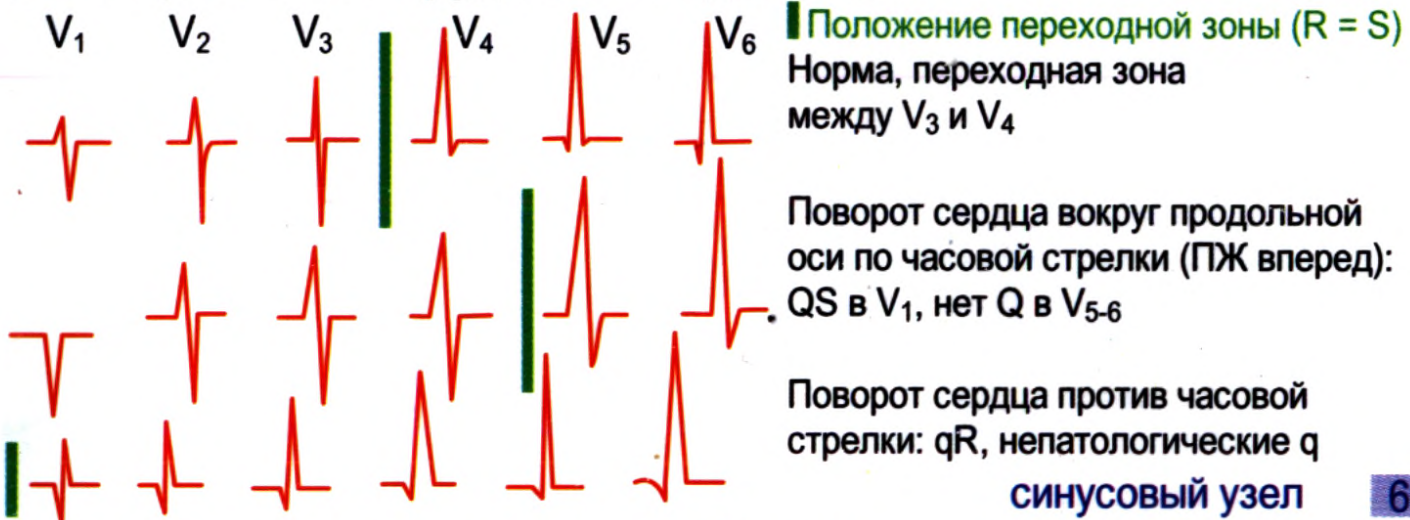


### 3.4. Диагностическое значение ЭОС

Вариант положения ЭОС	Угол $\alpha$	Диагностическое значение
Нормальная ЭОС	От +30 до +69	Норма
Горизонтальная ЭОС	От 0 до +29	Вариант нормы
Вертикальная ЭОС	От +70 до +90	Норма при астеническом телосложении
Отклонение ЭОС влево	От 0 до -30	Один из признаков гипертрофии ЛЖ
Отклонение ЭОС вправо	От +90 до +120	Один из признаков гипертрофии ПЖ
Резкое отклонение ЭОС влево	< -30	Блокада передней ветви левой ножки пучка Гиса (ПГ)
Резкое отклонение ЭОС вправо	> +90	Блокада задней ветви левой ножки ПГ Выраженная гипертрофия ПЖ

### 3.5. Форма QRS в грудных отведениях



### 4. Проводящая система и блокады сердца



#### 4.1. Синоатриальная (СА) блокада: выпадения P-QRS

