

## **Рекомендации по составлению перечня запасных частей.\***

В зависимости от суммы, которую компания выделяет на поддержание склада запчастей, компоненты котлов разделены на группы по степени важности наличия компонентов на складе.

### **Группа 1**

- 1.1 Платы  
(позиция на чертеже -154)
- 1.2 Выносная панель (Luna 3 Comfort)  
(позиция на чертеже - 347)
- 1.3 Датчики температуры  
(погружной - позиция на чертеже 131, накладной - позиция на чертеже 528)
- 1.4 Блоки розжига (устройства зажигания)  
(позиция на чертеже - 525)
- 1.5 Мотор 3-ходового клапана  
(позиция на чертеже - 337)
- 1.6 Предохранительные клапаны  
(позиция на чертеже - 92)
- 1.7 Термостаты перегрева  
(позиция на чертеже - 135)
- 1.8 Устройства Вентури  
(позиция на чертеже - 18)
- 1.9 Пневмореле  
(позиция на чертеже - 23)
- 1.10 Термостаты датчики тяги  
(позиция на чертеже - 242)

### **Группа 2**

- 2.1 Прокладки  
(позиции на чертеже – 33, 77, 511,132, 74)
- 2.2 Газовые клапаны  
(позиции на чертеже – 140)
- 2.3 Насосы  
(позиции на чертеже – 72)
- 2.4 Плавкие предохранители  
(позиция на чертеже – 168)
- 2.5 Датчики протока  
(позиции на чертеже – 310, 81)

### **Группа 3**

- 3.1 Автоматические воздухоотводчики  
(позиция на чертеже – 73)
- 3.2 Битермические теплообменники  
(позиция на чертеже – 32)
- 3.3 Вентиляторы  
(позиция на чертеже – 22)
- 3.4 Манометры  
(позиция на чертеже – 169)
- 3.5 Вторичные пластинчатые теплообменники  
(позиция на чертеже – 76)
- 3.6 Датчики Холла  
(позиция на чертеже – 624)

### **Группа 4**

- 4.1 Первичные теплообменники  
(позиция на чертеже – 32)
- 4.2 Расширительные баки  
(позиция на чертеже – 36)
- 4.3 Краны подпитки  
(позиции на чертеже – 90 и 91)
- 4.4 Трехходовые клапаны  
(позиции на чертеже – 102)

**Примечание.** При составлении необходимого перечня запасных частей смотрите также памятку по взаимозаменяемости различных компонентов.