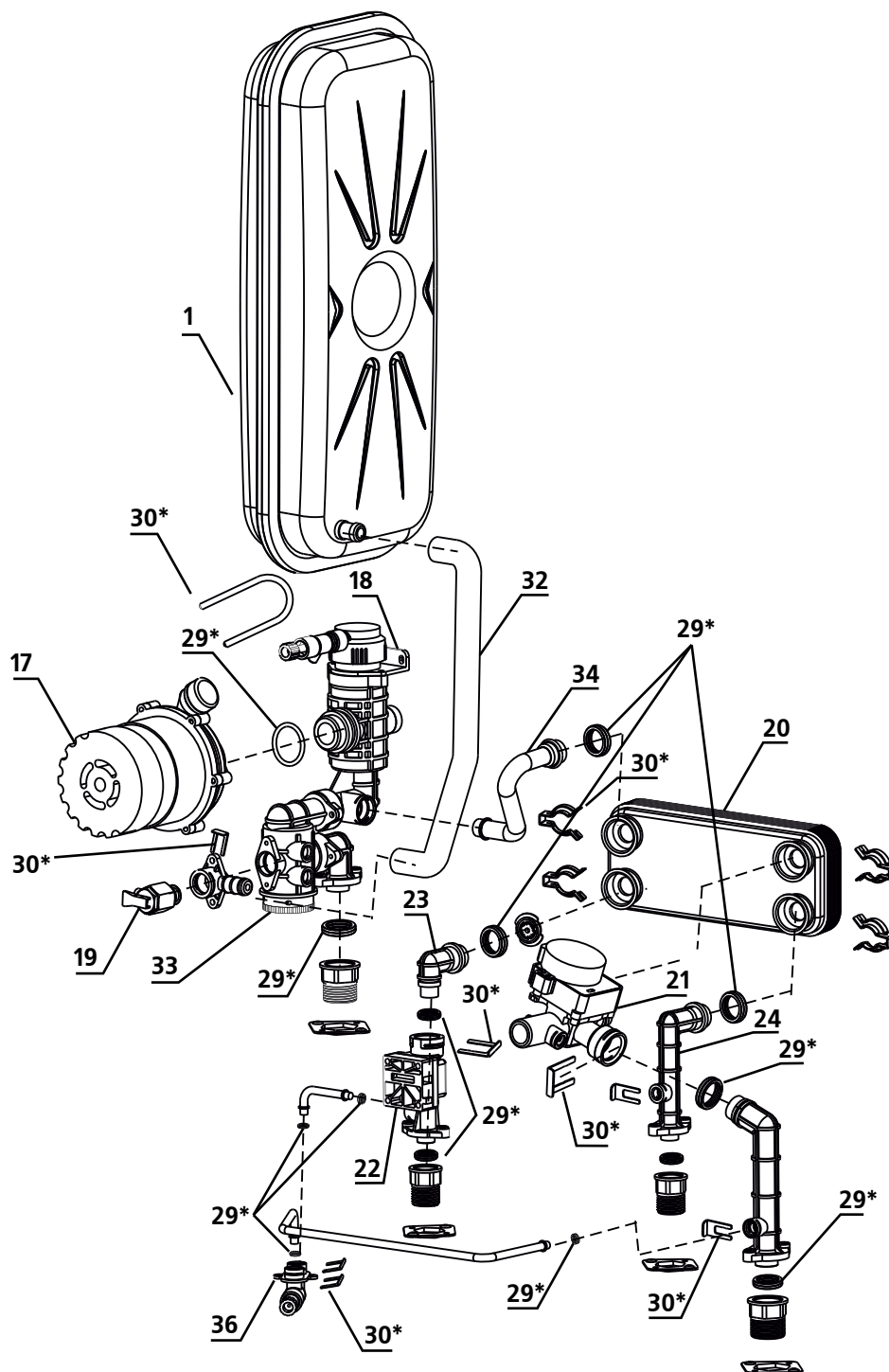
Условные обозначения:

1	Бак расширительный 2070547
2	Манометр 2080774
3	Плата электронная 2080946A
5	Газовый клапан 2030280
6	Свеча розжига 2020337
7	Свеча ионизации 2020308
8	Теплообменник 2070581
9	Термореле-датчик перегрева 2080390
10	Горелка 2020299
11	Коллектор (природный газ) 2020297
12	Коллектор (сжиженный газ)

13	Трансформатор розжига 2010513
14	Вентилятор 2100328
15	Прессостат 2100261
16	Датчик давления 2060305
25	Крышка корпуса 2010511
28	Электропроводка 3130556
29	Комплект уплотнений
30	Комплект элементов крепления
31	Труба выходная КО 3080226
35	Труба входа КО 2090123
37	Корпус 30, 35

* Поставляются только в составе комплекта.

Составные части водяного тракта котлов







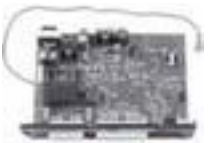














Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

1	Бак расширительный 2070547
17	Насос 2050118
18	Воздухоотводчик 2060330
19	Предохранительный клапан 2060255
20	Пластинчатый теплообменник 2060332
21	Клапан трехходовой 2040125
22	Датчик протока воды в контуре ГВС 2060290

23	Патрубок холодной воды 3040587
24	Патрубок горячей воды 3040584
29	Комплект уплотнений
30	Комплект элементов крепления
32	Трубка расширительного бака 3080152
33	Узел обратного трубопровода 3080181
34	Циркуляционная труба 2091022
36	Кран подпитки 2060228

* Поставляются только в составе комплекта.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Бак расширительный 2070547	10		Горелка 2020299
2		Манометр 2080774	11		Коллектор (природный газ) 2020297
3		Плата электронная 2080946A	12		Коллектор (сжиженный газ)
4		Пульт управления	13		Трансформатор розжига 2010513
5		Газовый клапан 2030280	14		Вентилятор 2100328
6		Свеча розжига 2020337	15		Прессостат 2100261
7		Свеча ионизации 2020308	16		Датчик давления 2060305
8		Теплообменник 2070581	17		Насос 2050118
9		Термореле-датчик перегрева 2080390	18		Воздухоотводчик 2060330
			19		Предохранительный клапан 2060225

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
20		Пластиновый теплообменник 2060332	29*		Комплект уплотнений: кольцо уплотнительное P16, прокладка газового клапана, прокладка 1/2", кольцо уплотнительное газового клапана, кольцо уплотнительное насоса, кольцо уплотнительное P14, кольцо уплотнительное P18, кольцо уплотнительное P6, кольцо уплотнительное P18,8
21		Клапан трехходовой 2040125			
22		Датчик протока воды в контуре ГВС 2060290	30*		Комплект элементов крепления: клипса крепления насоса, клипса крепления трубки, клипса крепления предохранительного клапана, клипса крепления трубки P14, клипса крепления трубки P18, клипса крепления обратной трубы, клипса крепления пластинчатого теплообменника
23		Патрубок холодной воды 3040587			
24		Патрубок горячей воды 3040584	31		Труба выходная КО 3080226
25		Крышка корпуса 2010511	32		Труба расширительного бака 3080152
			33		Узел обратного трубопровода 3080181
26		Датчик температуры контур отопления	34		Циркуляционная труба 2091022
27		Датчик температуры контура ГВС	35		Труба входа КО 2090123
28		Электропроводка 3130556	36		Кран подпитки 2060228
			37		Корпус 24

29*, 30* — поставляются только в составе комплекта.



МОДЕЛИ Master Gas Seoul 30, 35



Автоматическое поддержание заданной температуры воды с точностью $\pm 1^{\circ}\text{C}$



Закрытая камера сгорания с принудительным дымоудалением



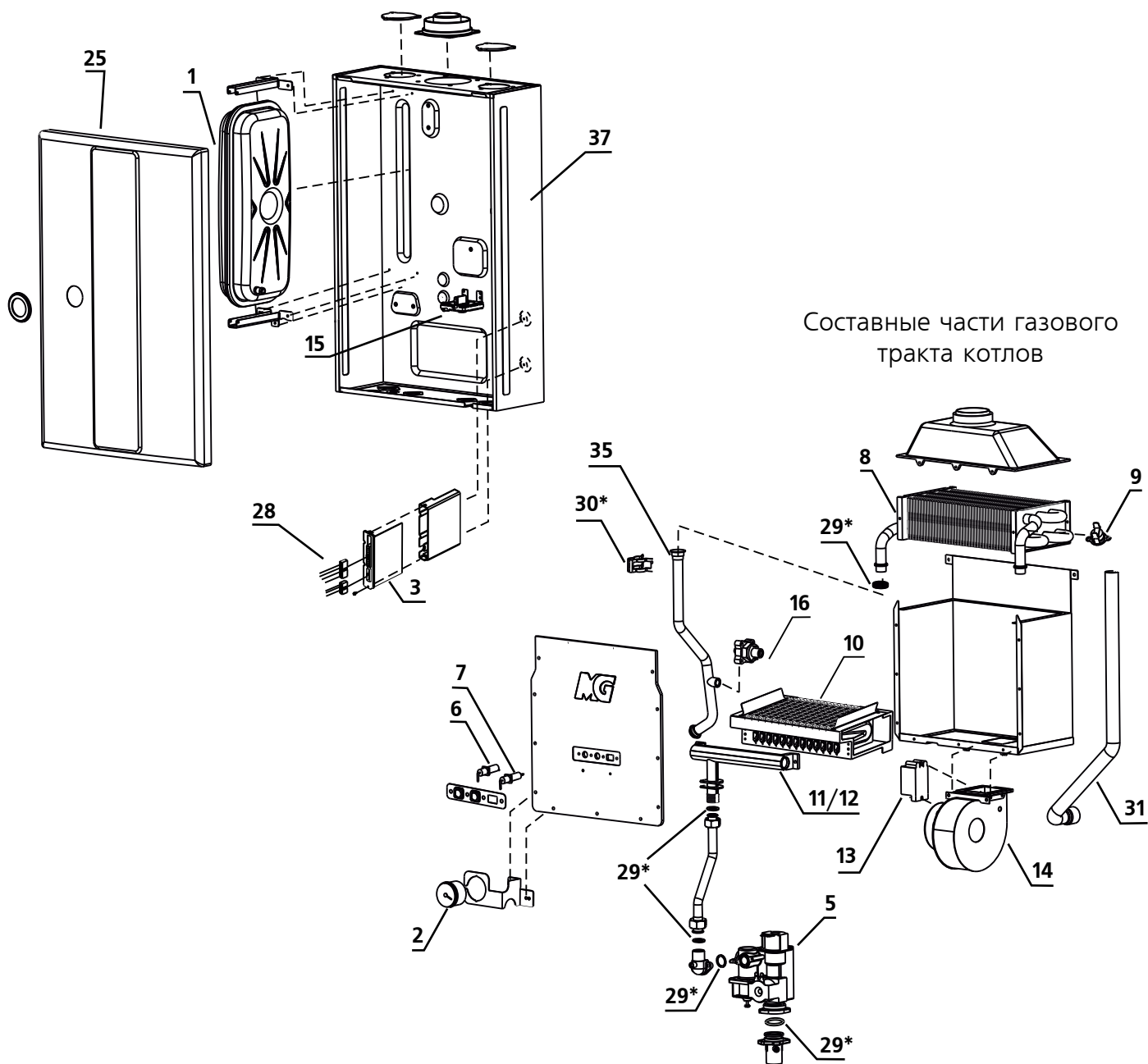
Пульт дистанционного управления и автоматика безопасности



Многоуровневая система безопасности



Теплопроизводительность — 30 и 35 кВт



Составные части газового тракта котлов

Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

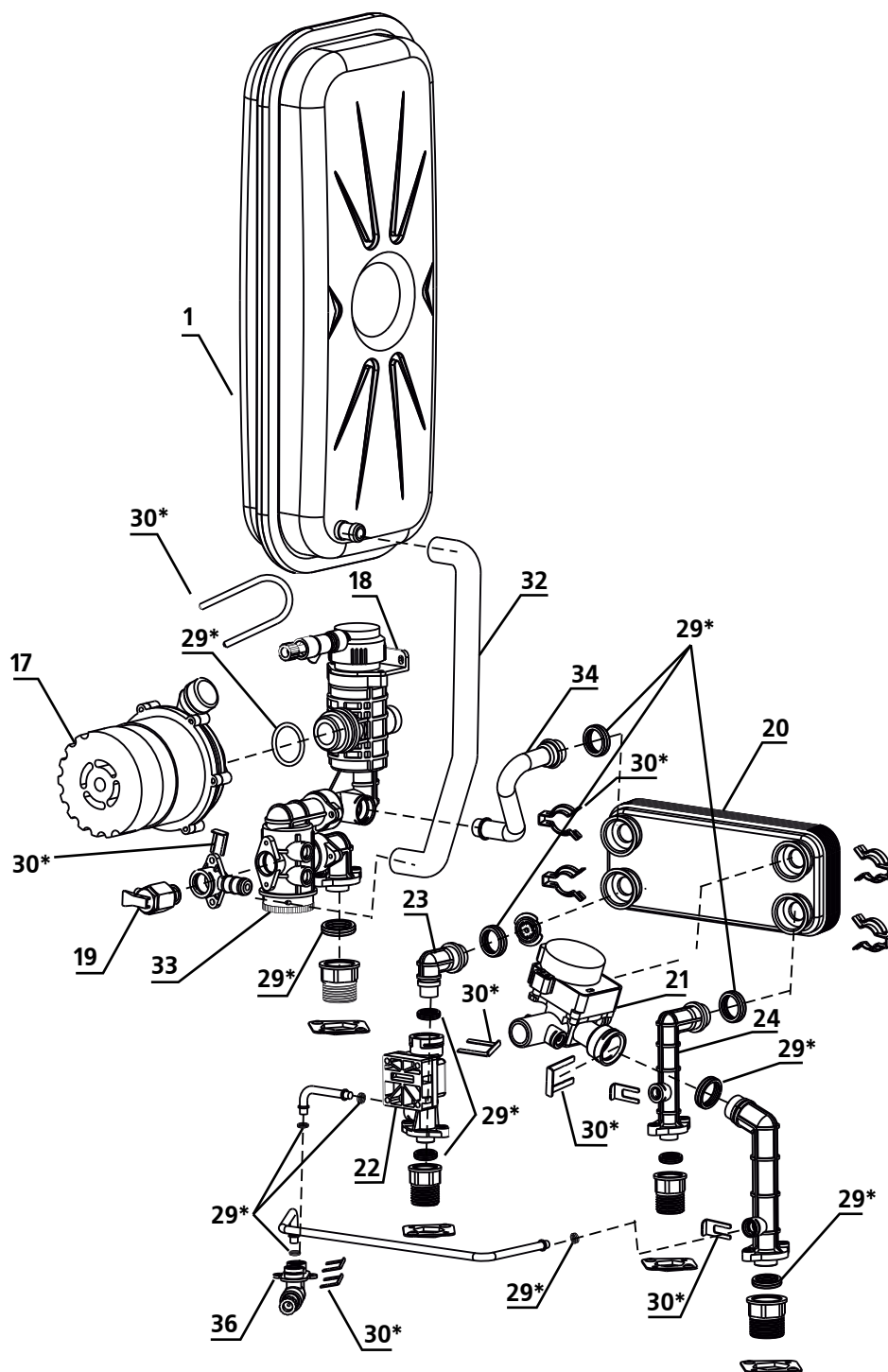
Условные обозначения:

1	Бак расширительный 2070547
2	Манометр 2080774
3	Плата электронная 2080946A
5	Газовый клапан 2030280
6	Свеча розжига 2020337
7	Свеча ионизации 2020308
8	Теплообменник 2070581
9	Термореле-датчик перегрева 2080390
10	Горелка 2020299
11	Коллектор (природный газ) 2020297
12	Коллектор (сжиженный газ)

13	Трансформатор розжига 2010513
14	Вентилятор 2100329
15	Прессостат 2100261
16	Датчик давления 2060305
25	Крышка корпуса 2010511
28	Электропроводка 3130556
29	Комплект уплотнений
30	Комплект элементов крепления
31	Труба выходная КО 3080226
35	Труба входа КО 2090123
37	Корпус 30, 35

* Поставляются только в составе комплекта.

Составные части водяного тракта котлов



Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

 1 Бак расширительный **2070547**

 17 Насос **2050118**

 18 Воздухоотводчик **2060330**

 19 Предохранительный клапан **2060255**

 20 Пластинчатый теплообменник **2060332**

 21 Клапан трехходовой **2040125**

 22 Датчик протока воды в контуре ГВС **2060290**

 23 Патрубок холодной воды **3040587**

 24 Патрубок горячей воды **3040584**

29 Комплект уплотнений

30 Комплект элементов крепления




















 32 Трубка расширительного бака **3080152**

 33 Узел обратного трубопровода **3080181**

 34 Циркуляционная труба **2091022**

 36 Кран подпитки **2060228**

* Поставляются только в составе комплекта.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ		№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			30	35				30	35
1		Бак расширительный 2070547	+	+	9		Термореле-датчик перегрева 2080390	+	+
2		Манометр 2080774	+	+	10		Горелка 2020339	+	+
3		Плата электронная 2080946A	+	+	11		Коллектор (природный газ) 2020344	+	-
							Коллектор (природный газ) 2020338	-	+
4		Пульт управления	+	+	12		Коллектор (сжиженный газ)	+	+
5		Газовый клапан 2030280	+	+	13		Трансформатор розжига 2010514	+	+
6		Свеча розжига 2020337	+	+	14		Вентилятор 2100329	+	+
7		Свеча ионизации 2020308	+	+	15		Прессостат 2100261	+	+
8		Теплообменник 2070582	+	-	16		Датчик давления 2060305	+	+
		Теплообменник 2070583	-	+	17		Насос 2050115	+	+

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ		№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			30	35				30	35
18		Воздухоотводчик 2060330	+	+	27		Датчик температуры контура ГВС	+	+
19		Предохранительный клапан 2060225	+	+	28		Электропроводка 3130556	+	+
20		Пластинчатый теплообменник 2060333	+	-	29*		Комплект уплотнений: кольцо уплотнительное P16, прокладка газового клапана, прокладка 1/2", кольцо уплотнительное газового клапана, кольцо уплотнительное насоса, кольцо уплотнительное P14, кольцо уплотнительное P18, кольцо уплотнительное P6, кольцо уплотнительное P18,8	+	+
		Пластинчатый теплообменник 2060334	-	+					
21		Клапан трехходовой 2040125	+	+	30*		Комплект элементов крепления: клипса крепления насоса, клипса крепления трубки, клипса крепления предохра- нительного клапана, клипса крепления трубки P14, клипса крепления трубки P18, клипса крепления обратной трубы, клипса крепления пластинчатого теплообменника	+	+
22		Датчик протока воды в контуре ГВС 2060290	+	+					
23		Патрубок холодной воды 3040587	+	+	31		Труба выходная КО 3080227	+	+
24		Патрубок горячей воды 3040584	+	+	32		Труба расширительного бака 3080152	+	+
					33		Узел обратного трубопровода 3080181	+	+
25		Крышка корпуса 2010512	+	+	34		Циркуляционная труба 2091022	+	+
					35		Труба входа КО 2090124	+	+
26		Датчик температуры контура отопления	+	+	36		Кран подпитки 2060228	+	+
27		Датчик температуры контура отопления	+	+	37		Корпус 30, 35	+	+

29*, 30* — поставляются только в составе комплекта.



**МОДЕЛИ BaltGaz Aqua 50, 80, 100Y6A
50, 80Y6H
50, 80, 100Y6A (горизонт.)**



Покрытие бака «Blue Diamond Enamel»



Всего 1 сварной шов бака



ТЭН из нержавеющей стали



Магниевый анод



Встроенный термостат

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		ТЭН 50, 80, 100Y6A, 50Y6H, BaltGaz Aqua	7		Ограничитель температуры 50, 80, 100Y6A, 50, 80Y6H
2		ТЭН 80Y6H BaltGaz Aqua	8		Ограничитель температуры 50Y6A (горизонт.)
3		ТЭН 50Y6A (горизонт.) BaltGaz Aqua	9		Прокладка силиконовая 50, 80, 100Y6A, 50Y6A (горизонт.), 50Y6H
4		Анод магниевый 50, 80, 100Y6A, 50Y6A (горизонт.), 50Y6H	10		Прокладка силиконовая 80Y6H
5		Анод магниевый 80Y6H	11		Термометр BaltGaz Aqua
6		Клапан предохранительный BaltGaz Aqua	12		Термостат 50, 80, 100Y6A, 50Y6A (горизонт.), 50Y6H

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	КОД ЗАПЧАСТИ
1		Датчик температуры TR01AH1LQ	BAXI ECO-3 Compact, Main Digit, Luna-3, Nuvola-3 (все модели)	8434820
			BIASI DELTA 24	KI1042 501
			HERMANN (все настенные модели)	45002949
			NOVA FLORIDA (все настенные модели)	6SONDNTC01
2		Датчик протока ГВС 21000605000100	BAXI MAINFOUR (все модели)	5667220
3		Прессостат воздушный 8023/1020 NEVALUX	BAXI Luna 3/Luna 3 Comfort, NUVOLA-3 COMFORT (только 240Fi)	618470
			WOLF CGG-1K-24/28	2744374
			BIASI DELTA 24	KI1267 103
4		Прессостат воздушный PRB 21001	ARISTON GENUS, CLAS/BS II (только модели FF)	65104672
5		Регулятор подачи газа 845 SIT SIGMA (0.845.057 – резьбовые патрубки)	WOLF CGG-1K-24/28	2744353
			NOVA FLORIDA	6VALVGAS03
			DELFIS/LIBRA DUAL (все модели)	0020023213
			PROTHERM PANTERA (все модели)	7826777
			VIESMANN VITOGAS 29-60 кВт	41792
6		Электродвигатель трехходового клапана 21000606900100	BAXI Luna 3/Luna 3 Comfort, ECO3 COMPACT 24i/Fi, NUVOLA-3 (все модели)	5647340
			ARISTON GENUS, CLAS/BS II (все модели)	61302483
7		Датчик давления 21000605300200	FERROLI DOMIPROJECT C24, F24	39818260

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			OASIS	Нева-Транзит
1		Датчик температуры VEKTOR/4510/4511	допустима	допустима
2		Датчик тяги 4510/VEKTOR JSD20-E/W	допустима	допустима
3		Электромагнитный клапан	допустима	допустима
4		Водяной узел VEKTOR (малый)	допустима	допустима
5		Мембрана VEKTOR (малая)	допустима	допустима
6		Датчик перегрева (77 град.)	допустима	допустима
7		Микровыключатель VEKTOR	допустима	допустима

Узнайте как стать авторизованным сервисным центром
BaltGaz Групп по телефону технической поддержки

8-800-555-4035

(звонок по России бесплатный)



baltgaz.ru



Филиалы

BaltGaz
Санкт-Петербург,
ул. Проф. Качалова, д. 3
тел./факс: (812) 321-09-09

BaltGaz-Москва
г. Раменское, Московская обл.,
Транспортный проезд, д. 5А
тел./факс: (495) 721-84-53



BaltGaz-Краснодар
Краснодар,
хутор Ленина, МТФ-1, отд. 4
тел./факс: (861) 265-88-08

BaltGaz-Урал
Екатеринбург,
Режевской тракт, 15 км, д. 5А
тел./факс: (343) 385-96-90

BaltGaz-Татарстан
Казань,
пр. Победы, д. 208
тел./факс: (843) 233-08-40

BaltGaz-Липецк
Липецк,
ул. Баумана, д. 298А
тел./факс: (4742) 22-96-66

BaltGaz-Волгоград
Волгоград,
ул. Томская, д. 4А
тел./факс: (8442) 51-51-20

BaltGaz-Самара
Самара,
ул. Товарная, д. 17, к. 1
тел./факс: (846) 276-84-91

BaltGaz-Нижний Новгород
Нижний Новгород,
ул. Федосеевко, д. 6
тел./факс: (831) 412-90-46

BaltGaz-Новосибирск
Новосибирск,
ул. Петухова, д. 41А
тел./факс: (383) 335-77-65