

Отчет о деятельности кардиологического отделения 2009-2013гг.



Заведующий кардиологическим отделением №1 – Н.С. Станиченко

Виды оказываемой помощи

Отделение кардиологии оказывает два вида помощи:

- 1. Экстренная круглосуточная кардиологическая помощь* жителям г. Набережные Челны
- 2. Плановая Высокотехнологичная кардиологическая* помощь жителям г. Набережные Челны и частично Северо-Восточного региона.



Экстренная круглосуточная кардиологическая помощь

Показания к экстренной госпитализации в кардиологическое отделение:

- нестабильные формы стенокардии (впервые возникшая и прогрессирующая стенокардия); инфаркт миокарда, подострая стадия,
- острые нарушения ритма и проводимости (пароксизмальная и персистирующие формы фибрилляции и трепетания предсердий, наджелудочковая и желудочковая тахикардия, СА и АВ блокады);
- синкопальные состояния (при исключении неврологической патологии) при подозрении на кардиологический генез потери сознания;
- хроническая сердечная недостаточность осложненная сердечной астмой;
- тромбоэмболия ветвей легочной артерии низкой степени риска;
- гипертонические кризы не купируемые на догоспитальном этапе, осложненные сердечной недостаточностью, нарушениями ритма, энцефалопатией.



Плановая высокотехнологичная кардиологическая помощь

ГАУЗ РТ «БСМП» оказывает высокотехнологичную медицинскую помощь жителям г. Набережные Челны и Северо-Восточного региона:

- 1. аритмологическая помощь - госпитализация больных для дообследования, проведения ЭФИ исследований, операций радиочастотной аблации, установки ЭКС;
- 2. госпитализация для проведения плановой коронароангиографии;
- 3. госпитализация для проведения планового стентирования коронарных артерий;



Госпитализация на плановую высокотехнологичную медицинскую помощь

	2011г.		2012г.		2013г.	
	кардиология №1	ВСЕГО	кардиология №1	ВСЕГО	кардиология №1	ВСЕГО
Плановая КАГ	251	419	311	803	375	882
Стентирование коронарной артерии	70	100	82	144	96	198
ЭКС	37	78	49	106	59	111
РЧА	7	14	28	55	38	76



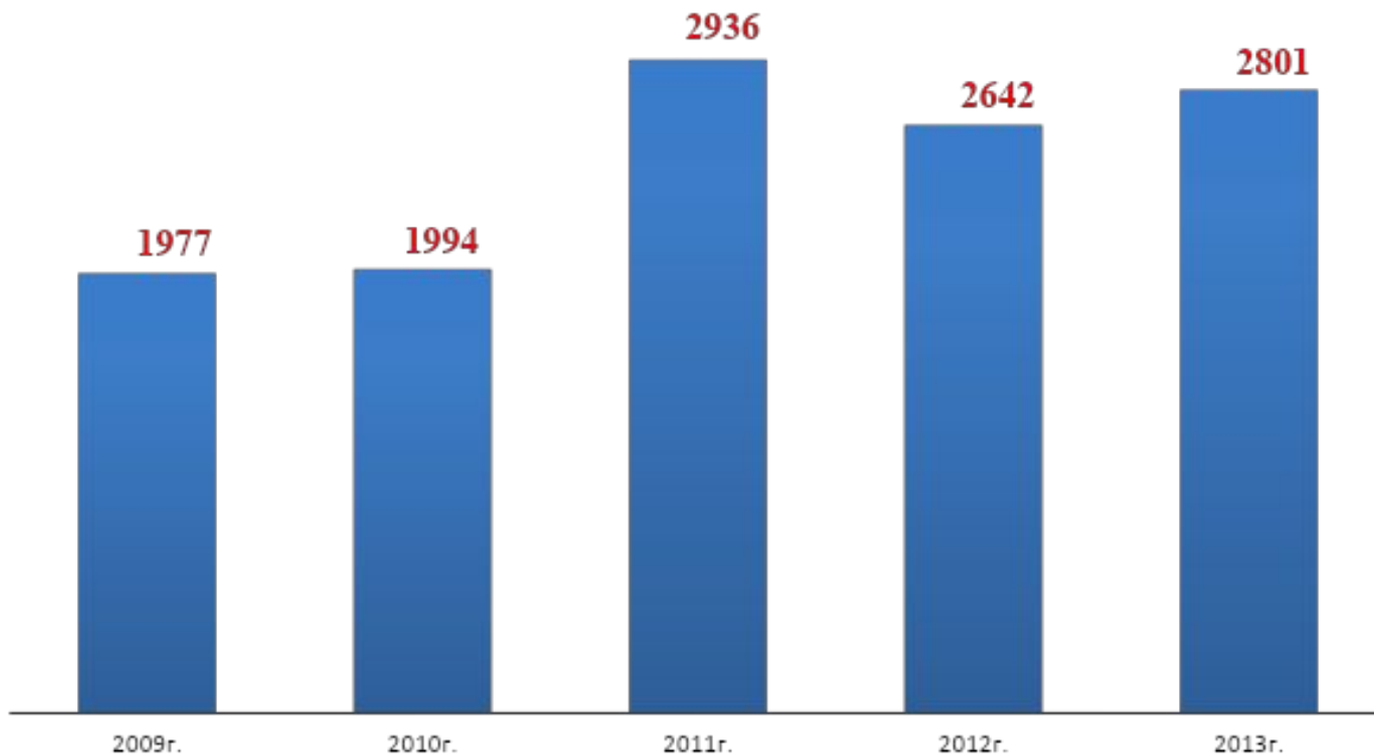
Статистика работы коек за последние 5 лет

№	Показатель	2009г.	2010г.	2011г.	2012г.	2013г.
1.	Число коек	60	50	80 (55+25)	55	55
2.	Пользованные больные	1977	1994	2936	2642	2801
3.	План койко/дней	20337	18250	27147	20425	18284
4.	Выполнение койко/дней (%)	113,3%	111,5%	109,4%	107,7%	116,5%
5.	Занятость койки	384	406,9	371,3	400	388
6.	Оборот койки	33	32,9	36,8	48	50,8
7.	Среднее пребывание больного на койке	11,7	12,4	10,1	8,3	7,6
8.	Умерло (человек)	1	1	-	1	2



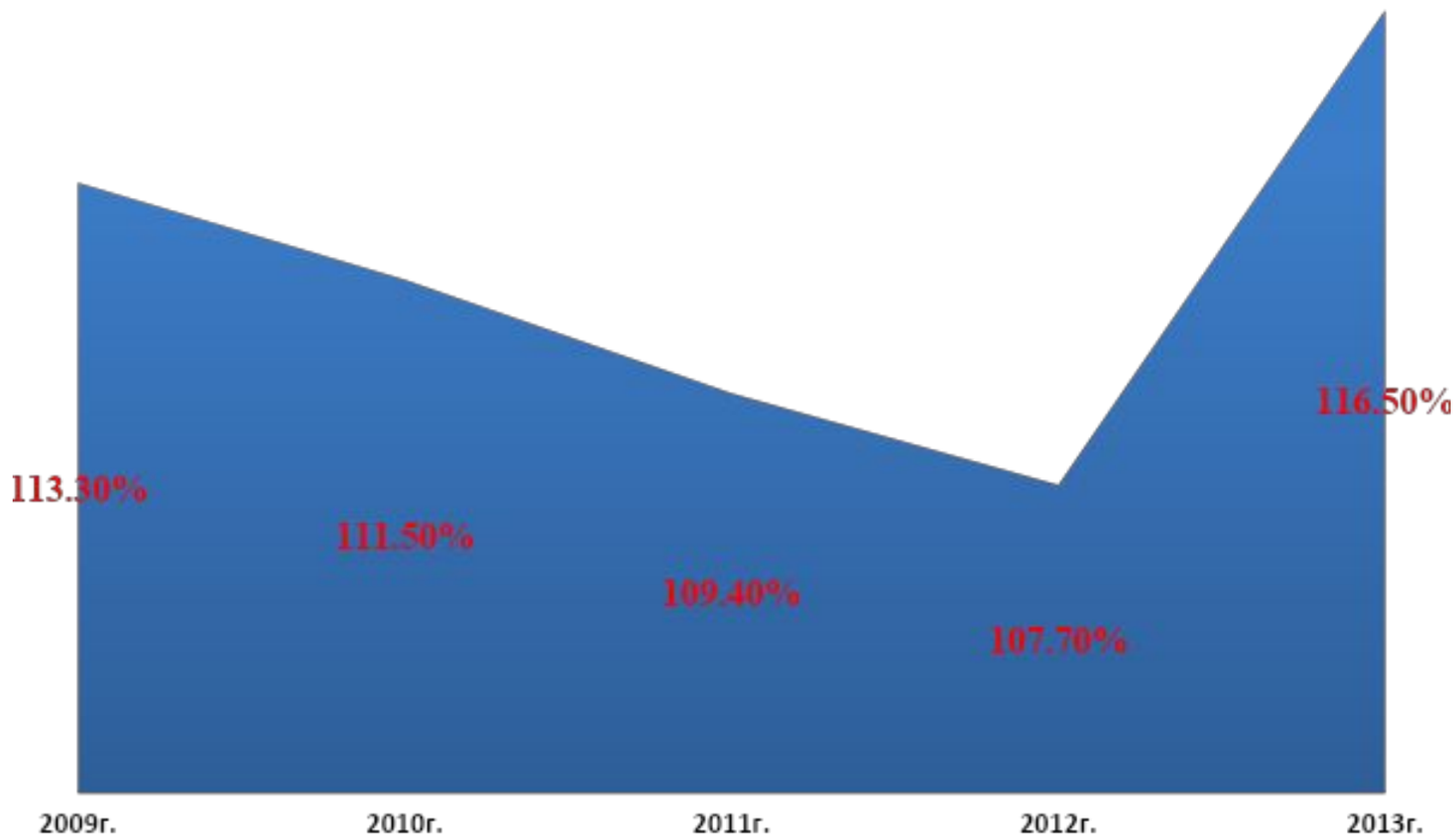
Статистика работы коек за последние 5 лет

Пользованные больные



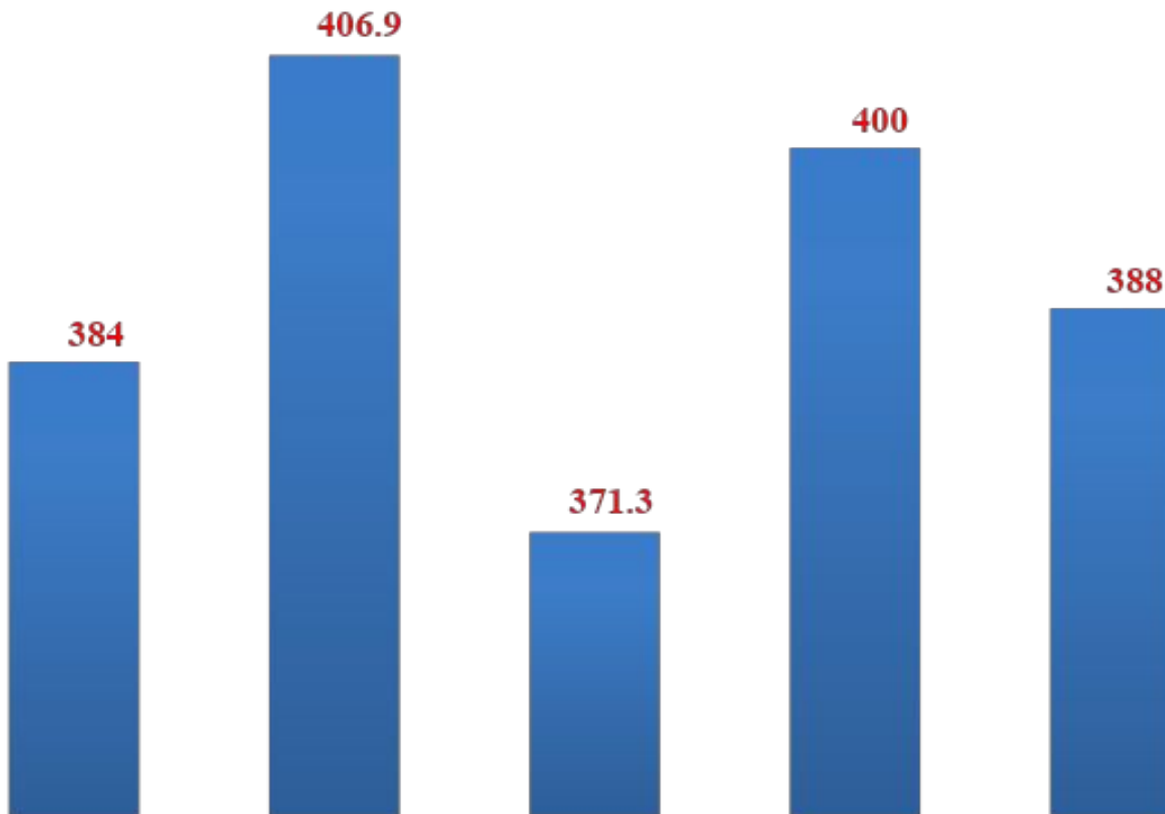
Статистика работы коек за последние 5 лет

Выполнение плана койко-дней



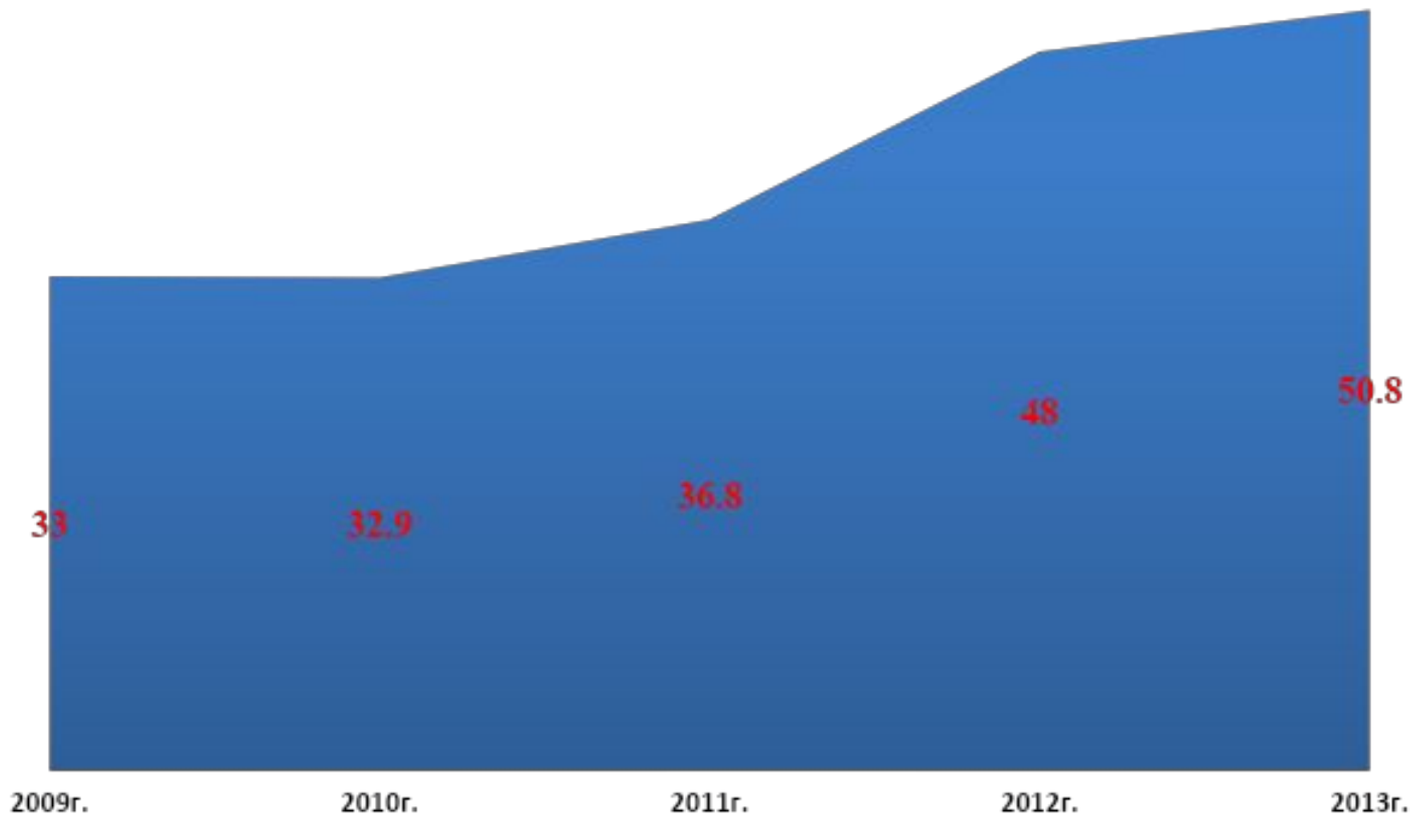
Статистика работы коек за последние 5 лет

Занятость коек



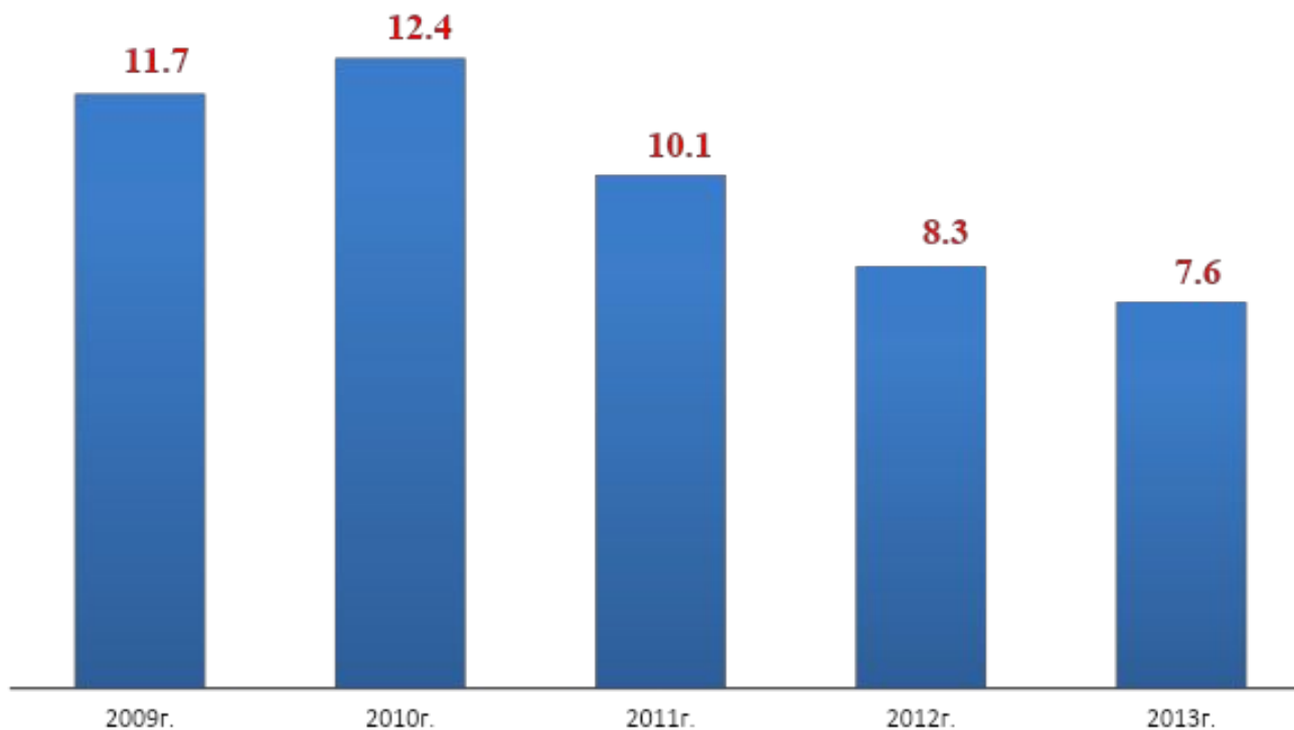
Статистика работы коек за последние 5 лет

Оборот койки



Статистика работы коек за последние 5 лет

Среднее пребывание больного на койке



Работа с персоналом, кадровое обеспечение

№	Показатель		2011г.	2012г.	2013г.
1.	Укомплектованность в %	Врачи	85	80	73
		СМР	95,4	91	95,4
		Младший медперсонал	59	59	70,6
2.	Уровень квалификации в % (стаж более 5 лет)	Врачи	30	30	67
		СМР	89	78	82
3.	Выполнение плана подготовки молодых специалистов (наставничество)		100%	100%	100%
4.	Текучесть кадров в %	Врачи	0,22	-	0,1
		СМР	0,09	0,04	0,04



Анализ финансово-экономических показателей

№	Показатель	2011г.	2012г.	2013г.
1.	Плановое количество койко/дня	25917	18125	15598
	фактическое выполнение койко/дня	23248	19657	19176
	% выполнения	90	108	123
2.	Финансовый план (тыс. рублей)	35199,53	34288,16	30571,58
	фактическое выполнение (тыс.рублей)	38182,58	35002,46	36988,64
	% выполнения	108	102	121
3.	Пролечено больных	2364	2224	2387
4.	Средняя стоимость одного пролеченного больного	16151,68	15738,52	15495,86



Анализ выполнения контрактного задания

Показатель		Целевые показатели	2011г.	2012г.	2013г.
Оказание квалифицированной стационарной медицинской помощи взрослому населению и эффективное использование коечного фонда:	уровень качества лечения (УКЛ)	не менее 0,95	0,97	0,98	0,99
	расхождение клинического и патологоанатомического диагноза	не более 0,2	-	-	-



Научные публикации, выступления на научно-практических конференциях

Журнал «Практическая медицина» №5 2012г.
«Современные возможности диагностики и лечения
тромбоэмболии легочной артерии» - Станиченко Н.С.

Выступление на Республиканской кардиологической
конференции, г. Казань , сентябрь 2012г. - Станиченко Н.
С.



Статья в сборнике материалов Всероссийской научно-
практической конференции «Прикамский регион» -
Станиченко Н.С.

Выступление на II Республиканской кардиохирургической
конференции (март 2013г.), с темой: «Организация оказания
помощи с ОКС в ГАУЗ РТ «БСМП» - Станиченко Н.С.

Выступление на Республиканской кардиологической
конференции, г. Казань, сентябрь 2013г. - Станиченко Н.С.



Новые методы диагностики, лечения и организации труда

1. Применение новых лекарственных препаратов (препарат «Брилинта» при инфаркте миокарда, антикоагулянт «Прадакса» для профилактики тромбоэмболических осложнений при фибрилляции предсердия).
2. Использование шкалы оценки риска тромбоэмболии и инсульта CHA2DS2-VAS и шкалы оценки риска кровотечения HAS-BLED у больных с фибрилляцией предсердий.
3. Разработана памятка по подготовке к плановой коронароангиографии.



Санитарно-просветительская работа

В отделении функционирует «Школа здоровья по артериальной гипертонии». Проводятся занятия с пациентами, страдающими гипертонической болезнью, в истории болезни делаются отметки о прохождении школы.



С конца 2012 года ежемесячно проводятся лекции по этиологии ИБС, клинике, лечебным и профилактическим мероприятиям, ответы на интересующие пациентов вопросы.



Платные услуги

	План	Фактическое выполнение	% выполнения
2011г.	1 214 000	1 476 301	122
2012г.	1 285 000	1 743 027	136
2013г.	1 780 000	2 211 547	124



№	Показатель	2011г.	2012г.	2013г.	
1.	Количество жалоб и обращений	-	4	7	
2.	Количество необоснованных жалоб	-	3	7	
3.	Количество обоснованных жалоб	-	1	-	
4.	Из них по причине:	дефекты работы персонала	-	1	-
		дефекты помещений и оборудования	-	-	-
		дефекты планирования	-	-	-
		дефекты организации процессов	-	-	-
		дефекты контроля	-	-	-



Анализ штрафных санкций страховых компаний и ФОМС

№	Показатели		Целевые показатели	2011г.	2012г.	2013г.
1.	Показатели удовлетворенности пациентов качеством организации медицинской помощи:	по социологическому опросу БСМП	не менее 80%	-	97,4	96,2
		по материалам опроса СМО и ФОМС	не менее 80%	-	-	80
		обоснованные жалобы пациентов (в абсолютных цифрах)	0	-	1	-
2.	Частота дефектов КМП от проведенных ЭКМП и МЭЭ (по результатам вневедомственной экспертизы)		не более 20%	-	18,9%	13,3%





Спасибо за внимание!