



## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

1. Каркас <b>3272-01.000</b>	алюминиевый) <b>3275-03.001</b> или <b>3275-03.001-01</b>	20. Кронштейн <b>3272-02.001</b>
2. Теплообменник <b>3272-07.000</b>	12. Дисплей <b>3227-00.003</b>	21. Планка <b>3272-02.002</b>
3. Горелка (10 секций) природный газ (G20, 2-е семейство, группа H), 1,3 кПа <b>3272-02.100*</b> природный газ (G20, 2-е семейство, группа H), 2,0 кПа <b>3272-02.100-02**</b> сжиженный газ (G30, 3-е семейство, группа В/Р), 2,9 кПа <b>3272-02.100-01***</b>	13. Сопло горелки природный газ (G20, 2-е семейство, группа H), 1,3 кПа <b>3295.07.20.005-13*</b> природный газ (G20, 2-е семейство, группа H), 2,0 кПа <b>3295.07.20.005-10**</b> сжиженный газ (G30, 3-е семейство, группа В/Р), 2,9 кПа <b>3295.07.20.005-20***</b>	22. Термореле <b>3222-15.000</b>
4. Узел водогазовый <b>3275-02.200</b> или <b>3275-02.200-02</b> или <b>3275-02.200-01</b>	14. Планка <b>3272-00.004</b>	23. Кронштейн <b>3295.07.00.001</b>
5. Узел газовый <b>3227-02.400</b>	15. Переходник <b>3272-00.005</b>	24. Провод <b>3222-14.000-01</b>
6. Узел водяной <b>STG-W4P1</b>	16. Клапан электромагнитный <b>3227-02.290</b>	25. Хомут <b>3222-00.025</b>
7. Труба (от водяного узла к теплообменнику) <b>3275-04.000</b>	17. Микровыключатель (датчик протока воды) <b>3227-02.330</b>	26. Прокладка (D18,5xd11,5x2) <b>3272-00.014</b>
8. Труба (выход горячей воды)* <b>3272-05.100-01</b>	18. Свеча <b>3227-02.130-01</b>	27. Ремкомплект водяного узла (устанавливается в водяной узел) <b>3224-71.00</b>
9. Накладка <b>3275-03.110</b>	19. Датчик наличия пламени <b>3227-02.140-01</b> или <b>3227-02.140</b>	28. Прокладка (D28xd17x2) <b>3272-00.014-01</b>
10. Ручка <b>3275-00.006</b>		29. Кольцо (d15x2,5) или (d15x2,65) <b>3275-02.204</b> или <b>3227-02.204-01</b>
11. Облицовка (белая) или (цвет белый)		30. Датчик температуры воды <b>3227-12.000-01</b>
		31. Кольцо d6x1,8 <b>3227-02.207-01</b>
		32. Блок управления электронный <b>3272-16.000</b>
		33. Отсек батарейный <b>3227-00.008</b>