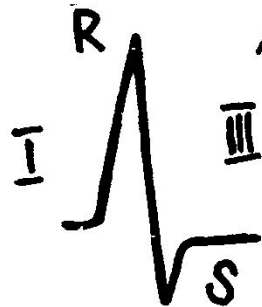
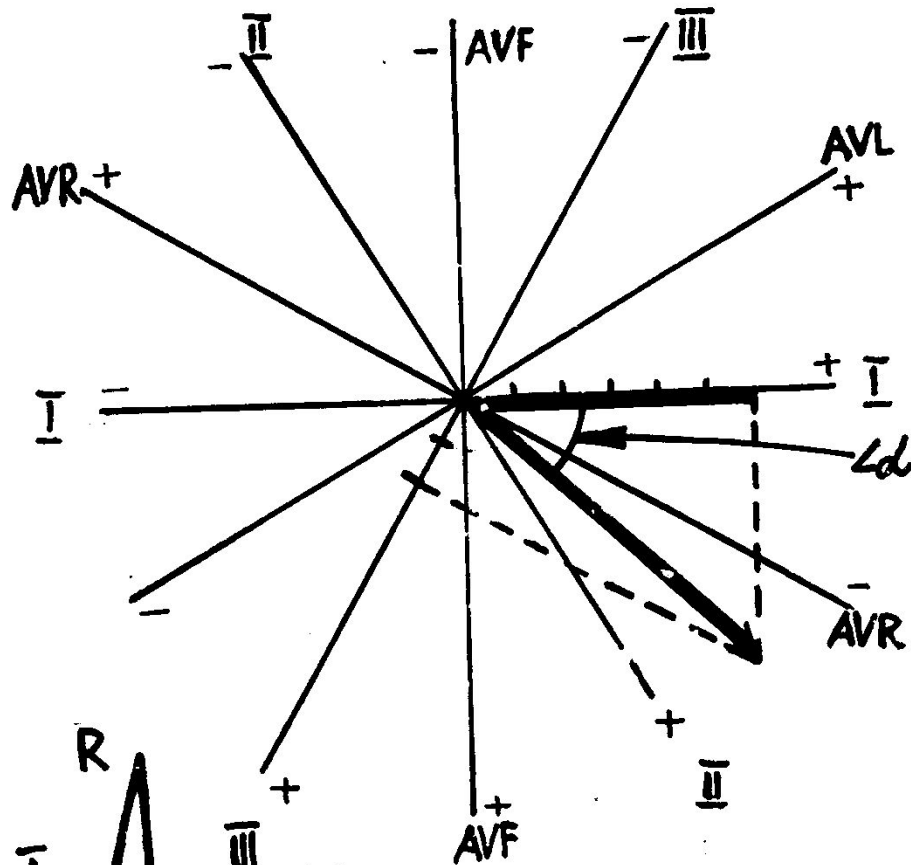
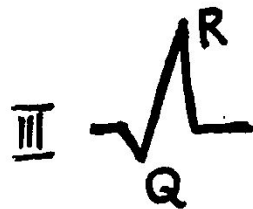


ОПРЕДЕЛЕНИЕ $\angle \alpha$

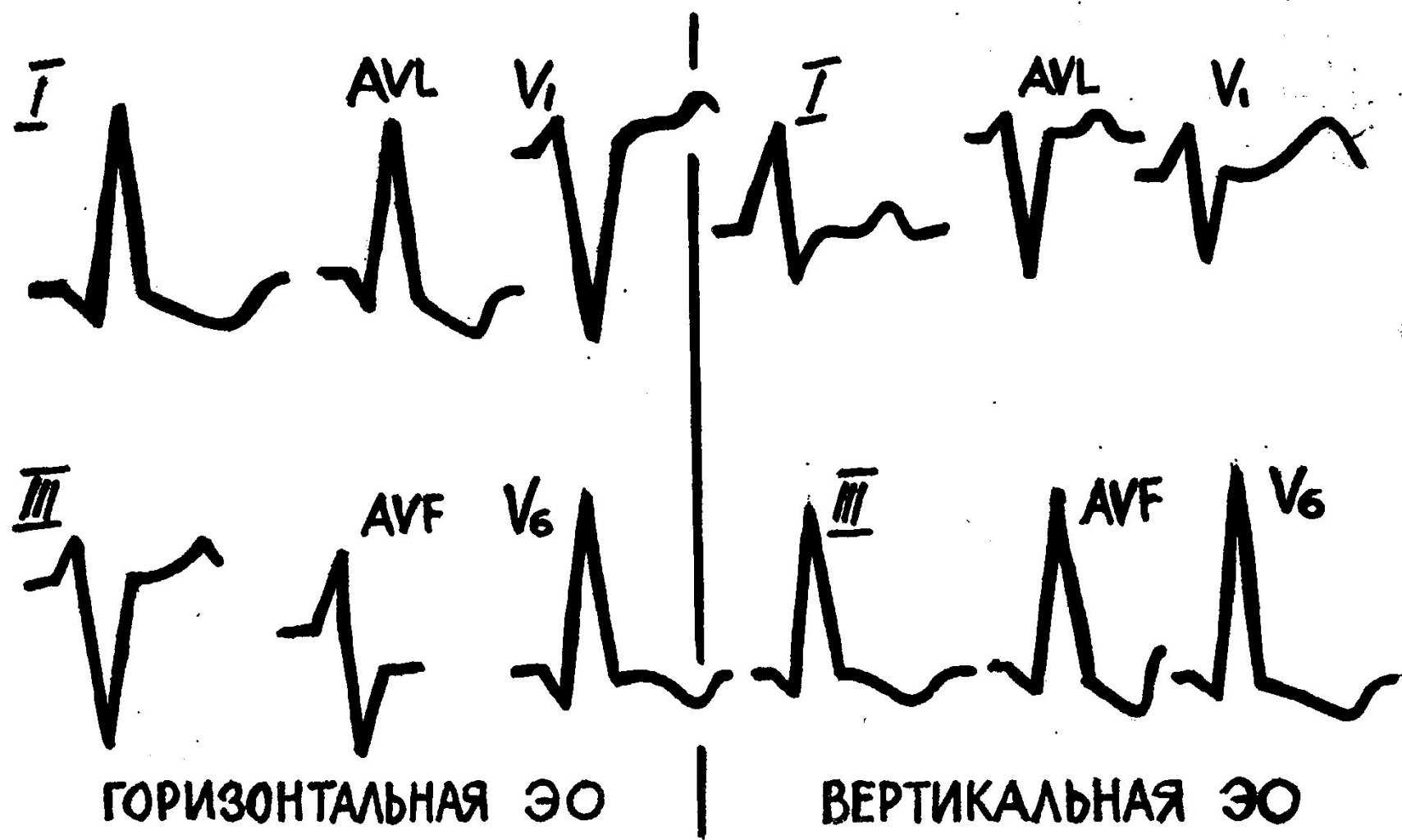


$R_I = 8\text{mm}; S = 2\text{mm}; R_I - S_I = 6\text{mm}$

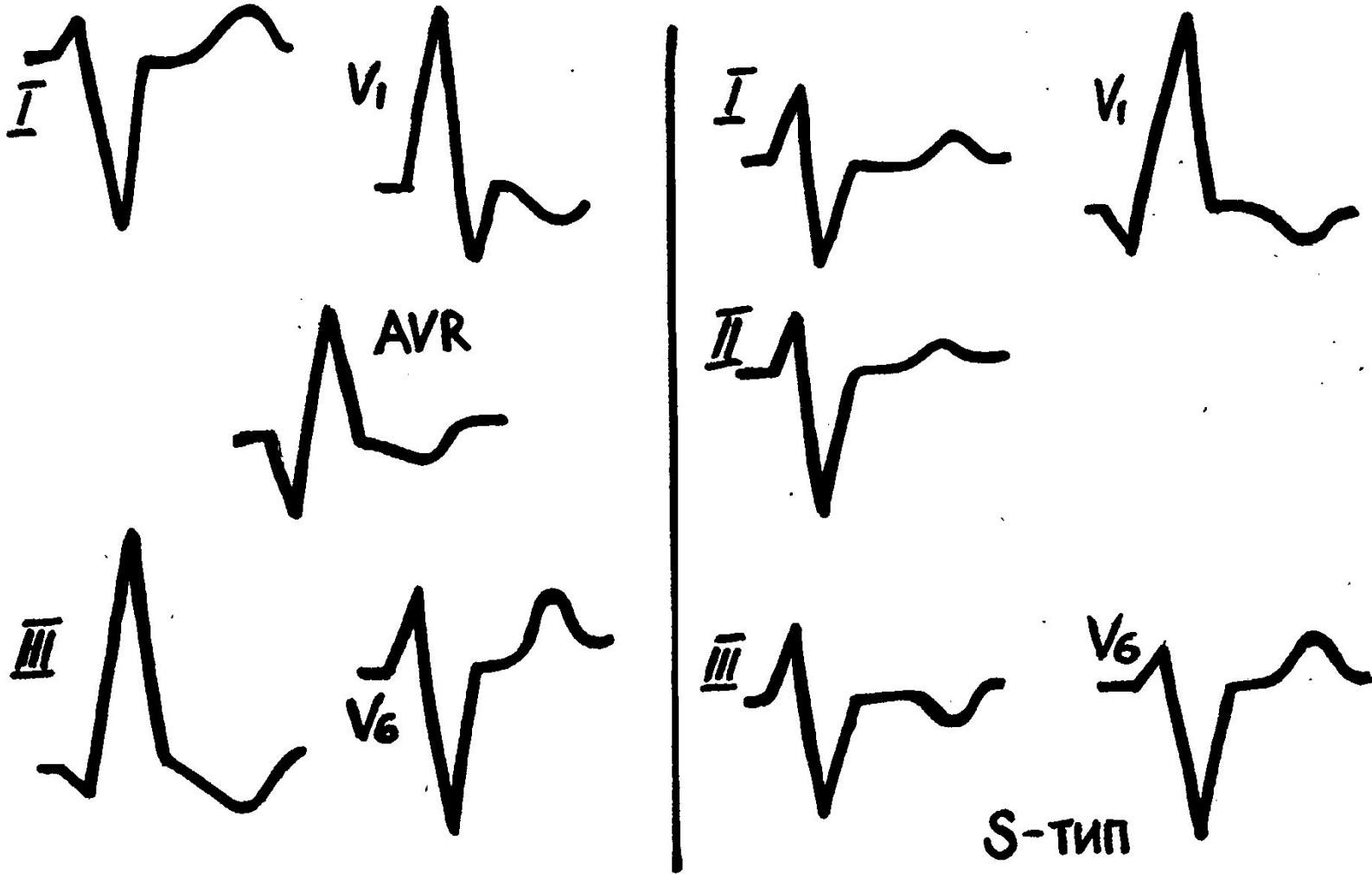


$R_{III} = 4\text{mm}; Q_{III} = 2\text{mm}; R_{III} - S_{III} = 2\text{mm}$

ГИПЕРТРОФИЯ ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА

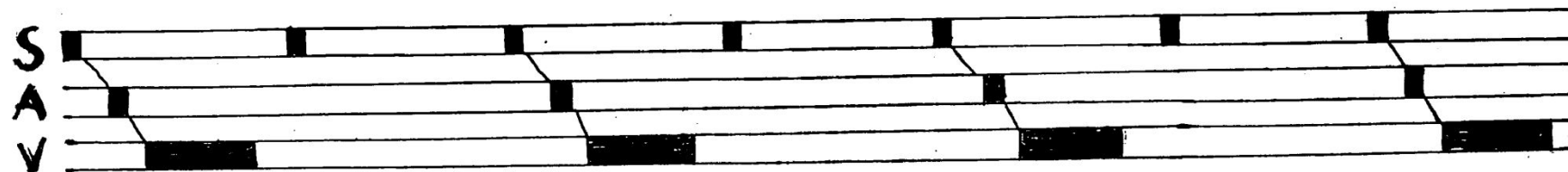
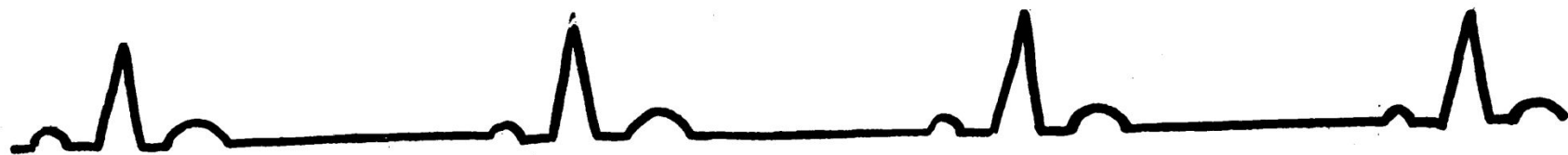
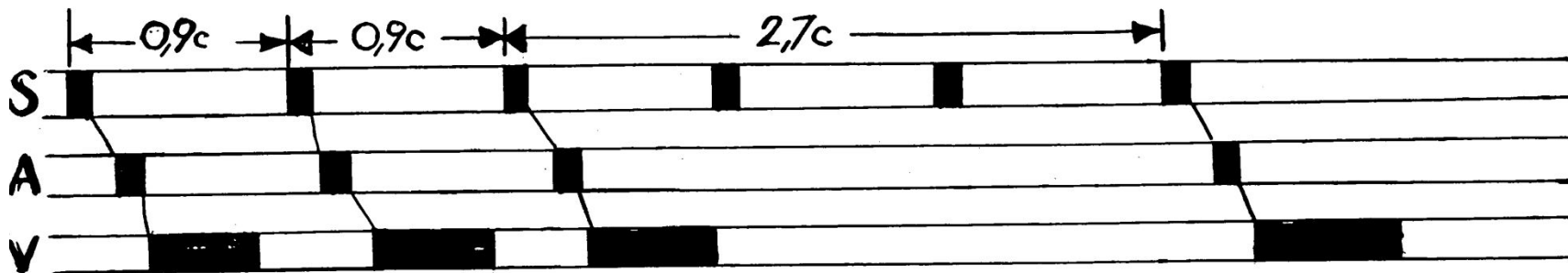


ГИПЕРТРОФИЯ ПРАВОГО ЖЕЛУДОЧКА



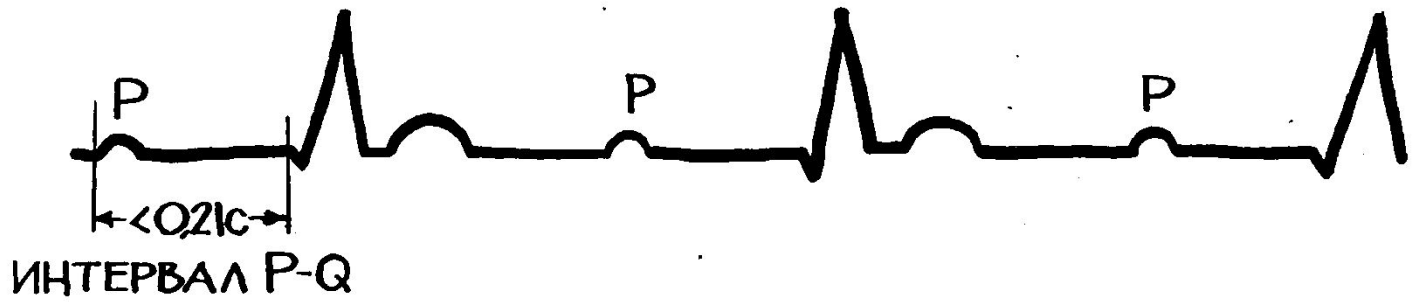
СА БЛОКАДА II СТЕПЕНИ

$$\text{ИНТЕРВАЛ } R_3 - R_4 = 3R_2 - R_3$$

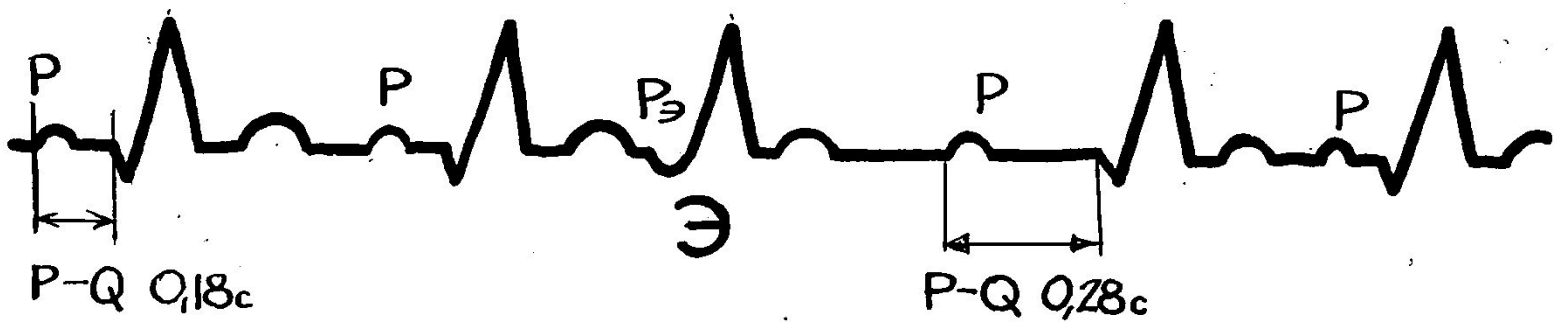


СА БЛОКАДА 2:1

AV-БЛОКАДА I СТЕПЕНИ

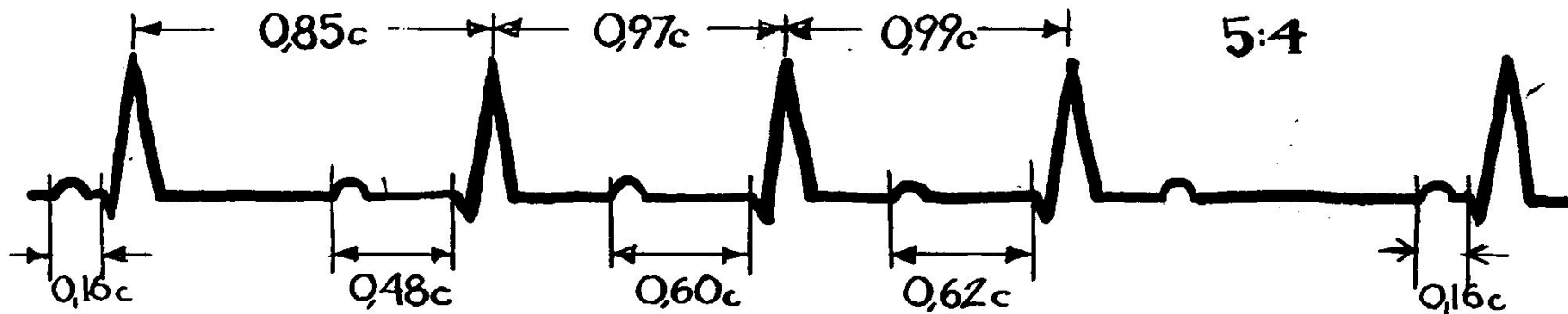


СКРЫТОЕ НАРУШЕНИЕ AV-ПРОВОДИМОСТИ

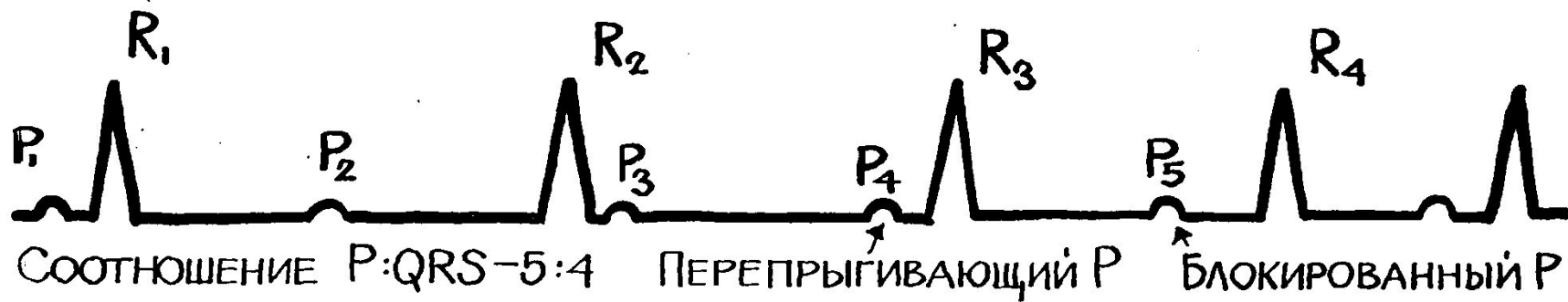


AV-БЛОКАДА II СТЕПЕНИ ТИПА I МОБИЦА

ИНКРЕМЕНТ $R_2 - R_3 + 0,12c$ $R_3 - R_4 + 0,02c$

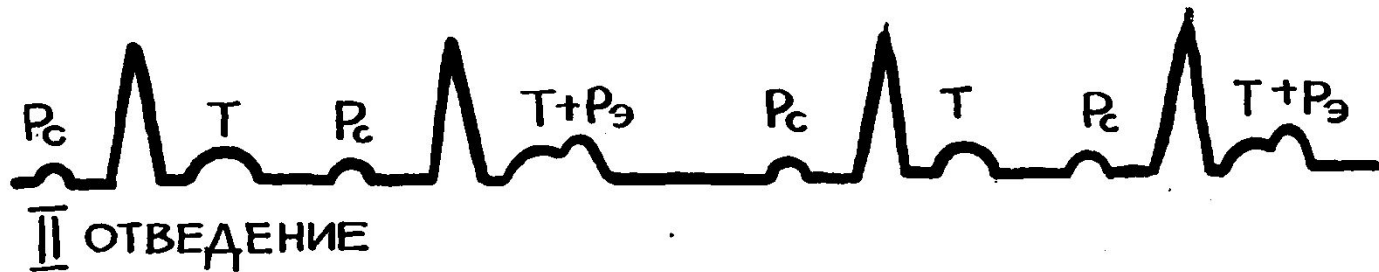


ИНКРЕМЕНТ $P_2 - Q_2 + 0,32c$ $P_3 - Q_3 + 0,12$ $P_4 - Q_4 + 0,02$



AV БЛОКАДА II степени ТИПА II МОБИЦА (ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ ДИАГНОЗ)

ПРЕДСЕРДНАЯ БЛОКИРОВАННАЯ ЭКСТРАСИСТОЛИЯ



ПРЕДСЕРДНАЯ БИТЕМИНИЯ С ИНТЕРВАЛОМ $P_c - R_c = P_3 - R_3$

