

## ДАННЫЕ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Тип ЭКГ : левожелудочковый, правожелудочковый, лежащее сердце, срединное сердце

Ритм Синусовый Частота сокращений 59-61 в 1

Интервал Р – Q = 0,204 (норма до 0,18)

Интервал QRS = 0,08 (норма до 0,09')

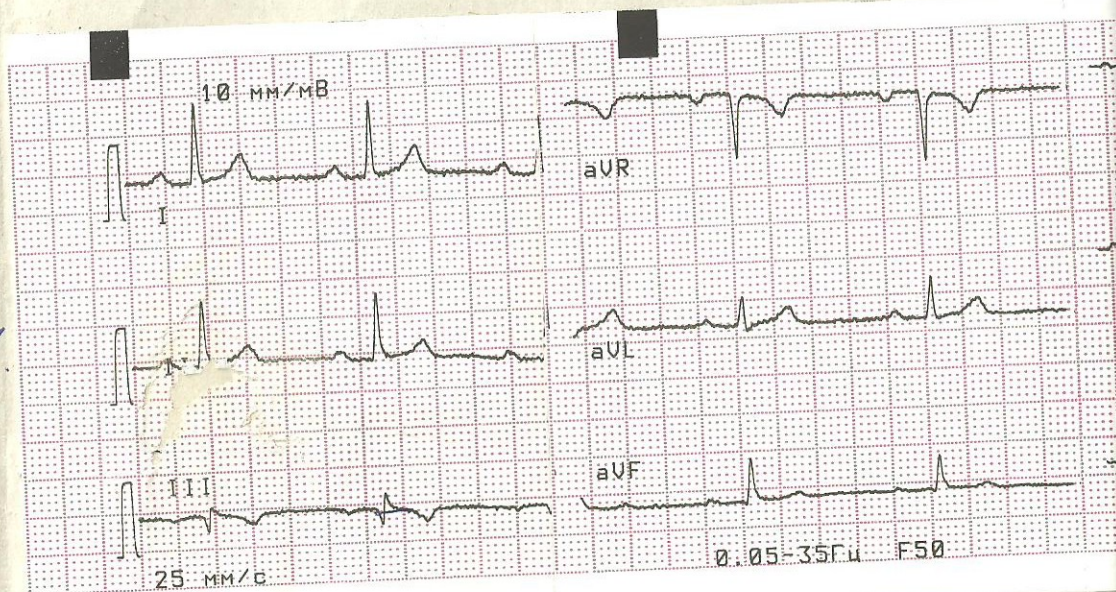
QRS I, II, III, IV, деформирован, нет беслат. десмаш

Зубец Р I \_\_\_\_\_ Р II \_\_\_\_\_ Р III \_\_\_\_\_

К (3) Г сегмент I, II, III, IV приподнят, опущен, изолирован

Зубец T1 \_\_\_\_\_ TII \_\_\_\_\_ TIII \_\_\_\_\_ TIV \_\_\_\_\_

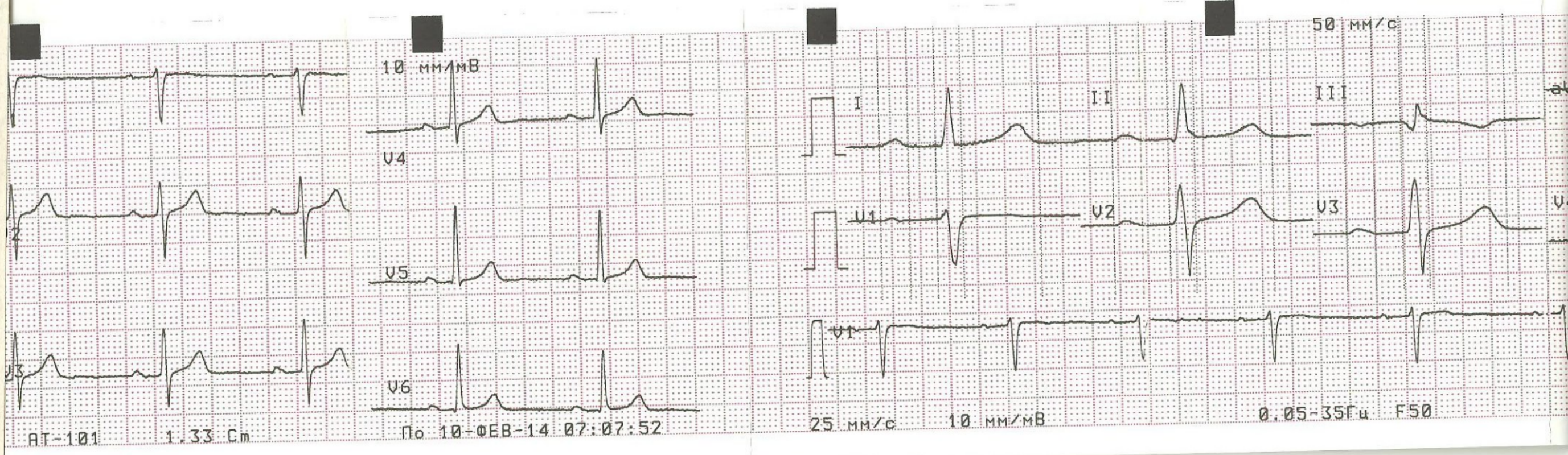
Продолжительность систолы QRST = 0,385



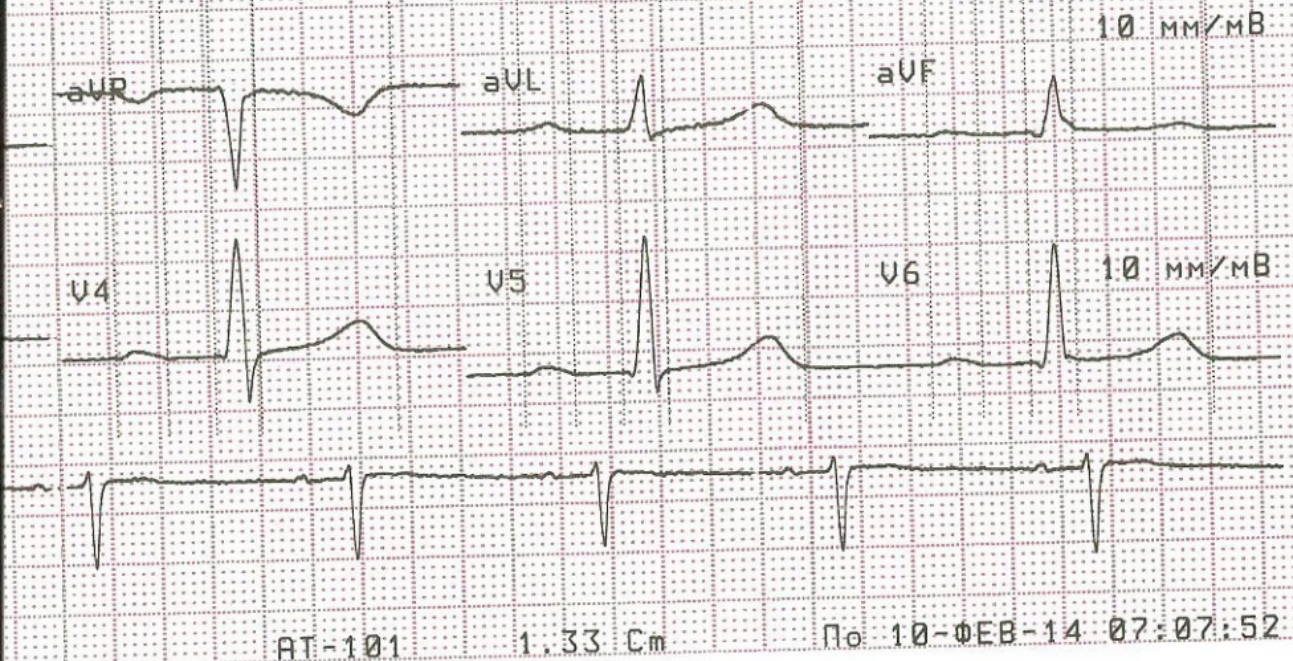
Заключение совета директоров. Согласованное подпись  
директора ФСБ, Засекренческим членом  
совета директоров.

*Almond*

3-136



СИНЧ  
НАРЧ  
З  
ПРЕД  
5.78



Ф.И.О.:

Код:

Справ-№:

Дата:

Возраст:

Пол:

Рост:

см

Вес:

кг

АД:

мм рт

Мед:

AT-101

1.33 Ст

ЧСС 61 /min

Интервалы:

RR 989 мс

P 102 мс

PR 198 мс

QRS 92 мс

QT 366 мс

QTc 370 мс

Оси: P (II) 0.09 мВ

P 17 S (V1) -0.81 мВ

QRS 26 R (V5) 1.35 мВ

T 8 Sokol. 2.27 мВ

По 10-ФЕВ-14 07:07:52

AT-

Ф.И.О.:

Код:

Справ-№.:

дата:

Возраст:

Пол:

Рост:

см

Вес:

кг

Ад.:

ммрт

Мед.:

ЧСС 61 /min

Интервалы:

RR 989 мс

P 102 мс

PR 198 мс

QRS 92 мс

QT 366 мс

QTc 370 мс

Оси:

P (II) 0.09 мВ

P 17

S (V1) -0.81 мВ

QRS 26

R (V5) 1.35 мВ

T 8

Sokol 2.27 мВ

AT-101

1.33 См

По 10-ФЕВ-14 07:07:52

СИНУСОВЫЙ РИТМ  
НАРУШЕНИЕ ФОРМЫ QRS(T)

Задн. Повреждение миокарда  
ПРЕДПОЛОЖИТЕЛЬНО

5.78

НЕПОДТВЕРЖДЕННЫЙ ОТЧЕТ

По 10-ФЕВ-14 07:07:52