



Анализ работы лечебного учреждения ГБУЗ СО СГП № 13 за 2015 г. Проблемы и пути их решения

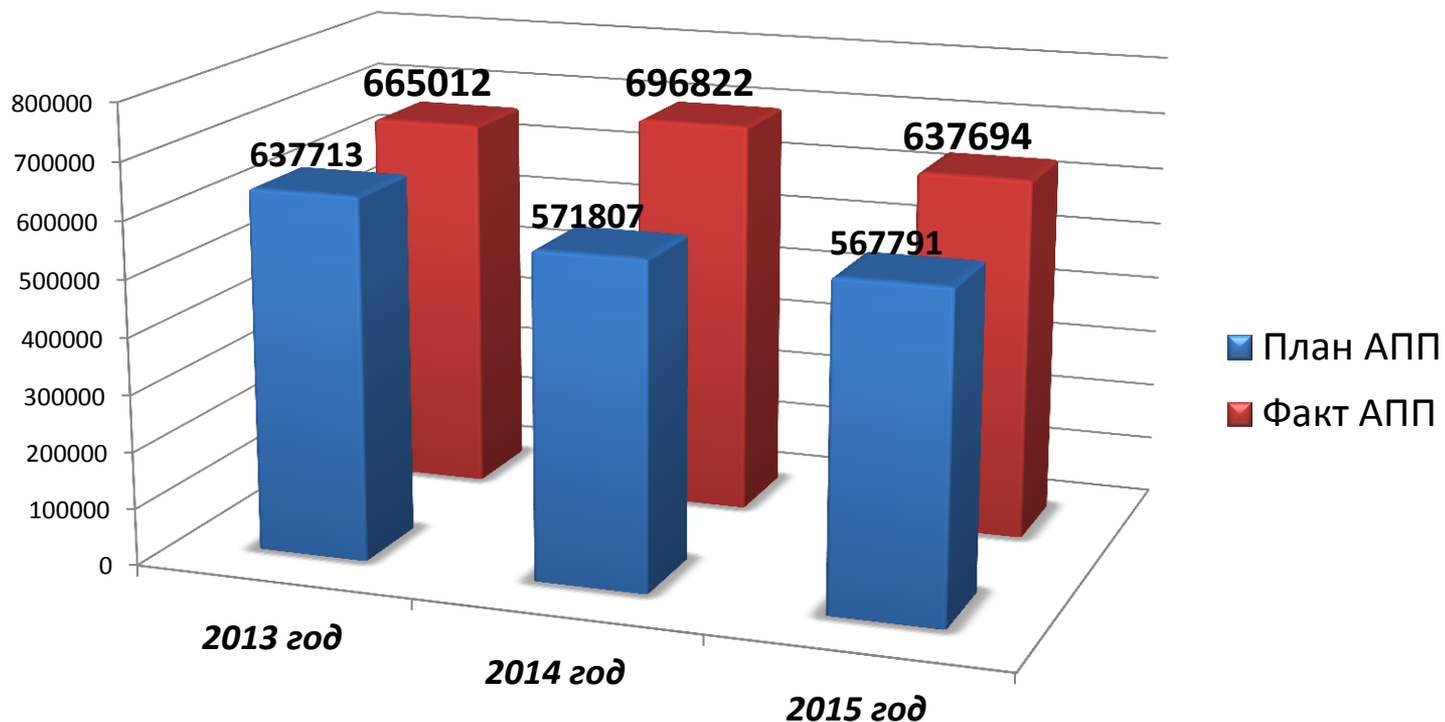
Главный врач ГБУЗ СО СГП №13
В.Д. Милованов





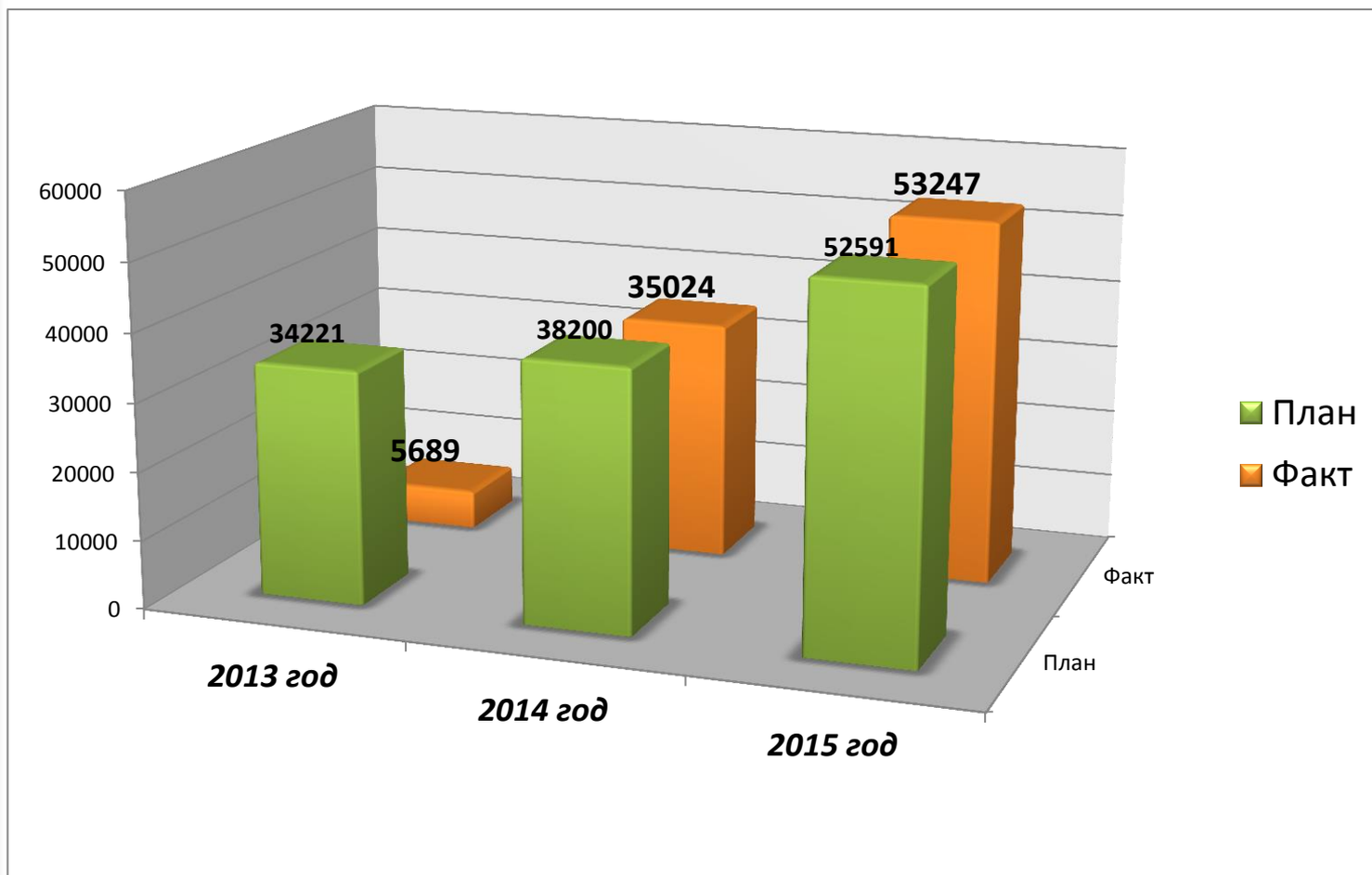
Выполнение задания по обеспечению государственных гарантий оказания населению Самарской области бесплатной медицинской помощи за счет средств ОМС на 2015 год

Амбулаторно-поликлиническая помощь



Выполнение задания по обеспечению государственных гарантий оказания населению Самарской области бесплатной медицинской помощи за счет средств ОМС на 2015 год

Неотложная помощь

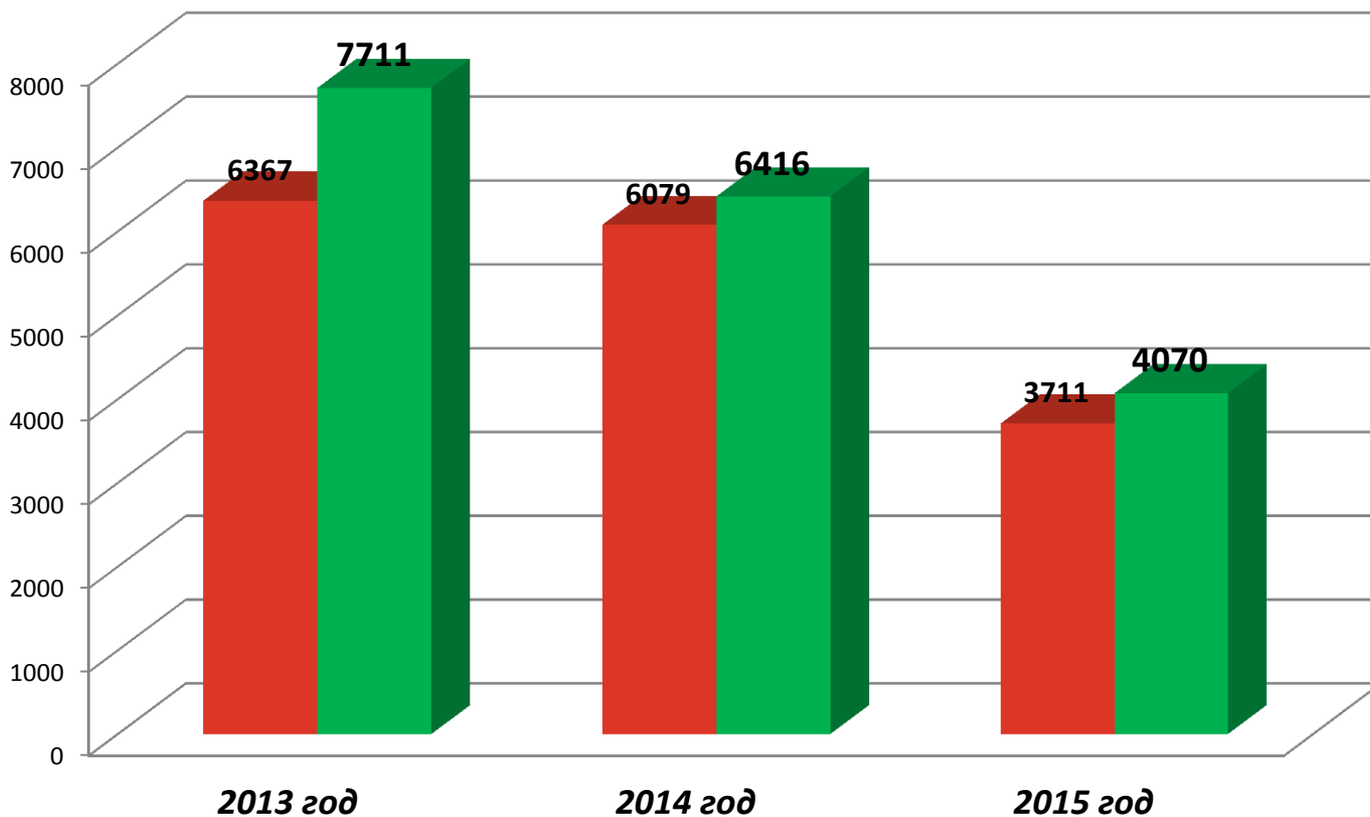




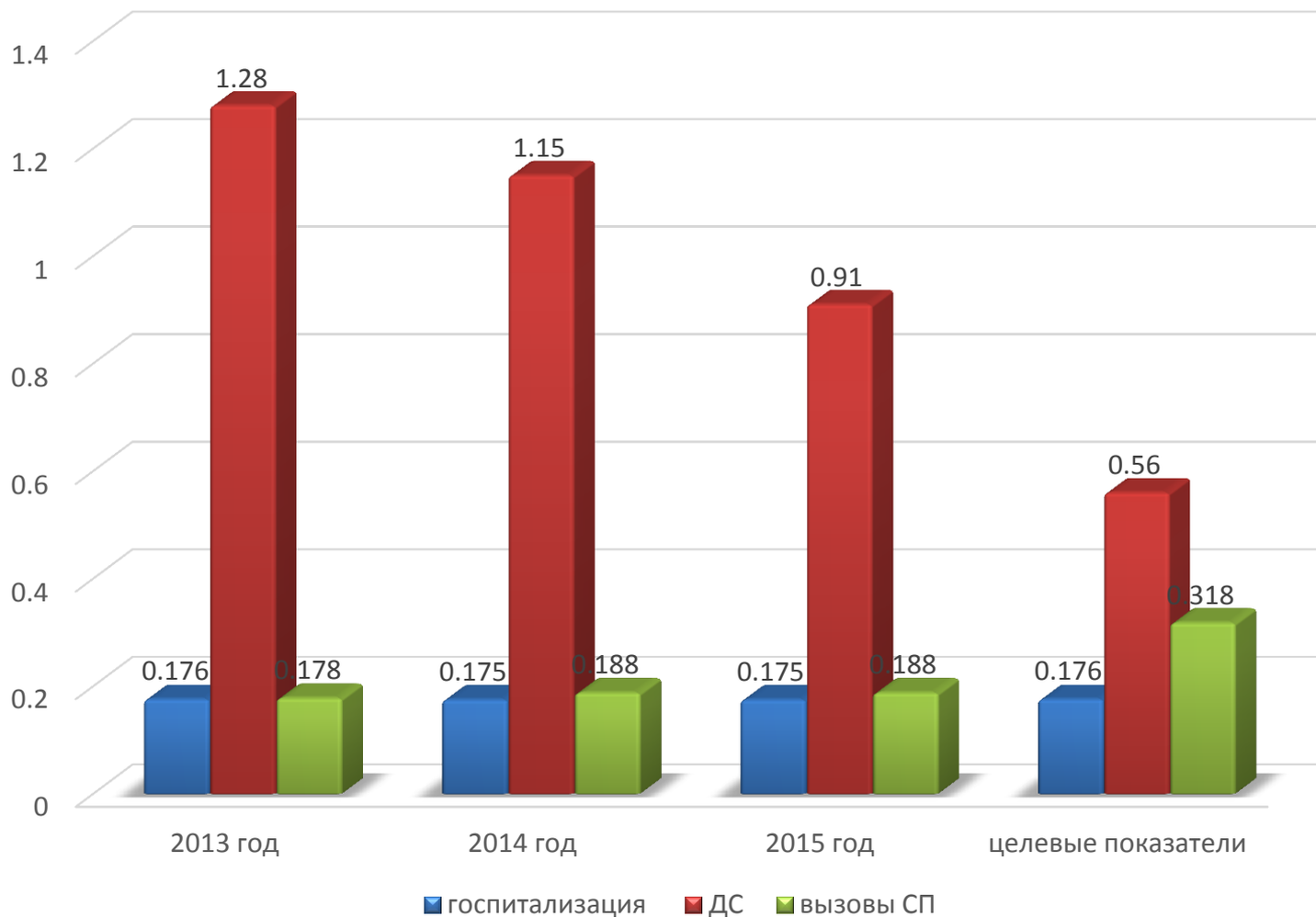
Выполнение задания по обеспечению государственных гарантий оказания населению Самарской области бесплатной медицинской помощи за счет средств ОМС на 2015 год

Стационарно-замещающая помощь

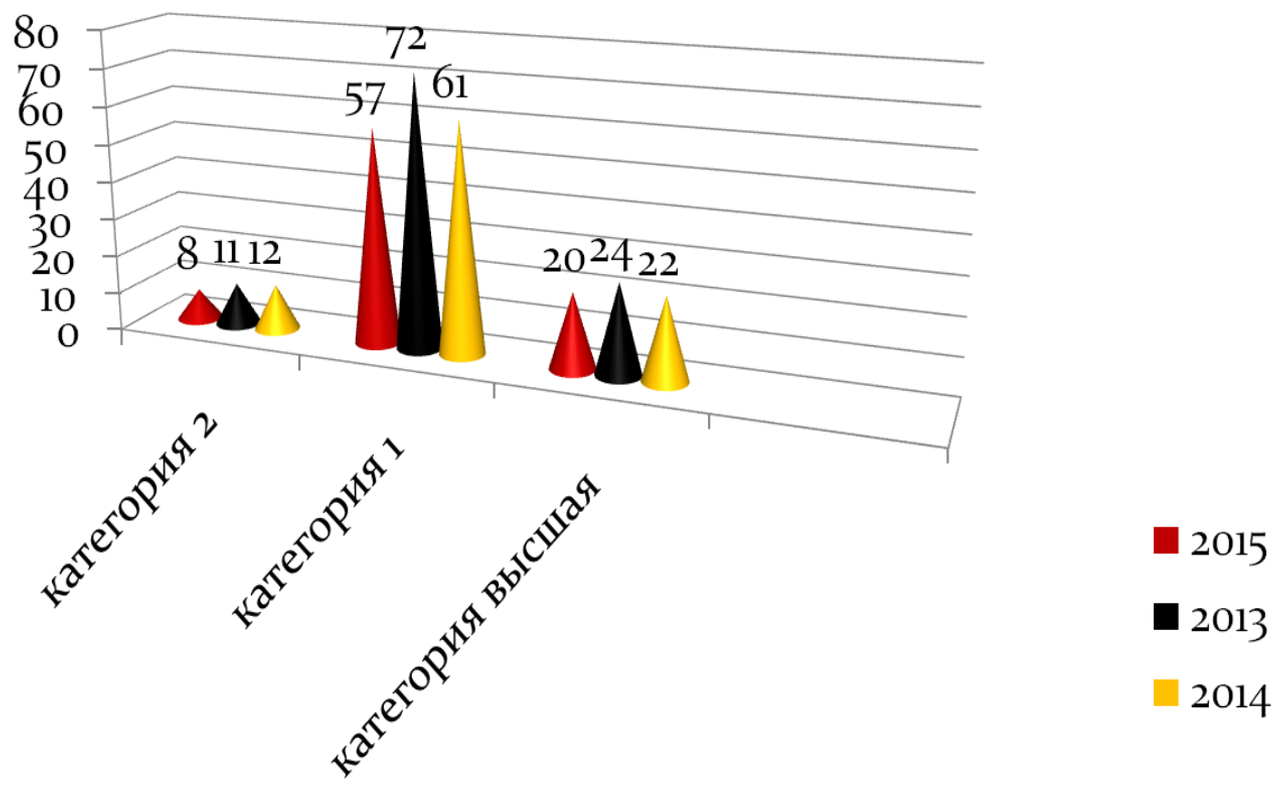
■ План ■ Факт



*Анализ госпитализации, включая ДС и вызовов скорой помощи населению Железнодорожного района
(целевой уровень госпитализации – 0,176, госпитализации в ДС – 0,56;
целевой уровень вызовов СП – 0,318 на 1 застрахованное лицо)*

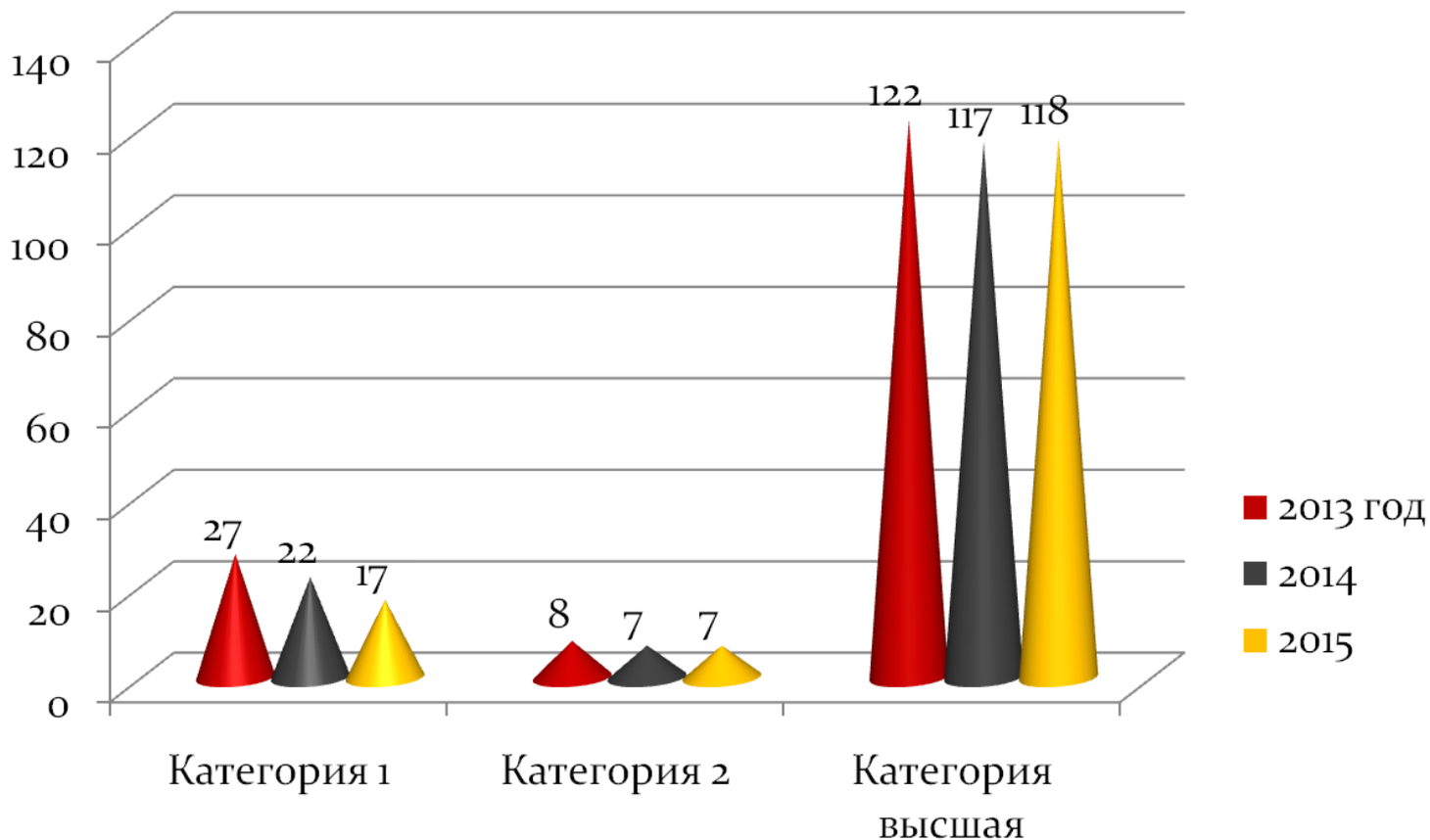


Категорийность врачей поликлиники



Категорийность

среднего медицинского персонала поликлиники





Наименование показателей	2013 год		2014 год		2015 год	
	Всего	В т.ч. установлен. впервые	Всего	В т.ч. установлен. впервые	Всего	В т.ч. установлен. впервые
Заболеваемость населения (на 100 000 населения) всего	215235,2	94432,1	213369,3	97266,6	226603,3	99876,2
Взрослых (на 100 000 взрослого населения)	181753,6	46650,9	189837,0	49983,6	205245,7	60712,2
Детей от 0 до 17 лет (на 100000 детей соответствующего возраста)	402206,4	361257,2	344780,9	302559,9	320913,3	272814,9



Работа по охвату диспансерным наблюдением социально-значимых заболеваний в 2015гг.

Класс, болезнь	всего	впервые устан. Диагноз	состоит на "Д"	% охвата
<i>СД</i>	2956	177	2826	95,6%
СД инсулинзависимый	154	7	146	94,8%
<i>болезн. сист. крово об.</i>	33877	1174	14022	41,3%
болезни повыш. АД	8919	255	6913	77,5%
острый ИМ	104	104	9	8,6%
повторный ИМ	37	37	3	8,1%
инсульт, I60-64	267	267	14	5,2%
<i>болезн. орган. дых.</i>	32063	25248	2549	7,9%
астма	1277	42	1269	99,3%
<i>болезн. орган. пищ.</i>	11207	822	4815	42,9%
язвен. болезнь	861	48	808	93,8%



*Анализ показателей профилактических
посещений от общего числа в 2013 – 2015гг.*



<i>Год</i>	<i>Число выполненных посещений всего</i>	<i>Из них с профилактиче ской целью</i>	<i>Показатель (%)</i>	<i>Целевое значение индикатора</i>
2013г	629244	155535	24,7	30
2014г	654488	179573	27,5	30
2015г	637694	184107	28,8	30



Анализ смертности за 2015г



№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения	Целевые значения индикатора	Фактический показатель
Общедемографические показатели				
1	Смертность населения	человек, на 1 тыс. населения	13,00	14,5
Абс.ч.: численность населения <u>97264</u> ; умерло <u>1421</u> .				
2	Материнская смертность	на 100 000 родившихся живыми		0
Абс.ч.: умерло беременных и родильниц <u>0</u> , родилось живыми _____				
3	Младенческая смертность	На 1000 родившихся живыми	6,70	6,1
Абс.ч.: умерло <u>8</u>				
4	Ранняя неонатальная смертность	На 1000 родившихся живыми	3,35	3,8
Абс.ч.: умерло <u>5</u>				
5	Смертность детей от 0-17 лет	на 10 тыс. населения соответствующего возраста;	7,7	0,71
Абс.ч.: умерло <u>1</u> Население от 0-17				
6	Смертность населения от БСК	на 100 тыс. населения;	691,7	502,8
Абс.ч.: умерло от БСК <u>489</u>				
7	Смертность от ЦВБ		217,0	194,3
Абс.ч.: умерло от ЦВБ <u>189</u>				
6	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	на 100 тыс. населения;	202,0	215,0
Абс.ч.: умерло от новообразований <u>215</u>				
6	Смертность от туберкулеза	на 100 тыс. населения;	14,0	3,1
Абс.ч.: умерло от туберкулёза <u>3</u>				
7	Смертность от неустановленных причин	%	5	2,1
Абс.ч.: умерло <u>30</u>				



Показатели на 1000 населения	2014г.		2015г.	
	Абсолютн.	Относит. ‰	Абсолютн.	Относит. ‰
Общая смертность	1428	14,1	1421	14,6
На дому	866	8,5	923	9,4
В стационаре	398	3,9	384	3,9
В другом месте	158	1,5	114	1,1
Трудоспособный возраст	305	5,0	267	4,5
На дому	118	1,9	123	2,0
В стационаре	108	1,7	82	1,3
В другом месте	74	1,2	62	1,0

Структура общей смертности на 100000 населения



	2014 год	показатель	2015 год	показатель
1 место БСК	664	658,3	489	502,8
2 место ЗНО	232	230,0	215	221,0
3 место Травмы	164	162,5	148	152,1

Структура смертности трудоспособного возраста на 100000 населения

1 место травмы	123	202,2	101	170,3
2 место БСК	63	103,5	50	84,3
3 место ЗНО	49	80,5	48	80,9



Анализ смертности на дому за 2015 год

№ п/п	Наименование заболевания	Код по МКБ-10	На дому					
			Трудоспособн.			Не трудоспособн.		
			СМЭ	Поликл №13	Другое ЛПУ	СМЭ	Поликл №13	Другое ЛПУ
1	Цереброваскулярные болезни	I60-I69	1			1	91	13
2	ОНМК	I60-I64	1			1		
3	ОКС	I21-I22				2		1
4	Ишемическая болезнь сердца	I20-I25	19			92	24	9
5	Онкологический заболевания	C00-C97	7	30	3	5	103	20
6	Болезни органов дыхания	J00-J99	1			2		
7	Пневмония	J12-J18	1			2		
8	Болезни органов пищеварения	K00-K93	6	1	1	5	3	
9	Внешние причины	S00-T98	40			19		
10	Прочие		13	1		15	382	22
11	Итого		87	32	3	139	603	64

Анализ смертности на дому с диагнозом: G93.4 2015г. (атеросклеротическая энцефалопатия)



Умерло от G93.4	мужчины	женщины
пол	113	257
Средний возраст	79	83
Выдало ГБУЗ СО СГП №13	109	248
Выдавало другое ЛПУ	4	9
Состояло на учете	31	55
	(из них: С00-С97-8 человек, Е10-Е14-5 человек, I10-I15-4 человека, I20-I25-3 человека)	(из них: С00-С97-14 человек, Е10-Е14-8 человек, I10-I15-3 человека, I20-I25-9 человек)
Итого	370	



Показатели работы по раннему выявлению Тбс



Наименование показателей	2013 год	2014год	2015год	Целевые показатели
Работа фтизиатрической службы				
Заболеваемость населения активным туберкулезом на 100000 населения	50	63,3	49,4	67,0
Заболеваемость детей активным туберкулезом на 10000 детского населения	7,7	-	-	-
Смертность от туберкулеза на 100000 населения	10,0	11,05	3,1	14,0
Работа по раннему выявлению туберкулеза в ЛПУ				
Всего обследовано населения на туберкулез всеми методами (флюорографически, бактериологически, туберкулиндиагностика) в %	71,7	78,8%	85%	85,0
Осмотрено населения флюорографически с целью раннего выявления туберкулеза в %	69,7%	76%	81,7%	75
Удельный вес выявленных при профосмотре из числа впервые в жизни заболевших туберкулезом в %	48,9%	57%	62,5%	67,3
Охват иммунодиагностикой детей (% от детского нас.)	98,1%	98,8%	99,5%	100
Охват иммунодиагностикой подростков (%от подр. Нас)	98,5%	98,8%	99,8%	100
Допривитие БЦЖ и БЦЖ-М в ЛПУ	61,2%	60,6%	79%	
Доля больных с ФКТ от впервые выявленных	2,2%	3,2%	-	-
Доля больных с распадом ЛТ от впервые выявленных	47,2%	46,8%	45,5%	32,4 город
Доля больных с бактериовыделением от впервые выявл.	58,7%	58,7%	54,2%	49,4 город
Пропуск патологии	-	-	-	



Показатели работы онкологической службы



Наименование показателей	2013 год	2014год	2015год	Целевой показатель
Заболеваемость злокачественными новообразованиями на 100000 населения	537,4	578,5	540,3	572,7
Распространенность злокачественных новообразований на 100000 населения	2997,1	3129,4	3181,6	
Смертность от злокачественных новообразований на 100000 населения	206,2	230,0	214,9	205,2
Удельный вес злокачественных новообразований, выявленных с 1-2 стадией заболевания (%)	61,6	62,1	63,5	58,2
Летальность больных злокачественными новообразованиями по первому году с момента установления диагноза (%)	28,9	24,1	24,8	27,0
Запущенность по всем локализациями (%)	14,6	16,1	15,2	0
Запущенность при раке наружных локализации (%)	15,9	16,4	12,7 (28 из 220)	0
Охват профилактическими осмотрами лиц старше 18 лет (на 1000 взрослого населения)	675,0	872,4	924,5	
Удельный вес активно выявленных больных со злокачественными новообразованиями от общего числа осмотренных на исключение онкопатологии (%)	0,1	0,1	0,1	
Удельный вес активно выявленных онкологических больных от числа впервые зарегистрированных (%)	15,4	17,7	18,7	15,6
Удельный вес больных, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более (%)	51,4	51,1	51,6	51,4
Удельный вес больных с впервые выявленными злокачественными новообразованиями, получивших радикальное лечение (%)	62,2	70,4	73,0	65,0
ИНТЕГРАЛЬНАЯ ОЦЕНКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ	0,96	0,95	0,96	



***Выполнение диспансеризации отдельных групп
взрослого населения согласно приказа 36 ан
министерства здравоохранения РФ от 27.02.2015 г.
«Об утверждении порядка проведения
диспансеризации определенных групп взрослого
населения»***

- Подлежало диспансеризации в 2015 г. – 19400 человек
- Осмотрено в 2015 г. – 19541 человек
- Исполнение плана составило 100,7%.

***Выполнение профилактических осмотров
согласно Приказа №1011н от 06.12.2012 г. «Об
утверждении порядка проведения
профилактического медицинского осмотра»***

- Подлежало профилактическому медицинскому осмотру
взрослого населения в 2015 г. – 6713 человек
- Осмотрено в 2015 г. – 6136 человек
- Исполнение плана составило 91,4%.



Выполнение диспансеризации детей согласно приказа 72 н министерства здравоохранения РФ от 15.02.2013 г. «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации»

- Подлежало диспансеризации в 2015 году – 544 человека
- Осмотрено – 541 человек
- Исполнение плана составило 99,5%

Выполнение диспансеризации детей согласно приказа 216 н министерства здравоохранения РФ от 11.04.2013 г. «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью»

- Подлежало диспансеризации в 2015 году – 138 человек
- Осмотрено – 138 человек
- Исполнение плана составило 100%



Выполнение профилактических осмотров детей согласно приказа 1346 н министерства здравоохранения РФ от 21.12.2012 г. «О Порядке прохождения несовершеннолетними медицинских осмотров, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них»

- Подлежало **профилактическим** медосмотрам несовершеннолетних в 2015 году – 5535 человек
 - Осмотрено – 10843 человек
 - Исполнение плана составило 195,9%
-
- Подлежало **предварительным** медосмотрам несовершеннолетних в 2015 году – 1566 человек
 - Осмотрено – 1573 человек
 - Исполнение плана составило 100,5%



ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО КЛИНИКО-ЭКСПЕРТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ в 2015 году Показатели службы

	Показатели ЛПУ:	2014 г.		2015 г. ГП 13
		Города	ГП №13	
1.	Заболеваемость с ВУТ по причине болезни в днях (на 100 работающих)	490,0	348,1	342
2.	Заболеваемость с ВУТ по причине болезни в случаях (на 100 работающих)	35,4	24,8	24,5
3.	Средняя длительность случая ВУТ по причине болезни	13,8	14,0	14
4.	Показатель первичного выхода на инвалидность (на 10 000): Всего	58,9	49,2	42,3
	- в т. ч. в трудоспособном возрасте	43,1	29,4	25,3
5.	Численность лиц трудоспособного возраста в структуре граждан, впервые признанных инвалидами (в %)	49,9	43,1	43
6.	Показатель деятельности ВК (на 10 000)	3491	2063	3148
7.	Показатель годности граждан к военной службе по состоянию здоровья в районе г. Самара	71,3	72,0	73,6



Медицинская помощь инвалидам и ветеранам ГБУЗ СО "СГП № 13" за 2015 год

Наименование показателей	2014	2015
Состоит на на учете инвалидов ВОВ на конец года	26	18
Охват комплексными медицинскими осмотрами инвалидов ВОВ %	100.00	100.00
Состоит на учете участников ВОВ на конец года	110	85
Охват комплексными медицинскими осмотрами участников ВОВ %	100.00	100.00
Состоит на учете участников боевых действий на территории РФ и других государств на конец года	152	158
Охват комплексными медицинскими осмотрами участников боевых действий на территории РФ и других государств %	92.00	95.00
Интегральная оценка	0.943	0.981



Работа по обращениям граждан 2011 – 2015гг



	2011г.	2012г.	2013г.	2014г.	2015г.
Всего	119	160	1819	1211	2561
Из них:					
Заявлений	19	42	1711	1128	2511
Предложений (благодарности)	12	14	16	41	32
Всего жалоб	88	104	92	41	38
необоснованных	86	97	92	40	16
обоснованных	2	7	0	1	2 частично



План мероприятий по оптимизации работы ГБУЗ СО СГП №13 в 2016г.

- 1 этап.
- Мероприятия по снижению заболеваемости и смертности от болезней системы кровообращения.
- 1. С 2015г. актуализированы реестры пациентов, перенесших ОНМК, ОИМ с 2009 года (выверка базы данных «АС Поликлиника»). Выверены пациенты, проживающие и продолжающие наблюдаться в ГБУЗ СО СГП №13.
- 2. На базе поликлиники с декабря 2014года организован прием ангиохирурга отделения сердечно-сосудистой хирургии клиники факультетской хирургии СамГМУ во 2ю и 4е четверги месяца. Осуществляется консультирование пациентов, перенесших ОНМК, ИМ, аневризмы сосудов, сердца, облитерирующие заболевания сосудов нижних конечностей, пациентов с наличием симптоматической артериальной гипертензии с отсутствием коррекции АД. Кроме того, консультируются пациенты с сахарным диабетом.
- 3. Запланированы повторные обучающие семинары сотрудников первичного звена по вторичной профилактике инсультов совместно с Всероссийским Союзом реабилитологов.
- 4. С января 2015г. продолжается совместная работа с ГБУЗ СО СОККД по формированию регистров пациентов с нарушениями ритма и проводимости. Работа проводится совместно с педиатрическими отделениями. Ежеквартально проводится выверка пациентов, консультированных в СОККД с данной патологией с 2011г. и продолжающих наблюдение по месту жительства. Все нуждающиеся пациенты будут в дальнейшем направлены на оказание специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи, при отсутствии противопоказаний.



План мероприятий по оптимизации работы ГБУЗ СО СГП №13 в 2016г.

- Мероприятия по снижению смертности от злокачественных новообразований.
- 1. Разработан план-график встреч с населением Железнодорожного района с привлечением инициативных групп для формирования мотиваций по регулярному прохождению профилактических медицинских осмотров, а также всеобщей диспансеризации отдельных групп населения.
- 2. Проводится информирование населения о доступных мерах по профилактике ЗНО с помощью интернет-систем.
- 3. Для обеспечения обратной связи смотровых кабинетов, ККФ, клинко-диагностической лаборатории, маммографии, внедрены в работу данных служб и врачей общей практики, участковых терапевтов реестры пациентов с подозрениями на ЗНО.
- 4. Планируется укрепление материально-технической базы, а также привлечение кадров для работы узких служб и параклиник в две смены и в выходные дни.
- 5. Запланировано обучение специалистов смотровых кабинетов по онкологии (урологии).



План мероприятий по оптимизации работы ГБУЗ СО СГП№13 в 2016г.

- II этап.
- В связи с тем, что в ГБУЗ СО СГП№13:
 1. Существует дефицит кадрового ресурса, технического, который вынуждает увеличивать объем внешней услуги для оказания медицинской помощи населению в соответствии с стандартами;
 2. Отмечается острая нехватка диагностического оборудования, так на 100 000 (из них 16000 детского) населения Железнодорожного района, обслуживаемого нашим учреждением вместо 8 аппаратов УЗИ, приходится всего 4, отсутствует в достаточном объеме рентгенологическое оборудование: разрабатываются следующие мероприятия:
 3. организовываются мероприятия по привлечению кадров в медицинские учреждения работающие в системе ОМС;
 4. совместно с министерством здравоохранения Самарской области рассматривается возможность по оснащению ЛПУ диагностическим оборудованием с высокой пропускной способностью (подавались неоднократно потребности в оборудовании для исполнения программы государственных гарантий оказания медицинской помощи населению), даже, возможно, путем перераспределения малоиспользуемого оборудования.



Спасибо за внимание!

