



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

1. Каркас **4710-01.000**

2. Теплообменник **4710-07.000**

3. Горелка (8 секций) природный газ (G20, 2-е семейство, группа H) 1,3 кПа **4710-02.100**, природный газ (G20, 2-е семейство, группа H) 2,0 кПа **4710-02.100-02**, сжиженный газ (G30, 3-е семейство, группа В/Р) 2,9 кПа **4710-02.100-01**

4. Коллектор в сборе природный газ (G20, 2-е семейство, группа H) 1,3 кПа **4710-02.120**, природный газ (G20, 2-е семейство, группа H) 2,0 кПа **4710-02.120-02**, сжиженный газ (G30, 3-е семейство, группа В/Р) 2,9 кПа **4710-02.120-01**

5. Сопло природный газ (G20, 2-е семейство, группа H) 1,3 кПа **3295.07.20.005-19**, природный газ (G20, 2-е семейство, группа H)

2,0 кПа **3295.07.20.005-21**, газ (G30, 3-е семейство, группа В/Р) 2,9 кПа **3295.07.20.005-20**

6. Облицовка **4710-03.001**

7. Накладка **4510-03.101**

8. Дисплей **4710-03.102**

9. Ручка **3275-00.006**

10. Узел водогазовый **010623B806*** или **010623B806-01****

13. Труба газовая или переходник **4710-02.210** или **4710-02.230**

14. Датчик температуры воды **4710-05.002**

15. Датчик наличия пламени **3227-02.140-01**

16. Свеча **3227-02.130-01**

17. Термореле 90°C TF01-BLAE90A2

18. Термореле 110°C TF01-BLAE110A2

19. Блок управления электронный **DHS-16-B5*** или **DHS-16 B5-01****

20. Отсек батарейный **4710-00.008**

21. Планка **4710-00.001**

22. Планка **3272-02.002**

23. Кронштейн **3295.07.00.001**

24. Прокладка D18,4 x d14 x 1,6 **4710-02.002**

25. Прокладка D18 x d12,5 x 2 **4710-02.001**

26. Прокладка D14,5 x d10 x 2 **3272-00.014-06**

27. Кольцо d6 x 1,8 **3227-02.207-01**

28. Провод (от термореле поз. 17 к термореле поз. 18) **4710-00.025***

59. Труба **4710-04.000**

60. Труба **4710-05.004**

61. Штуцер **4710-05.001**

62. Фиксатор **4710-05.003**

63. Кронштейн **3272-02.001**

64. Фиксатор **4710-00.011**

65. Хомут **3222-00.025**

66. Кольцо O-Ring 9,50 x 1,8 **70 EPDM**