

ФИО:

Срок беременности: 38.

Врач:

Лечебно-профилактическое учреждение:

Физический адрес устройства: 00:21:13:01:72:4F.

Длительность исследования 40,2 мин.: из них сигнала сердца плода 30,9 мин. (пропущено 24%).

показатель	значение показателя	балл за показатель
критерий Фишера		9
базальный ритм, уд/мин	143	2
количество акцелераций	16	2
количество децелераций (из них ≥ 30 с)	2 (0)	1
амплитуда осцилляций, уд/мин	11	2
частота осцилляций, шт./мин	14	2

Критерии Доуза-Редмана соблюдены.

Размах базального ЧСС, уд/мин: 140 – 148. ЧСС матери, уд/мин: 98.

STV, мс: 9,61, медиана 9,3, ($< 4,5$ мс – 3 мин).

LTV: 45,43 мс / 16,65 уд/мин. Эпизоды (≥ 5 мин): выс. 30 мин (18,1 уд/мин), низ. 0 мин (0 уд/мин).

Амплитуда осцилляций, уд/мин: средняя 11, мода 12.

Частота осцилляций, шт/мин: медиана 14, средняя 14.

Амплитуда акцелераций, уд/мин: средняя 18, максимальная 28.

Амплитуда децелераций, уд/мин: средняя 27, максимальная 40.

Выполнено в FetalCare 1.5.4. Окончательное заключение о состоянии плода делает врач.

Параметр FC: 0 % .

Техническая информация:

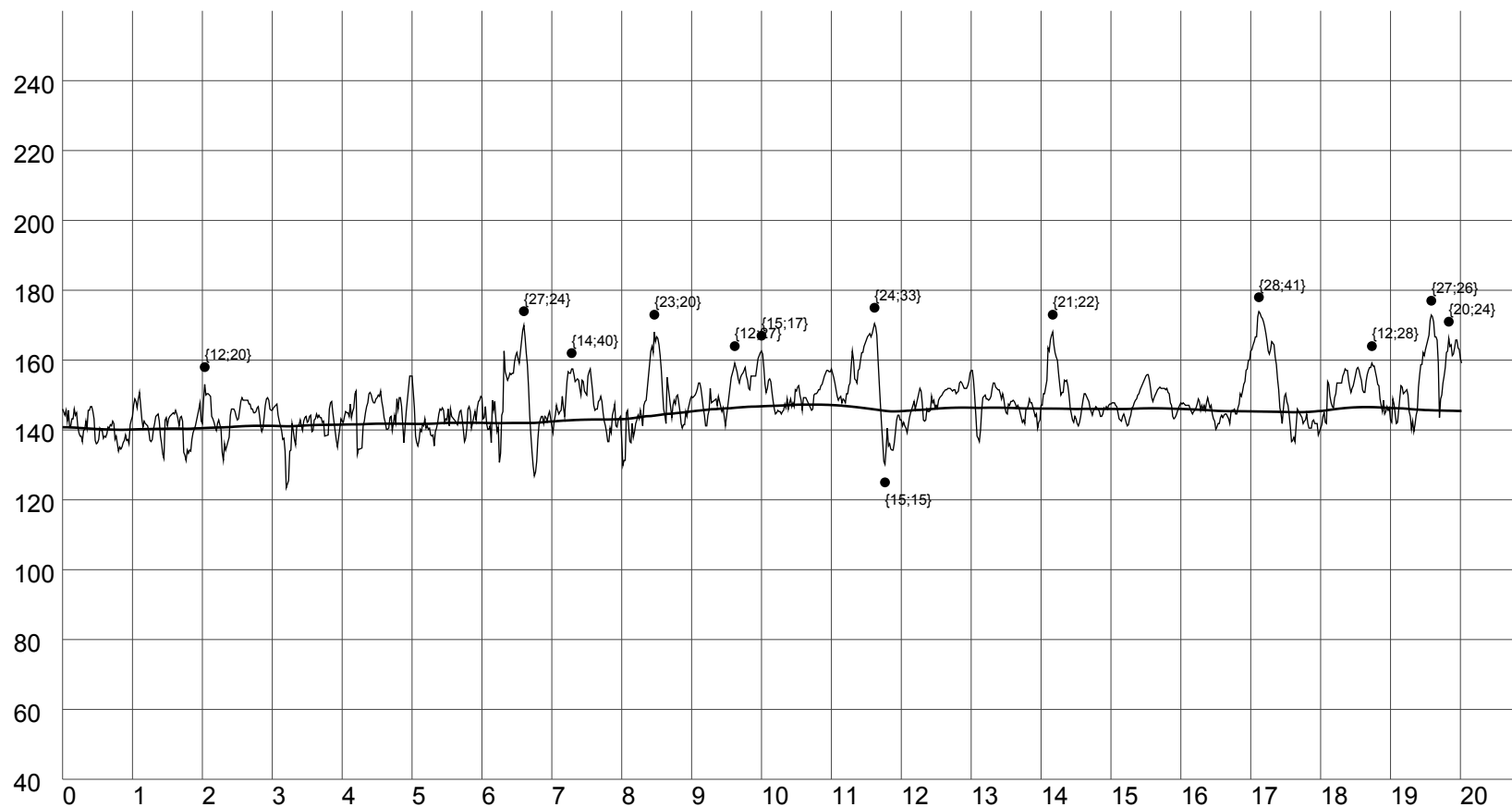
Планта по передн. стенке.

- Шумов 1 %.

- клиппир. 0 %.

- ампл. сигн. 251 (необходимо ≥ 500).

Отчет за 30.08.2023 17:41:18-18:21:30 от устройства 00:21:13:01:72:4F (Страница 1 из 4) : График исследования



Срок беременности: 38. Длительность исследования 40,2 мин.: из них сигнала сердца плода 30,9 мин. (пропущено 24%).

Критерии Доуза-Редмана соблюдены.

критерий Фишера: 9

базальный ритм, уд/мин: 143

количество акцелераций: 16

количество децелераций (из них ≥ 30 с): 2 (0)

амплитуда осцилляций, уд/мин: 11

частота осцилляций, шт./мин: 14

STV, мс: 9,61, медиана 9,3, ($< 4,5$ мс – 3 мин).

LTV: 45,43 мс / 16,65 уд/мин. Эпизоды (≥ 5 мин): выс. 30 мин (18,1 уд/мин), низ. 0 мин (0 уд/мин).

Размах базального ЧСС, уд/мин: 140 – 148. ЧСС матери, уд/мин: 98.

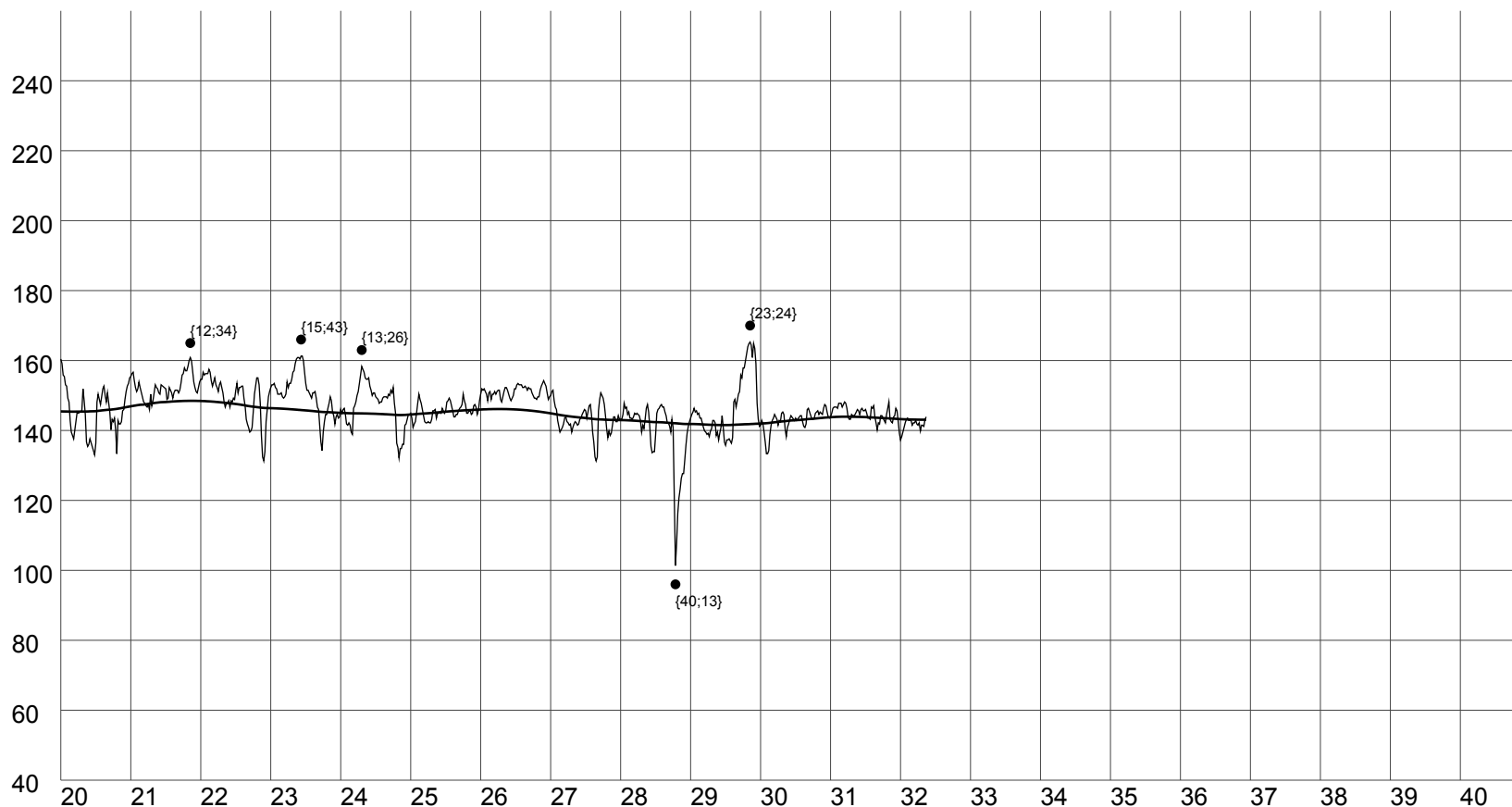
Амплитуда акцелераций, уд/мин: средняя 18, максимальная 28.

Амплитуда децелераций, уд/мин: средняя 27, максимальная 40.

Амплитуда осцилляций, уд/мин: средняя 11, мода 12.

Частота осцилляций, шт/мин: медиана 14, средняя 14.

Отчет за 30.08.2023 17:41:18-18:21:30 от устройства 00:21:13:01:72:4F (Страница 2 из 4) : График исследования



Срок беременности: 38. Длительность исследования 40,2 мин.: из них сигнала сердца плода 30,9 мин. (пропущено 24%).

Критерии Доуза-Редмана соблюдены.

критерий Фишера: 9

базальный ритм, уд/мин: 143

количество акцелераций: 16

количество децелераций (из них ≥ 30 с): 2 (0)

амплитуда осцилляций, уд/мин: 11

частота осцилляций, шт./мин: 14

STV, мс: 9,61, медиана 9,3, ($< 4,5$ мс – 3 мин).

LTV: 45,43 мс / 16,65 уд/мин. Эпизоды (≥ 5 мин): выс. 30 мин (18,1 уд/мин), низ. 0 мин (0 уд/мин).

Размах базального ЧСС, уд/мин: 140 – 148. ЧСС матери, уд/мин: 98.

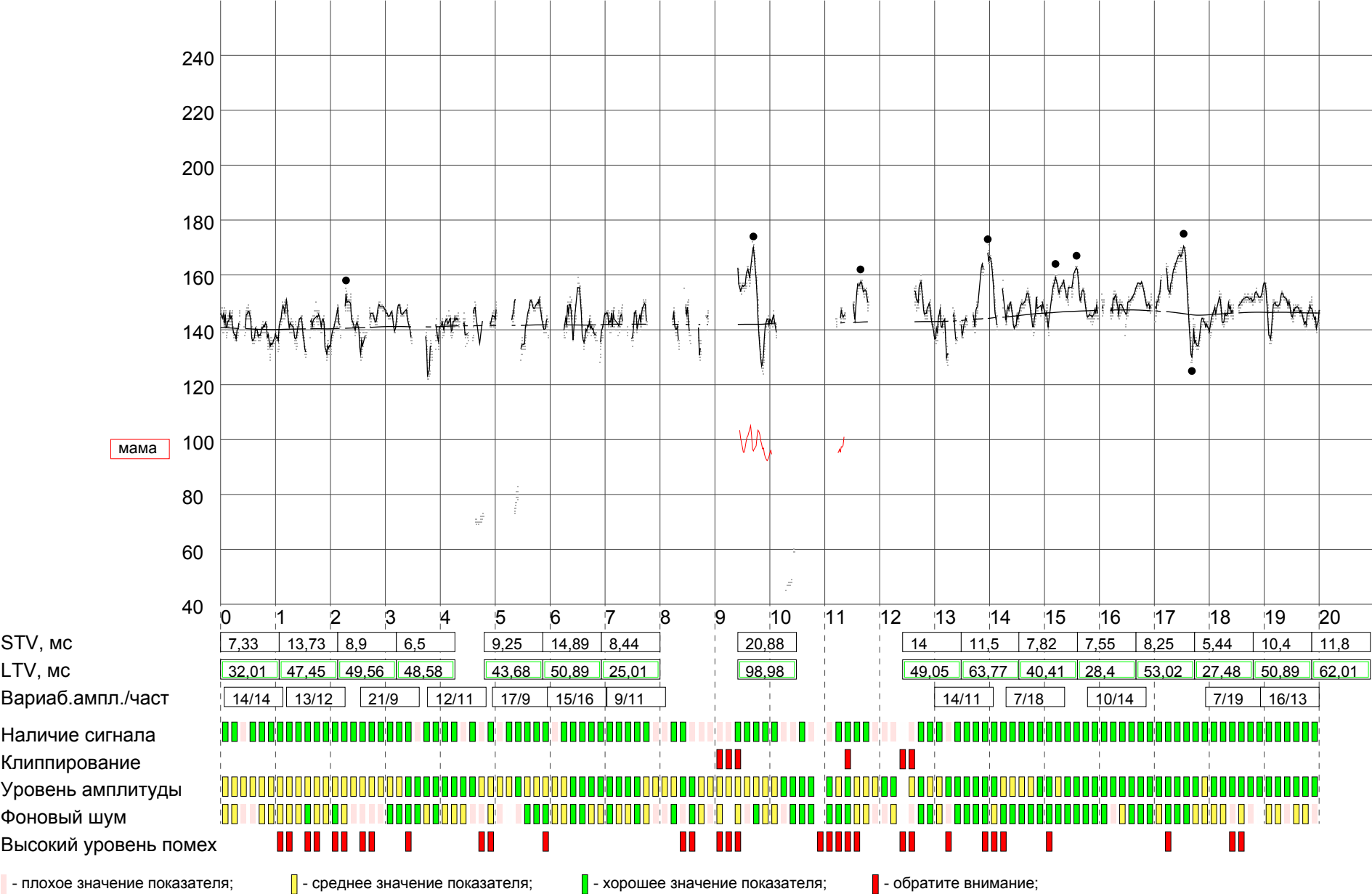
Амплитуда акцелераций, уд/мин: средняя 18, максимальная 28.

Амплитуда децелераций, уд/мин: средняя 27, максимальная 40.

Амплитуда осцилляций, уд/мин: средняя 11, мода 12.

Частота осцилляций, шт./мин: медиана 14, средняя 14.

Отчет за 30.08.2023 17:41:18-18:21:30 от устройства 00:21:13:01:72:4F (Страница 3 из 4) : Контроль качества сигнала



Отчет за 30.08.2023 17:41:18-18:21:30 от устройства 00:21:13:01:72:4F (Страница 4 из 4) : Контроль качества сигнала

