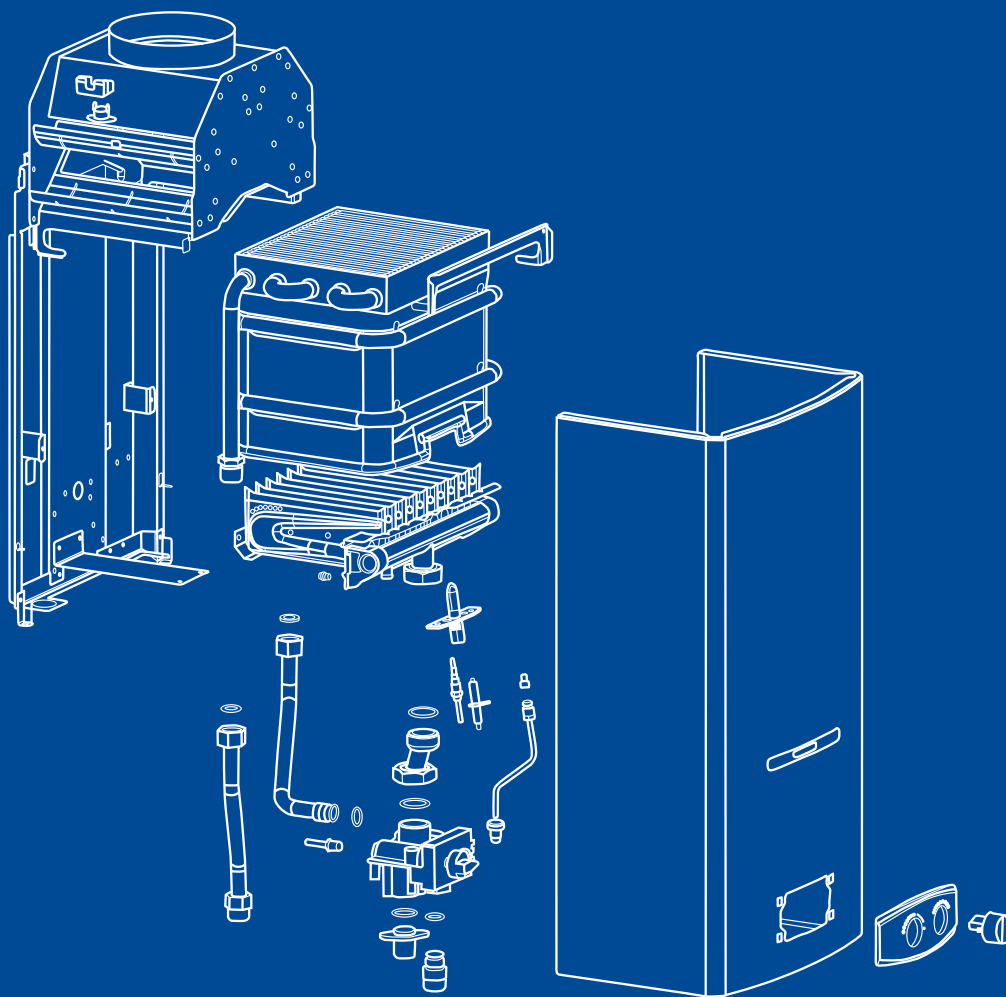


КАТАЛОГ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

ДЛЯ ГАЗОВЫХ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ И КОТЛОВ



2012



СОДЕРЖАНИЕ

1

РАЗДЕЛ КАТАЛОГА	СТРАНИЦА
Обращение к сервисным службам	2
Запасные части для ВПГ NEVA-4011	3
Запасные части для ВПГ NEVA-4510	12
Запасные части для ВПГ NEVA-4511	20
Запасные части для ВПГ NEVA-4513	28
Запасные части для ВПГ NEVALUX-5011	36
Запасные части для ВПГ NEVALUX-5014	42
Запасные части для ВПГ NEVALUX-5514	48
Запасные части для ВПГ NEVALUX-5611	55
Запасные части для ВПГ NEVALUX-6011	61
Запасные части для ВПГ NEVALUX-6014	68
Запасные части для котла NEVALUX-8618	75
Запасные части для котла NEVALUX-7224 / NEVALUX-7218	87
Запасные части для котлов NEVALUX-8224 и NEVALUX-8624	105
Запасные части для котлов NEVALUX-8230	

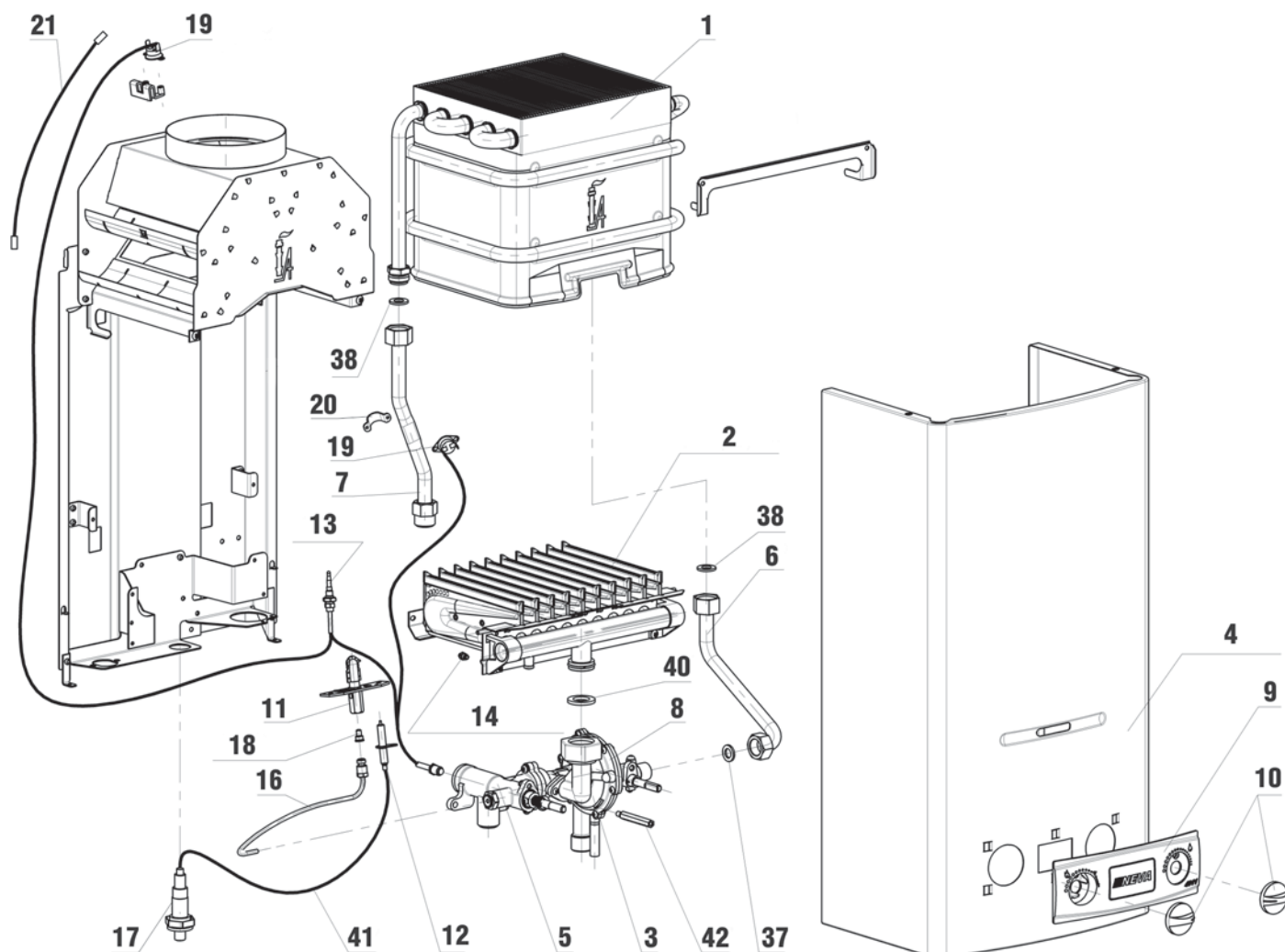
СОДЕРЖАНИЕ

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ 2012 / КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



МОДЕЛЬ NEVA 4011

- **Пьезоэлектрическое зажигание**
- **Компактные габаритные размеры**
- **Камера сгорания с водяным охлаждением**
- **Простота эксплуатации**

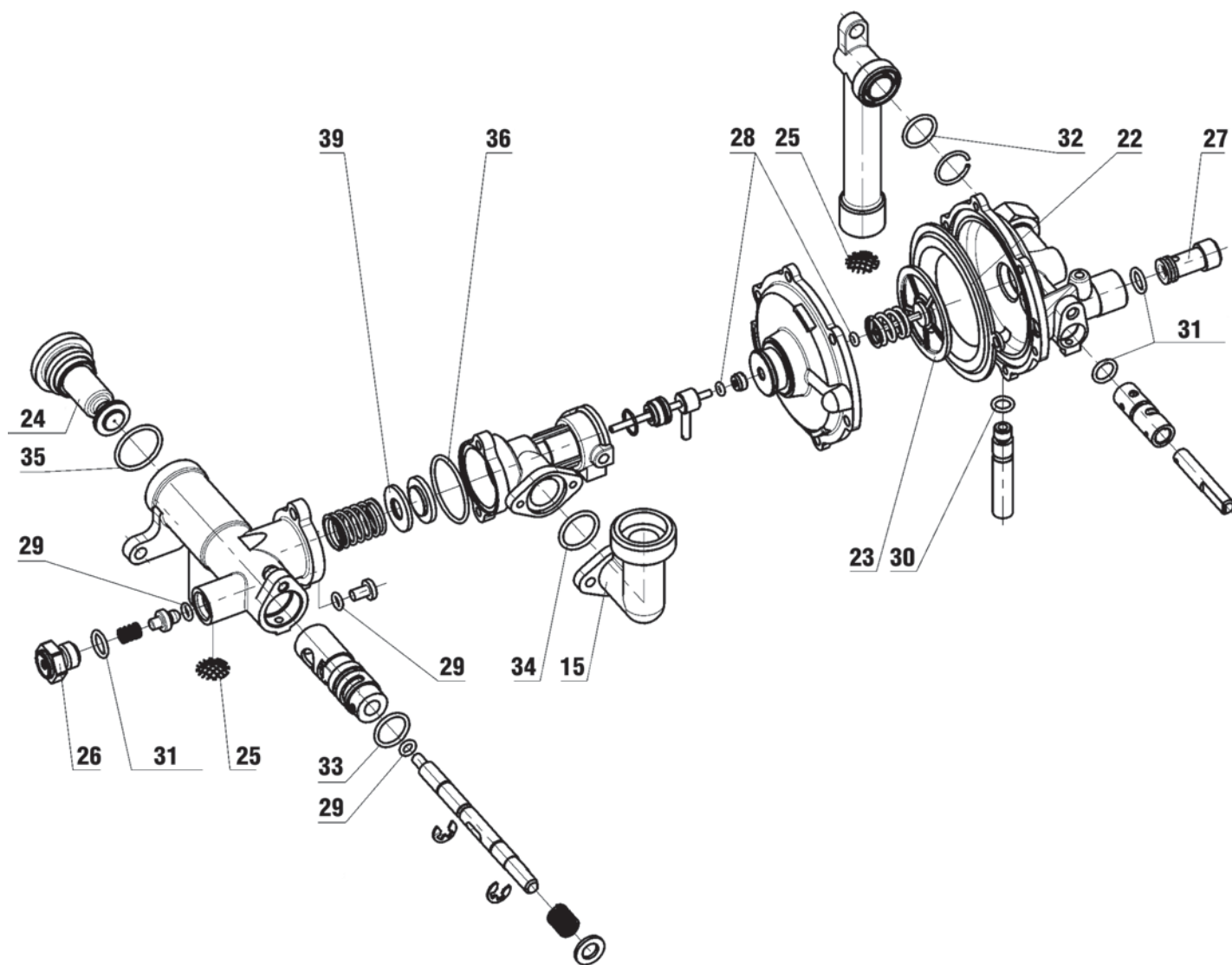


Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

1	Теплообменник 3272-07.000	13	Термопара ШМЯИ 426.475.003-01 или НЗ 26.02.00.00-08
2	Горелка 3272-02.100 или 3272-02.100-02, 3272-02.100-01	14	Сопло 3295.07.20.005-13 или 3295-07.20.005-10, 3295-07.20.005-20
3	Узел водогазовый 3251-02.200	16	Трубка запальника 3251-02.700
4	Облицовка 3272-03.000 или 3271-03.000-01	17	Кнопка пьезорозжига D-102/22/S63
5	Узел газовый 3251-02.230	18	Сопло запальной горелки 3295.07.00.010 или 3295.07.00.010-01
6	Труба 3272-04.000-01	19	Термореле 90 °C TY60/A B230AG-90 °C
7	Труба 3251-05.000	20	Хомут 3222-00.025
8	Узел водяной 3227-02.270	21	Провод длина 500 мм 3222-14.000-02
9	Накладка 3251-00.003	37	Прокладка D 17 x d 10 x 2 3222-00.003
10	Ручка D 33 мм 3272-00.006	38	Прокладка D 19 x d 10 x 2 3103-00-014
11	Горелка запальная 3295.07.30.000	40	Прокладка D 28 x d 17 x 1,5 3219-00.07
12	Свеча D-191	41	Провод (пьезорозжига) длина 300 мм 99LB582
		42	Упор 3242-02.003-02

Составные части узла водогазового



Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.








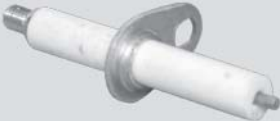
Условные обозначения:	
15	Переходник 3272-00.005
22	Мембрана 3227-02.278
23	Тарелка со штоком 3227-02.30
24	Пробка магнитная 3208-05.130 или 3251-02.250
25	Фильтр 3227-02.206
26	Штуцер 3251-02.240
27	Штуцер Вентури (диаметр проходного сечения 5,5 мм) 3227-02.279
28	Кольцо d 2,8 x 1,8 3227-02.207




29	Кольцо d 5 x 1,8 005-008-19-2-4 ГОСТ 9833-73
30	Кольцо d 6 x 1,8 3227-02.207-01
31	Кольцо d 9 x 1,8 3227-02.207-02 или 009-012-19-2-4 ГОСТ 9833-73
32	Кольцо d 14 x 1,8 3227-02.207-04
33	Кольцо d 15 x 1,9 015-018-19-2-4 ГОСТ 9833-73
34	Кольцо d 15 x 2,65 3227-02.204-01
35	Кольцо d 21 x 1,9 021-024-19-2-4 ГОСТ 9833-73
36	Кольцо d 29,5 x 1,8 3227-02.207-05
39	Прокладка D 22 x d 10 x 2 3227-02.222

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Теплообменник 3272-07.000
2		Горелка (10 секций) природный газ 1274 Па (D 1,28) 3272-02.100 природный газ 1960 (D 1,14) Па 3272-02.100-02 сжиженный газ 2940 Па (D 0,79) 3272-02.100-01
3		Узел водогазовый 3251-02.200
4		Облицовка белая 3272-03.000 или 3272-03.000-01

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA 4011

7

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
5		Узел газовый 3251-02.230
6		Труба (от водяного узла к теплообменнику) 3272-04.100-01
7		Труба (выход горячей воды) 3251-05.000
8		Узел водяной 3227-02.270
9		Накладка (светло-серая) 3251-00.003
10		Ручка (D 33 мм, светло-серая) 3272-00.006
11		Горелка запальная 3295.07.30.000
12		Свеча D-191

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
13		Термопара ШМЯИ 426.475.003-01 или НЗ 26.02.00.00-08
14		Сопло природный газ 1274 Па (D 1,28) 3295.07.20.005-13 природный газ 1960 Па (D 1,14) 3295.07.20.005-10 сжиженный газ 2940 Па (D 0,79) 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 (запальная горелка) природный газ (D 0,35) 3295.07.00.010-01 сжиженный газ (D 0,22) 3295.07.00.010
19		Термореле 90 °C TY60/A B230AG-90 °C
20		Хомут 3222-00.025









ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA 4011

9

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
21		Провод длина 500 мм 3222-14.000-02
22		Мембрана 3227-02.278
23		Тарелка со штоком 3227-02.300
24		Пробка магнитная 3208-05.130 или 3251-02.250
25		Фильтр 3227-02.206
26		Штуцер 3251-02.240
27		Штуцер Вентури (диаметр проходного сечения 5,5 мм) 3227-02.279
28		Кольцо d 2,8 x 1,8 3227-02.207







ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA 4011

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ 2012 / КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
29		Кольцо d 5 x 1,8 005-008-19-2-4 ГОСТ 9833-73
30		Кольцо d 6 x 1,8 3227-02.207-01
31		Кольцо d 9 x 1,8 3227-02.207-02 или 009-012-19-2-4 ГОСТ 9833-73
32		Кольцо d 14 x 1,8 3227-02.207-04
33		Кольцо d 15 x 1,9 015-018-19-2-4 ГОСТ 9833-73
34		Кольцо d 15 x 2,65 3227-02.204-01
35		Кольцо d 21 x 1,9 021-024-19-2-4 ГОСТ 9833-73
36		Кольцо d 29,5 x 1,8 3227-02.207-05

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA 4011

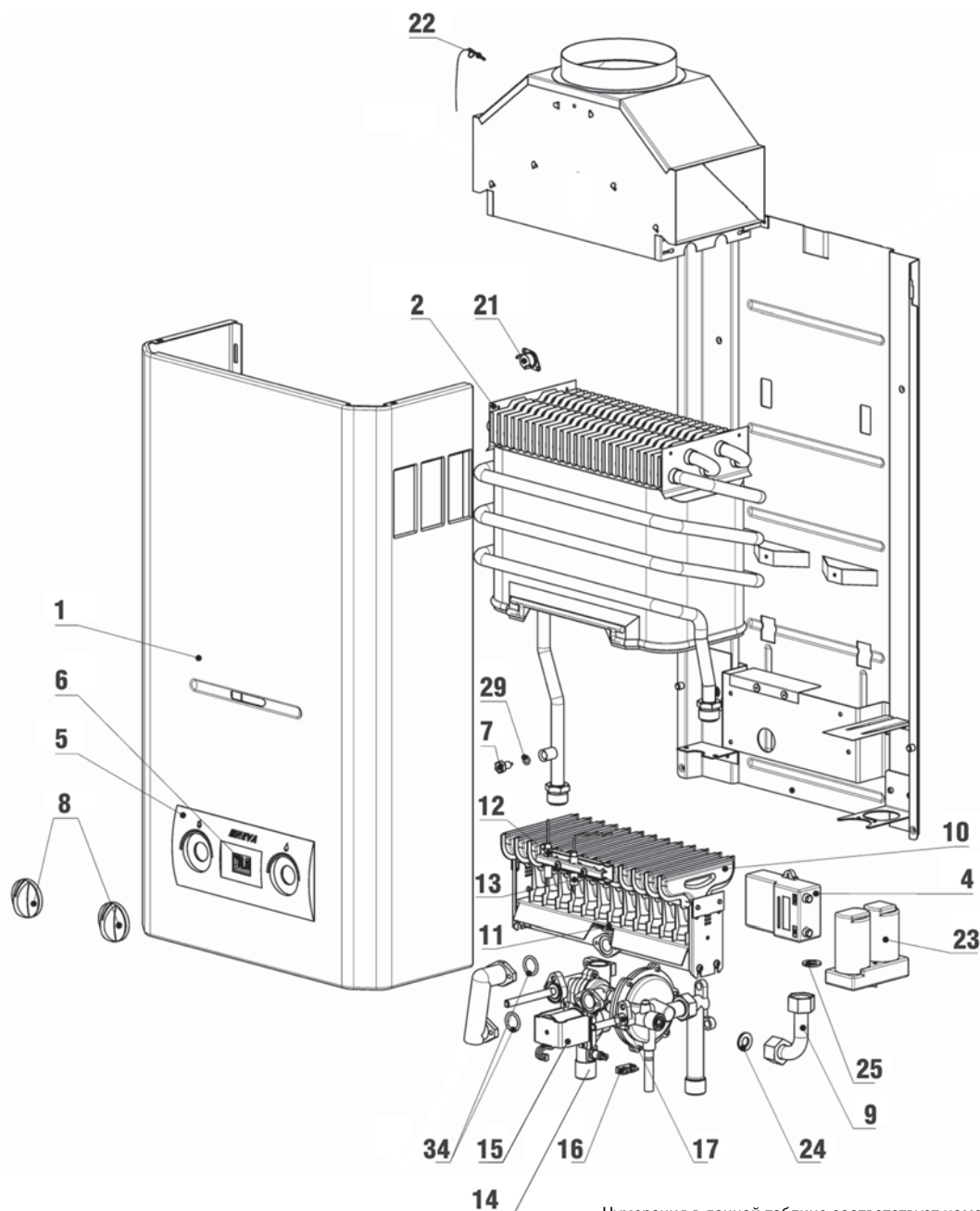
11

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
37		Прокладка D 17 x d 10 x 2 3222-00.003
38		Прокладка D 19 x d 10 x 2 3103-00.014
39		Прокладка D 22 x d 10 x 2 3227-02.222
40		Прокладка D 28 x d 17 x 1,5 3219-00.07
41		Провод (пьезорожига) длина 300 мм 99LB582
42		Упор 3242-02.003-02



МОДЕЛЬ NEVA 4510




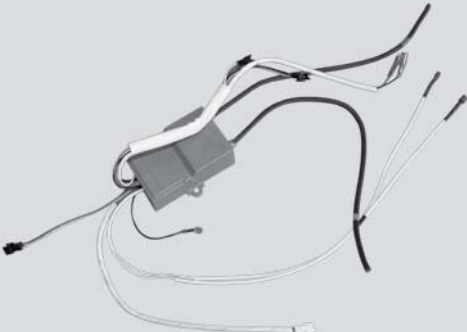
- Автоматическое электронное зажигание
- Компактный двухъярусный теплообменник
- Камера сгорания с водяным охлаждением
- 1-2 точки водоразбора



Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.




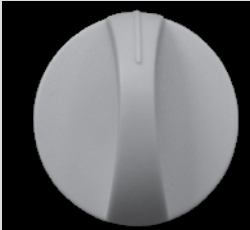




Условные обозначения:	
1	Облицовка 3227-07.001
2	Теплообменник 3227-03.000
4	Блок управления электронный 3227-00.009
5	Накладка 85x200 3227-07.010
6	Дисплей 3227-07.003
7	Датчик температуры воды (резьба M8) 3227-12.000
8	Ручка D 40 мм 3227-00.004
9	Труба 3227-00.040
10	Горелка 3227-02.100 или 3227-02.100-01 , 3227-02.100-02
11	Сопло 3227-02.123 или 3227-02.123-01 , 3227-02.123-02
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 °C 3227-10.000
22	Термодатчик 3227-11.000
23	Отсек батарейный 3227-00.008
24	Прокладка D 17 x d 10 x 2 3222-00.003
25	Прокладка D 19 x d 10 x 2 3103-00.014
29	Кольцо d 6 x 1,8 3227-02.207-01
34	Кольцо d 15 x 2,65 3227-02.204-01

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Облицовка 3227-07.001
2		Теплообменник 3227-03.000
3		Узел водогазовый 3227-02.200
4		Блок управления электронный 3227-00.009

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA 4510









15









№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
5		<p>Накладка 85x200 (светло-серая, с защитной пленкой) 3227-07.010</p>
6		<p>Дисплей 3227-07.003</p>
7		<p>Датчик температуры воды (резьба М8) 3227-12.000</p>
8		<p>Ручка (D 40 мм) 3227-00.004</p>
9		<p>Труба (от водяного узла к теплообменнику) 3227-00.040</p>
10		<p>Горелка (13 секций) природный газ 1274 Па (D 1,02) 3227-02.100 природный газ 1960 Па (D 0,88) 3227-02.100-01 сжиженный газ 2940 Па (D 0,6) 3227-02.100-02</p>
11		<p>Сопло природный газ 1274 Па (D 1,02) 3227-02.123 природный газ 1960 Па (D 0,88) 3227-02.123-01 сжиженный газ 2940 Па (D 0,6) 3227-02.123-02</p>
12		<p>Свеча 3227-02.130</p>

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
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
18		Мембрана (устанавливается в водяной узел) 3227-02.278
19		Тарелка со штоком (устанавливается в водяной узел) 3227-02.300
20		Фильтр (устанавливается в водяной и газовый узел) 3227-02.206

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA 4510


17

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
21		Термореле 77 °С 3227-10.000
22		Термодатчик 3227-11.000
23		Отсек батарейный 3227-00.008
24		Прокладка D 17 x d 10 x 2 (выход воды из водяного узла) 3222-00.003
25		Прокладка D 19 x d 10 x 2 (соединение G1/2 входа теплообменника с трубой) 3103-00.014
26		Прокладка D 22 x d 10 x 2 (уплотнение газового клапана) 3227-02.216
27		Кольцо d 2,8 x 1,8 (уплотнение газового и водяного штоков) 3227-02.207
28		Кольцо d 3,8 x 1,9 (уплотнение штуцера измерения давления газа в коллекторе) 004-007-19-2-4 ГОСТ 9833-73

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
29		Кольцо d 6 x 1,8 (уплотнение сливной пробки и датчика температуры воды) 3227-02.207-01
30		Кольцо d 9 x 1,8 (уплотнение штуцера Вентури и водяной пробки) 3227-02.207-02 или 009-012-19-2-4 ГОСТ 9833-73
31		Кольцо d 9,5 x 1,8 (уплотнение втулки газового штока) 3227-02.207-03
32		Кольцо d 12,5 x 2,65 (уплотнение пробки газового узла) 3227-02.204
33		Кольцо d 14 x 1,8 (соединение входного водяного штуцера с корпусом водяного узла) 3227-02.207-04
34		Кольцо d 15 x 2,65 (соединение патрубка с газовым узлом) 3227-02.204-01
35		Кольцо d 27,5 x 2,65 (соединение газового корпуса с электромагнитным клапаном) 3227-02.204-02
36		Кольцо d 29,5 x 1,8 (соединение газового корпуса с корпусом газового клапана) 3227-02.207-05

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA 4510

19

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
37		Уплотнители (комплект) 3227-70.000

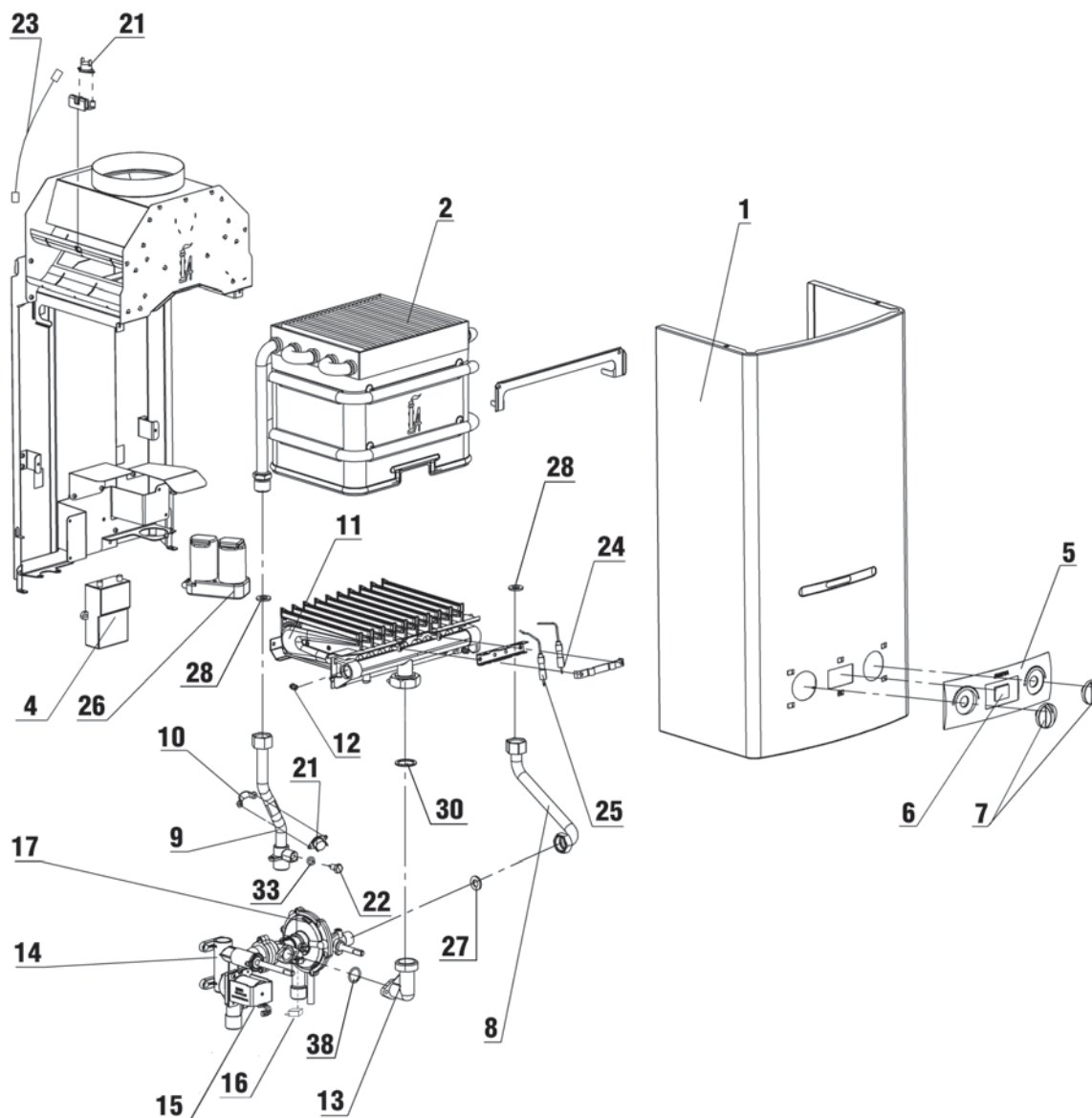
ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA 4510

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ 2012 / КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



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 3272-00.002 или 3272-00.002-02
2	Теплообменник 3272-06.000 или 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 или 3272-04.000-01*
9	Труба 3272-05.100 или 3272-05.100-01*
10	Хомут 3222-00.025
11	Горелка 3272-02.100 или 3272-02.100-01
12	Сопло 3295.07.20.005-13 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 °С 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
26	Отсек батарейный 3227-00.008
27	Прокладка D 17 x d 10 x 2 3222-00.003
28	Прокладка D 19 x d 10 x 2 3103-00.014
30	Прокладка D 28 x d 17 x 1,5 3219-00.07
33	Кольцо d 6 x 1,8 3227-02.207-01
38	Кольцо d 15 x 2,65 3227-02.204-01









* – данные запасные части применяются совместно.

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Облицовка белая 3272-00.002 или 3272-00.002-02
2		Теплообменник 3272-06.000 или 3272-07.000* (непаянное штуцерное соединение)
3		Узел водогазовый 3227-02.200
4		Блок управления электронный 3272-16.000

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA 4511









23


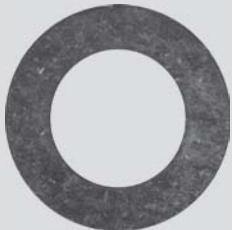






№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
5		Накладка 66x192 (светло-серая, с защитной пленкой) 3272-00.050
6		Дисплей 3227-07.003
7		Ручка (D 33 мм, светло-серая) 3272-00.006
8		Труба (от водяного узла к теплообменнику) 3272-04.000 или 3272-04.000-01* (непаянное штуцерное соединение)
9		Труба (выход горячей воды) 3272-05.100 или 3272-05.100-01* (непаянное штуцерное соединение)
10		Хомут (крепление термореле на трубе 3272-05.100) 3222-00.025
11		Горелка (10 секций) природный газ 1274 Па (D 1,28) 3272-02.100 сжиженный газ 2940 Па (D 0,79) 3272-02.100-01
12		Сопло (основная горелка, устанавливается в коллектор горелки) природный газ 1274 Па (D 1,28) 3295.07.20.005-13 сжиженный газ 2940 Па (D 0,79) 3295.07.20.005-20






№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
13		Переходник (от газового узла к горелке) 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
18		Мембрана (устанавливается в водяной узел) 3227-02.278
19		Тарелка со штоком (устанавливается в водяной узел) 3227-02.300
20		Фильтр сетчатый (устанавливается в водяной и газовый узел) 3227-02.206

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA 4511

25

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
21		Термореле 90 °С (устанавливается на газоотводящее устройство и на трубу 3272-05.100) 3222-15.000
22		Датчик температуры воды (резьба М8) 3227-12.000-01
23		Провод (для соединения термореле 3222-15.000), длина 500 мм 3222-14.000-01
24		Свеча 3227-02.130-01
25		Датчик наличия пламени 3227-02.140
26		Отсек батарейный 3227-00.008
27		Прокладка D 17 x d 10 x 2 (выход воды из водяного узла) 3222-00.003
28		Прокладка D 19 x d 10 x 2 (для подсоединений водяных труб G1/2) 3103-00.014

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
29		Прокладка D 22 x d 10 x 2 (уплотнение газового клапана) 3227-02.216
30		Прокладка D 28 x d 17 x 1,5 (соединение переходника с коллектором горелки) 3219-00.07
31		Кольцо d 2,8 x 1,8 (уплотнение газового и водяного штоков) 3227-02.207
32		Кольцо d 3,8 x 1,9 (уплотнение штуцера измерения давления газа в коллекторе) 004-007-19-2-4 ГОСТ 9833-73
33		Кольцо d 6 x 1,8 (уплотнение сливной пробки и датчика температуры воды) 3227-02.207-01
34		Кольцо d 9 x 1,8 (уплотнение штуцера Вентури и водяной пробки) 3227-02.207-02 или 009-012-19-2-4 ГОСТ 9833-73
35		Кольцо d 9,5 x 1,8 (уплотнение втулки газового штока) 3227-02.207-03
36		Кольцо d 12,5 x 2,65 (уплотнение пробки газового узла, входит в комплект) 3227-02.204

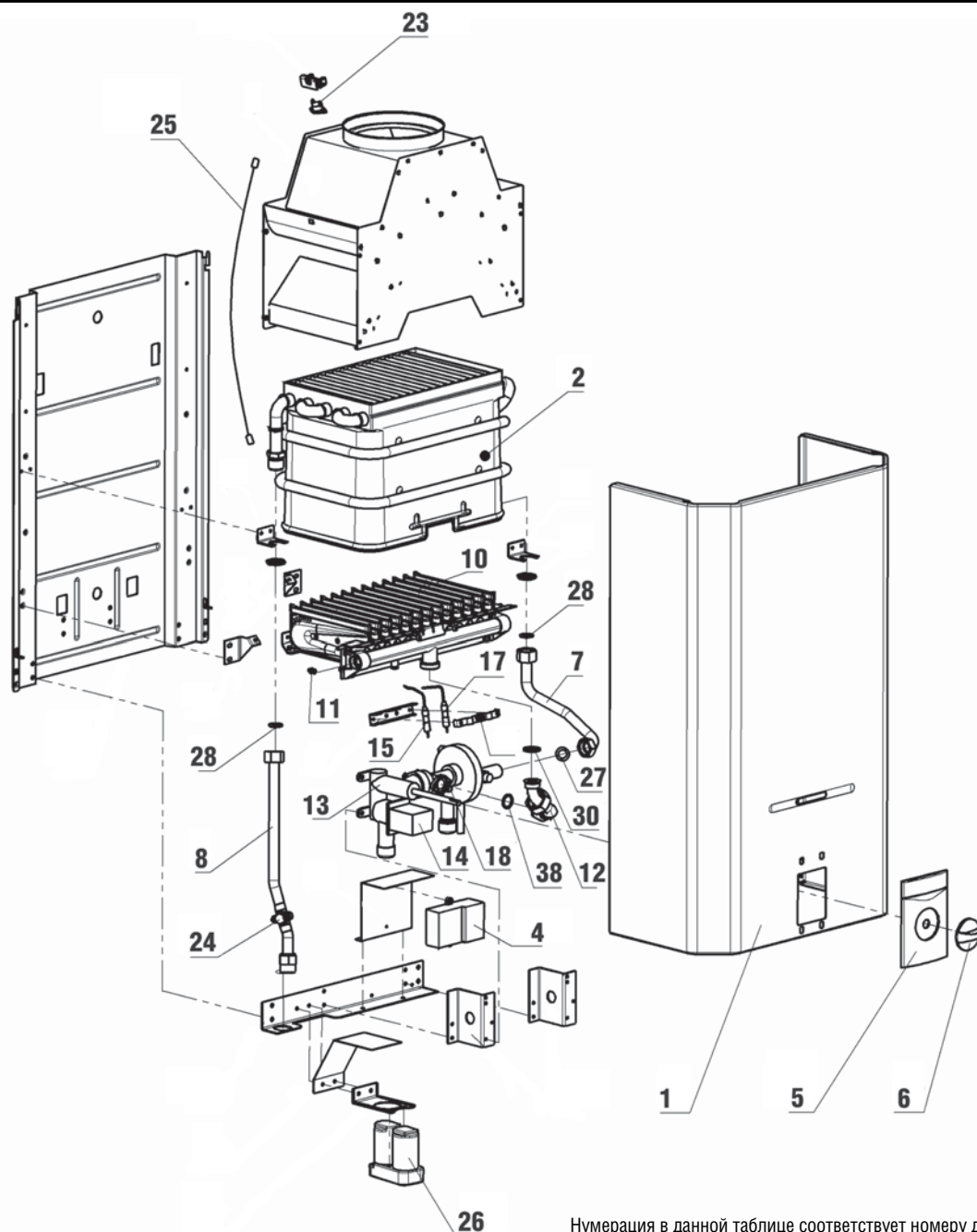
№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
37		Кольцо d 14 x 1,8 (соединение входного водяного штуцера с корпусом водяного узла) 3227-02.207-04
38		Кольцо d 15 x 2,65 (соединение переходника с газовым узлом) 3227-02.204-01
39		Кольцо d 27,5 x 2,65 (соединение газового корпуса с электромагнитным клапаном) 3227-02.204-02
40		Кольцо d 29,5 x 1,8 (соединение газового корпуса с корпусом газового клапана) 3227-02.207-05
41		Уплотнители (комплект) 3272-70.000

* – данные запасные части применяются совместно.



МОДЕЛЬ NEVA 4513

- Автоматическое электронное зажигание
- Камера сгорания с водяным охлаждением
- Гидравлическая двухступенчатая модуляция пламени горелки
- 2 точки водоразбора








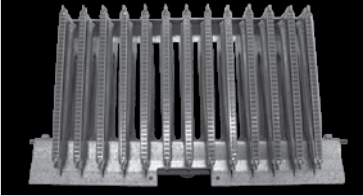


Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

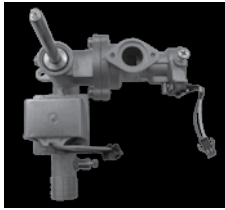







Условные обозначения:	
1	Облицовка 3224-00.01 или 3224-00.01-01 , 3224-00.01-03 , 3224-00.01-02
2	Теплообменник 3219-08.00
4	Блок управления электронный 3222-10.000-01
5	Накладка 90x125 3224-00.03-02
6	Ручка D 45 мм 3224-00.04-02 или 3224-00.04-01
7	Труба 3222-00.040
8	Труба 3264-10.100
10	Горелка 3295.07.15.000-01 или 3295.07.15.000-09 , 3295.07.15.000-08 , 3295.07.15.000-05
11	Сопло 3295.07.20.005-01 или 3295.07.20.005-15 , 3295.07.20.005-16 , 3295.07.20.005-12
12	Патрубок (от газового узла к горелке) 3222-02.060
13	Узел газовый 3227-02.310-01
14	Клапан электромагнитный 3227-02.290
15	Датчик наличия пламени 3227-02.140
17	Свеча 3227-02.130
18	Узел водяной 3227-02.270-01
23	Термореле 100 °С (или 105 °С) 3222-13.000
24	Термореле 90 °С 3222-15.000
25	Провод длина 600 мм 3222-14.000
26	Отсек батарейный 3227-00.008
27	Прокладка D 17 x d 10 x 2 3222-00.003
28	Прокладка D 19 x d 10 x 2 3103-00-014
30	Прокладка D 23,5 x d 16 x 1,5 3295.07.00.002
38	Кольцо d 15 x 2,65 3227-02.204-01

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		<p>Облицовка белая 3224-00.01 или 3224-00.01-01 нержавейка 3224-00.01-03 или 3224-00.01-02</p>
2		<p>Теплообменник 3219-08.00</p>
3		<p>Узел водогазовый 3227-02.200-01</p>
4		<p>Блок управления электронный (устанавливается с термореле 3222-13.000 и 3222-15.000) 3222-10.000-01</p>

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA 4513

31









№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
5		Накладка 90x125 (белая) 3224-00.03-02
6		Ручка D 45 мм белая 3224-00.04-02 D 45 мм темно-серая 3224-00.04-01
7		Труба (от водяного узла к теплообменнику) 3222-00.040
8		Труба (выход горячей воды) 3264-10.100
9		Хомут (крепление термореле на трубе 3264-10.100 удерживает термореле 90 °С на трубе выхода горячей воды) 3222-00.025
10		Горелка (13 секций) природный газ 1274 Па (D 1,25) 3295.07.15.000-01 природный газ 1960 Па (D 1,12) 3295.07.15.000-09 природный газ 2205 Па (D 1,1) 3295.07.15.000-08 сжиженный газ 2940 Па (D 0,75) 3295.07.15.000-05
11		Сопло (основная горелка) природный газ 1274 Па (D 1,25) 3295.07.20.005-01 природный газ 1960 Па (D 1,12) 3295.07.20.005-15 природный газ 2205 Па (D 1,1) 3295.07.20.005-16 сжиженный газ 2940 Па (D 0,75) 3295.07.20.005-12
12		Патрубок (от газового узла к горелке) 3222-02.060

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
13		Узел газовый 3227-02.310-01
14		Клапан электромагнитный 3227-02.290
15		Датчик наличия пламени 3227-02.140
16		Микровыключатель (устанавливается на газовый узел) 3227-02.330
17		Свеча 3227-02.130
18		Узел водяной 3227-02.270-01
19		Мембрана (устанавливается в водяной узел) 3227-02.278
20		Тарелка со штоком (устанавливается в водяной узел) 3227-02.300

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA 4513






33

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
21		Штуцер Вентури (диаметр проходного сечения 3,2 мм устанавливается в водяной узел) 3227-02.221-01
22		Фильтр (устанавливается в водяной и газовый узел) 3227-02.206
23		Термореле 100 °С (или 105 °С) устанавливается на газоотводящее устройство 3222-13.000
24		Термореле 90 °С устанавливается на трубу 3264-10.100 (выход горячей воды) 3222-15.000
25		Провод длина 600 мм (устанавливается для соединения термореле 3222-13.000 и 3222-15.000) 3222-14.000
26		Отсек батарейный 3227-00.008
27		Прокладка D 17 x d 10 x 2 (выход воды из водяного узла) 3222-00.003
28		Прокладка D 19 x d 10 x 2 (для подсоединений водяных труб G1/2) 3103-00-014

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
29		Прокладка D 22 x d 10 x 2 (уплотнение газового клапана) 3227-02.216
30		Прокладка D 23,5 x d 16 x 1,5 (соединение патрубка с коллектором) 3295.07.00.002
31		Кольцо d 2,8 x 1,8 (уплотнение газового и водяного штоков) 3227-02.207
32		Кольцо d 3,8 x 1,9 (уплотнение штуцера измерения давления газа в коллекторе) 004-007-19-2-4 ГОСТ 9833-73
33		Кольцо d 6 x 1,8 (уплотнение сливной пробки и датчика температуры воды) 3227-02.207-01
34		Кольцо d 9 x 1,8 (уплотнение штуцера Вентури и водяной пробки) 3227-02.207-02 или 009-012-19-2-4 ГОСТ 9833-73
35		Кольцо d 9,5 x 1,8 (уплотнение втулки газового штока) 3227-02.207-03
36		Кольцо d 12,5 x 2,65 (уплотнение пробки газового узла) 3227-02.204

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA 4513

35

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
37		Кольцо d 14 x 1,8 (соединение входного водяного штуцера с корпусом водяного узла) 3227-02.207-04
38		Кольцо d 15 x 2,65 (соединение патрубка с газовым узлом) 3227-02.204-01
39		Кольцо d 27,5 x 2,65 (соединение газового корпуса с электромагнитным клапаном) 3227-02.204-02
40		Кольцо d 29,5 x 1,8 (соединение газового корпуса с корпусом газового клапана) 3227-02.207-05
41		Уплотнители (комплект) 3222-70.000



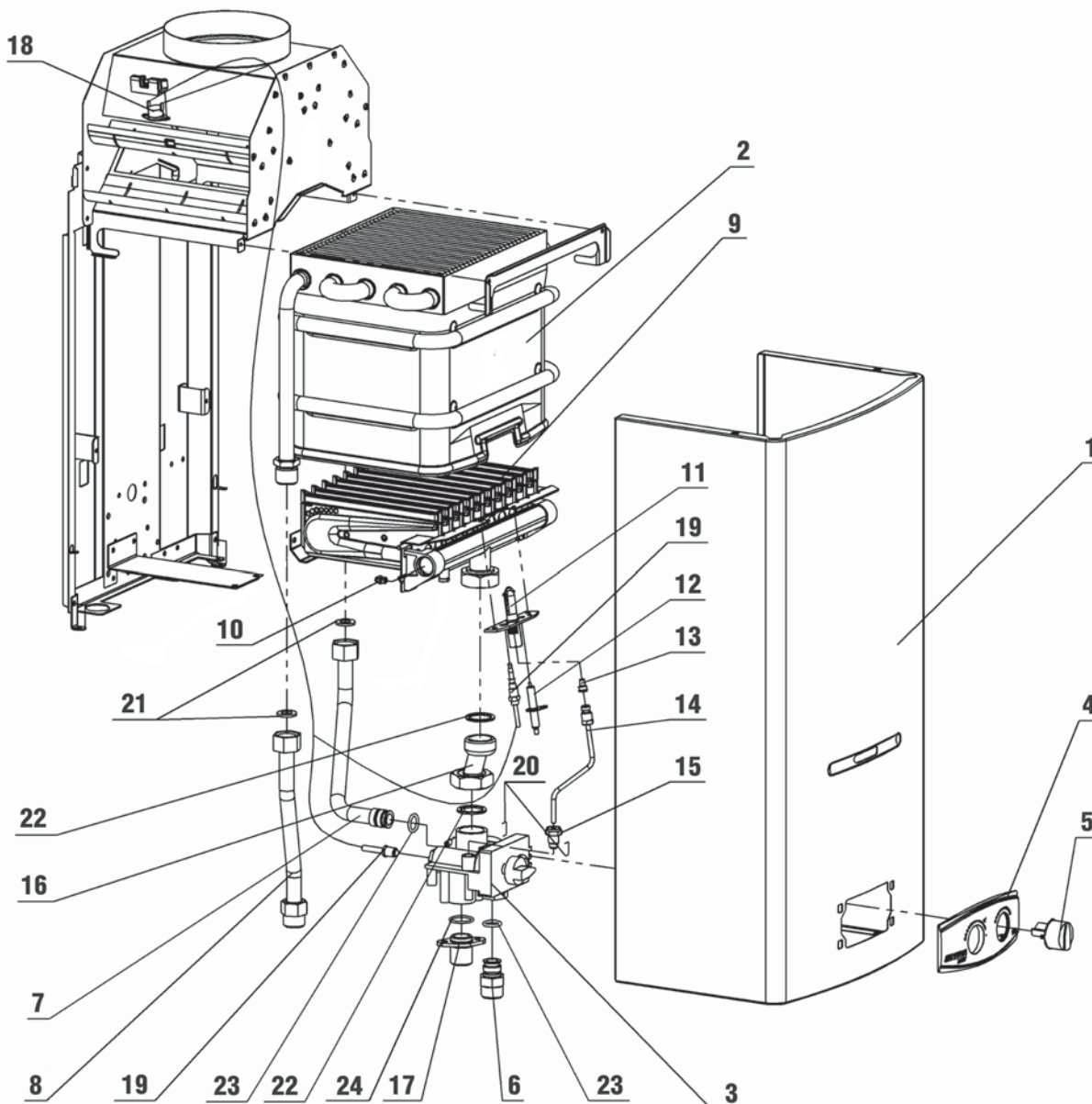
МОДЕЛЬ NEVA LUX-5011

- Компактные габаритные размеры
- Автоматическое поддержание установленной температуры горячей воды при изменении ее расхода

- Водогазовый узел «Mertik» (Германия)

- Камера сгорания с водяным охлаждением

- 1 – 2 точки водоразбора









Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

1	Облицовка 3271-03.000 или 3271-03.000-01 , 3271-03.000-02 , 3271-03.001-01	13	Сопло запальной горелки 3295.07.00.010-01 или 3295.07.00.010
2	Теплообменник 3272-06.000 или 3272-07.000*	14	Трубка запальника 3271-07.000
3	Узел водогазовый GW40B-5C4A2B2A1A3	15	Штуцер 3219-15.00
4	Накладка 3263-03.03-03 или 3263-03.03-04 , 3263-03.03-05	16	Переходник (от водогазового узла к коллектору горелки) 3271-13.000
5	Ручка регулировки расхода воды G40-SP041	17	Фланец газовый 3219-00.16
6	Штуцер 3219-00.14	18	Термореле 90 °С TY-60A-90
7	Труба 3271-04.000 или 3271-04.000-01*	19	Термопара H3 26.02.00.00-08 или ШМЯИ 426.475.003-01
8	Труба 3271-05.000 или 3271-05.000-01*	20	Защелка G40B-SP32
9	Горелка 3272-02.100-04 или 3272-02.100-02 , 3272-02.100-04 , 3272-02.100-01	21	Прокладка D 19 x d 10 x 2 3103-00-014
10	Сопло 3295.07.20.005-19 или 3295.07.20.005-10 , 3295.07.20.005-19 , 3295.07.20.005-20	22	Прокладка D 28 x d 22 x 2 G40-ZD или D 28 x d 17 x 1,5 3219-00.07
11	Горелка запальная 3295.07.30.000	23	Кольцо d 12,6 x 2,5 013-017-25-2-4 ГОСТ 9833-73
12	Свеча D-191	24	Кольцо d 19,5 x 1,9 020-023-19-2-4 ГОСТ 9833-73

* – данные запасные части применяются совместно.






№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		<p>Облицовка белая 3271-03.000 или 3271-03.000-01 серебристая (белый алюминиевый) 3271-03.000-02 нержавейка 3271-03.001-01</p>
2		<p>Теплообменник 3272-06.000 или 3272-07.000* (непаянное штуцерное соединение)</p>
3		<p>Узел водогазовый GW40B-5C4A2B2A1A3</p>
4		<p>Накладка светло-серая 3263-03.03-03 темно-серая 3263-03.03-04 серебристая (серый алюминий) 3263-03.03-05</p>

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
5		Ручка регулировки расхода воды G40-SP041
6		Штуцер 3219-00.14
7		Труба (от водогазового узла к теплообменнику) 3271-04.000 или 3271-04.000-01* (непаянное штуцерное соединение)
8		Труба (выход горячей воды) 3271-05.000 или 3271-05.000-01* (непаянное штуцерное соединение)
9		Горелка (10 секций) природный газ 1274 Па 3272-02.100-04 природный газ 1960 Па 3272-02.100-02, 3272-02.100-04 сжиженный газ 2940 Па 3272-02.100-01
10		Сопло (основная горелка) природный газ 1274 Па (D 1,31) 3295-07.20.005-19 природный газ 1960 Па (D 1,14) 3295-07.20.005-10 сжиженный газ 2940 Па (D 0,79) 3295-07.20.005-20
11		Горелка запальная 3295.07.30.000
12		Свеча D-191

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
13		Сопло (запальная горелка) природный газ (D 0,35) 3295.07.00.010-01 сжиженный газ (D 0,22) 3295.07.00.010
14		Трубка запальника (подвод газа к запальной горелке) 3271-07.000
15		Штуцер (выход газа из водогазового узла на запальную горелку) 3219-15.00
16		Переходник в сборе (от водогазового узла к коллектору горелки) 3271-13.000
17		Фланец газовый (вход газа водогазового узла) 3219-00.16
18		Термореле 90 °С (устанавливается на газоотводящее устройство) TY-60A-90
19		Термопара ШМЯИ 426.475.003-01 или НЗ 26.02.00.00-08
20		Защелка (крепление штуцера 3219-00.14 и трубы 3271-04.000 к водогазовому узлу, поставляется только в комплекте с водогазовым узлом)

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA LUX-5011

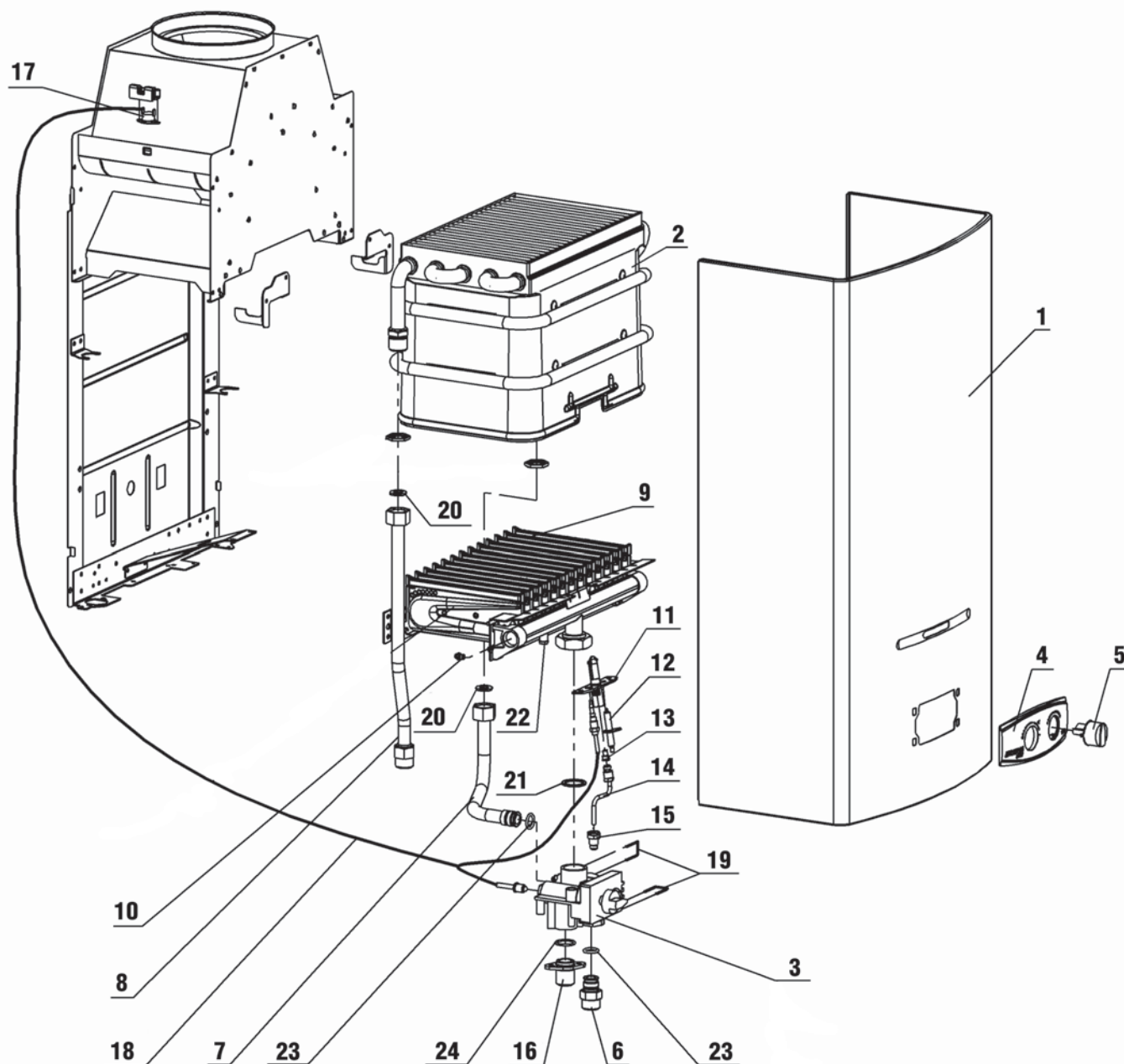
41

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
21		Прокладка D 19 x d 10 x 2 (для подсоединений водяных труб G1/2) 3103-00-014
22		Прокладка D 28 x d 22 x 2 (уплотнение соединения переходника с водогазовым узлом и коллектором) G40-ZD или 3219-00.07
23		Кольцо d 12,6 x 2,5 (уплотнение соединений входа и выхода воды водогазового узла) 013-017-25-2-4 ГОСТ 9833-73
24		Кольцо d 19,5 x 1,9 (уплотнение соединения фланца газового с водогазовым узлом) 020-023-19-2-4 ГОСТ 9833-73
25		Уплотнители (комплект) 3219-70.000

* – данные запасные части применяются совместно.

**МОДЕЛЬ NEVA LUX-5014**

- **Водогазовый узел «Mertik» (Германия) с регулятором давления газа**
- **Автоматическое поддержание установленной температуры горячей воды при изменении ее расхода**
- **Камера сгорания с водяным охлаждением**
- **2 точки водоразбора**











Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.






Условные обозначения:

1	Облицовка 3263-03.01 или 3263-03.01-02 , 3263-03.01.-01 , 3263-03.01-03	13	Сопло запальной горелки 3295-07.00.010-01 или 3295-07.00.010
2	Теплообменник 3219-08.00	14	Трубка запальника 3219-07.00
3	Узел водогазовый GW40B-7C4A2B2AA3	15	Штуцер 3219-15.00
4	Накладка 3263-03.03 или 3263-03.03-01 , 3263-03.03-02	16	Фланец газовый 3219-00.16
5	Ручка регулировки расхода воды G40-SP041	17	Термореле 110 °C TY-60A-110
6	Штуцер 3219-00.14	18	Термопара H3 26.02.00.00-08 или ШМЯИ 426.475.003-01
7	Труба 3219-24.00	19	Защелка G40B-SP32
8	Труба 3224-10.00	20	Прокладка D 19 x d 10 x 2 3103-00-014
9	Горелка 3219-02.050-02 или 3219-02.050-08	21	Прокладка D 28 x d 17 x 1,5 3219-00.07 или GZ40-ZD
10	Сопло 3295.07.20.005-17 или 3295-07.20.005-20	22	Кольцо d 3,8 x 1,9 004-007-19-2-4 ГОСТ 9833-73
11	Горелка запальная 3295-07.30.000	23	Кольцо d 12,6 x 2,5 013-007-25-2-4 ГОСТ 9833-73
12	Свеча D-191	24	Кольцо d 19,5 x 1,9 020-023-19-2-4 ГОСТ 9833-73

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		<p>Облицовка белая 3263-03.01 или 3263-03.01-02 нержавейка 3263-03.01.-01 белый алюминиевый 3263-03.01-03</p>
2		<p>Теплообменник 3219-08.00</p>
3		<p>Узел водогазовый GW40B-7C4A2B2AA3</p>
4		<p>Накладка светло-серая 3263-03.03 темно-серая 3263-03.03-01 серый алюминий 3263-03.03-02</p>

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
5		Ручка регулировки расхода воды G40-SP041
6		Штуцер (вход холодной воды) 3219-00.14
7		Труба (от водогазового узла к теплообменнику) 3219-24.00
8		Труба (выход горячей воды) 3224-10.00
9		Горелка (13 секций) природный газ 1274 Па – 1960 Па 3219-02.050-02 сжиженный газ 2940 Па 3219-02.050-08
10		Сопло (основная горелка) природный газ 1274 Па – 1960 Па (D 1,4) 3295-07.20.005-17 сжиженный газ 2940 Па (D 0,79) 3295-07.20.005-20
11		Горелка запальная 3295-07.30.000
12		Свеча D-191

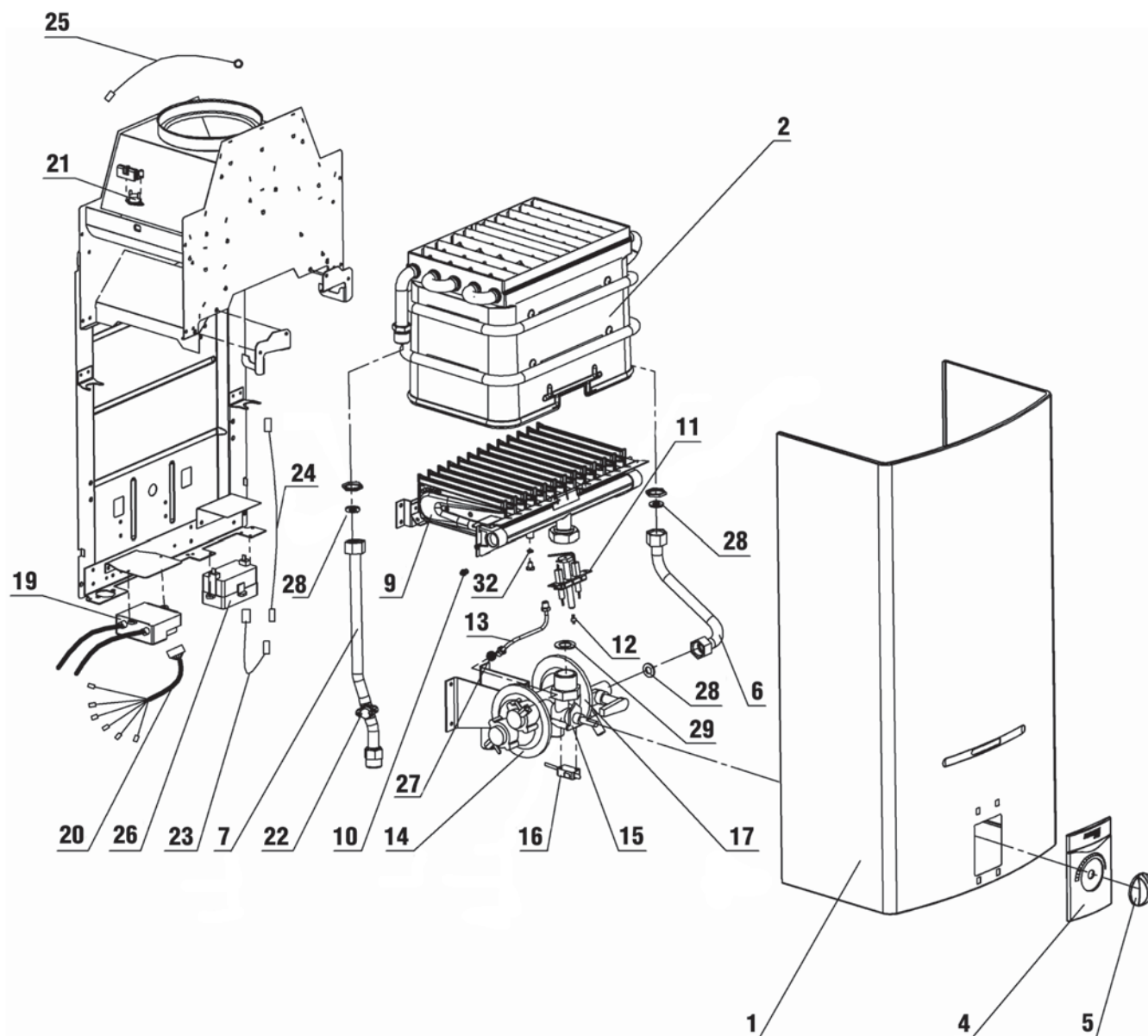
№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
13		Сопло (запальная горелка) природный газ (D 0,27x2) 3295-07.00.010-01 сжиженный газ (D 0,22) 3295-07.00.010
14		Трубка запальника (подвод газа к запальной горелке) 3219-07.00
15		Штуцер (соединение трубки запальника с водогазовым узлом) 3219-15.00
16		Фланец газовый 3219-00.16
17		Термореле 110 °C TY-60A-110
18		Термопара НЗ 26.02.00.00-08 или ШМЯИ 426.475.003-01
19		Защелка (крепление штуцера 3219-00.14 и трубы 3271-04.000 к водогазовому узлу, поставляется только в комплекте с водогазовым узлом)
20		Прокладка D 19 x d 10 x 2 (для подсоединений водяных труб G1/2) 3103-00-014

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
21		Прокладка D 28 x d 17 x 1,5 (соединение водогазового узла с коллектором) 3219-00.07 или GZ40-ZD
22		Кольцо d 3,8 x 1,9 (уплотнение штуцера измерения давления газа в коллекторе, устанавливается под винтовую заглушку штуцера) 004-007-19-2-4 ГОСТ 9833-73
23		Кольцо d 12,6 x 2,5 (уплотнение входа и выхода воды водогазового узла) 013-007-25-2-4 ГОСТ 9833-73
24		Кольцо d 19,5 x 1,9 (уплотнение входа газа в водогазовый узел) 020-023-19-2-4 ГОСТ 9833-73
25		Уплотнители (комплект) 3219-70.000



МОДЕЛЬ NEVA LUX-5514

- Автоматическое электронное зажигание
- Гидравлическая двухступенчатая модуляция пламени горелки
- 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 или 3264-03.01-02 , 3264-03.01.-01 , 3264-03.01.-03	16	Микровыключатель 3224-21.00
2	Теплообменник 3219-08.00	17	Узел водяной 3224-20.00 или 3224-27.00
4	Накладка светло-серая 3264-03.03 или темно-серая 3264-03.03-01	19	Блок управления электронный 3224-24.00
5	Ручка D 45 мм 3224-00.04 или 3224-00.04-01	20	Кабель 3224-12.00
6	Труба 3224-05.00	21	Термореле 110 °C 3264-25.00
7	Труба 3264-10.100	22	Термореле 90 °C 3264-26.00
9	Горелка 3264-02.050 или 3264-02.050-03 , 3264-02.050-02 , 3264-02.050-01	23	Провод 3264-27.00
10	Сопло 3295.07.20.005-19 или 3295.07.20.005-21 , 3295.07.20.005-16 , 3295.07.20.005-20	24	Провод 3264-28.00
11	Горелка запальная 3224-11.00 или 3224-11.00-01	25	Провод 3224-14.00
12	Сопло запальной горелки 3224-11.02 или 3224-11.02-01	26	Отсек батарейный 3224-26.00
13	Трубка запальника 3224-07.00	27	Прокладка D 6,5 x d 3 x 1 3224-04.02
14	Блок клапанов 3224-18.00	28	Прокладка D 19 x d 10 x 2 3103-00-014
15	Узел газовый 3224-19.00	29	Прокладка D 28 x d 17 x 1,5 3219-00.07 или GZ40-ZD
		32	Кольцо d 3,8 x 1,9 004-007-19-2-4ГОСТ 9833-73

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		<p>Облицовка белая 3264-03.01 или 3264-03.01-02 нержавейка 3264-03.01.-01</p>
2		<p>Теплообменник 3219-08.00</p>
3		<p>Узел водогазовый 3224-04.00</p>
4		<p>Накладка 90 x 125 светло-серая 3264-03.03 темно-серая 3264-03.03-01</p>

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA LUX-5514









51

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
5		<p>Ручка D 45 мм светло-серая 3224-00.04 D 45 мм темно-серая 3224-00.04-01</p>
6		<p>Труба (от водяного узла к теплообменнику) 3224-05.00</p>
7		<p>Труба (выход горячей воды) 3264-10.100</p>
8		<p>Хомут (крепление термореле на трубе 3264-10.100, удерживает термореле 90 °С на трубе выхода горячей воды) 3222-00.025</p>
9		<p>Горелка (13 секций) природный газ 1274 Па (D 1,31) 3264-02.050 природный газ 1960 Па (D 1,18) 3264-02.050-03 природный газ 2205 Па (D 1,12) 3264-02.050-02 сжиженный газ 2940 Па (D 0,79) 3264-02.050-01</p>
10		<p>Сопло (основная горелка) природный газ 1274 Па (D 1,31) 3295-07.20.005-19 природный газ 1960 Па (D 1,18) 3295-07.20.005-21 природный газ 2205 Па (D 1,12) 3295-07.20.005-16 сжиженный газ 2940 Па (D 0,79) 3295-07.20.005-20</p>
11		<p>Горелка запальная природный газ 3224-11.00 сжиженный газ 3224-11.00-01</p>
12		<p>Сопло (запальная горелка) природный газ (D 0,56) 3224-11.02 сжиженный газ (D 0,42) 3224-11.02-01</p>

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	
13		Трубка запальника (подвод газа к запальной горелке) 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  Узел водяной 3224-27.00
18		Мембрана с тарелкой (ремкомплект водяного узла, устанавливается в водяной узел) 3224-22.00	
19		Блок управления электронный 3224-24.00	
20		Кабель (от электронного блока управления к водогазовому узлу и батарейному отсеку) 3224-12.00	







ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA LUX-5514

53

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
21		Термореле 110 °С (устанавливается на газоотводящем устройстве) 3264-25.00
22		Термореле 90 °С (устанавливается на трубе горячей воды 3264-10.100) 3264-26.00
23		Провод (соединение термореле 3264-26.00 с батарейным отсеком, длина 350 мм) 3264-27.00
24		Провод (соединение термореле 3264-25.00 и 3264-26.00, длина 600 мм) 3264-28.00
25		Провод (соединение термореле 3264-25.00 с корпусом, длина 150 мм) 3224-14.00
26		Отсек батарейный 3224-26.00
27		Прокладка D 6,5 x d 3 x 1 (соединение трубки запальника с блоком клапанов) 3224-04.02
28		Прокладка D 19 x d 10 x 2 (для подсоединений водяных труб G1/2) 3103-00-014

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA LUX-5514

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ 2012 / КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
29		Прокладка D 28 x d 17 x 1,5 (соединение водогазового узла с коллектором) 3219-00.07 или GZ40-ZD
30		Прокладка D 28 x d 22 x 2 (соединение входной газовой трубы с газовым узлом) 3224-04.03
31		Прокладка D 31 x d 20 x 2 (соединение переходника с газовым узлом) 3224-00.06
32		Кольцо d 3,8 x 1,9 (уплотнение штуцера измерения давления газа в коллекторе) 004-007-19-2-4 ГОСТ 9833-73
33		Кольцо d 18 x 2,5 (соединение блока клапанов с газовым узлом) 3224-18.01 или 018-022-25-2-4 ГОСТ 9833-90
34		Уплотнители (комплект, включает в себя кольца и прокладки) 3224-70.000



МОДЕЛЬ NEVA LUX-5611

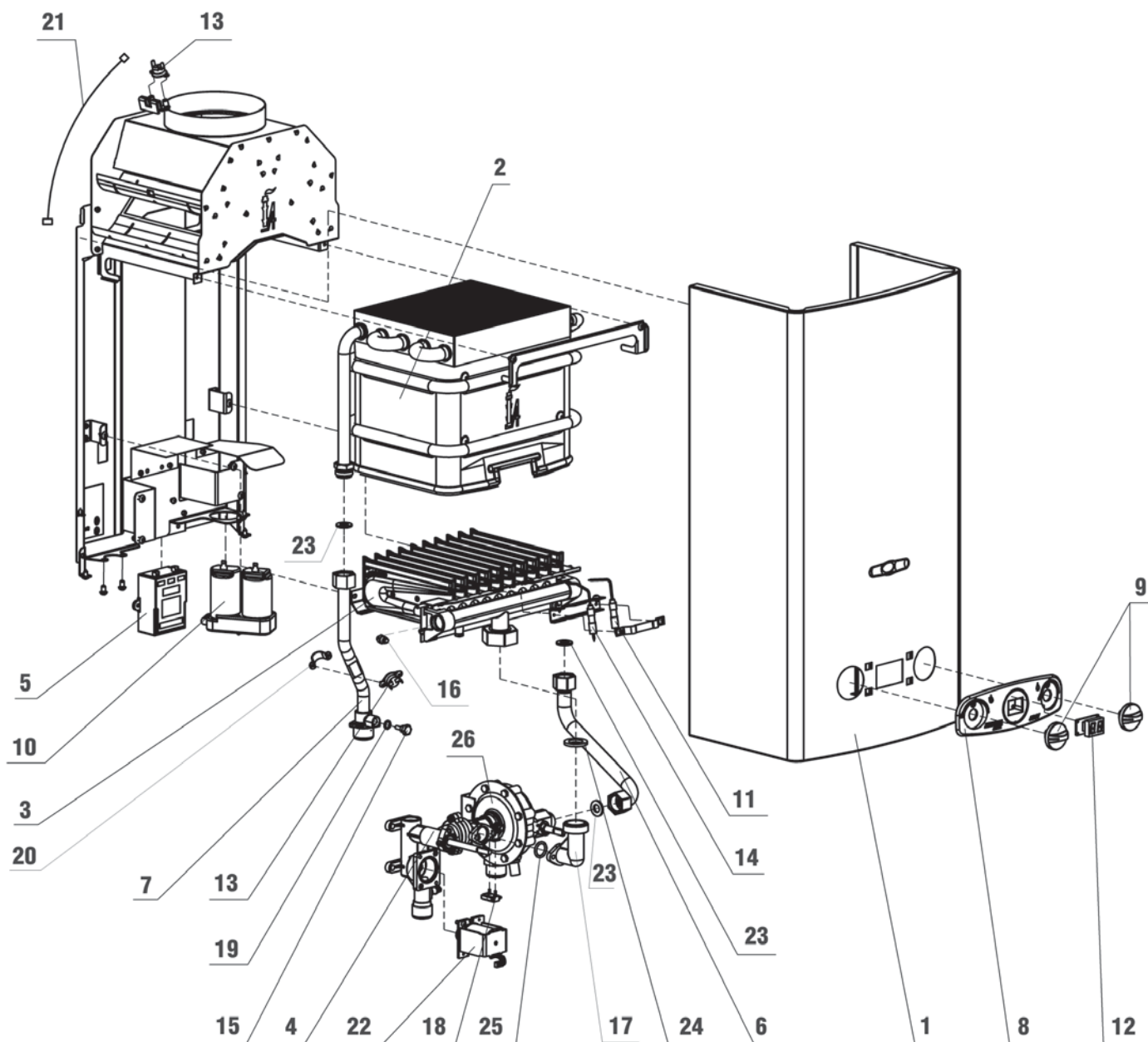
- Автоматическое поддержание заданной температуры горячей воды (непрерывная гидравлическая модуляция пламени горелки)

- Автоматическое электронное зажигание

- Многоуровневая система безопасности

- Цифровой дисплей




- Компактные габаритные размеры












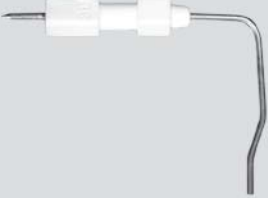






Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.








Условные обозначения:

1	Облицовка 3275-03.001	14	Датчик наличия пламени 3227-02.140
2	Теплообменник 3272-07.000	15	Датчик температуры воды 3227-12.000-01
3	Горелка 3272-02.100 или 3272-02.100-02 , 3272-02.100-01	16	Сопло 3295.07.20.005-13 или 3295.07.20.005-10 , 3295.07.20.005-20
4	Узел водогазовый 3275-02.200	17	Переходник 3272-00.005
5	Блок управления электронный 3272-16.000	18	Микровыключатель 3227-02.330
6	Труба 3275-04.000	19	Кольцо d 6 x 1,8 3227-02.207-01
7	Труба 3272-05.100-01	20	Хомут 3222-00.025
8	Накладка 3275-03.110	21	Провод 3222-14.000-01
9	Ручка (D 33 мм) 3275-00.006	22	Клапан электромагнитный 3227-02.290
10	Отсек батарейный 3227-00.008	23	Прокладка D 19 x d 10 x 2 3103-00.014
11	Свеча 3227-02.130-01	24	Прокладка D 28 x d 17 x 1,5 3219-00.07
12	Дисплей 3227-07.003	25	Кольцо уплотнительное d 15 x 2,5 3275-02.204
13	Термореле 90 °C 3222-15.000	26	Узел водяной STG-W4P1

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Облицовка 3275-03.001
2		Теплообменник (непаянное штуцерное соединение) 3272-07.000
3		Горелка (10 секций) природный газ 1274 Па (D 1,28) 3272-02.100 природный газ 1960 (D 1,14) Па 3272-02.100-02 сжиженный газ 2940 Па (D 0,79) 3272-02.100-01
4		Узел водогазовый 3275-02.200

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
5		Блок управления электронный 3272-16.000
6		Труба (от водяного узла к теплообменнику) 3275-04.000
7		Труба (выход горячей воды, непаянное штуцерное соединение) 3272-05.100-01
8		Накладка (с прозрачной защитной пленкой) 3275-03.110
9		Ручка (D 33 мм, светло-серая) 3275-00.006
10		Отсек батарейный 3227-00.008
11		Свеча 3227-02.130-01
12		Дисплей 3227-00.003

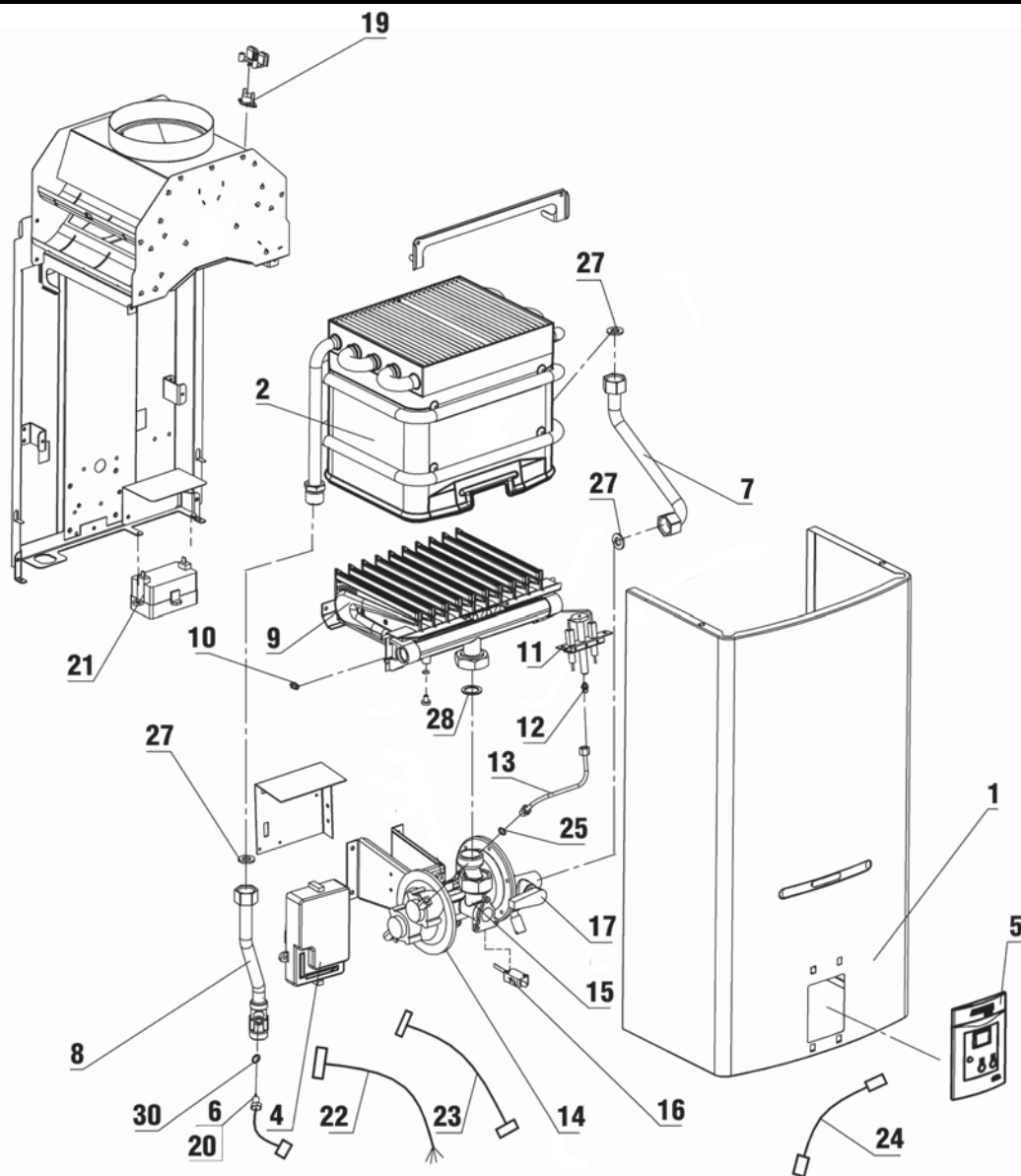
№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
13		Термореле 90 °С 3222-15.000
14		Датчик наличия пламени 3227-02.140
15		Датчик температуры воды 3227-12.000-01
16		Сопло природный газ 1274 Па (D 1,28) 3295.07.20.005-13 природный газ 1960 Па (D 1,14) 3295.07.20.005-10 сжиженный газ 2940 Па (D 0,79) 3295.07.20.005-20
17		Переходник 3272-00.005
18		Микровыключатель 3227-02.330
19		Кольцо d 6 x 1,8 (уплотнение датчика температуры воды) 3227-02.207-01
20		Хомут (крепление термореле на трубе 3272-05.100-01) 3222-00.025

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
21		Провод (для соединения термореле 3222-15.000, длина 500 мм) 3222-14.000-01
22		Клапан электромагнитный 3227-02.290
23		Прокладка D 19 x d 10 x 2 (для подсоединений водяных труб G1/2) 3103-00.014
24		Прокладка D 28 x d 17 x 1,5 (соединение переходника с коллектором горелки) 3219-00.07
25		Кольцо уплотнительное d 15 x 2,5 (соединение переходника с газовым узлом) 3275-02.204
26		Узел водяной STG-W4P1
27		Мембрана с тарелкой (ремкомплект водяного узла, устанавливается в водяной узел) 3224-22.00



МОДЕЛЬ NEVA LUX-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.

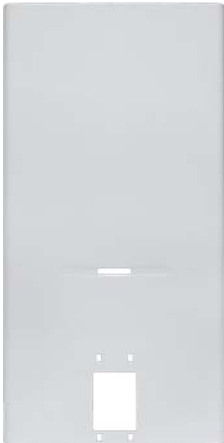



Условные обозначения:







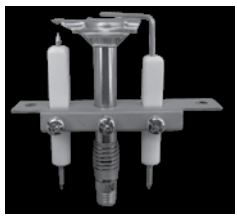

1	Облицовка 3270-03.000 или 3270-03.000-01 , 3270-03.001-01 , 3270-03.001-03	15	Узел газовый 3226-02.400
2	Теплообменник 3272-06.000 или 3272-07.000*	16	Микровыключатель 3224-21.00
4	Блок управления электронный 3226-07.000 или 3226-07.000-01	17	Узел водяной 3224-20.00 или 3224-27.00
5	Накладка с платой дисплея 3273-20.00 или 3273-20.00-01 , 3273-20.01-02	19	Термореле 90 °C 3264-26.00
6	Датчик температуры воды 3226-10.000	20	Штуцер 3226-10.001
7	Труба 3270-04.000 или 3270-04.000-01*	21	Отсек батарейный 3224-26.00
8	Труба 3273-05.000 или 3273-05.000-01*	22	Кабель 3226-00.040
9	Горелка 3272-02.100 или 3272-02.100-02 , 3272-02.100-03 , 3272-02.100-01	23	Кабель 3226-00.060
10	Сопло 3295.07.20.005-13 или 3295.07.20.005-10 , 3295.07.20.005-16 , 3295.07.20.005-20	24	Кабель 3226-00.080
11	Горелка запальная 3224-11.00 или 3224-11.00-01	25	Прокладка D 6,5 x d 3 x 1 3224-04.02
12	Сопло запальной горелки 3224-11.02 или 3224-11.02-01	27	Прокладка D 19 x d 10 x 2 3103-00-014
13	Трубка запальника 3270-07.00	28	Прокладка D 28 x d 17 x 1,5 3219-00.07 или 3224-00.07
14	Блок клапанов 3226-02.300	30	Кольцо d 3 x 1,7 3226-10.002

* – данные запасные части применяются совместно.

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA LUX-6011










63









№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		<p>Облицовка белая 3270-03.000 или 3270-03.000-01 нержавейка 3270-03.001-01 серебристая (белый алюминиевый) 3270-03.001-03</p>
2		<p>Теплообменник 3272-06.000 или 3272-07.000* (непаянное штуцерное соединение)</p>
3		<p>Узел водогазовый 3273-02.250</p>
4		<p>Блок управления электронный природный газ 3226-07.000 сжиженный газ 3226-07.000-01</p>






№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
5		<p>Накладка с платой дисплея светло-серая 3273-20.00 темно-серая 3273-20.00-01 серебристая (серый алюминиевый) 3273-20.01-02</p>
6		<p>Датчик температуры воды 3226-10.000</p>
7		<p>Труба (от водяного узла к теплообменнику) 3270-04.000 или 3270-04.000-01* (непаянное штуцерное соединение)</p>
8		<p>Труба (выход горячей воды) 3273-05.000 или 3273-05.000-01* (непаянное штуцерное соединение)</p>
9		<p>Горелка (10 секций) природный газ 1274 Па (D 1,28) 3272-02.100 природный газ 1960 Па (D 1,14) 3272-02.100-02 природный газ 2205 Па (D 1,10) 3272-02.100-03 сжиженный газ 2940 Па (D 0,79) 3272-02.100-01</p>
10		<p>Сопло (основная горелка) природный газ 1274 Па (D 1,28) 3295-07.20.005-13 природный газ 1960 Па (D 1,14) 3295-07.20.005-10 природный газ 2205 Па (D 1,1) 3295-07.20.005-16 сжиженный газ 2940 Па (D 0,79) 3295-07.20.005-20</p>
11		<p>Горелка запальная природный газ 3224-11.00 сжиженный газ 3224-11.00-01</p>
12		<p>Сопло (запальная горелка) природный газ (D 0,56) 3224-11.02 сжиженный газ (D 0,42) 3224-11.02-01</p>

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA LUX-6011

65

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	
13		Трубка запальника (подвод газа к запальной горелке) 3270-07.00	
14		Блок клапанов 3226-02.300	
15		Узел газовый 3226-02.400	
16		Микровыключатель 3224-21.00	
17		Узел водяной 3224-20.00	или  Узел водяной 3224-27.00
18		Мембрана с тарелкой (ремкомплект водяного узла, устанавливается в водяной узел) 3224-22.00	
19		Термореле 90 °С 3264-26.00	
20		Штуцер (крепление датчика температуры воды) 3226-10.001	

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
21		Отсек батарейный 3224-26.00
22		Кабель (от электронного блока управления к водогазовому узлу, термореле и батарейному отсеку) 3226-00.040
23		Кабель (от электронного блока управления к плате дисплея) 3226-00.060
24		Кабель (от платы дисплея к электронному блоку управления) 3226-00.080
25		Прокладка D 6,5 x d 3 x 1 (соединение трубки запальника с блоком клапанов) 3224-04.02
26		Прокладка D 17 x d 8 x 3 (газовый клапан) 3226-02.405
27		Прокладка D 19 x d 10 x 2 (для подсоединений водяных труб G1/2) 3103-00-014
28		Прокладка D 28 x d 17 x 1,5 (соединение переходника с коллектором горелки) 3219-00.07 или 3224-00.07

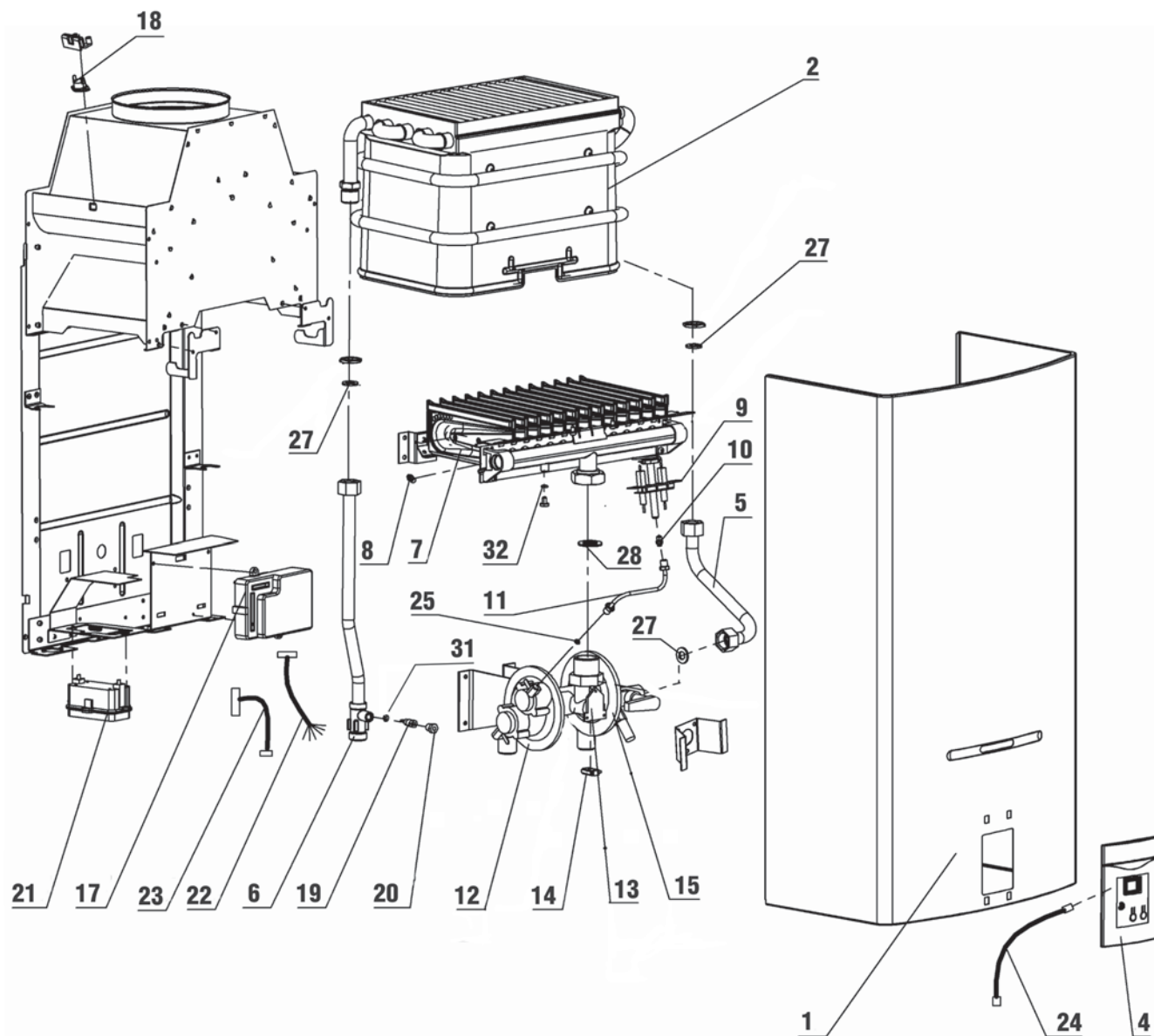
№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
29		Прокладка D 28 x d 22 x 2 (соединение входной газовой трубы с газовым узлом) 3224-04.03
30		Кольцо d 3 x 1,7 (уплотнение датчика температуры воды) 3226-10.002
31		Кольцо d 3,8 x 1,9 (уплотнение штуцера измерения давления газа в коллекторе) 004-007-19-2-4 ГОСТ 9833-73
32		Кольцо d 18 x 2,5 (соединение блока клапанов с газовым узлом) 3224-18.01 или 018-022-25-2-4 ГОСТ 9833-90
33		Уплотнители (комплект) 3226-70.000

* – данные запасные части применяются совместно.



МОДЕЛЬ NEVA LUX-6014

- 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
- 2 точки водоразбора



Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.









Условные обозначения:










1	Облицовка 3264-03.01-02 или 3264-03.01-01	15	Узел водяной 3224-20.00 или 3224-27.00
2	Теплообменник 3219-08.00	17	Блок управления электронный 3226-07.000 или 3226-07.000-01
4	Накладка с платой дисплея 3261-20.00 или 3261-20.00-01 , 3261-20.00-02	18	Термореле 110 °С 3264-25.00
5	Труба 3224-05.00	19	Датчик температуры воды 3226-10.000
6	Труба 3261-10.000	20	Штуцер 3226-10.001
7	Горелка 3264-02.050 или 3264-02.050-03 , 3264-02.050-02 , 3264-02.050-01	21	Отсек батарейный 3224-26.00
8	Сопло 3295.07.20.005-19 или 3295.07.20.005-21 , 3295.07.20.005-16 , 3295.07.20.005-20	22	Кабель 3226-00.040
9	Горелка запальная 3224-11.00 или 3224-11.00-01	23	Кабель 3226-00.060
10	Сопло запальной горелки 3224-11.02 или 3224-11.02-01	24	Кабель 3226-00.080
11	Трубка запальника 3224-07.00	25	Прокладка D 6,5 x d 3 x 1 3224-04.02
12	Блок клапанов 3226-02.300	27	Прокладка D 19 x d 10 x 2 3103-00-014
13	Узел газовый 3226-02.400	28	Прокладка D 28 x d 17 x 1,5 3219-00.07 или GZ40-ZD
14	Микровыключатель 3224-21.00	31	Кольцо d 3 x 1,7 3226-10.002
		32	Кольцо d 3,8 x 1,9 004-007-19-2-4 ГОСТ 9833-73









№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		<p>Облицовка белая 3264-03.01-02 нержавейка 3264-03.01-01</p>
2		<p>Теплообменник 3219-08.00</p>
3		<p>Узел водогазовый 3226-02.250</p>
4		<p>Накладка с платой дисплея светло-серая 3261-20.00 темно-серая 3261-20.00-01</p>







ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ВПГ NEVA LUX-6014

71

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
5		Труба (от водяного узла к теплообменнику) 3224-05.00
6		Труба (выход горячей воды) 3261-10.000
7		Горелка (13 секций) природный газ 1274 Па (D 1,31) 3264-02.050 природный газ 1960 Па (D 1,18) 3264-02.050-03 природный газ 2205 Па (D 1,12) 3264-02.050-02 сжиженный газ 2940 Па (D 0,79) 3264-02.050-01
8		Сопло (основная горелка) природный газ 1274 Па (D 1,31) 3295-07.20.005-19 природный газ 1960 Па (D 1,18) 3295-07.20.005-21 природный газ 2205 Па (D 1,12) 3295-07.20.005-16 сжиженный газ 2940 Па (D 0,79) 3295-07.20.005-20
9		Горелка запальная природный газ 3224-11.00 сжиженный газ 3224-11.00-01
10		Сопло (запальная горелка) природный газ (D 0,56) 3224-11.02 сжиженный газ (D 0,42) 3224-11.02-01
11		Трубка запальника (подвод газа к запальной горелке) 3224-07.00
12		Блок клапанов 3226-02.300

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	
13		Узел газовый 3226-02.400	
14		Микровыключатель 3224-21.00	
15	 Узел водяной 3224-20.00	или	 Узел водяной 3224-27.00
16		Мембрана с тарелкой (ремкомплект водяного узла, устанавливается в водяной узел) 3224-22.00	
17		Блок управления электронный природный газ 3226-07.000 сжиженный газ 3226-07.000-01	
18		Термореле 110 °С 3264-25.00	
19		Датчик температуры воды 3226-10.000	
20		Штуцер (крепление датчика температуры воды, поставляется в комплекте с датчиком) 3226-10.001	

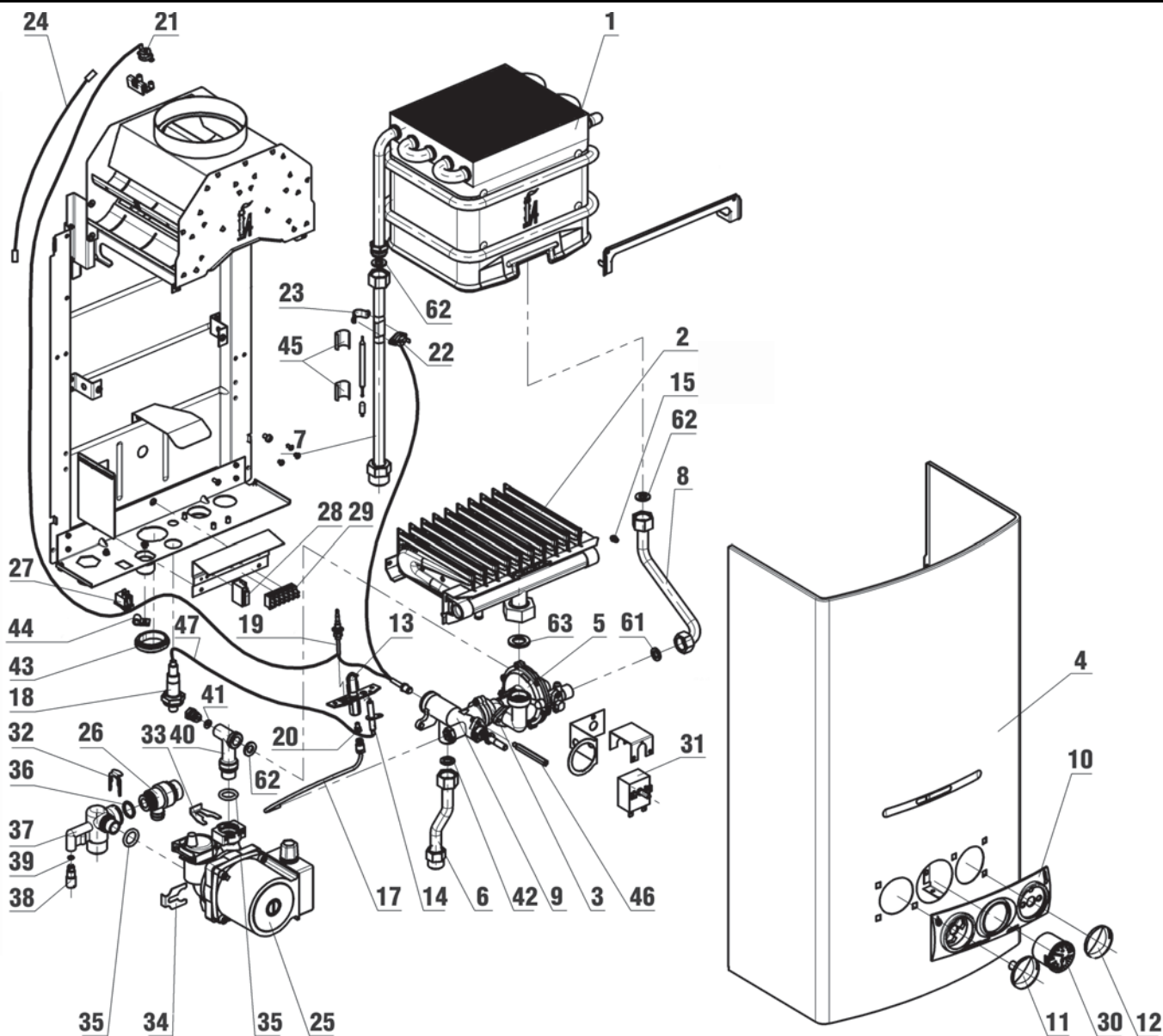
№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
21		Отсек батарейный 3224-26.00
22		Кабель (от электронного блока управления к водогазовому узлу, термореле и батарейному отсеку) 3226-00.040
23		Кабель (от электронного блока управления к плате дисплея) 3226-00.060
24		Кабель(от платы дисплея к электронному блоку управления) 3226-00.080
25		Прокладка D 6,5 x d 3 x 1 (соединение трубки запальника с блоком клапанов) 3224-04.02
26		Прокладка D 17 x d 8 x 3 (газовый клапан) 3226-02.405
27		Прокладка D 19 x d 10 x 2 (для подсоединений водяных труб G1/2) 3103-00-014
28		Прокладка D 28 x d 17 x 1,5 (соединение водогазового узла с коллектором) 3219-00.07 или GZ40-ZD

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
29		Прокладка D 28 x d 22 x 2 (соединение входной газовой трубы с газовым узлом) 3224-04.03
30		Прокладка D 31 x d 20 x 2 (соединение переходника с газовым узлом) 3224-00.06
31		Кольцо d 3 x 1,7 (уплотнение датчика температуры воды) 3226-10.002
32		Кольцо d 3,8 x 1,9 (уплотнение штуцера измерения давления газа в коллекторе) 004-007-19-2-4 ГОСТ 9833-73
33		Кольцо d 18 x 2,5 (соединение блока клапанов с газовым узлом) 3224-18.01 или 018-022-25-2-4 ГОСТ 9833-90
34		Уплотнители (комплект) 3226-70.000



МОДЕЛЬ NEVA LUX-8618

- Пьезоэлектрическое зажигание
- Встроенный циркуляционный насос
- Встроенный термоманометр
- Открытая камера сгорания
- Компактные габаритные размеры



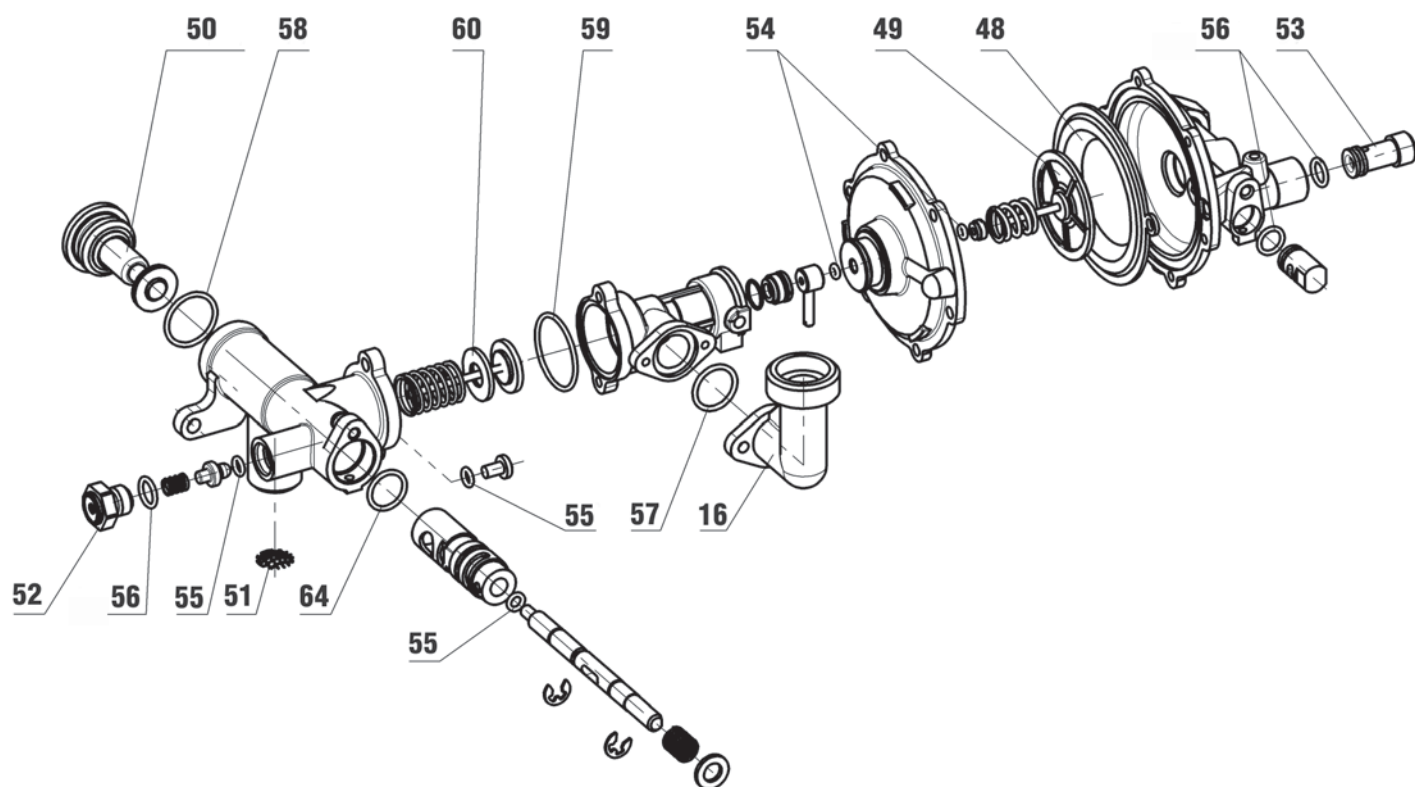
Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

1	Теплообменник 8618-07.000
2	Горелка 3272-02.100-05 или 3272-02.100-03, 3272-02.100-06
3	Узел водогазовый 8618-02.200
4	Облицовка белая 8618-12.001
5	Узел водяной в сборе с корпусом клапана газового 3227-02.380
6	Труба 8618-04.100
7	Труба 8618-05.00
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, 3295.07.20.005-16
17	Трубка запальника 3251-02.700
18	Кнопка пьезорозжига D-102/22/S6
19	Термопара ШМЯИ 426.475.003-01 или H3 26.02.00.00-08
20	Сопло (запальная горелка) 3295.07.00.010-01 или 3295.07.00.010
21	Термореле 90 °С TY60/A B230AG-90 °С
22	Термореле 95 °С TY60/A B230AG-95 °С
23	Хомут 3222-00.025
24	Провод длина 500 мм 3222-14.000-02
25	Насос DWP15-50A

26	Клапан предохранительный 21000 6072 00600
27	Кулисный переключатель KLS-013A
28	Предохранительный терминал CFTBN/1
29	Клеммный блок NYLBLOC 34211
30	Термоманометр 560.7012
31	Термостат wk-r11
32	Фиксатор 18 21000 6070 00600
33	Фиксатор 96457121
34	Фиксатор 590740
35	Кольцо уплотнительное d 17 x 4
36	Кольцо OR 17,86 x 2,62 21000 6067 01200
37	Корпус 8618-03.101
38	Пробка сливная 8618-03.10
39	Кольцо уплотнительное d 3,8 x 1,9
40	Переходник (насоса) 8618-03.001
41	Прокладка 8023-00.005
42	Прокладка 8023-00.003-01
43	Вставка декоративная 8023-02.002
44	Хомут 8223-00.006 или хомут CCUC-1
45	Прижим 8618-00.00
46	Упор 3242-02.003-03
47	Провод (пьезорозжига) 99LB582
61	Прокладка D 17 x d 10 x 2 3222-00.003
62	Прокладка D 19 x d 10 x 2 3103-00.014
63	Прокладка D 28 x d 17 x 1,5 3219-00.07





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 3227-02.30
50	Пробка магнитная 3208-05.130 или 3251-02.250
51	Фильтр 3227-02.206
52	Штуцер 3251-02.240
53	Штуцер Вентури (диаметр проходного сечения 5,5 мм) 3227-02.279

54	Кольцо d 2,8 x 1,8 3227-02.207
55	Кольцо d 5 x 1,8 005-008-19-2-4 ГОСТ 9833-73
56	Кольцо d 9 x 1,8 3227-02.207-02 или 009-012-19-2-4 ГОСТ 9833-73
57	Кольцо d 15 x 2,65 3227-02.204-01
58	Кольцо d 21 x 1,9 021-024-19-2-4 ГОСТ 9833-73
59	Кольцо d 29,5 x 1,8 3227-02.207-05
60	Прокладка D 22 x d 10 x 2 3227-02.222
64	Кольцо d 15 x 1,9 015-018-19-2-4 ГОСТ 9833-73

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Теплообменник 8618-07.000
2		Горелка (10 секций) природный газ 1274 Па (D 1,25) 3272-02.100-05 природный газ 1960 Па (D 1,1) 3272-02.100-03 сжиженный газ 2940 (D 0,77) Па 3272-02.100-06
3		Узел водогазовый 8618-02.200
4		Облицовка белая 8618-12.001

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛА NEVA LUX-8618

79




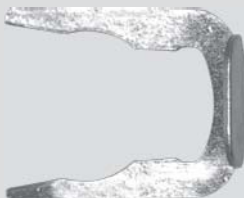

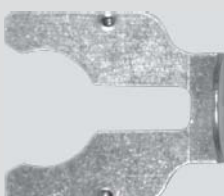


№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
5		Узел водяной в сборе с корпусом клапана газового 3227-02.380
6		Труба 8618-04.100
7		Труба (выход из КО) 8618-05.000
8		Труба (от водяного узла к теплообменнику) 3272-04.000-01
9		Узел газовый 3251-02.230
10		Накладка (светло-серая) 8618-12.002
11		Ручка (светло-серая) 8618-00.006
12		Ручка (светло-серая) 8618-00.006-01

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
13		Горелка запальная 3295.07.30.000
14		Свеча D-191
15		Сопло природный газ 1274 Па (D 1,25) 3295.07.20.005-01 природный газ 1960 Па (D 1,1) 3295.07.20.005 сжиженный газ 2940 Па (D 0,77) 3295.07.20.005-16
16		Переходник 3272-00.005
17		Трубка запальника 3251-02.700
18		Кнопка пьезорозжига D-102/22/S63
19		Термопара ШМЯИ 426.475.003-01 или H3 26.02.00.00-08
20		Сопло (запальная горелка) природный газ (D 0,35) 3295.07.00.010-01 сжиженный газ (D 0,22) 3295.07.00.010

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛА NEVA LUX-8618









81









№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
21		Термореле 90 °C TY60/A B230AG-90 °C
22		Термореле 95 °C TY60/A B230AG-95 °C
23		Хомут 3222-00.025
24		Провод длина 500 мм 3222-14.000-02
25		Насос DWP15-50A
26		Клапан предохранительный 21000 6072 00600
27		Кулисный переключатель KLS-013A
28		Предохранительный терминал CFTBN/1

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
29		Клеммный блок NYLBLOC 34211
30		Термоманометр 560.70125
31		Термостат wk-r11
32		Фиксатор 18 21000 6070 00600
33		Фиксатор 96457121
34		Фиксатор 590740
35		Кольцо уплотнительное d 17 x 4
36		Кольцо OR 17,86 x 2,62 21000 6067 01200

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛА NEVA LUX-8618









83









№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
37		Корпус (соединение предохранительного клапана с насосом) 8618-03.101
38		Пробка сливная 8618-03.102
39		Кольцо уплотнительное d 3,8 x 1,9
40		Переходник (насоса) 8618-03.001
41		Прокладка 8023-00.005
42		Прокладка 8023-00.003-01
43		Вставка декоративная 8023-02.002
44		Хомут (крепление сетевого шнура) 8223-00.006 или хомут ССУС-1

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
45		Прижим 8618-00.001
46		Упор 3242-02.003-03
47		Провод (соединение кнопки пьезорозжига с электродом, длина 300 мм) 99LB582
48		Мембрана 3227-02.278
49		Тарелка со штоком 3227-02.300
50		Пробка магнитная 3208-05.130 или 3251-02.250
51		Фильтр 3227-02.206
52		Штуцер 3251-02.240

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛА NEVA LUX-8618

85

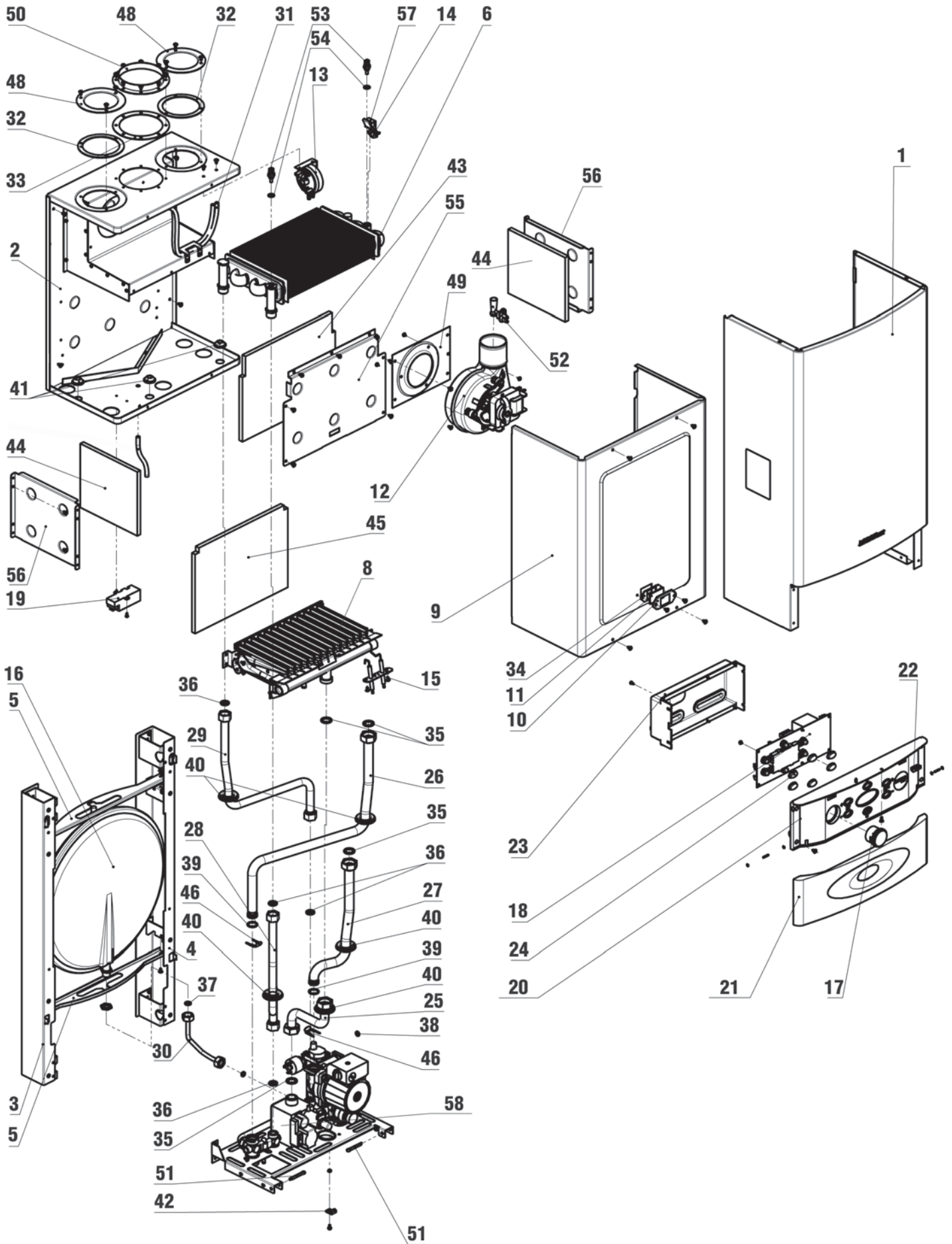
№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
53		Штуцер Вентури (диаметр проходного сечения 5,5 мм) 3227-02.279
54		Кольцо d 2,8 x 1,8 3227-02.207
55		Кольцо d 5 x 1,8 005-008-19-2-4 ГОСТ 9833-73
56		Кольцо d 9 x 1,8 3227-02.207-02 или 009-012-19-2-4 ГОСТ 9833-73
57		Кольцо d 15 x 2,65 3227-02.204-01
58		Кольцо d 21 x 1,9 021-024-19-2-4 ГОСТ 9833-73
59		Кольцо d 29,5 x 1,8 3227-02.207-05
60		Прокладка D 22 x d 10 x 2 3227-02.222

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
61		Прокладка D 17 x d 10 x 2 3222-00.003
62		Прокладка D 19 x d 10 x 2 3103-00.014
63		Прокладка D 28 x d 17 x 1,5 3219-00.07
64		Кольцо d 15 x 1,9 015-018-19-2-4 ГОСТ 9833-73
65		Кабель термостата 8618-13.000
66		Провод кулисного переключателя 8618-14.000
67		Кабель насоса 8618-16.000
68		Шнур сетевой (длина 1200 мм) ПВС-ВП 3x0,75-250-80-10-1,2 ГОСТ 28244-96



МОДЕЛЬ NEVA LUX-7224 / NEVA LUX-7218

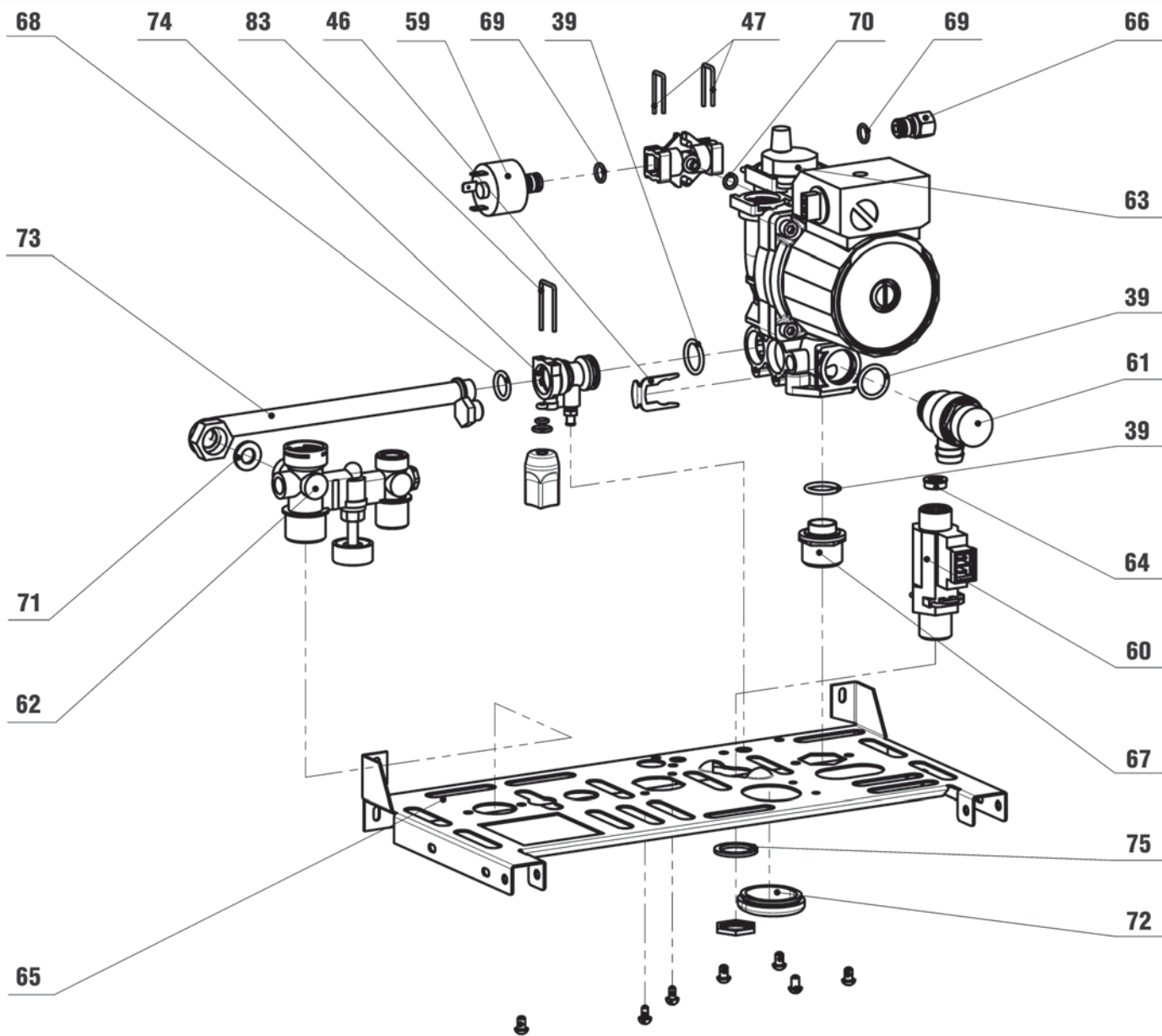
- Автоматическое поддержание заданной температуры воды с точностью ± 1 °C
- Битермический теплообменник
- Закрытая камера сгорания
- Электронное кнопочное управление и автоматика безопасности
- Система самодиагностики с выводом кодов ошибок на ЖК дисплей
- Возможность подключения пульта дистанционного управления и внешнего (уличного) датчика температуры



Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:	
1	Облицовка в сборе 8223-12.000
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 Valmex (270 мм) 256350881801
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
12	Вентилятор ERR97/34-L
13	Прессостат воздушный STG-WPC66
14	Термореле 95 °С TY60/A B230AG-95 °C
15	Свечи в сборе 8223-22.060
16	Бак расширительный (6 литров) 13C0000603
17	Манометр (4 bar) 066266
18	Плата электронная MIAD300
19	Трансформатор розжига AC03ABK5JQ
20	Панель 8223-15.001 или 8223-15.001-02
21	Крышка 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 7224-04.000 или 7224-11.000
26	Труба КО выходная 7224-05.000
27	Труба КО входная 7224-06.000
28	Труба ГВС выходная 7224-08.000
29	Труба ГВС входная 7224-09.000
30	Труба бака 7224-07.000
31	Трубка силиконовая 8223-00.003
32	Прокладка 8223-01.004
33	Прокладка 8223-01.007
34	Прокладка 8223-10.004
35	Прокладка 8023-00.003
36	Прокладка 3103-00.014
37	Прокладка 8023-00.004
38	Прокладка 8023-00.005
39	Кольцо OR 17,86x2,62 21000 6067 01200
40	Манжета 8023-06.002
41	Втулка 8023-00.007
42	Хомут 8223-00.006
43	Теплоизоляция 8230-00.002
44	Теплоизоляция 8230-01.003
45	Теплоизоляция 8230-01.004
46	Фиксатор 18 21000 6070 00600
48	Заглушка 8223-01.003
49	Пластина 8223-16.001
50	Воротник 8223-01.006
51	Ось 8223-15.004
52	Трубка Вентури PP270
53	Датчик температуры TP01AH1LQ
54	Прокладка медная 8223-02.003
55	Стенка 8230-00.001
56	Стенка боковая 8230-01.002
57	Прижим Valmex 04.09.001.007
58	Регулятор подачи газа ERB2008-11
59	Датчик давления 21000 6053 00200

Составные части гидрогруппы

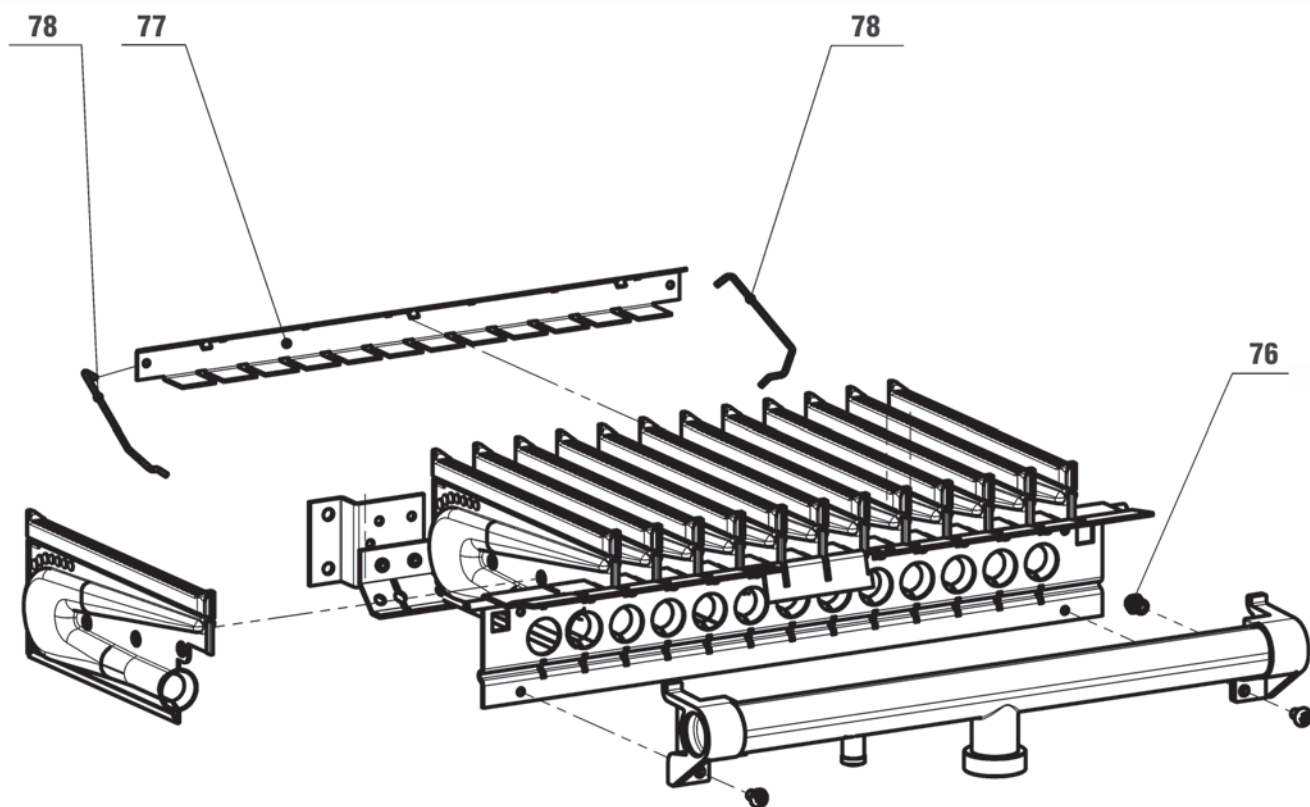


Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

39	Кольцо OR 17,86x2,62 21000 6067 01200	66	Переходник манометра 21000 6058 00300
46	Фиксатор 18 21000 6070 00600	67	Штуцер насоса 21000 6058 00200
47	Скоба 8 21000 6070 00300	68	Кольцо OR 13,95x2,62 21000 6067 00700
59	Датчик давления 21000 6053 00200	69	Кольцо OR 9,25x1,78 21000 6067 01000
60	Датчик протока ГВС 21000 6050 00100	70	Кольцо OR 6,75x1,78 21000 6067 00500
61	Клапан предохранительный 3 бар 21000 6072 00600	71	Прокладка 18x10x2 00046 2701 90150
62	Узел подпитки 500.329	72	Вставка декоративная 8023-02.002
63	Насос (83 Вт, 2200 об/мин) OTSL 15/5/3 CLF12	73	Труба байпаса D14 21000 6066 08800
64	Ограничитель протока ГВС 21000 6073 00400	74	Фитинг насоса 21000 6076 03700
65	Панель нижняя 8223-02.001-01	75	Прокладка 28x21x2
		83	Скоба 14 2 1000 6070 00200

Составные части блока горелочного



Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

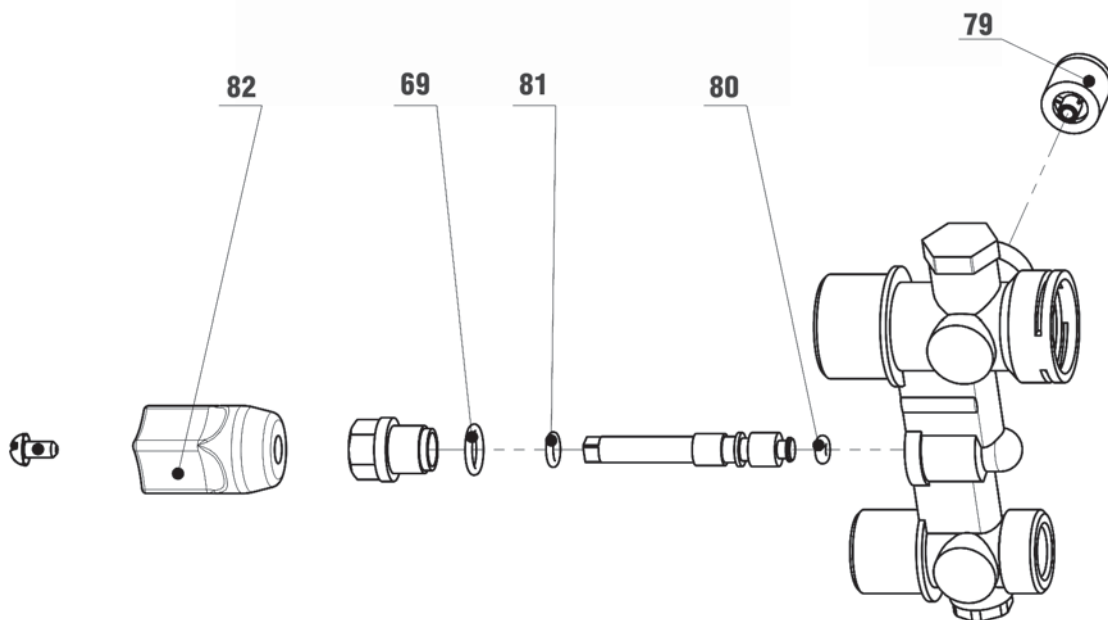
Условные обозначения:

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

77 Планка **8223-22.003**

78 Скоба **8223-22.006**

Составные части узла подпитки



Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

69 Кольцо OR 9,25x1,78 **21000 6067 01000**

79 Клапан байпаса HDS 15-300

80 Кольцо OR 1,8x2,65


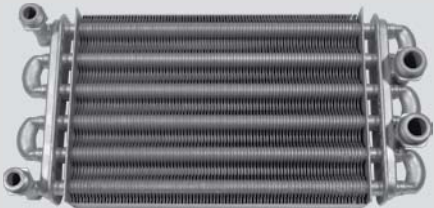
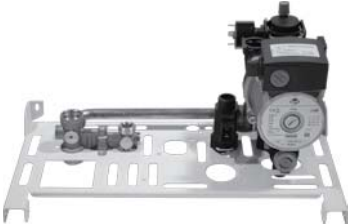
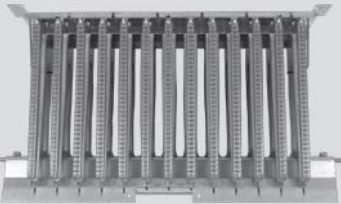




81 Кольцо OR 5,28x1,78









82 Ручка **21000 6064 00100**

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Облицовка в сборе 8223-12.000
2		Стенка задняя в сборе 7224-01.150
3		Швеллер 8223-01.110
4		Швеллер 8223-01.110-01

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛА NEVA LUX-7224 / NEVA LUX-7218






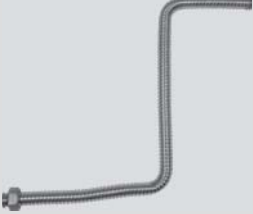


93









№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
5		Кронштейн 8023-01.002
6		Теплообменник Valmex (270 мм) 256350881801
7		Гидрогруппа 30037608006300 В поставку не входят: регулятор подачи газа № 58; вставка декоративная № 72
8		Блок горелочный 13 секций, сопла диаметром 1,31 мм (природный газ) 7224-22.000 13 секций, сопла диаметром 0,79 мм (сжиженный газ) 7224-22.000-01
9		Крышка 8223-10.001
10		Кронштейн 8223-10.002
11		Стекло смотровое 8223-10.003
12		Вентилятор ERR97/34-L

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
13		Прессостат воздушный STG-WPC66
14		Термореле 95 °C TY60/A B230AG-95 °C
15		Свечи в сборе 8223-22.060
16		Бак расширительный (6 литров) 13C0000603
17		Манометр (4 bar) 066266
18		Плата электронная MIAD300
19		Трансформатор розжига AC03ABK5JQ
20		Панель белая 8223-15.001 светло-серая 8223-15.001-02

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛА NEVA LUX-7224 / NEVA LUX-7218

95


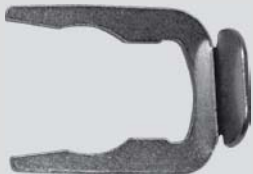


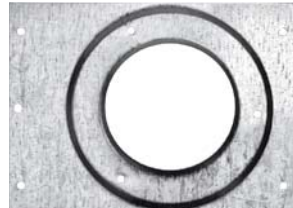



№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
21		Крышка белая 8223-15.100 светло-серая 8223-15.100-01
22		Магнит в сборе 8223-15.200
23		Кожух 8223-15.002
24		Кнопка 8223-15.003
25		Труба 7224-04.000 или 7224-11.000
26		Труба КО выходная 7224-05.000
27		Труба КО входная 7224-06.000
28		Труба ГВС выходная 7224-08.000

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
29		Труба ГВС входная 7224-09.000
30		Труба бака 7224-07.000
31		Трубка силиконовая 5,0x1,5 (для соединения воздушного прессостата № 13 с вентилятором № 12 длина 360 мм) 8223-00.003
32		Прокладка (для заглушки № 48) 8223-01.004
33		Прокладка (для воротника № 50) 8223-01.007
34		Прокладка (под смотровое стекло № 11) 8223-10.004
35		Прокладка (под гайку G3/4) 8023-00.003
36		Прокладка (под гайку G1/2) 3103-00.014

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛА NEVA LUX-7224 / NEVA LUX-7218

97

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
37		Прокладка (для присоединения бака расширительного № 16 G3/8) 8023-00.004
38		Прокладка (для присоединения манометра № 17 G1/4) 8023-00.005
39		Кольцо OR 17,86x2,62 21000 6067 01200
40		Манжета 8023-06.002
41		Втулка 8023-00.007
42		Хомут 8223-00.006
43		Теплоизоляция 8230-00.002
44		Теплоизоляция 8230-01.003









№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
45		Теплоизоляция 8230-01.004
46		Фиксатор 18 21000 6070 00600
47		Скоба 8 21000 6070 00300
48		Заглушка 8223-01.003
49		Пластина 8223-16.001
50		Воротник 8223-01.006
51		Ось 8223-15.004
52		Трубка Вентури PP270








№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
53		Датчик температуры TP01AH1LQ
54		Прокладка медная 8223-02.003
55		Стенка 8230-00.001
56		Стенка боковая 8230-01.002
57		Прижим Valmex 04.09.001.007
58		Регулятор подачи газа ERB2008-11
59		Датчик давления 21000 6053 00200
60		Датчик протока ГВС 21000 6050 00100

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
61		Клапан предохранительный 3 бар 21000 6072 00600
62		Узел подпитки 500.329
63		Насос (83 Вт, 2200 об/мин) OTSL 15/5/3 CLF12
64		Ограничитель протока ГВС 21000 6073 00400
65		Панель нижняя 8223-02.001-01
66		Переходник манометра 21000 6058 00300
67		Штуцер насоса 21000 6058 00200
68		Кольцо OR 13,95x2,62 21000 6067 00700




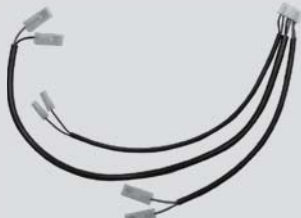



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛА NEVA LUX-7224 / NEVA LUX-7218






101

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
69		Кольцо OR 9,25x1,78 21000 6067 01000
70		Кольцо OR 6,75x1,78 21000 6067 00500
71		Прокладка 18x10x2 00046 2701 90150
72		Вставка декоративная 8023-02.002
73		Труба байпаса D14 21000 6066 08800
74		Фитинг насоса 21000 6076 03700
75		Прокладка 28x21x2
76		Сопло диаметр 1,31 мм (природный газ) 3295.07.20.005-19 диаметр 0,79 мм (сжиженный газ) 3295.07.20.005-20

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
77		Планка 8223-22.003
78		Скоба (в комплекте с планкой 8223-22.003) 8223-22.006
79		Клапан байпаса HDS 15-300
80		Кольцо OR 1,8x2,65
81		Кольцо OR 5,28x1,78
82		Ручка 21000 6064 00100
83		Скоба 14 2 1000 6070 00200

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
84		Кабель питания СВАВ0W008
85		Кабель основной СВАВ0W007 (подключение вентилятора, регулятора подачи газа, трансформатора розжига)
86		Кабель насоса СВАВ0W020 (подключение насоса)
87		Кабель регулятора подачи газа СВАВ0W009 (подключение катушки модуляции регулятора подачи газа, датчика протока ГВС, датчика давления)
88		Кабель датчика температуры отопления СВАВ0W010
89		Кабель датчика температуры ГВС СВАВ0W026
90		Кабель прессостата воздушного СВАВ0W014 (подключение прессостата и термореле)

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
91		Кабель свечи розжига СВАВ0W006
92		Кабель свечи ионизации СВАВ0W012
93		Кабель заземления СВАВ0W013
94		Разъем комнатного термостата СВАВ0W023
95		Кабель соединительный PEC3



МОДЕЛЬ NEVA LUX-8224, NEVA LUX-8624

- Автоматическое поддержание заданной температуры воды с точностью ± 1 °C

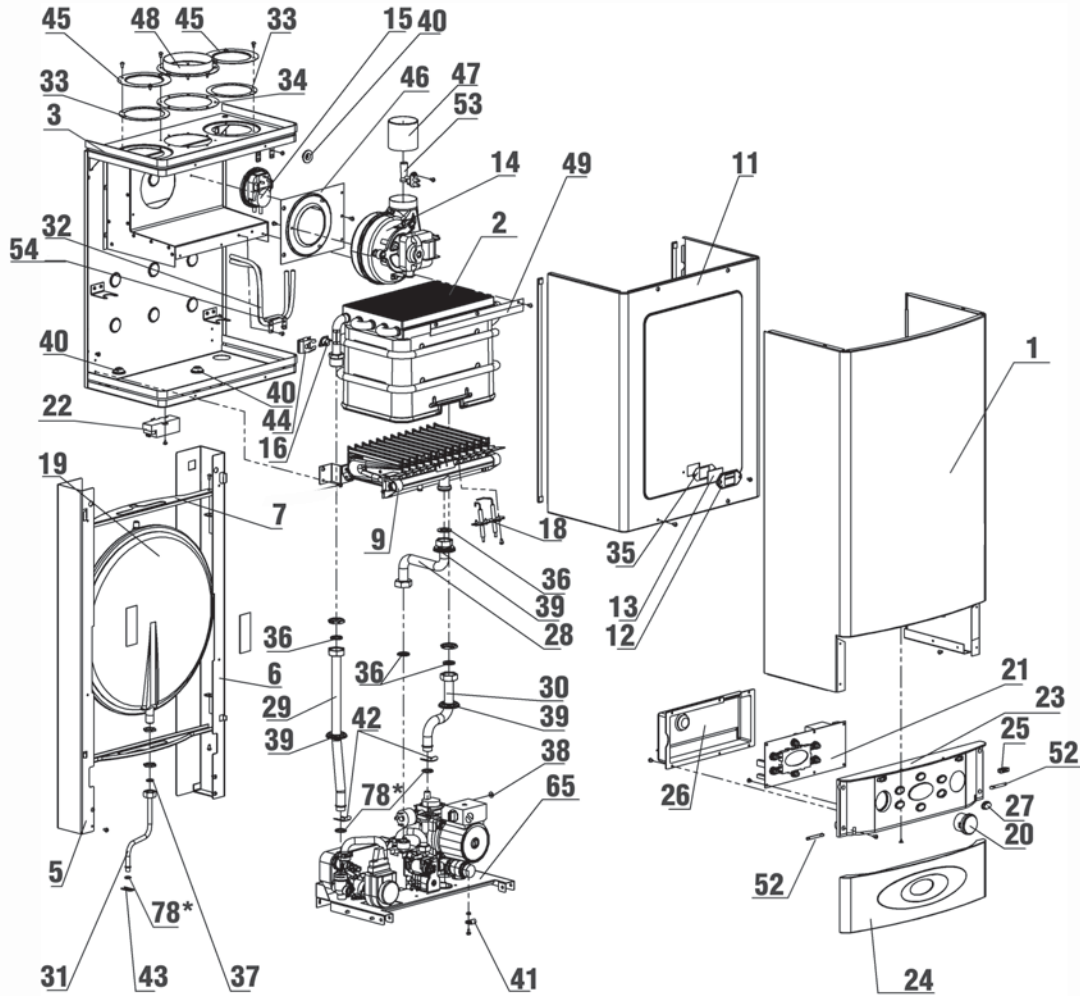
- Два варианта исполнения:

- 8224 – закрытая камера сгорания с принудительным дымоудалением
- 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 и внешнего (уличного) датчика температуры



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 **8223-01.100**

6 Швеллер **8223-01.100-01**

7 Кронштейн **8023-01.002**

9 Блок горелочный **8223-22.000** или **8223-22.000-01**

11 Крышка в сборе **8223-10.000**

12 Кронштейн **8223-10.002**

13 Стекло смотровое **8223-10.003**

14 Вентилятор **GR03810**

15 Прессостат воздушный **PRB21001**

16 Термореле **TY/60A-95 °C**

18 Свечи в сборе **8223-22.060**

19 Бак расширительный (6 литров) **13C0000603**

20 Манометр (4 bar) **066266**

21 Плата электронная **MIB2SS2HL4** или **MIAD300**

22 Трансформатор розжига **AC03ABK5JQ**

23 Панель **8223-15.001** или **8223-15.001-02**

24 Крышка **8223-15.100** или **8223-15.100-01**

25 Магнит в сборе **8223-15.200**

26 Кожух **8223-15.002**

27 Кнопка **8223-15.003**

28 Труба **8223-04.000**

29 Труба КО выходная **8223-05.000**

30 Труба КО входная **8223-06.000**

31 Труба бака **8223-07.000**

32 Трубка силиконовая 5,0x1,5

33 Прокладка **8223-01.004**

34 Прокладка **8223-01.007**

35 Прокладка **8223-10.004**

36 Прокладка **8023-00.003**

37 Прокладка **8023-00.004**

38 Прокладка **8023-00.005**

39 Манжета **8023-06.002**

40 Втулка **8023-00.007**

41 Хомут **8223-00.006**

42 Фиксатор 18 **21000 6070 00600**

43 Скоба 8 **21000 6070 00300**

44 Прижим **8223-00.007**

45 Заглушка **8223-01.003**

46 Пластина **8223-16.001**

47 Втулка **8223-16.002**

48 Воротник **8223-01.006**

49 Планка ГОУ **8223-00.001**

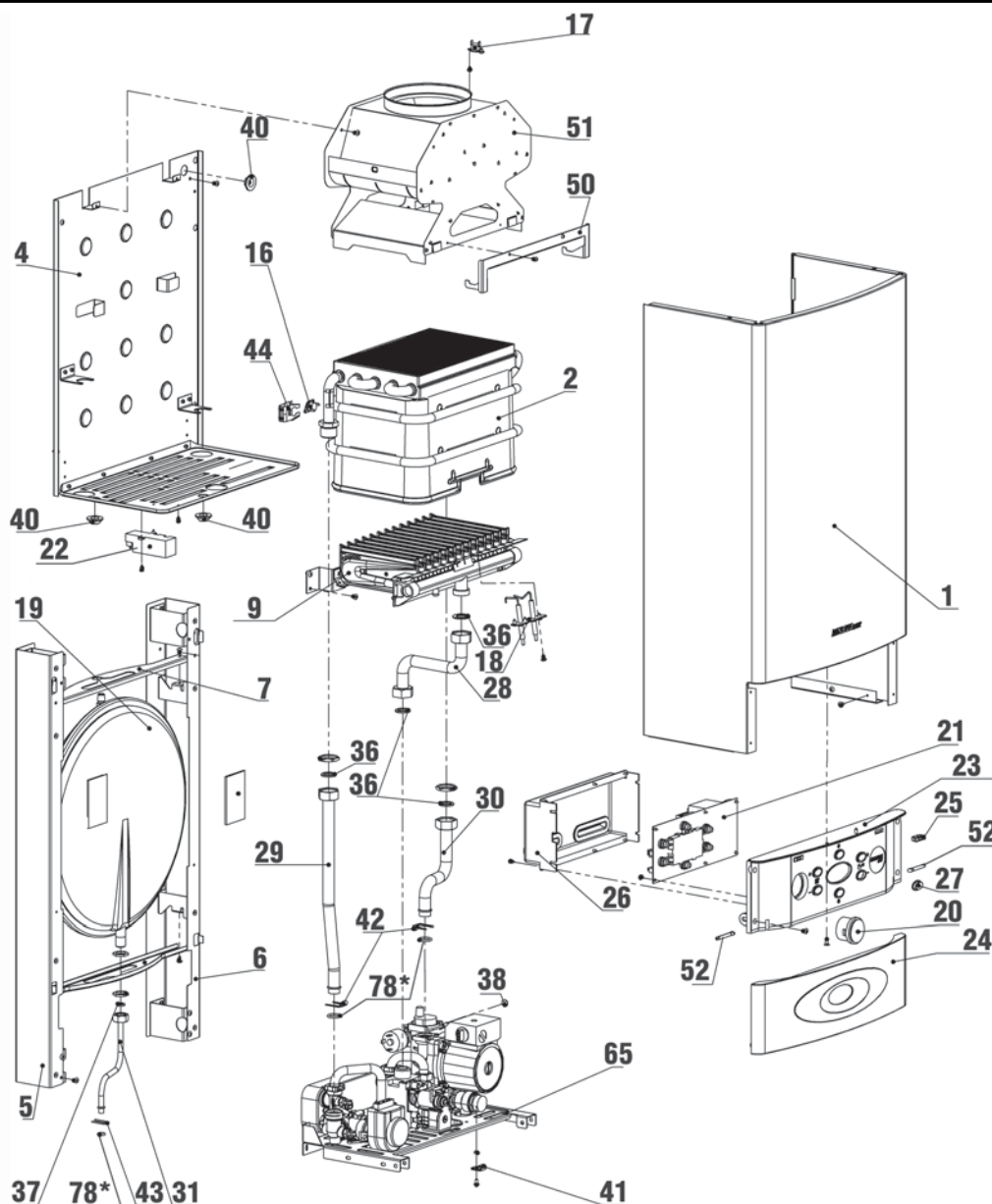
52 Ось **8223-15.004**

53 Трубка Вентури **PP270**

54 Кронштейн **8223-00.014**

65 Панель нижняя **8223-02.001-01**

78* в составе комплекта ремонтного колец уплотнительных



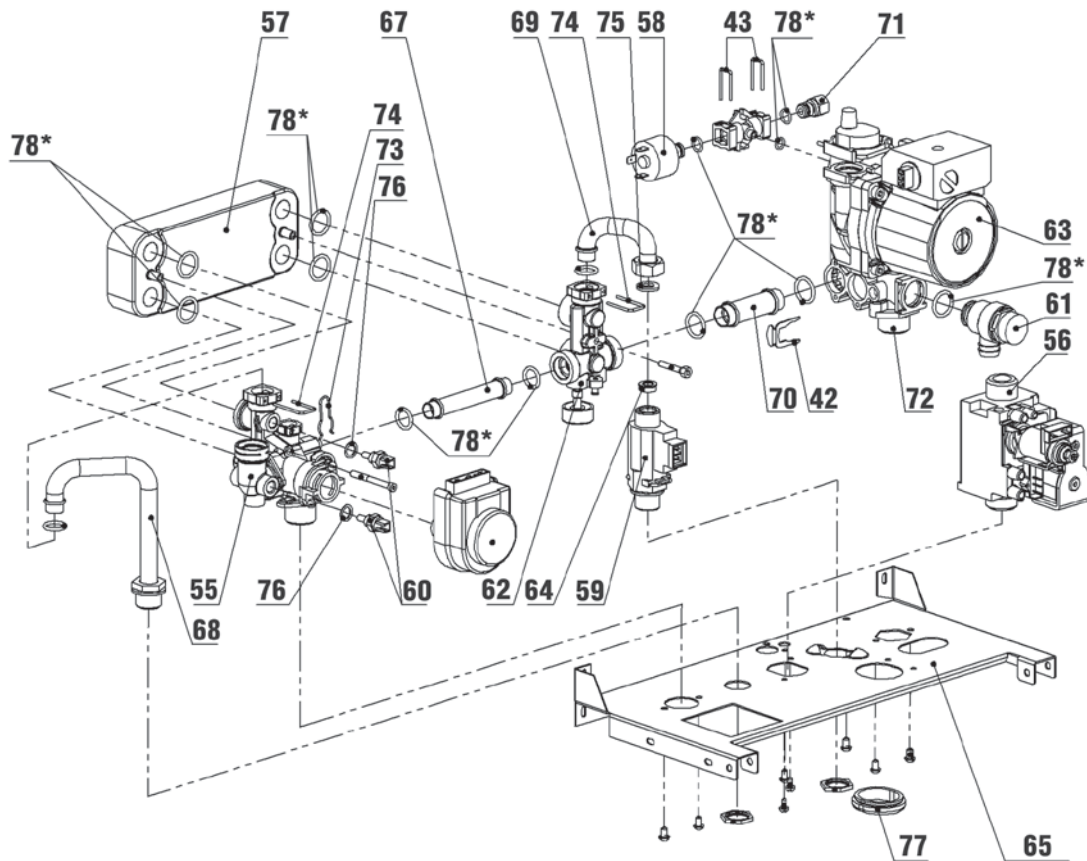
Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

1	Облицовка в сборе 8624-03.000
2	Теплообменник 8223-08.000
4	Стенка задняя в сборе 8624-01.050
5	Швеллер 8223-01.100
6	Швеллер 8223-01.100-01
7	Кронштейн 8023-01.002
9	Блок горелочный 8223-22.000 или 8223-22.000-01
16	Термореле TY/60A-95 °C
17	Термореле TY/60A-85 °C
18	Свечи в сборе 8223-22.060
19	Бак расширительный (6 литров) 13C0000603
20	Манометр (4 bar) 066266
21	Плата электронная MIB2SS2HL4 или MIAD300
22	Трансформатор розжига AC03ABK5JQ
23	Панель 8223-15.001 или 8223-15.001-02
24	Крышка 8223-15.100 или 8223-15.100-01
25	Магнит в сборе 8223-15.200
26	Кожух 8223-15.002

27	Кнопка 8223-15.003
28	Труба 8223-04.000
29	Труба КО выходная 8223-05.000
30	Труба КО входная 8223-06.000
31	Труба бака 8223-07.000
36	Прокладка 8023-00.003
37	Прокладка 8023-00.004
38	Прокладка 8023-00.005
40	Втулка 8023-00.007
41	Хомут 8223-00.006
42	Фиксатор 18 21000 6070 00600
43	Скоба 8 21000 6070 00300
44	Прижим 8223-00.007
50	Планка ГОУ 8624-00.001
51	Устройство газоотводящее 8624-02.000
52	Ось 8223-15.004
65	Панель нижняя 8223-02.001-01
78*	в составе комплекта ремонтного колец уплотнительных

Составные части гидрогруппы



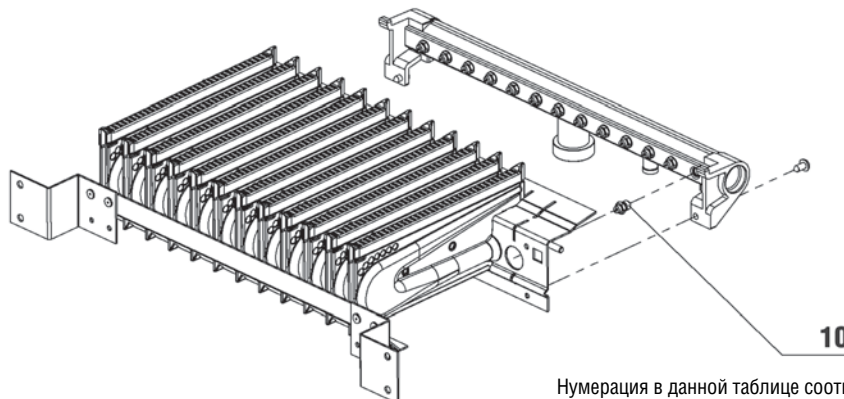
Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

42	Фиксатор 18 21000 6070 00600
43	Скоба 8 21000 6070 00300
55	Клапан трехходовой 500.180
56	Регулятор подачи газа 845 SIGMA
57	Теплообменник вторичный 21000 6052 01100
58	Датчик давления 21000 6053 00200
59	Датчик протока ГВС 21000 6050 00100
60	Датчик температуры TR01AH1LQ
61	Клапан предохранительный (3 bar) 21000 6072 00600
62	Корпус клапанов 500.82
63	Насос (83 Вт, 2200 об/мин) OTSL 15/5/3 CLF12
64	Ограничитель протока ГВС (10 л/мин) 21000 6073 00400

65	Панель нижняя 8223-02.001-01
67	Труба байпаса 21000 6066 00200
68	Труба выхода ГВС 21000 6066 06700
69	Труба входа ГВС 21000 6066 06800
70	Труба насоса 21000 6066 02300
71	Переходник манометра 21000 6058 00300
72	Штуцер насоса 21000 6058 00200
73	Скоба электродвигателя 21000 6070 00100
74	Скоба 14 2 1000 6070 00200
75	Прокладка (G 1/2) 18x10x2 00046 2701 90150
76	Прокладка медная 8223-02.003
77	Вставка декоративная 8023-02.002
78*	в составе комплекта ремонтного колец уплотнительных

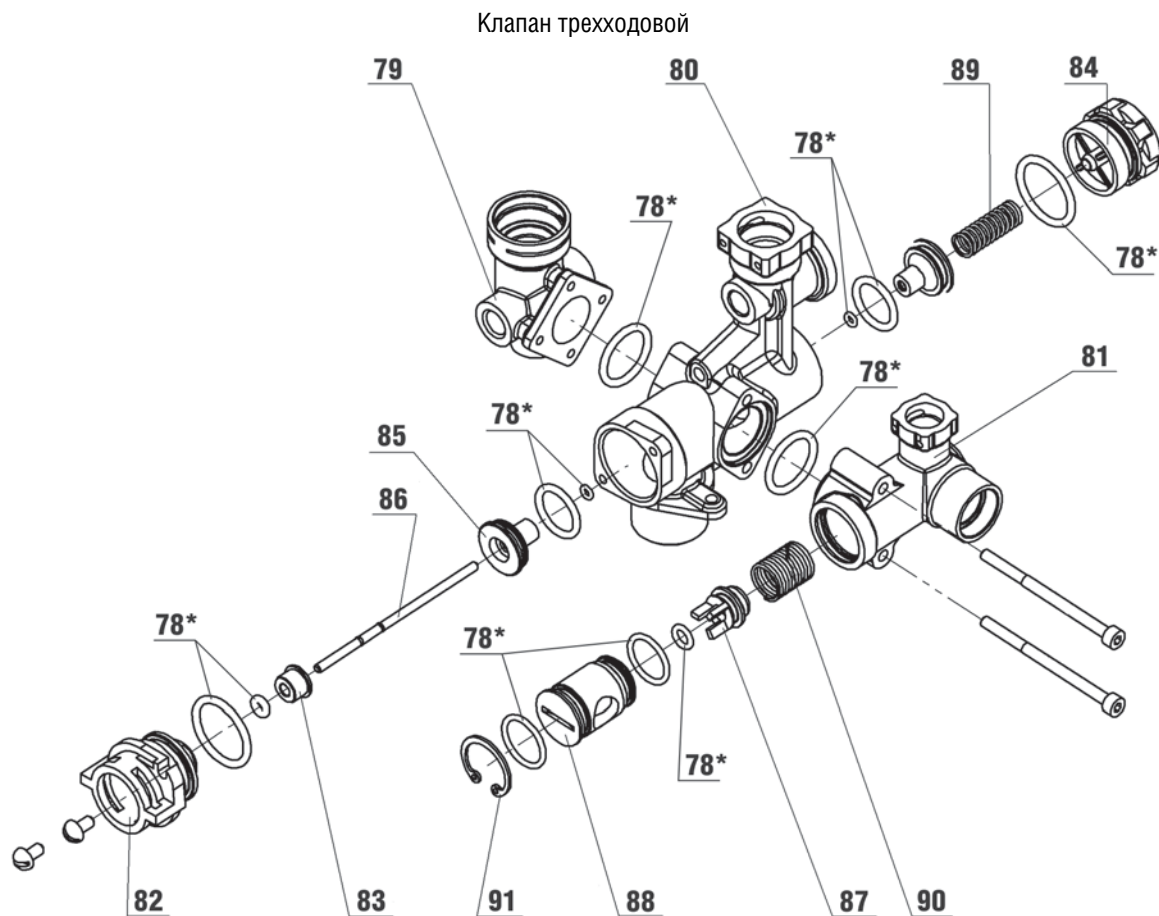
Блок горелочный



Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

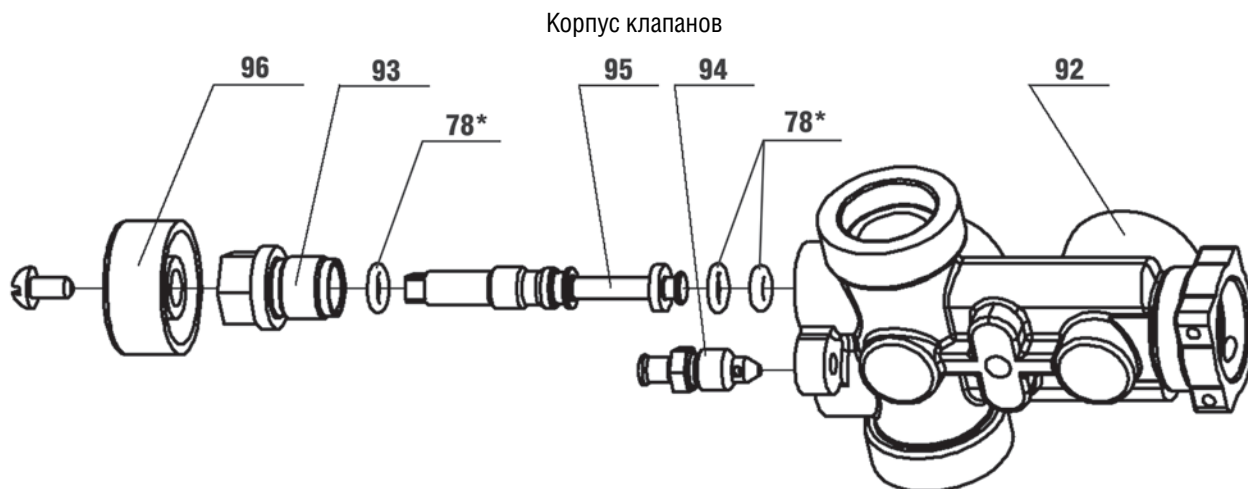
Условные обозначения:

10	Сопло 3295.07.20.005-19 или 3295.07.20.005-20
----	---



Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:	
78*	в составе комплекта ремонтного колец уплотнительных
79	Фланец клапана трехходового 21000 6057 01500
80	Корпус клапана трехходового 10028 6056 00200
81	Корпус байпаса 21000 6056 00300
82	Фланец крепления электродвигателя 21000 6057 02000
83	Втулка 21000 6063 00100
84	Втулка уплотнительная 21000 6062 00300
85	Клапан 21000 6061 00100
86	Шток (d 3x77) 21000 6059 00200
87	Клапан байпаса 21000 6061 00500
88	Регулятор байпаса 21000 6075 00200
89	Пружина трехходового клапана 21000 6068 00200
90	Пружина байпаса 21000 6068 00500
91	Кольцо внутреннее эксцентриковое 21 21000 6074 00200



Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:	
78*	в составе комплекта ремонтного колец уплотнительных
92	Корпус 21000 6055 001000
93	Фитинг 21000 6060 00100
94	Дренажный клапан 21000 6060 00300
95	Шток крана подпитки 21000 6060 00400
96	Ручка крана подпитки 00046 2405 05010

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624
1		Облицовка в сборе 8624-03.000 (на внутренней стороне облицовки наклеены две полосы алюминиевой фольги)	+	+
2		Теплообменник 8223-08.000	+	+
3		Стенка задняя в сборе 8223-01.050	+	-
4		Стенка задняя в сборе 8624-01.050	-	+

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛОВ NEVA LUX-8224 И NEVA LUX-8624

111









№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624
5		Швеллер 8223-01.100	+	+
6		Швеллер 8223-01.100-01	+	+
7		Кронштейн 8023-01.002	+	+
8		Гидрогруппа 10037608005010 В поставку не входят: регулятор подачи газа № 56; датчики температуры № 60; прокладки медные № 76; вставка декоративная № 77	+	+
9		Блок горелочный сопла диаметром 1,31 мм (природный газ) 8223-22.000 сопла диаметром 0,79 мм (сжиженный газ) 8223-22.000-01	+	+
10		Сопло диаметр 1,31 мм (природный газ) 3295.07.20.005-19 диаметр 0,79 мм (сжиженный газ) 3295.07.20.005-20	+	+
11		Крышка в сборе 8223-10.000	+	-
12		Кронштейн 8223-10.002	+	-

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛОВ NEVA LUX-8224 И NEVA LUX-8624

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ 2012 / КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624
13		Стекло смотровое 8223-10.003	+	-
14		Вентилятор GR03810	+	-
15		Прессостат воздушный PRB21001	+	-
16		Термореле TY/60A-95 °C	+	+
17		Термореле TY/60A-85 °C	-	+
18		Свечи в сборе 8223-22.060	+	+
19		Бак расширительный (6 литров) 13C0000603	+	+
20		Манометр (4 bar) 066266	+	+

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624
21		Плата электронная MIB2SS2HL4 или MIAD300	+	+
22		Трансформатор розжига АС03АВК5JQ	+	+
23		Панель белая 8223-15.001 светло-серая 8223-15.001-02	+	+
24		Крышка белая 8223-15.100 светло-серая 8223-15.100-01	+	+
25		Магнит в сборе 8223-15.200	+	+
26		Кожух 8223-15.002	+	+
27		Кнопка 8223-15.003	+	+
28		Труба 8223-04.000	+	+

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624
29		Труба КО выходная 8223-05.000	+	+
30		Труба КО входная 8223-06.000	+	+
31		Труба бака 8223-07.000	+	+
32		Трубка силиконовая 5,0x1,5 (для соединения воздушного прессостата № 15 с вентилятором № 14, длина 360 мм)	+	-
33		Прокладка 8223-01.004	+	-
34		Прокладка 8223-01.007	+	-
35		Прокладка (под смотровое стекло № 13) 8223-10.004	+	-
36		Прокладка (под гайку G3/4) 8023-00.003	+	+

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛОВ NEVA LUX-8224 И NEVA LUX-8624


115

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624
37		Прокладка (для присоединения бака расширительного № 19 G3/8) 8023-00.004	+	+
38		Прокладка (для присоединения манометра № 20 G1/4) 8023-00.005	+	+
39		Манжета 8023-06.002	+	-
40		Втулка 8023-00.007	+	+
41		Хомут 8223-00.006	+	+
42		Фиксатор 18 21000 6070 00600	+	+
43		Скоба 8 21000 6070 00300	+	+
44		Прижим 8223-00.007	+	+

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛОВ NEVA LUX-8224 И NEVA LUX-8624

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ 2012 / КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624
45		Заглушка 8223-01.003	+	-
46		Пластина 8223-16.001	+	-
47		Втулка 8223-16.002	+	-
48		Воротник 8223-01.006	+	-
49		Планка ГОУ 8223-00.001	+	-
50		Планка ГОУ 8624-00.001	-	+
51		Устройство газоотводящее 8624-02.000	-	+
52		Ось 8223-15.004	+	+

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624
53		Трубка Вентури PP270	+	-
54		Кронштейн (для крепления трубок прессостата) 8223-00.014	+	-

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ГИДРОГРУППЫ № 8

55		Клапан трехходовой 500.180	+	+
56		Регулятор подачи газа 845 SIGMA (в состав гидрогруппы не входит, поставляется отдельно)	+	+
57		Теплообменник вторичный (14 пластин) 21000 6052 01100	+	+
58		Датчик давления 21000 6053 00200	+	+
59		Датчик протока ГВС 21000 6050 00100	+	+

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624
60		Датчик температуры TR01AH1LQ (в состав гидрогруппы не входит, поставляется отдельно)	+	+
61		Клапан предохранительный (3 bar) 21000 6072 00600	+	+
62		Корпус клапанов 500.82	+	+
63		Насос (83 Вт, 2200 об/мин) OTSL 15/5/3 CLF12	+	+
64		Ограничитель протока ГВС (10 л/мин) 21000 6073 00400	+	+
65		Панель нижняя 8223-02.001-01	+	+
66		Электродвигатель трехходового клапана 21000 6069 00100	+	+
67		Труба байпаса 21000 6066 00200	+	+

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛОВ NEVA LUX-8224 И NEVA LUX-8624

119

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624
68		Труба выхода ГВС 21000 6066 06700	+	+
69		Труба входа ГВС 21000 6066 06800	+	+
70		Труба насоса 21000 6066 02300	+	+
71		Переходник манометра 21000 6058 00300	+	+
72		Штуцер насоса 21000 6058 00200	+	+
73		Скоба электродвигателя 21000 6070 00100	+	+
74		Скоба 14 2 1000 6070 00200	+	+
75		Прокладка (G 1/2) 18x10x2 00046 2701 90150	+	+

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛОВ NEVA LUX-8224 И NEVA LUX-8624

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ 2012 / КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ









№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624
76		Прокладка медная 8223-02.003 (в состав гидрогруппы не входит, поставляется отдельно)	+	+
77		Вставка декоративная 8023-02.002 (в состав гидрогруппы не входит, поставляется отдельно)	+	+
78		Комплект ремонтный колец уплотнительных кольцо OR 7,59x2,62; кольцо OR 7,86x2,62; кольцо OR 13,95x2,62; кольцо OR 9,25x1,78; кольцо OR 6,75x1,78; кольцо OR 2,84x2,62; кольцо OR 2,9x1,78; кольцо OR 13,10x2,62; кольцо OR 15,6x1,78; кольцо OR 17,86x2,62; кольцо OR 18,72x2,62; кольцо OR 21,89x2,62; кольцо OR 1,8x2,65; кольцо OR 5,28x1,78	+	+

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ КЛАПАНА ТРЕХХОДОВОГО № 55

79		Фланец клапана трехходового 21000 6057 01500	+	+
80		Корпус клапана трехходового 10028 6056 00200	+	+
81		Корпус байпаса 21000 6056 00300	+	+
82		Фланец крепления электродвигателя 21000 6057 02000	+	+


ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛОВ NEVA LUX-8224 И NEVA LUX-8624

121

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624
83		Втулка 21000 6063 00100	+	+
84		Втулка уплотнительная 21000 6062 00300	+	+
85		Клапан 21000 6061 00100	+	+
86		Шток (d 3x77) 21000 6059 00200	+	+
87		Клапан байпаса 21000 6061 00500	+	+
88		Регулятор байпаса 21000 6075 00200	+	+
89		Пружина трехходового клапана 21000 6068 00200	+	+
90		Пружина байпаса 21000 6068 00500	+	+





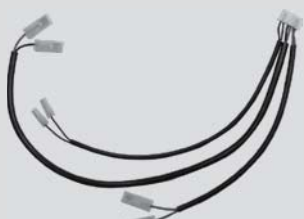
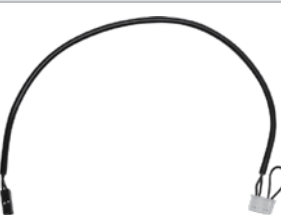

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛОВ NEVA LUX-8224 И NEVA LUX-8624







КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ 2012 / КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624
91		Кольцо внутреннее эксцентриковое 21 21000 6074 00200	+	+
СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ КОРПУСА КЛАПАНОВ № 62				
92		Корпус 21000 6055 00100	+	+
93		Фитинг 21000 6060 00100	+	+
94		Дренажный клапан 21000 6060 00300	+	+
95		Шток крана подпитки 21000 6060 00400	+	+
96		Ручка крана подпитки 00046 2405 05010	+	+

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ

97		Кабель питания СВАВ0W008	+	+
98		Кабель основной СВFB0W007 (подключение вентилятора, регулятора подачи газа, трансформатора розжига)	+	-
99		Кабель основной СВАВ0W018 (подключение регулятора подачи газа и трансформатора розжига)	-	+
100		Кабель насоса СВАВ0W005 (подключение насоса и клапана трехходового)	+	+
101		Кабель регулятора подачи газа СВАВ0W009 (подключение катушки модуляции, датчика протока ГВС, датчика давления)	+	+
102		Кабель датчика температуры отопления СВАВ0W016	+	+
103		Кабель датчика температуры ГВС СВАВ0W011	+	+

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
			8224	8624
104		Кабель прессостата воздушного СВАВ0W014 (подключение прессостата и термореле)	+	-
105		Кабель термореле СВАВ0W019 (подключение термореле: датчик тяги и датчик перегрева)	-	+
106		Кабель свечи розжига СВАВ0W006	+	+
107		Кабель свечи ионизации СВАВ0W012	+	+
108		Кабель заземления СВАВ0W013	+	+
109		Разъем комнатного термостата СВАВ0W023	+	+



МОДЕЛЬ NEVA LUX-8230

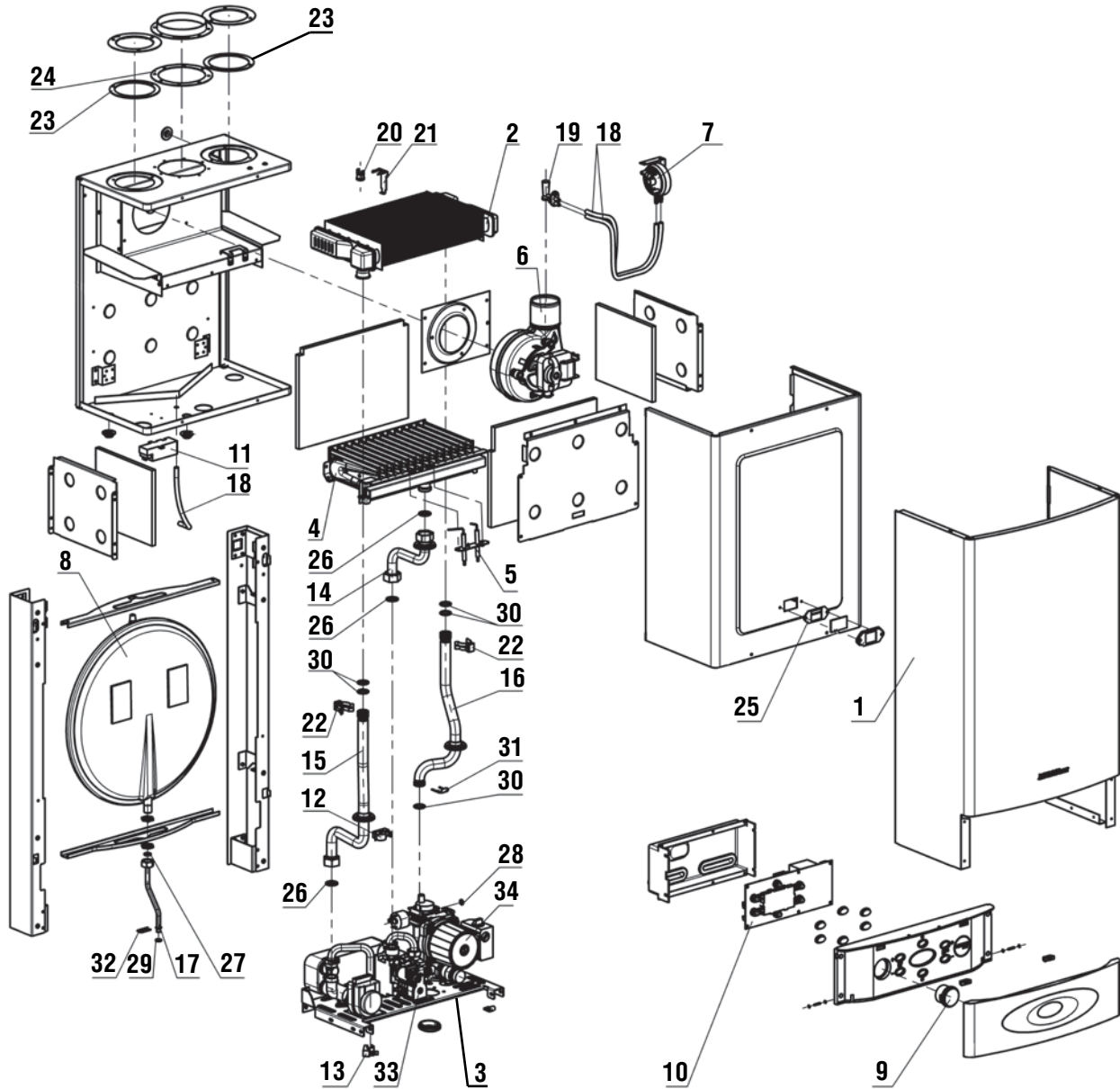
- Автоматическое поддержание заданной температуры воды с точностью ± 1 °C

- 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 и внешнего (уличного) датчика температуры

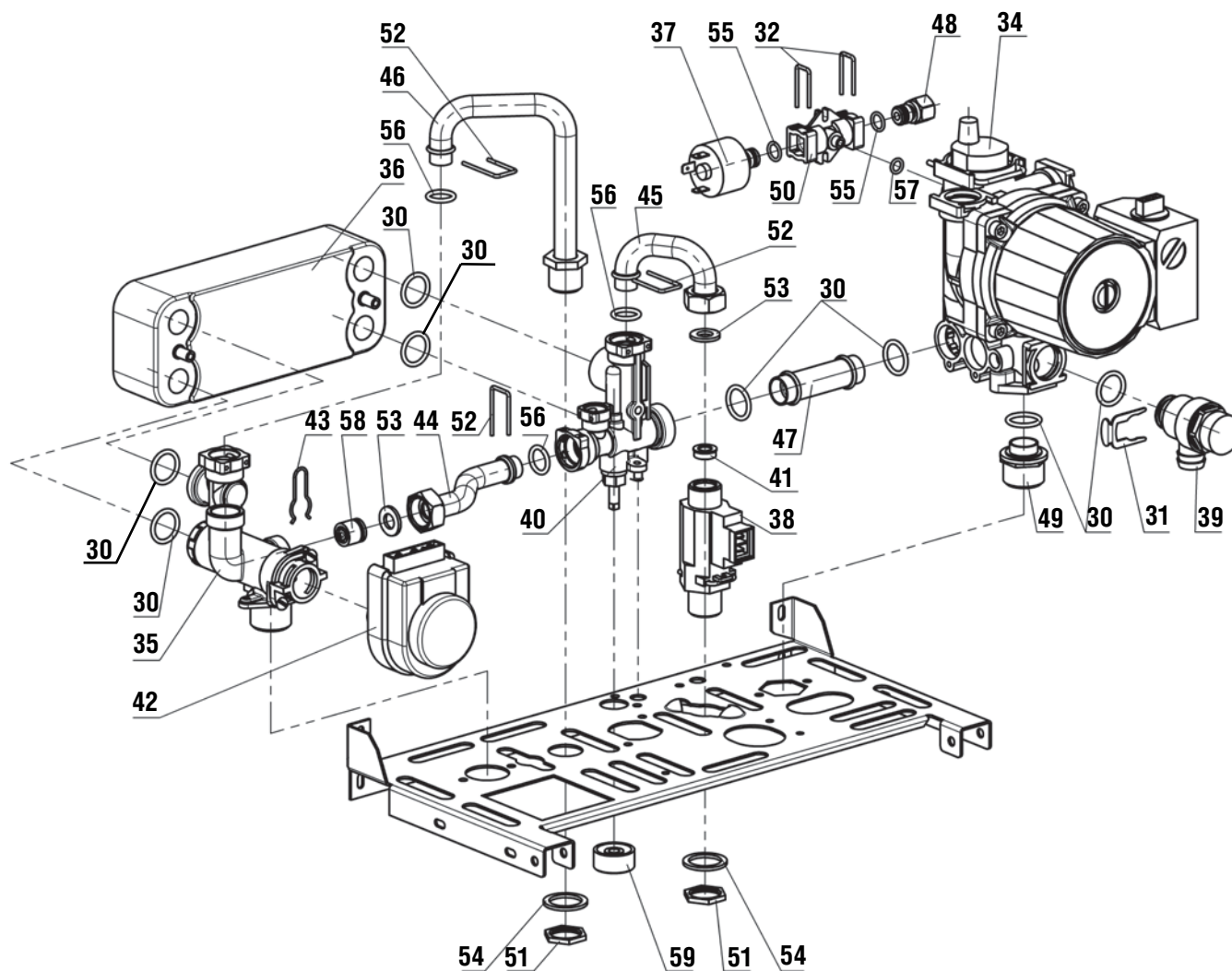


Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

1	Облицовка в сборе 8624-03.000	18	Трубка силиконовая
2	Теплообменник 206350900601	19	Трубка Вентури PP270
3	Гидрогруппа 10037608005210	20	Термореле HD8.5FC-9
4	Горелка газовая 608.0103.32 или 608.0103.32-01	21	Прижим 0409001012
5	Свечи в сборе 8223-22.060	22	Клипса 0409001015
6	Вентилятор ERR97/34L	23	Прокладка 8223-01.004
7	Прессостат воздушный STG-WPC66	24	Прокладка 8223-01.007
8	Бак расширительный (6 литров) 13C0000603	25	Прокладка 8023-10.004
9	Манометр (4 bar) 066266	26	Прокладка 8023-00.003 G3/4
10	Плата электронная MIAD300	27	Прокладка 8023-00.004 G3/8
11	Трансформатор розжига AC03ABK5JQ	28	Прокладка 8023-00.005 G1/4
12	Датчик температуры TP02BH1IQV D18 мм	29	Кольцо OR 7,59x2,62 21000606702200
13	Датчик температуры TP01BH1RQV D16 мм	30	Кольцо OR 17,86x2,62 21000606701200
14	Труба 8230-04.000 или 8230-11.000	31	Фиксатор 18 21000 6070 00600
15	Труба КО выходная 8223-05.000	32	Скоба 8 21000 6070 00300
16	Труба КО входная 8223-06.000	33	Регулятор подачи газа 845 SIGMA
17	Труба бака 8224-07.000	34	Насос OTSL 15/6-3 CLF3 21000606504000

Составные части гидрогруппы



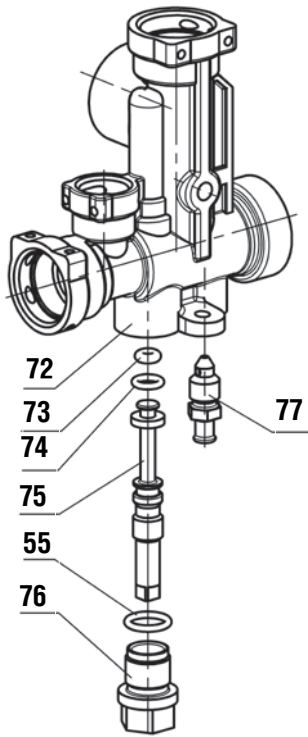
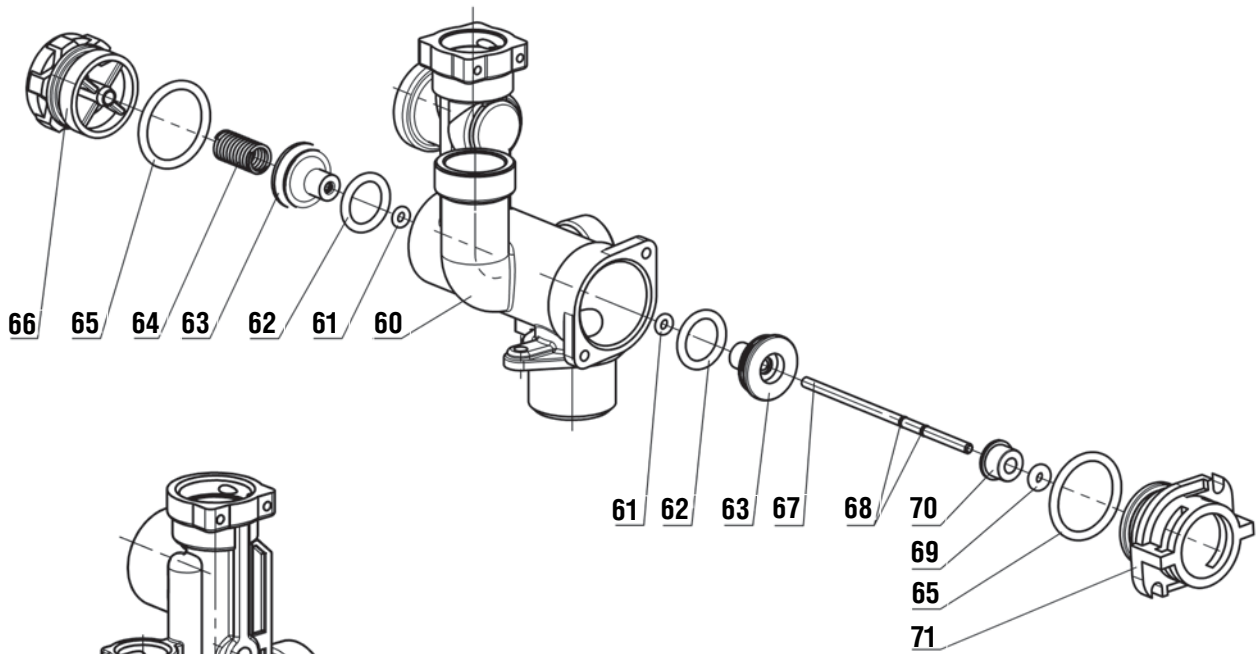
Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

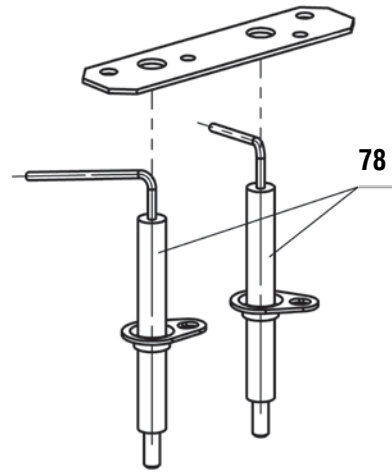
30	Кольцо OR 17,86x2,62	21000606701200
31	Фиксатор 18	21000607000600
32	Скоба 8	21000607000300
34	Насос OTSL 15/6-3 CLF3	21000606504000
35	Клапан трехходовой 500.319	30036605600830
36	Теплообменник вторичный	21000605201200
37	Датчик давления	21000605300200
38	Датчик протока ГВС	21000605000100
39	Клапан 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
55	Кольцо OR 9,25x1,78	21000606701000
56	Кольцо OR 13,95x2,62	21000606700700
57	Кольцо OR 6,75x1,78	21000606700500
58	Клапан байпаса	21000607300800
59	Ручка	00046240505010

Составные части трехходового клапана



Составные части корпуса клапанов


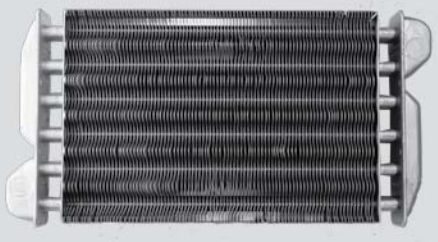

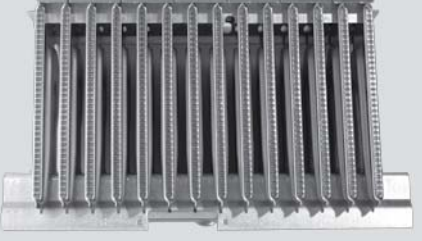


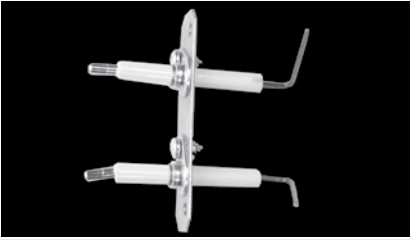






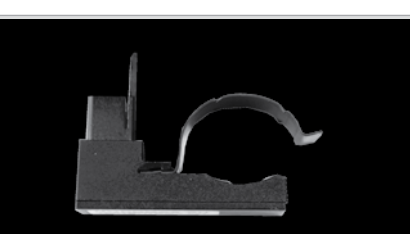
Составные части свечей в сборе

Нумерация в данной таблице соответствует номеру детали в каталоге.

Условные обозначения:

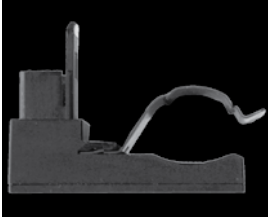

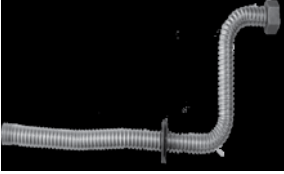
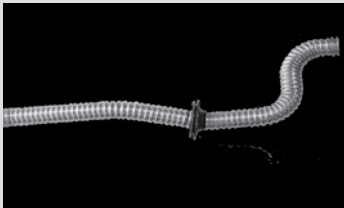




60	Корпус 400.701 10028605603400	69	Кольцо OR 2,84x2,62 00046240230310
61	Кольцо OR 2,9x1,78 21000606700300	70	Втулка 400.25 21000606300100
62	Кольцо OR 13,10x2,62 21000606700400	71	Фланец крепления электродвигателя 400.324 21000605702000
63	Клапан 400.13 21000606100100	72	Корпус 400.377 10028605501500
64	Пружина 400.42 21000606800200	73	Кольцо OR 1,8x2,65 00046240230011
65	Кольцо OR 21,89x2,62 00046240230360	74	Кольцо OR 5,28x1,78 21000606700100
66	Втулка уплотнительная 400.325 21000606200300	75	Шток крана подпитки 400.101 21000606000400
67	Шток клапана трехходового 21000607400100	76	Втулка 400.23 21000606000100
68	Шайба упорная 400.14 21000605900200	77	Дренажный клапан 400.24 21000606000300
		78	Свеча ELB21003

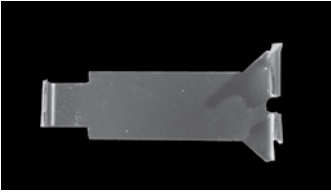
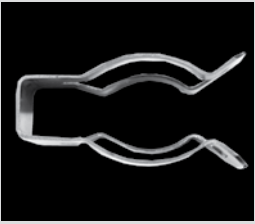






№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
1		Облицовка в сборе 8223-12.000
2		Теплообменник 206350900601
3		Гидрогруппа 10037608005210
4		Горелка газовая 608.0103.32 или 608.0103.32-01

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
5		Свечи в сборе 8223-22.060
6		Вентилятор ERR97/34L
7		Прессостат воздушный STG-WPC66
8		Бак расширительный (6 литров) 13C0000603
9		Манометр (4 bar) 066266
10		Плата электронная MIAD300
11		Трансформатор розжига AC03ABK5JQ
12		Датчик температуры TR02BH1IQV D18 мм

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛА NEVA LUX-8230







131

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
13		Датчик температуры TP01BH1RQV D16 мм
14		Труба 8230-04.000 или 8230-11.000
15		Труба КО выходная 8223-05.000
16		Труба КО входная 8223-06.000
17		Труба бака 8224-07.000
18		Трубка силиконовая
19		Трубка Вентури PP270
20		Термореле HD8.5FC-9


№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
21		Прижим 0409001012
22		Клипса 0409001015
23		Прокладка 8223-01.004
24		Прокладка 8223-01.007
25		Прокладка 8023-10.004
26		Прокладка 8023-00.003 G3/4
27		Прокладка 8023-00.004 G3/8
28		Прокладка 8023-00.005 G1/4

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛА NEVA LUX-8230

133

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
29		Кольцо OR 7,59x2,62 21000606702200
30		Кольцо OR 17,86x2,62 21000606701200
31		Фиксатор 18 21000 6070 00600
32		Скоба 8 21000 6070 00300
33		Регулятор подачи газа 845 SIGMA (в состав гидрогруппы не входит, поставляется отдельно)
34		Насос OTSL 15/6-3 CLF3 21000606504000

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ГИДРОГРУППЫ









35		Клапан трехходовой 500.319 30036605600830
----	---	--

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
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

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛА NEVA LUX-8230

135

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
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


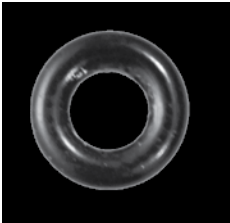





№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
52		Скоба 14 21000607000200
53		Прокладка 18x10x2 00046240190150
54		Прокладка 21x28x2 21000607900800
55		Кольцо OR 9,25x1,78 21000606701000
56		Кольцо OR 13,95x2,62 21000606700700
57		Кольцо OR 6,75x1,78 21000606700500
58		Клапан байпаса 21000607300800
59		Ручка 00046240505010






№

ВНЕШНИЙ ВИД



НАИМЕНОВАНИЕ

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ КЛАПАНА ТРЕХХОДОВОГО

60		Корпус 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

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
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

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ КОРПУСА КЛАПАНОВ


72		Корпус 400.377 10028605501500
73		Кольцо OR 1,8x2,65 00046240230011




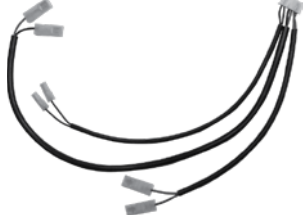



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛА NEVA LUX-8230

139

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
74		Кольцо OR 5,28x1,78 21000606700100
75		Шток крана подпитки 400.101 21000606000400
76		Втулка 400.23 21000606000100
77		Дренажный клапан 400.24 21000606000300





СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ СВЕЧЕЙ В СБОРЕ

78		Свеча ELB21003
----	---	-----------------------

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ		
79		Кабель питания СВАВ0W008
80		Кабель основной СВАВ0W007 (подключение вентилятора, регулятора подачи газа, трансформатора розжига)
81		Кабель насоса СВАВ0W005 (подключение насоса и клапана трехходового)
82		Кабель регулятора подачи газа СВАВ0W009 (подключение катушки модуляции, датчика протока ГВС, датчика давления)
83		Кабель датчика температуры отопления СВАВ0W016
84		Кабель датчика температуры ГВС СВАВ0W011
85		Кабель прессостата воздушного СВАВ0W014 (подключение прессостата и термореле)

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОТЛА NEVA LUX-8230

141

№	ВНЕШНИЙ ВИД	НАИМЕНОВАНИЕ
86		Кабель свечи розжига СВАВ0W006
87		Кабель свечи ионизации СВАВ0W012
88		Кабель заземления СВАВ0W013
89		Разъем комнатного термостата СВАВ0W023