

# GARANT-250 GL

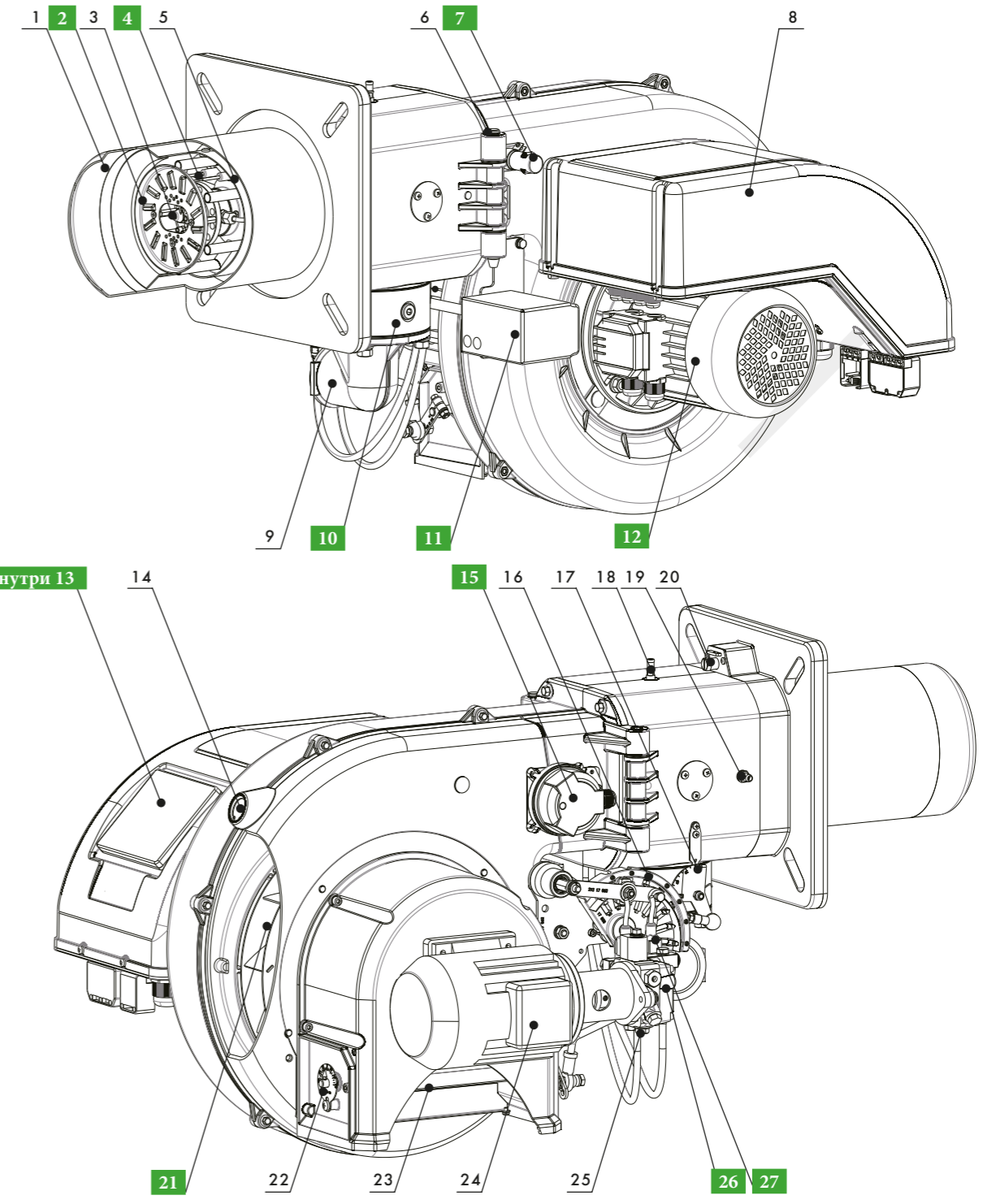
РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ КОМБИНИРОВАННОЙ ГОРЕЛКИ GARANT-250 GL



	Наименование	Артикул
Внутри 13	Автомат топочный LME22.232	251 20 010
-	Высоковольтный кабель для GARANT-85-250	231 22 098
Внутри 13	Трансформатор поджига MOD.26/48 33% IT	231 20 263
12	Мотор вентилятора 5,5 кВт	212 20 084
26	Топливный насос SUNTEC J7PCC 1001	221 23 119
7	Фотодатчик контроля пламени KLC1000/230	241 20 402
21	Рабочее колесо вентилятора для GARANT-250	212 14 051
27	Электромагнитный клапан DCF-3.0-1G	222 21 202
27	Электромагнитный клапан DCF-3.0-2G	222 21 201
4	Электрод поджига для GARANT-210/250 (17-0)	232 21 477
4	Электрод поджига для GARANT-210/250 (18-0)	232 21 478
11	Сервомотор SQN70.424	211 22 018
15	Реле давления воздуха LGW10A2	241 23 062
10	Газовая заслонка для GARANT-85-250	221 13 359
2	Автомат топочный LME22.232	251 20 010

## GARANT-250 GL

СХЕМА ОСНОВНЫХ УЗЛОВ



- |                                 |   |  |
|---------------------------------|---|--|
| 1. Огневой насадок              | 10. Газовая заслонка                    | 19. Штуцер для проверки давления воздуха   |
| 2. Подпорная шайба              | 11. Сервопривод                         | 20. Регулируемый болт                      |
| 3. Топливный насос              | 12. Электродвигатель                    | 21. Рабочее колесо                         |
| 4. Электрод поджига             | 13. Панель управления                   | 22. Индикатор положения воздушной заслонки |
| 5. Кольцо регулировочного блока | 14. Смотровой глазок                    | 23. Воздушная заслонка                     |
| 6. Ось шарнира                  | 15. Реле давления воздуха               | 24. Электродвигатель топливного насоса     |
| 7. Фотоэлемент                  | 16. Регулировочный диск                 | 25. Впускной и возвратный порты насоса     |
| 8. Корпус панели управления     | 17. Индикатор открытия газовой заслонки | 26. Топливный насос                        |
| 9. Подключение газовой рампы    | 18. Штуцер для проверки давления газа   | 27. Электромагнитный клапан                |