

## ХОЛТЕР ОТЧЕТ

Имя, фамилия пациента: **Ханенко , Екатерина**

Ид. код: **Юрьевна**

Возраст: **26 год**

Пол: **Женский пол**

Дата рождения:

Дата подключения: **17-сен-2014**

Время подключения: **12:40:00**

Длит.: **21:40:00**

Сер. № регистр-ра: **8205с282**

№ заказа:

Проверяющий врач: ,  
Направляющий врач: ,  
Лечащий врач: ,  
Подключающий техник: ,  
Анализирующий техник: ,  
Индикация/Диагноз:  
Медикаменты:

### Общие параметры

**90843** Комплексы QRS

**16** Вентр. сокращения (< 1%)

**19** Суправентрикулярные сокращения (**456**)

**< 1** % времени отнесено к кат. шумов **9854** Сокр. в тахикардии ( $\geq 100$  сокр./мин.), 11% всех

**31481** Сокр. в брадикардии ( $\leq 60$  сокр./мин.), 35% всех

**1.67** R-R макс. секунд при 02:24:28 18-сен

### Суправентрикулярные (S, J, A)

**17** Изолированный

**1** Удвоения

**0** Циклы бигеминии

**0** Серии содержат всего 0 сокр.

### Вентрикулярные (V, F, E, I)

**16** Изолированный

**0** Удвоения

**0** Циклы бигеминии

**0** Серии содержат всего 0 сокр.

### Интерпретация

За время мониторингирования регистрировался основной ритм - синусовый со среднесуточной ЧСС=70 в мин., миним. ЧСС= 47 в мин., максим. ЧСС=156 в мин. За время мониторингирования отмечались эпизоды миграции водителя ритма, АВ-блокада 1 степени. Максим. RR=1,67с. Предсердная эктопическая активность - 16 одиночных экстрасистол. Желудочковая эктопическая активность - 17 ЖЭ одной морфологий. Отклонения сегмента ST не выявлены.

## Почасовая сводка

\*Критерии паузы R-R: 1500

		<u>ЧСС</u>					<u>Вентрикулярн</u>					<u>Суправентрикул.</u>				
Минс	Час.Используй	#QRS's	Мин.	Сред.	Макс.	Паузы	Инд.	Удв.	Серий	Макс. част	Макс. част	Инд.	Удв.	Серий	Макс. част	Макс. част
12	20	1714	58	86	126	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	60	4495	51	75	144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	60	4606	53	77	139	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	60	5309	58	88	144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	60	5237	62	87	145	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	60	4138	54	69	125	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	60	4237	51	71	112	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
19	60	4177	53	70	107	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	60	4179	55	70	110	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
21	60	3886	51	65	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	60	3390	50	57	74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	60	3429	47	57	89	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
00	60	3714	54	62	87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01	60	3405	52	57	87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	60	3380	47	56	95	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	60	3406	49	57	86	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
04	60	3439	51	57	88	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
05	60	3365	49	56	94	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
06	60	3381	50	56	107	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
07	60	5463	57	91	131	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08	60	5581	62	93	144	0	2	0	0	0	0	5	0	0	0	0
09	60	4865	59	81	127	0	0	0	0	0	0	8	1	0	0	0
10	20	2047	65	102	156	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1300		90843	47	70	156	6	16	0	0	0	0	17	1	0	0	0

**Пациент: Ханенко , Екатерина**  
Ид. код: Юрьевна

Больница: НЦ ССХ им.А.Н.Бакулева  
Учреждение: ОНА и ХЛКП  
Подключение: 17-сен-2014

---

**Примечание аналитика**

Каталог отчетов

Описание	Тип данных	Стр.
Сведения о пациенте	Сводка	1
Холтер: сводка (без нулей)	Сводка	1
Интерпретация	Примечание	1
Почасовая сводка	Сводка	2
Замечания аналитика	Примечание	3
Оглавление отчета	Каталог	4
Тренд ЧСС	Тренд	5
Участок кривой с макс. ЧСС	Фрагмент 10:12:19 18-сен	5
Участок кривой с мин. ЧСС	Фрагмент 23:20:58 17-сен	6
Гистограмма интервалов RR	Гистограмма	6
Тренд интервалов RR	Тренд	7
Участок кривой с макс. RR	Фрагмент 02:24:28 18-сен	7
Участок кривой с мин. RR	Фрагмент 12:40:02 17-сен	8
Тренд доли ВЭ от всех сокр. (%)	Тренд	9
Тренд доли СВЭ от всех сокр. (%)	Тренд	9
Тренд интервалов P-R (12SL)	Тренд	10
Тренд интервалов Q-T (12SL)	Тренд	10
ST J+60 Тренд - Отведение AVF	Тренд	11
ST J+60 Тренд - Отведение AVL	Тренд	11
ST J+60 Тренд - Отведение AVR	Тренд	11
ST J+60 Тренд - Отведение I	Тренд	12
ST J+60 Тренд - Отведение II	Тренд	12
ST J+60 Тренд - Отведение III	Тренд	12
ST J+60 Тренд - Отведение V1	Тренд	13
ST J+60 Тренд - Отведение V2	Тренд	13
ST J+60 Тренд - Отведение V3	Тренд	13
ST J+60 Тренд - Отведение V4	Тренд	14
Сводка TWA Канал 1	Сводка	15
Сводка TWA Канал 2	Сводка	16
Сводка TWA Канал 3	Сводка	17
ST J+60 Тренд - Отведение V5	Тренд	18
ST J+60 Тренд - Отведение V6	Тренд	18

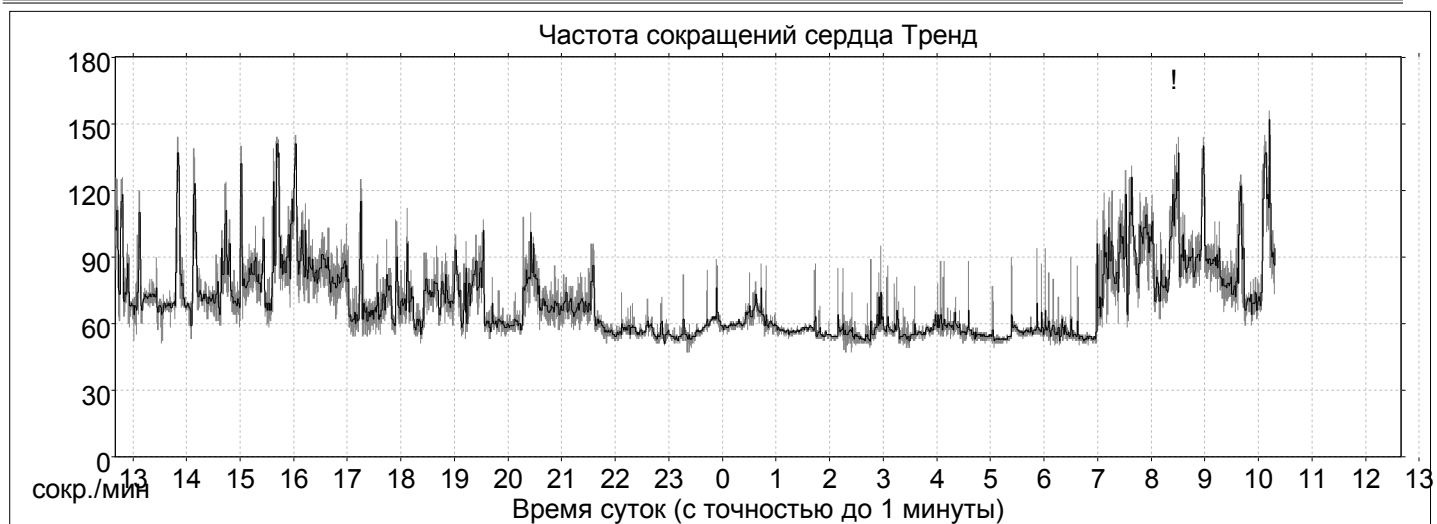
**Пациент: Ханенко , Екатерина**

Ид. код: Юрьевна

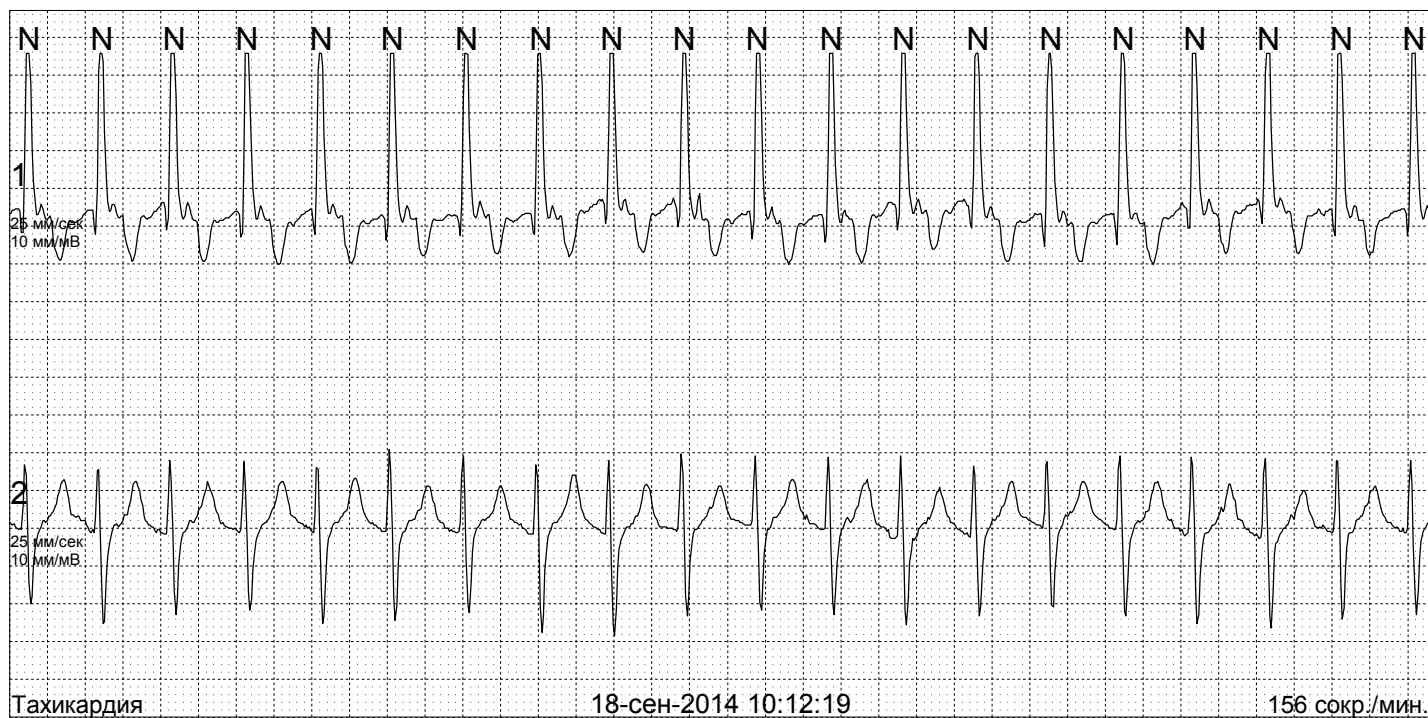
Больница: НЦ ССХ им.А.Н.Бакулева

Учреждение: ОНА и ХЛКП

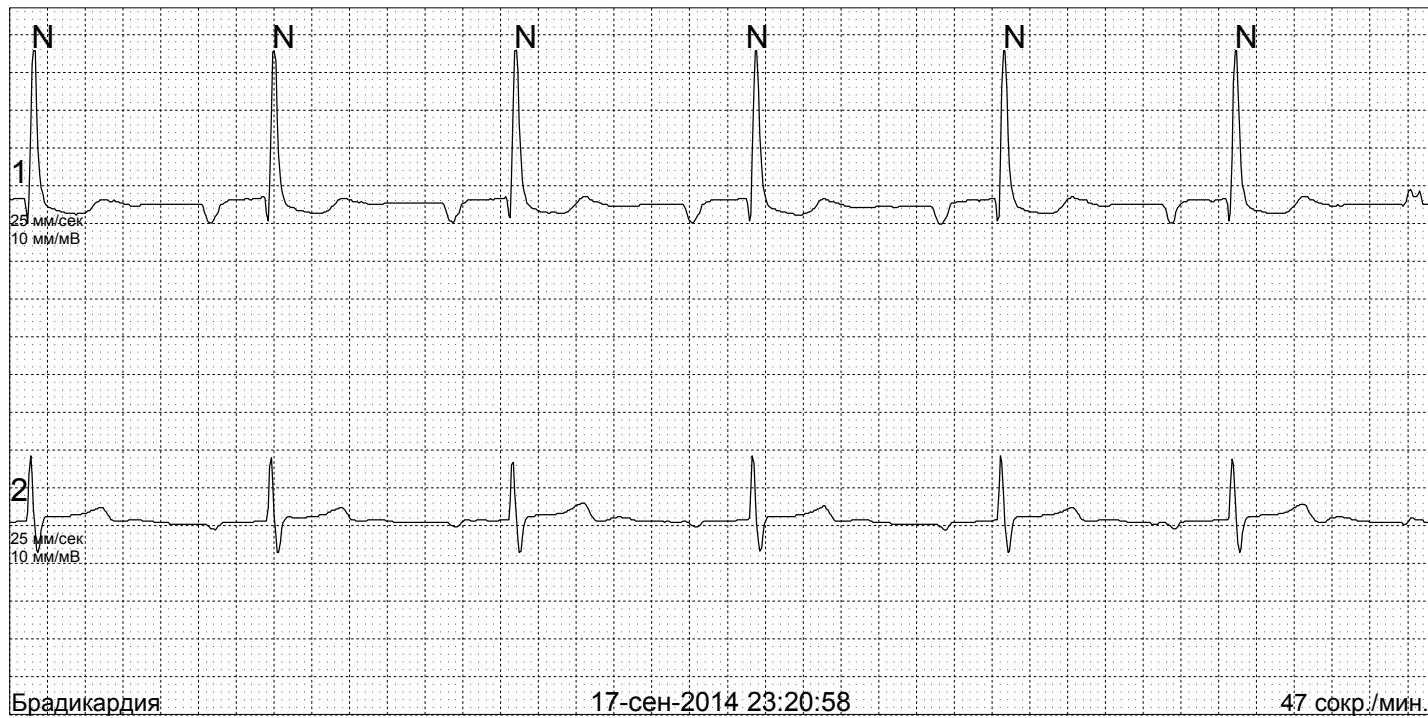
Подключение: 17-сен-2014



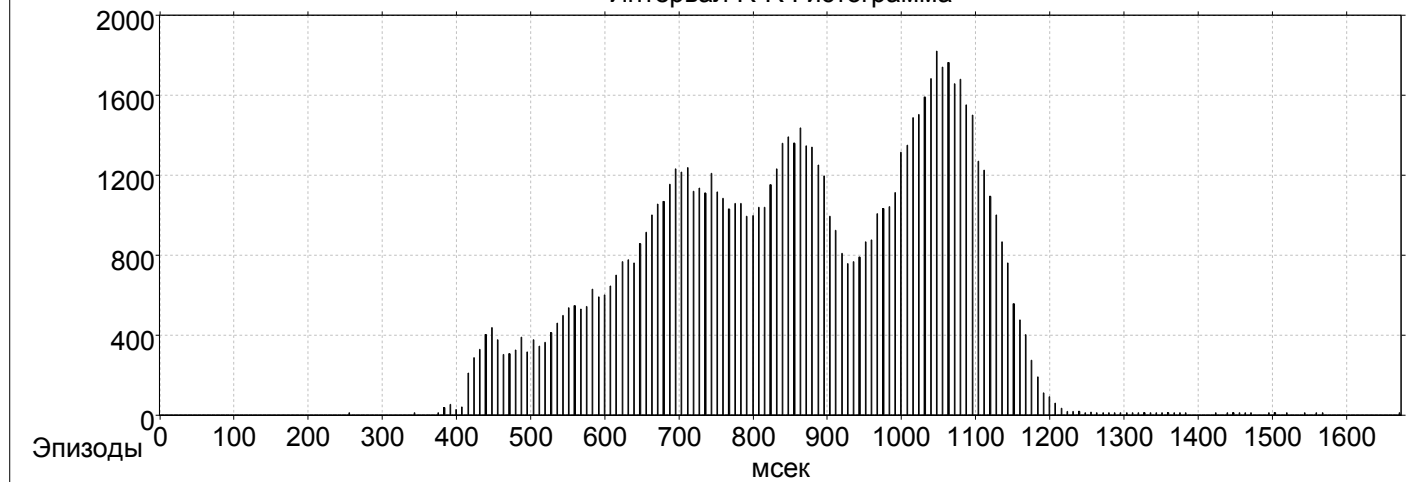
### Макс. ЧСС



## Мин. ЧСС



## Интервал R-R Гистограмма



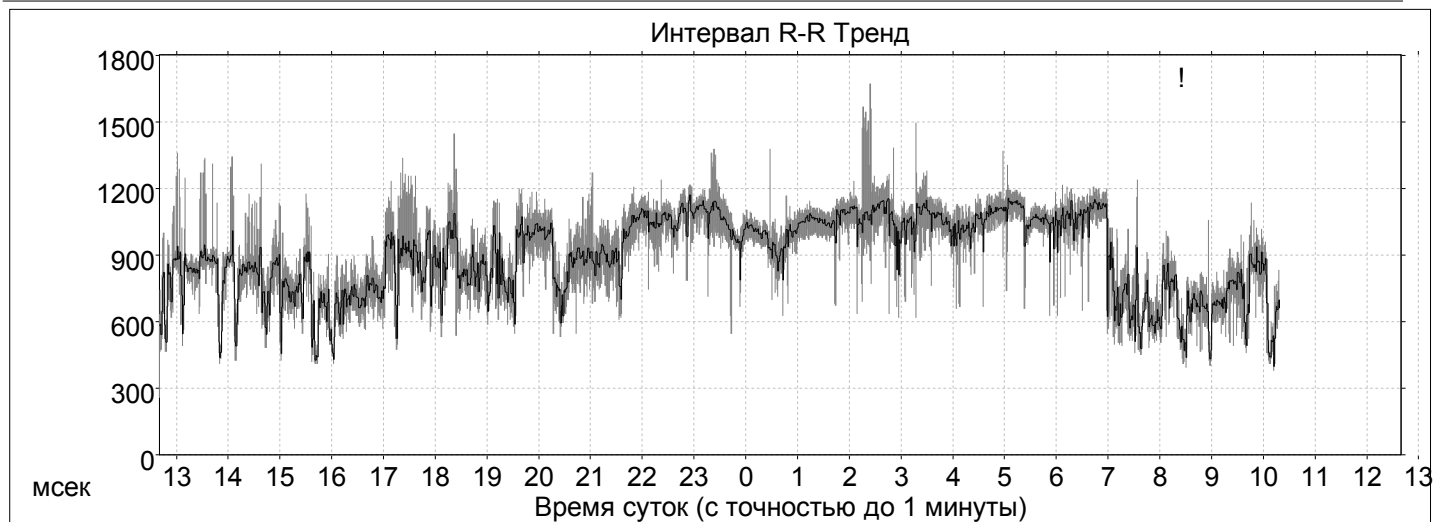
**Пациент: Ханенко , Екатерина**

Ид. код: Юрьевна

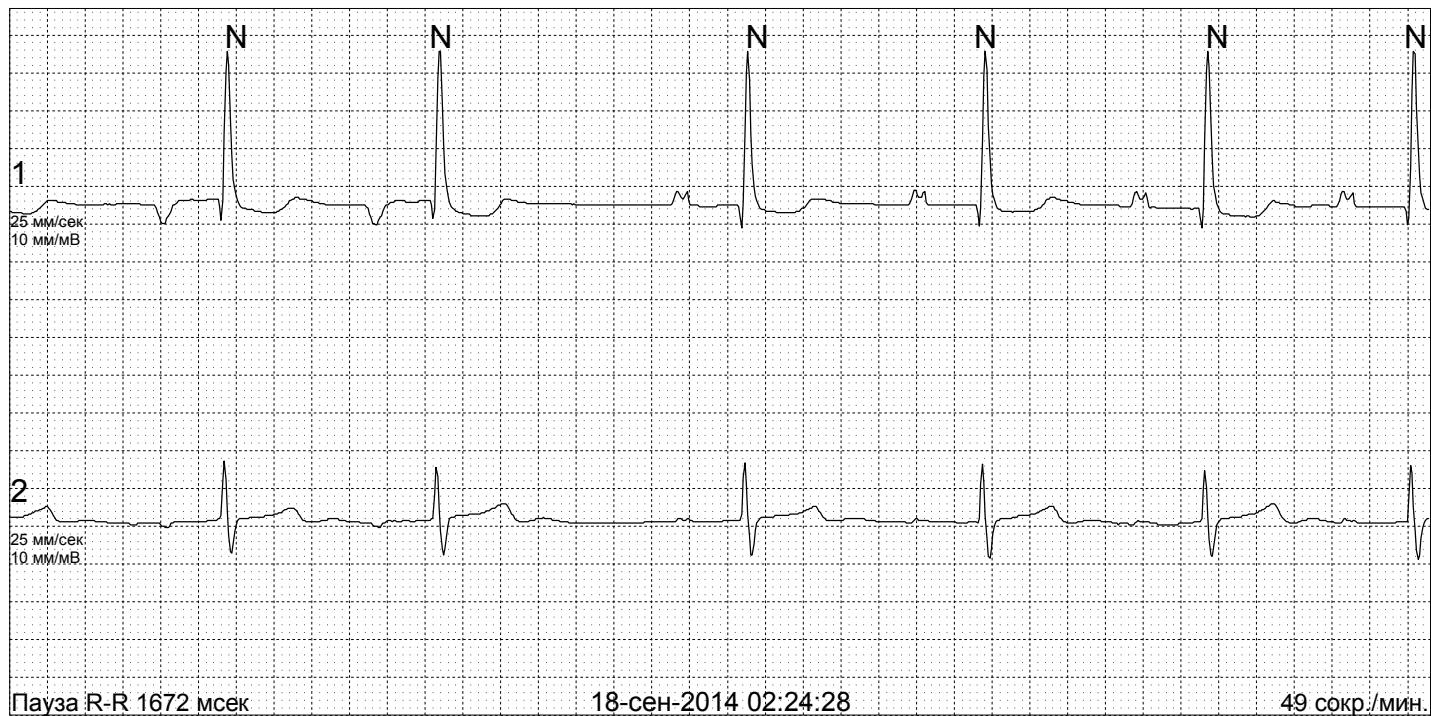
Больница: НЦ ССХ им.А.Н.Бакулева

Учреждение: ОНА и ХЛКП

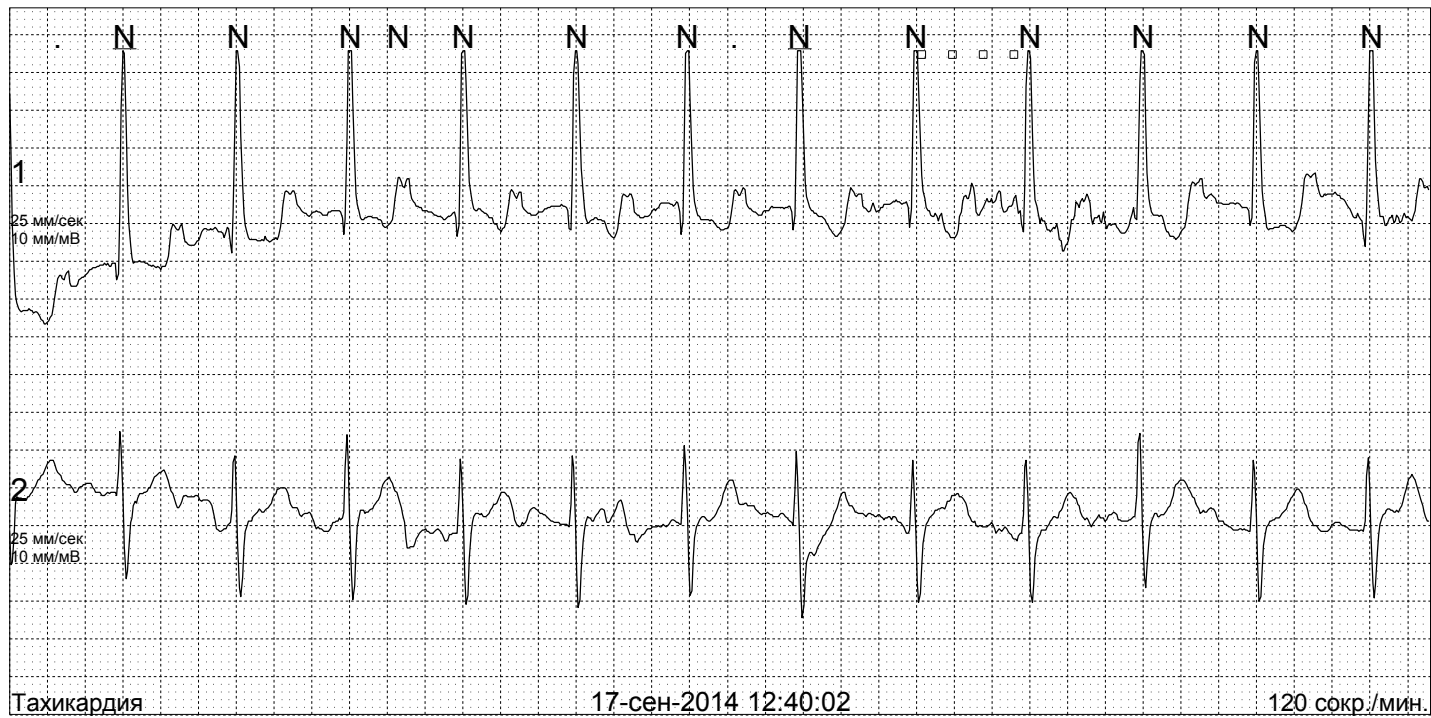
Подключение: 17-сен-2014



### Макс. интервал R-R



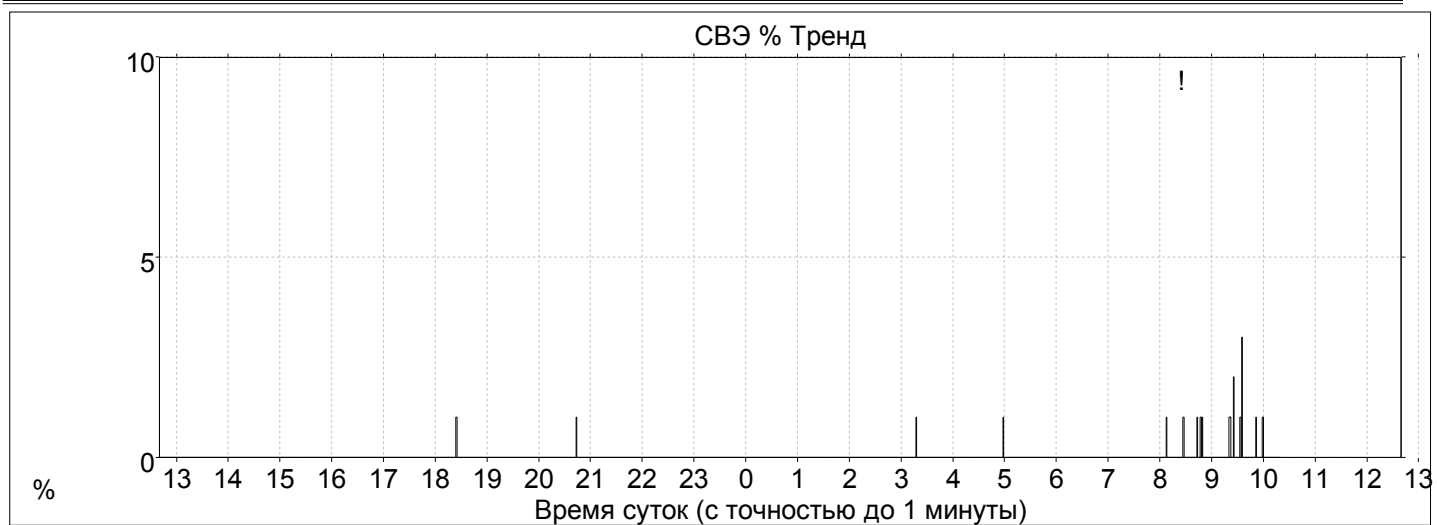
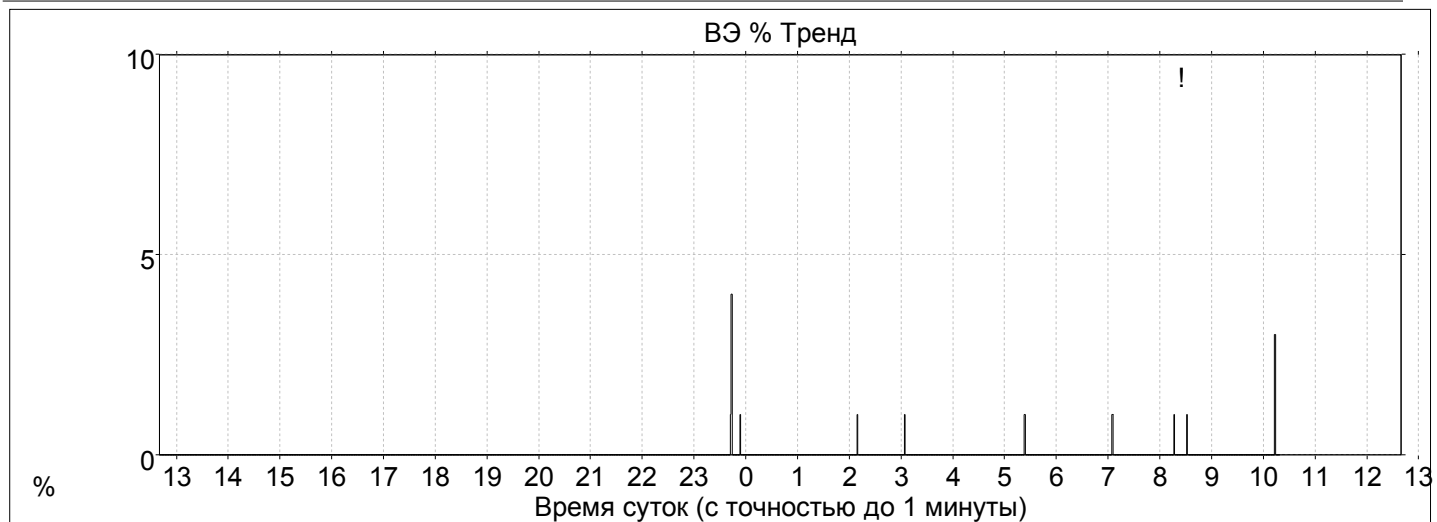
## Минимальный интервал R-R





**Пациент: Ханенко , Екатерина**  
Ид. код: Юрьевна

Больница: НЦ ССХ им.А.Н.Бакулева  
Учреждение: ОНА и ХЛКП  
Подключение: 17-сен-2014



**Пациент: Ханенко , Екатерина**  
Ид. код: Юрьевна

Больница: НЦ ССХ им.А.Н.Бакулева  
Учреждение: ОНА и ХЛКП  
Подключение: 17-сен-2014

---

---

---

---

**Пациент: Ханенко , Екатерина**  
Ид. код: Юрьевна

Больница: НЦ ССХ им.А.Н.Бакулева  
Учреждение: ОНА и ХЛКП  
Подключение: 17-сен-2014

**Пациент: Ханенко , Екатерина**  
Ид. код: Юрьевна

Больница: НЦ ССХ им.А.Н.Бакулева  
Учреждение: ОНА и ХЛКП  
Подключение: 17-сен-2014

---

---

---

Ид. код: Юрьевна

Учреждение: ОНА и ХЛКП

Подключение: 17-сен-2014

**Пациент: Ханенко , Екатерина**

Ид. код: Юрьевна

Больница: НЦ ССХ им.А.Н.Бакулева

Учреждение: ОНА и ХЛКП

Подключение: 17-сен-2014

---

**Пациент: Ханенко , Екатерина**

Ид. код: Юрьевна

Больница: НЦ ССХ им.А.Н.Бакулева

Учреждение: ОНА и ХЛКП

Подключение: 17-сен-2014

---

Недостаточно данных для обработки запроса

**Пациент: Ханенко , Екатерина**

Ид. код: Юрьевна

Больница: НЦ ССХ им.А.Н.Бакулева

Учреждение: ОНА и ХЛКП

Подключение: 17-сен-2014

---

Недостаточно данных для обработки запроса



**Пациент: Ханенко , Екатерина**

Ид. код: Юрьевна

Больница: НЦ ССХ им.А.Н.Бакулева

Учреждение: ОНА и ХЛКП

Подключение: 17-сен-2014

---

Недостаточно данных для обработки запроса

**Пациент: Ханенко , Екатерина**  
Ид. код: Юрьевна

Больница: НЦ ССХ им.А.Н.Бакулева  
Учреждение: ОНА и ХЛКП  
Подключение: 17-сен-2014

---

---

---

---