



Анализ и оценка деятельности ГАУЗ «ГКБ №3» г. Оренбурга за 2013-2015 гг.

Заместитель главного врача Н.А. Лешоко

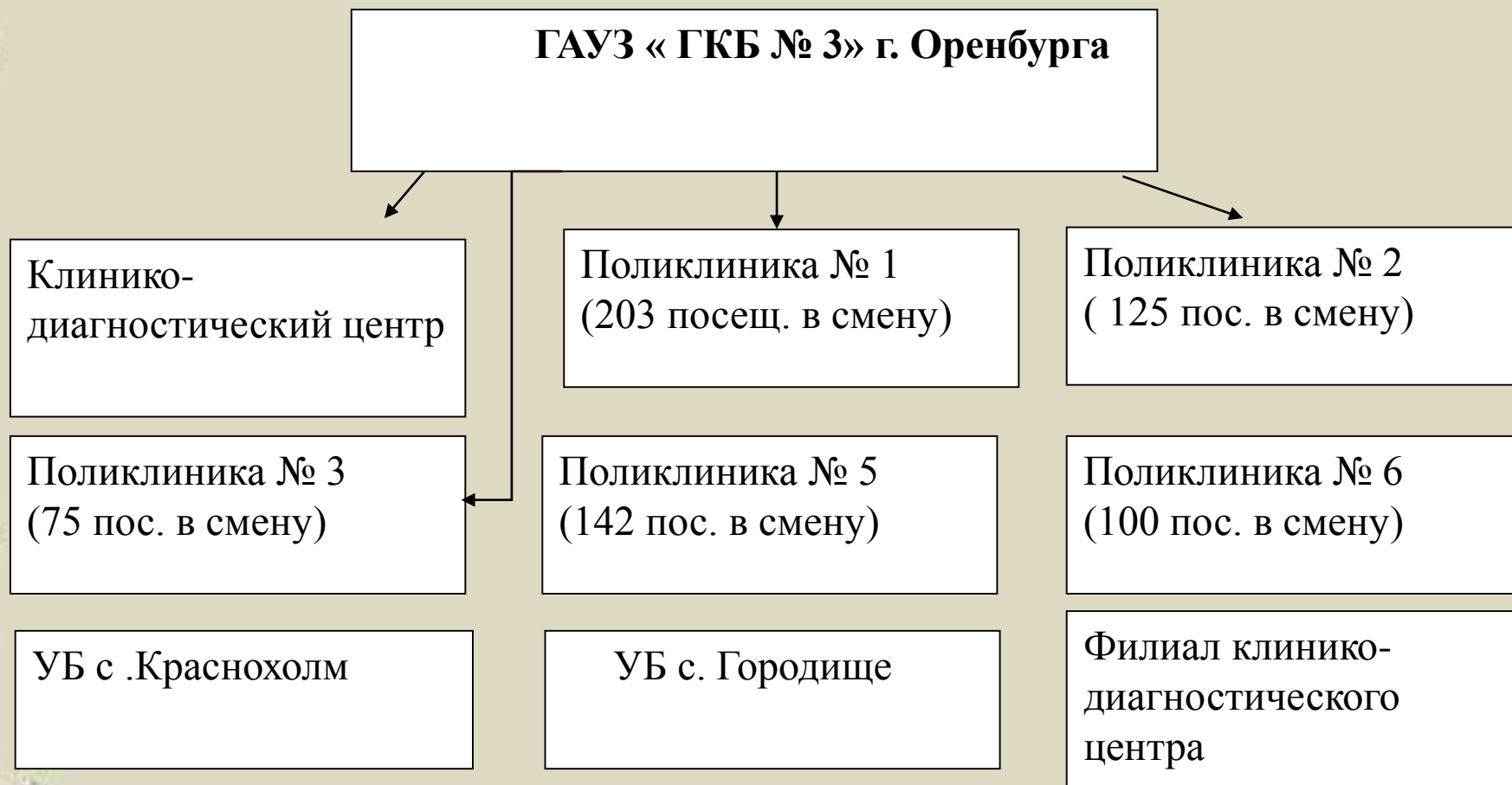
Содержание

- Введение. Повышение качества жизни- ключевой вопрос государственной политики.
- Структура и мощность медицинской организации. Кадровые ресурсы. Материально – техническая база.
- Динамика показателей здоровья населения.
- Численность и структура населения.
- Анализ смертности прикрепленного населения . Показатели «дорожной карты».
- Показатели заболеваемости населения.
- Онкозаболеваемость.
- Заболеваемость туберкулезом. Вопросы раннего выявления туберкулеза.
- Показатели инвалидности.
- Отдельные направления и показатели деятельности медицинской организации.

- Организация работы врачебной комиссии.
- Анализ работы дневного стационара.
- Эффективность использования хирургического дневного стационара в оказании первичной медико-санитарной помощи.
- Отдельные вопросы организации лекарственного обеспечения льготных категорий граждан в первичном звене здравоохранения.
- Профилактика на уровне первичного звена здравоохранения.
- Отдельные итоги проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения за 2014- 2015гг.
- Выводы. Подведение итогов работы медицинской организации.
- Поставленные задачи на 2016- 2017гг. и пути решения.

- Полное наименование: Государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница №3» города Оренбурга.
- Сокращенное наименование: ГАУЗ «ГКБ №3» г. Оренбурга.
- Юридический адрес: 460000 г.Оренбург, ул.Кобозева, д.38
Телефон: 44-33-18
- Факс: (3532) 44-33-18.
- Лицензия на осуществление медицинской деятельности
- № ЛО-56-08-001-604 от 02 ноября 2015 год.
- Лицензия предоставлена на срок: **бессрочно.**

Структура и мощность медицинской организации



Материально-техническая база

- Материально-техническая база соответствует стандартам и таблицю оснащения. Отмечается высокий износ рентгенологического оборудования. В целях улучшения качества оказания медицинской помощи проведено значительное обновление лабораторного оборудования,
- в **2014 г.** приобретен биохимический анализатор Biosystems A25 для диагностики социально-значимых заболеваний и факторов риска здоровью;
- приобретен автоматический иммуноферментный анализатор Stat fax 2100;
- закуплен ультразвуковой аппарат Medison UGEO –H 60 (производство Корея) – аппарат высокого класса с 4 датчиками;
- передан на баланс пленочный флюорограф 12Ф7 из ГБУЗ ГКБ№4; приобретен видеогастродуоденоскоп;
- организована запись на прием к специалистам через интернет, имеется возможность запись через регистратуру, а так же через стационарные терминалы;
- внедрена автоматизированная программа «1С» , ведутся электронные истории болезни, электронная запись, запись на оказание специализированной и высокотехнологичной видов медицинской помощи;
- в **декабре 2015** года получено санитарно-эпидемиологическое заключение на открытие централизованной лаборатории по адресу ул.Салмышская 13, литерЕ. Закуплено дорогостоящее лабораторное оборудование.
- Планируемый период «запуска» централизованной лаборатории – январь - февраль 2016 год.
- Разработана «маршрутная транспортная карта» и ее внедрение в практике водителей спецавтотранспорта.
- Приобретены и установлены «гланассы на спецавтотранспорте с целью экономической эффективности

Динамика числа работающих ГАУЗ «ГКБ № 3» г. Оренбурга за 3 года

Персонал	2013г.	2014 г.	2015г.
Врачи	209	186	185
Средний мед. персонал	400	365	354
Младший мед. персонал	135	83	81
Прочие	171	149	150
Всего	915	783	770

-из числа работающих 667 женщин (87%), и 93 чел.
мужчин (13%)

-доля работающих пенсионеров 23,4 % (180 чел.)

Укомплектованность врачами в 2014-2015г. составила:

- Участковыми врачами-педиатрами 95%-100 % (1 врач в декретном отпуске)
- Участковыми врачами терапевтами увеличилась с 84.1% до 85.7%
- Врачами эндокринологами увеличилась с 81.3% до 87.5%
- Врачами офтальмологами выросла с 52.6% до 66.7%
- Врачами неврологами выросла с 66% до 72%.

- Участковыми медицинскими сестрами составляет 55.5% -57.8% по годам соответственно (2014-2015гг.)

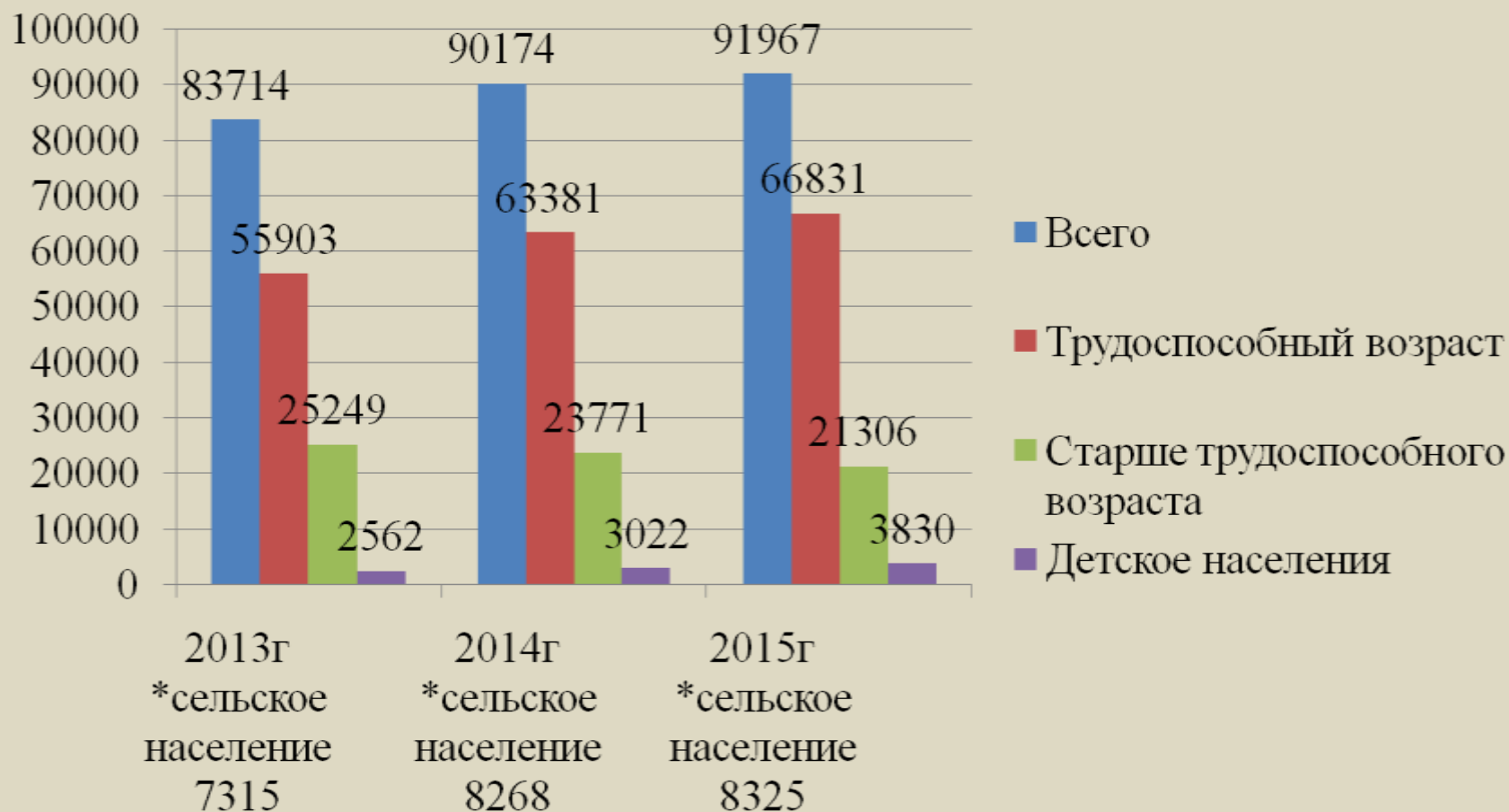
Показатели кадровой работы за 2013 - 2015 годы

Наименование показателя	2013г	2014г	2015г
Коэффициент укомплектованности кадрами общий	0,8	0,7	0,7
Коэффициент укомплектованности врачебными кадрами	0,7	0,9	0,7
Коэффициент укомплектованности средними медработниками	0,7	0,8	0,8
Коэффициент укомплектованности младшим медицинским персоналом	0,8	0,7	0,6
Коэффициент укомплектованности прочего персонала	0,9	0,8	0,9
Коэффициент совместительства общий	0,9	0,9	1,0
Коэффициент совместительства врачебных кадров	1,0	0,9	1,0
Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала	1,0	0,8	0,9
Коэффициент совместительства младшего медицинского персонала	0,9	0,9	1,0
Коэффициент совместительства прочего персонала	0,8	1,0	1,0
Коэффициент сертифицированности врачей	1,0	1,0	1,0
Коэффициент сертифицированности среднего медицинского персонала	1,0	1,0	1,0

-Обеспеченность врачами в 2013 – 2015 гг. составила 22.1 - 19.8 – 19.7

-Соотношение врачей и среднего медицинского персонала составляет 1:1,9.

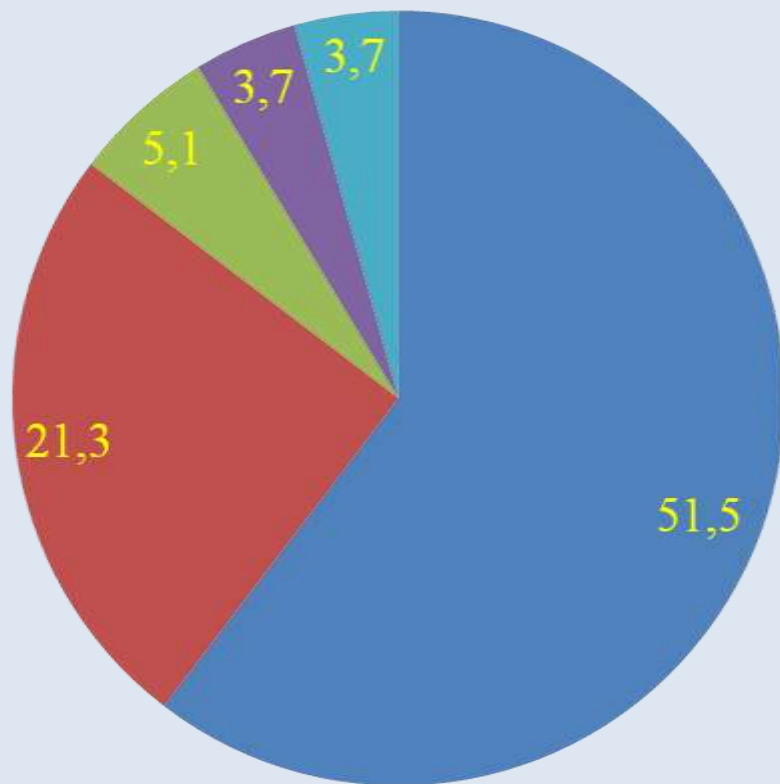
Динамика численности прикрепленного населения за 3 года



Основные причины смертности прикрепленного населения за 2015 год

По медицинской организации

По РФ.



- заболевания органов кровообращения 48.5%
- злокачественные новообразования 15.5%
- внешние причины 8.6%
- болезни органов дыхания 3.9%
- Болезни органов пищеварения 5.3%

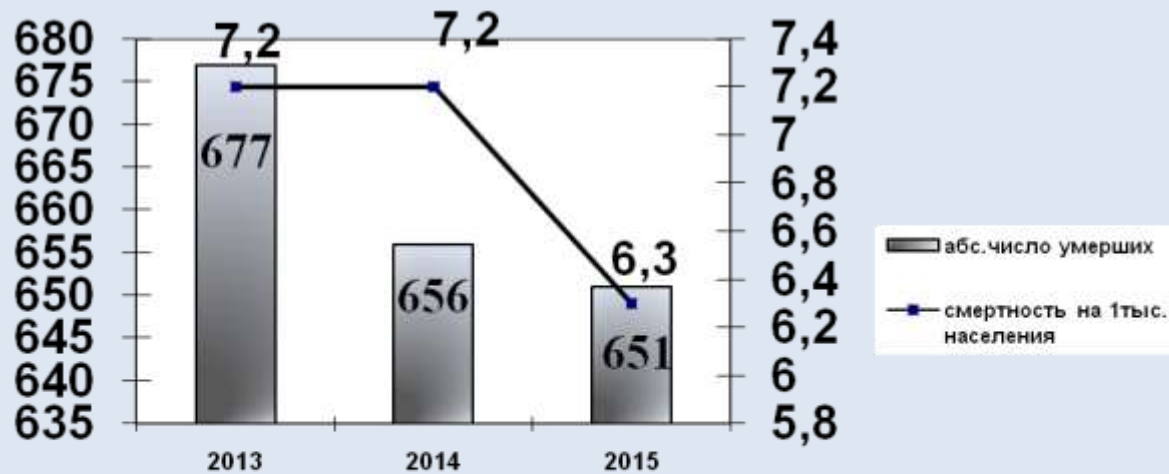
Показатели смертности населения

- Смертность прикрепленного населения от всех причин 2015г. – 11,2 промилле.
- Смертность по области от всех причин (2013-2014гг.) – 13,9-14,2
- Смертность по РФ (2013-2014гг.) 13,0-13,3 промилле
- Смертность по ПФО за 2 года 13,9 промилле

Показатели смертности населения по дорожной карте

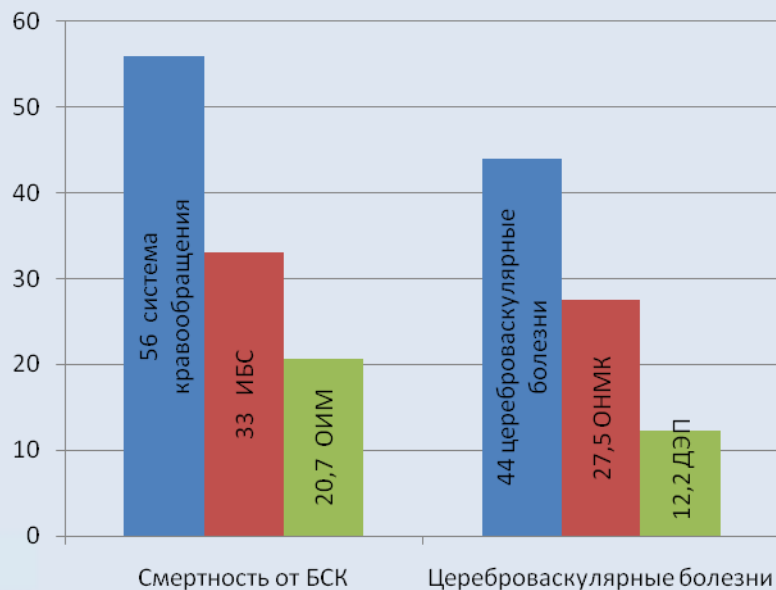
	Среди прикрепленного населения	Индикаторный показатель по области
Смертность от всех причин	абсолютные цифры 1031 и на 1000 населения 11.2	12,7
Смертность от болезней системы кровообращения	абсолютные цифры 531 и на 100 тыс. населения 578.8	728,7
Смертность от дорожно-транспортных происшествий	абсолютные цифры 3 и на 100 тыс. населения 3.3	13,7
Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	абсолютные цифры 220 и на 100 тыс. населения 239.8	203,75
Смертность от туберкулеза	абсолютные цифры 6 и на 100 тыс. населения 7.5	10,31
Младенческая смертность	0	9,3
Смертность детей от 0-17 лет	0	8,7

Показатели смертности на дому

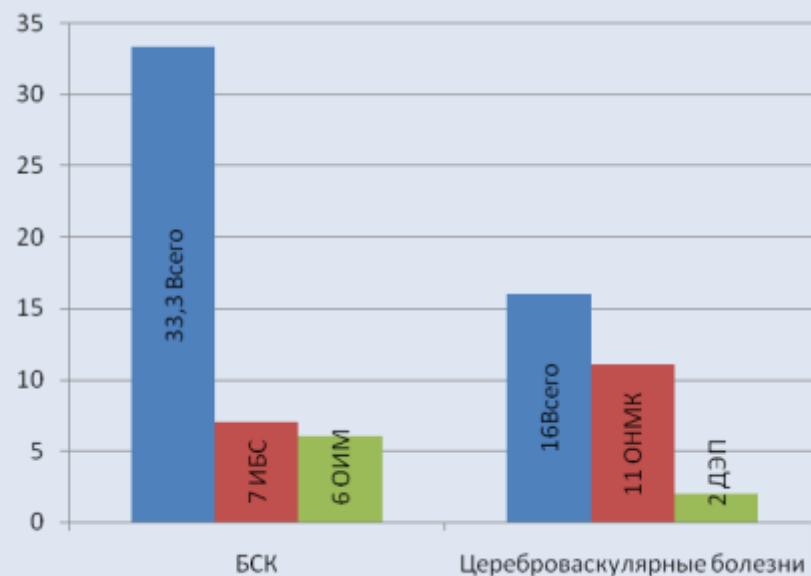


Структура смертности населения по отдельным нозологическим формам (%)

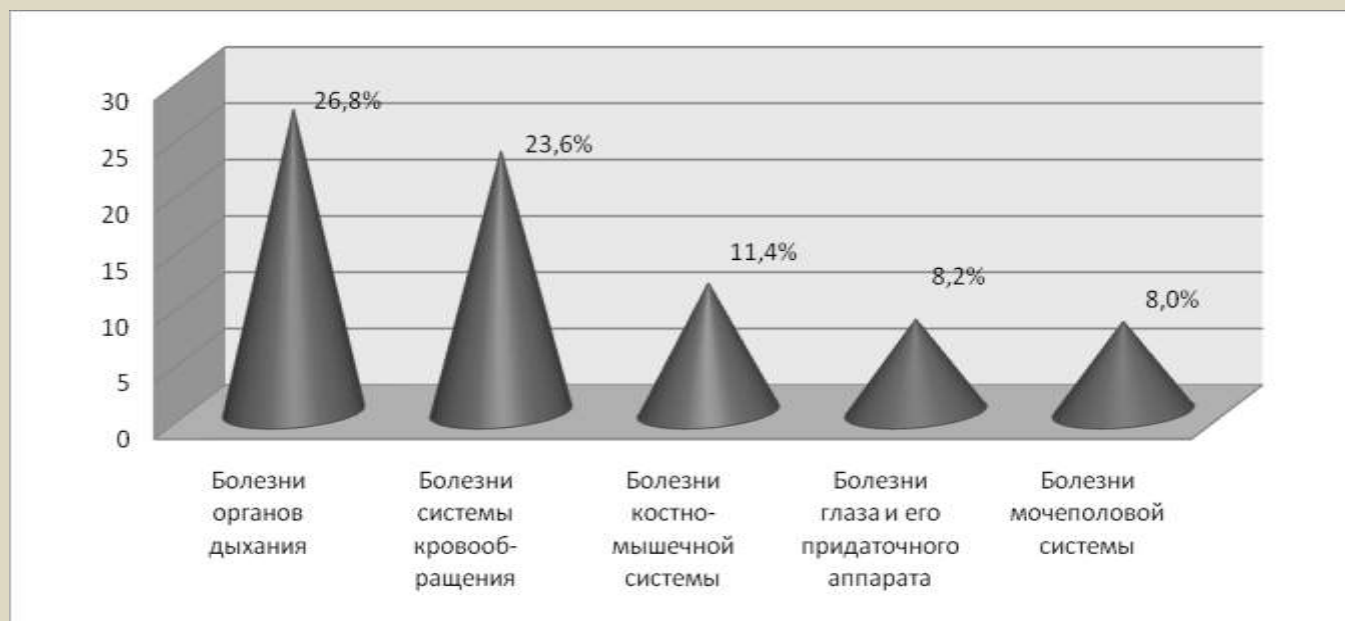
Среди пенсионного возраста



Среди трудоспособного возраста

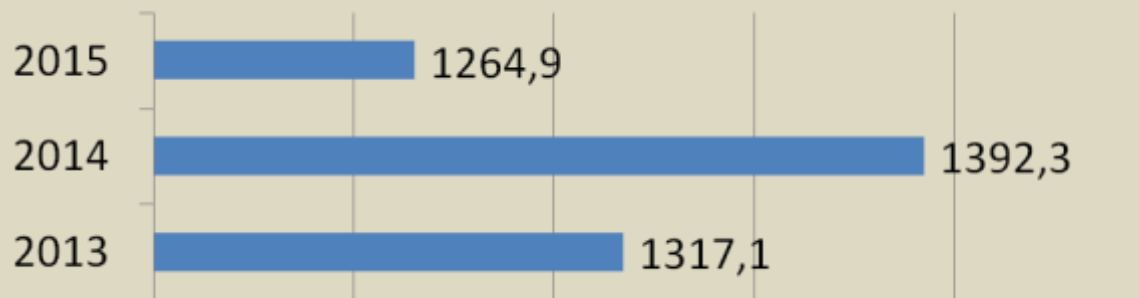


Структура общей заболеваемости взрослого населения по группам болезней

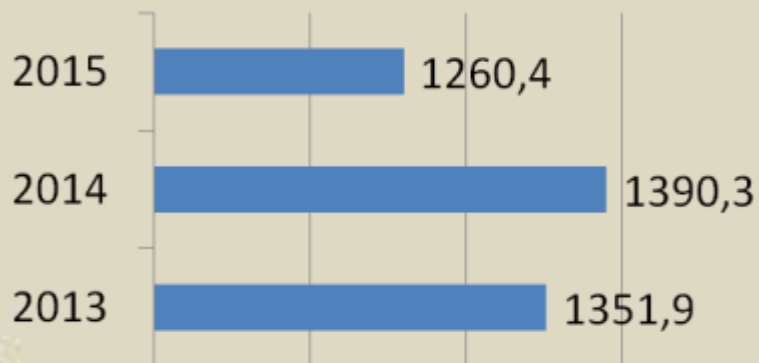


Показатели общей заболеваемости на 1000 населения за 3 года

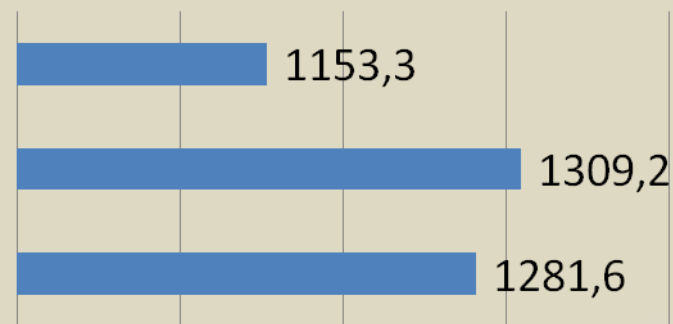
По всем возрастным группам



Среди взрослого
населения



Среди детского
населения

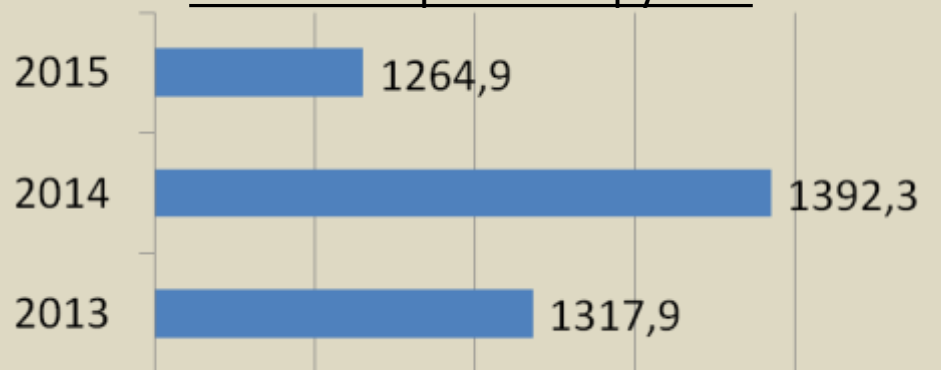


Структура первичной заболеваемости взрослого населения за 2015 год

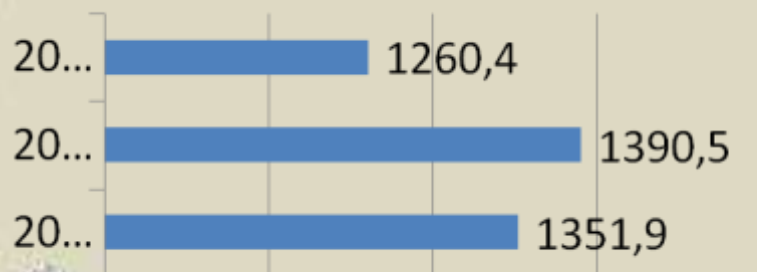


Показатели первичной заболеваемости на 1000 населения

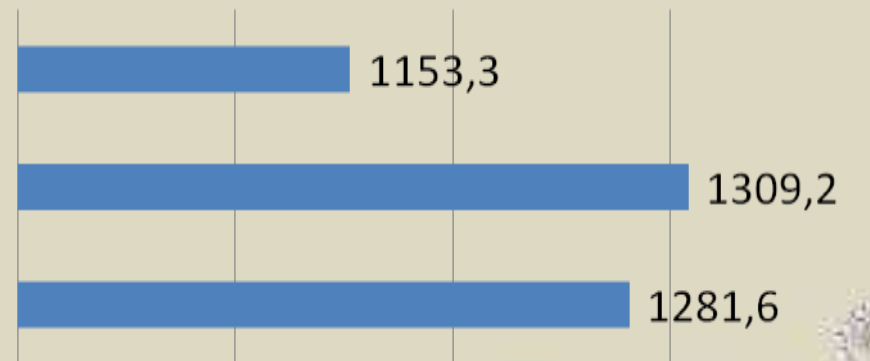
Во всех возрастных группах



Среди взрослого населения

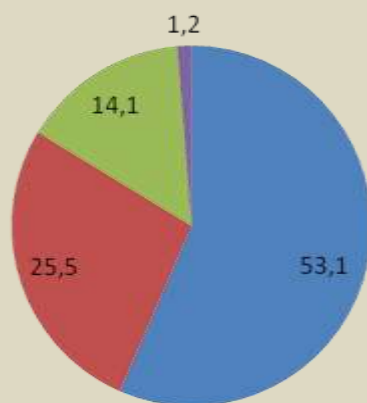


Среди детского населения



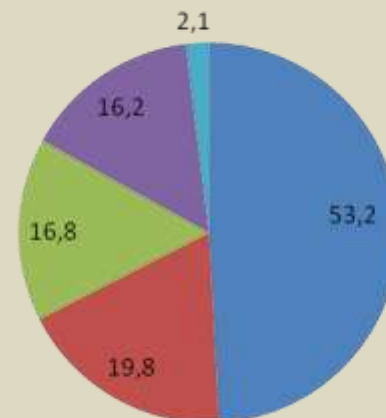
Структура выявленных заболеваний при проведении диспансеризации взрослого населения (%)

2014



- болезни системы кровообращения
- болезни мочеполовой системы
- болезни эндокринной системы
- болезни органов пищеварения и другие заболевания

2015



- болезни системы кровообращения
- болезни эндокринной системы
- прочие заболевания
- болезни нервной системы

Заболеваемость злокачественными новообразованиями (на 100 тыс.нас)

Наименование	Число больных злокачественными новообразованиями							
	с впервые в жизни установленным диагнозом							
	абсолютные числа				на 100 000 населения			
	2012	2013	2014	2015	2012	2013	2014	2015
<u>ГАУЗ «ГКБ №3» г. Оренбурга</u>	<u>308</u>	<u>408</u>	<u>359</u>	<u>375</u>	<u>331,3</u>	<u>377,3</u>	<u>398,1</u>	<u>407,7</u>
Российская Федерация	525931	535887			367,3	373,8		
Приволжский Федеральный округ	111314	114651			373,6	385,1		
Оренбургская область	8382	8793	8893		414,2	436,1	442,8	

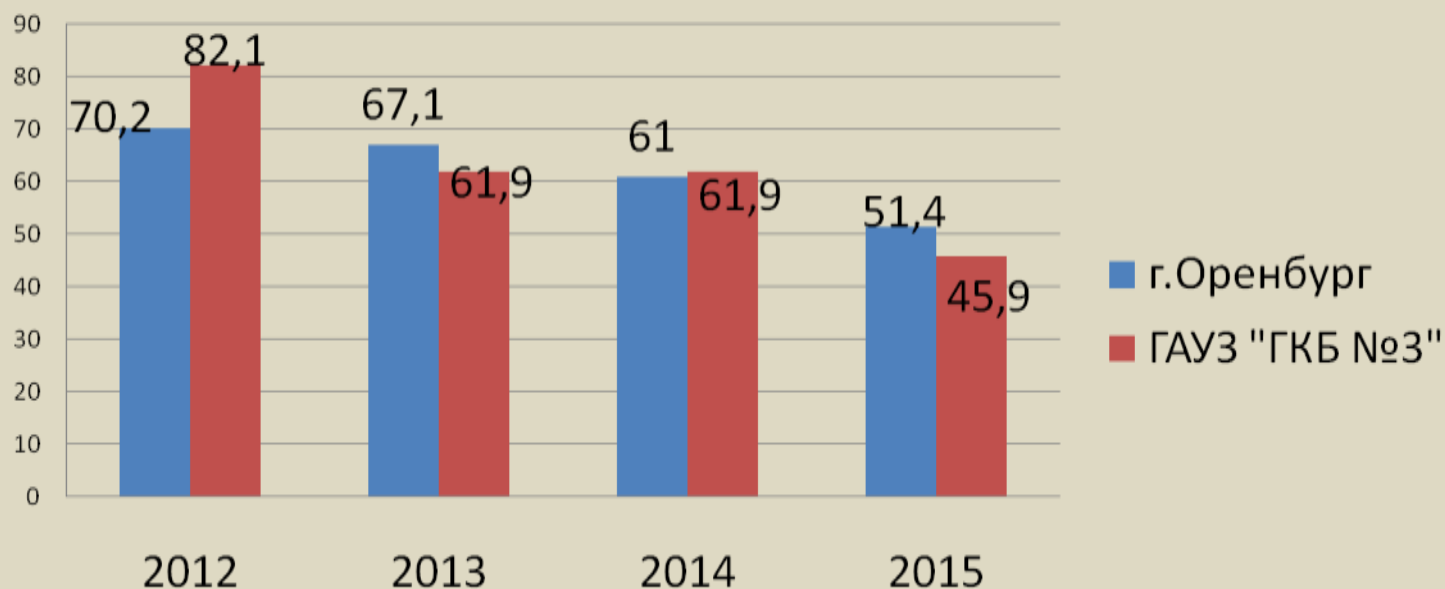
Распространенность злокачественных новообразований (на 100 тыс.нас)

Наименование	Число больных злокачественными новообразованиями							
	состоящих под дисп. наблюдением							
	абсолютные числа				на 100 000 населения			
	2012	2013	2014	2015	2012	2013	2014	2015
ГАУЗ «ГКБ №3» г. Оренбурга	2212	2300	2247	2264	2379,9	2447,4	2491,8	2461,7
Российская Федерация	2995566	3098855			2089,7	2161,8		
Приволжский Федеральный округ	637143	659157			2140,1	2214,0		
Оренбургская область	48182	50363	51802		2380,9	2498,1	2579,1	

Количество больных с впервые установленным диагнозом онкологического заболевания

Год	Всего	I-II ст. (абс)	III ст. (абс)	IV ст (абс)	% онкозапущенности <u>по медицинской</u> <u>организации</u>	% онкозапущенности <u>по области</u>
2013г.	408	213	107	80	19,6<	20,3
2014г	359	181	86	78	21,7<	21,9
2015г.	375	218	79	60	16,6<	21,6

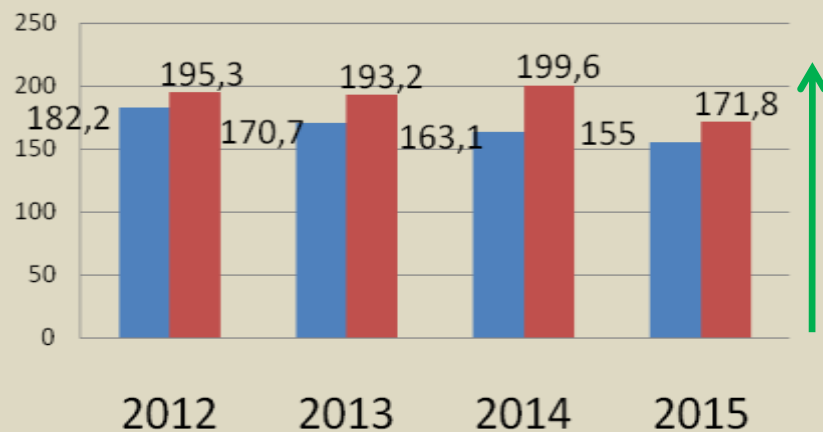
ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ТУБЕРКУЛЕЗОМ (на 100 тыс. населения)



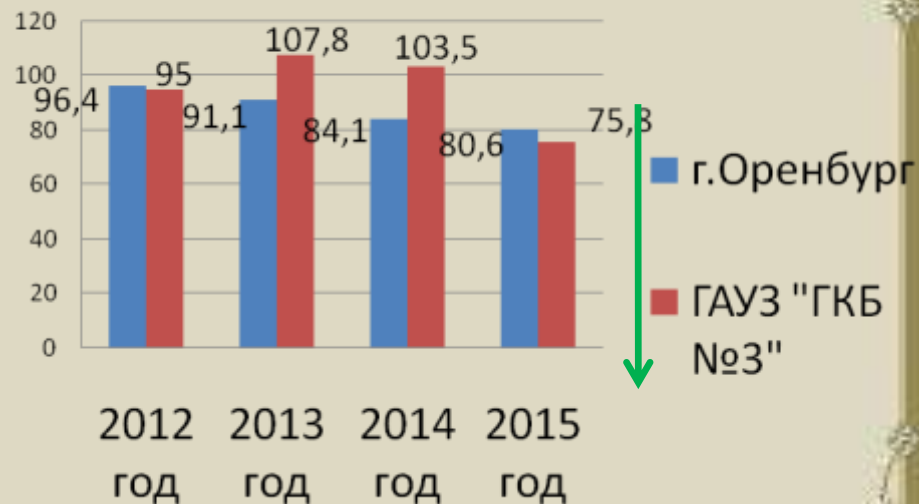
Индикаторный показатель по дорожной карте – 51.1 (2015г.)

Распространенность туберкулеза (на 100 тыс. населения)

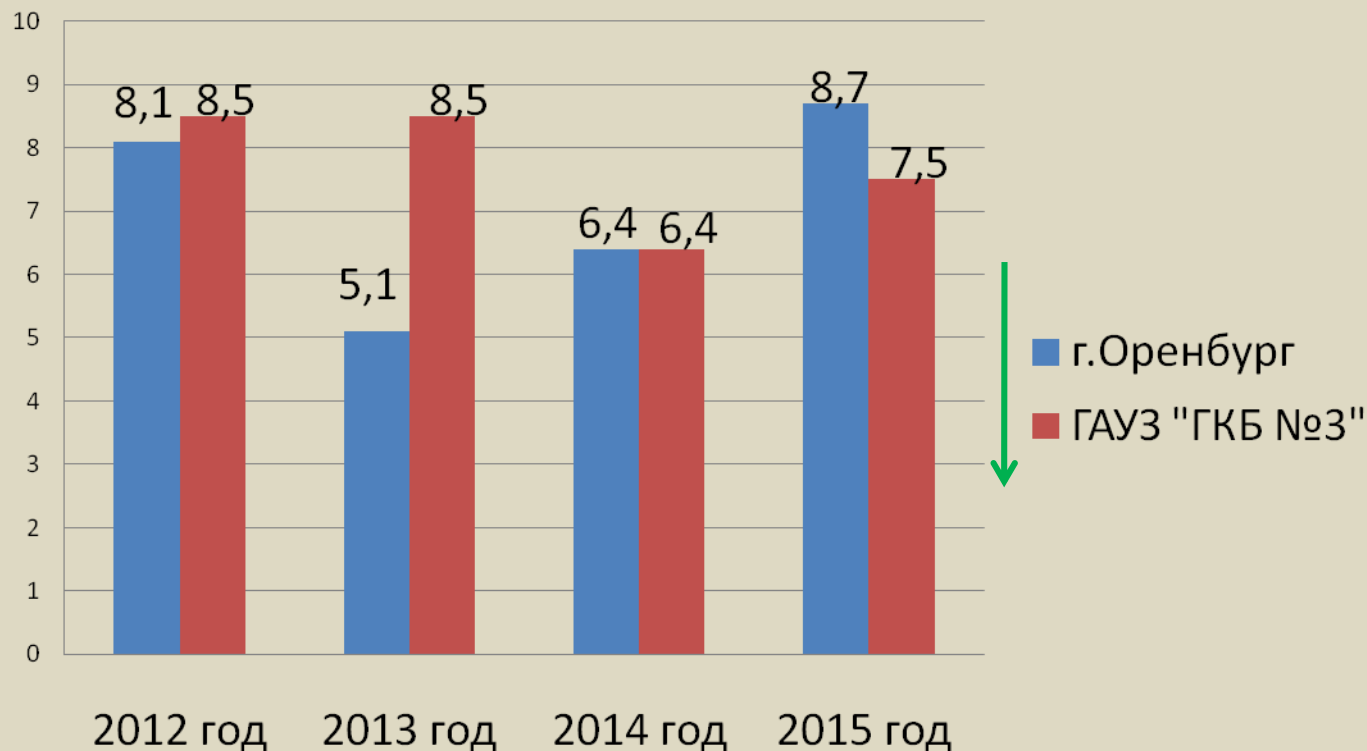
Всех форм туберкулеза



Бациллярных форм туберкулеза



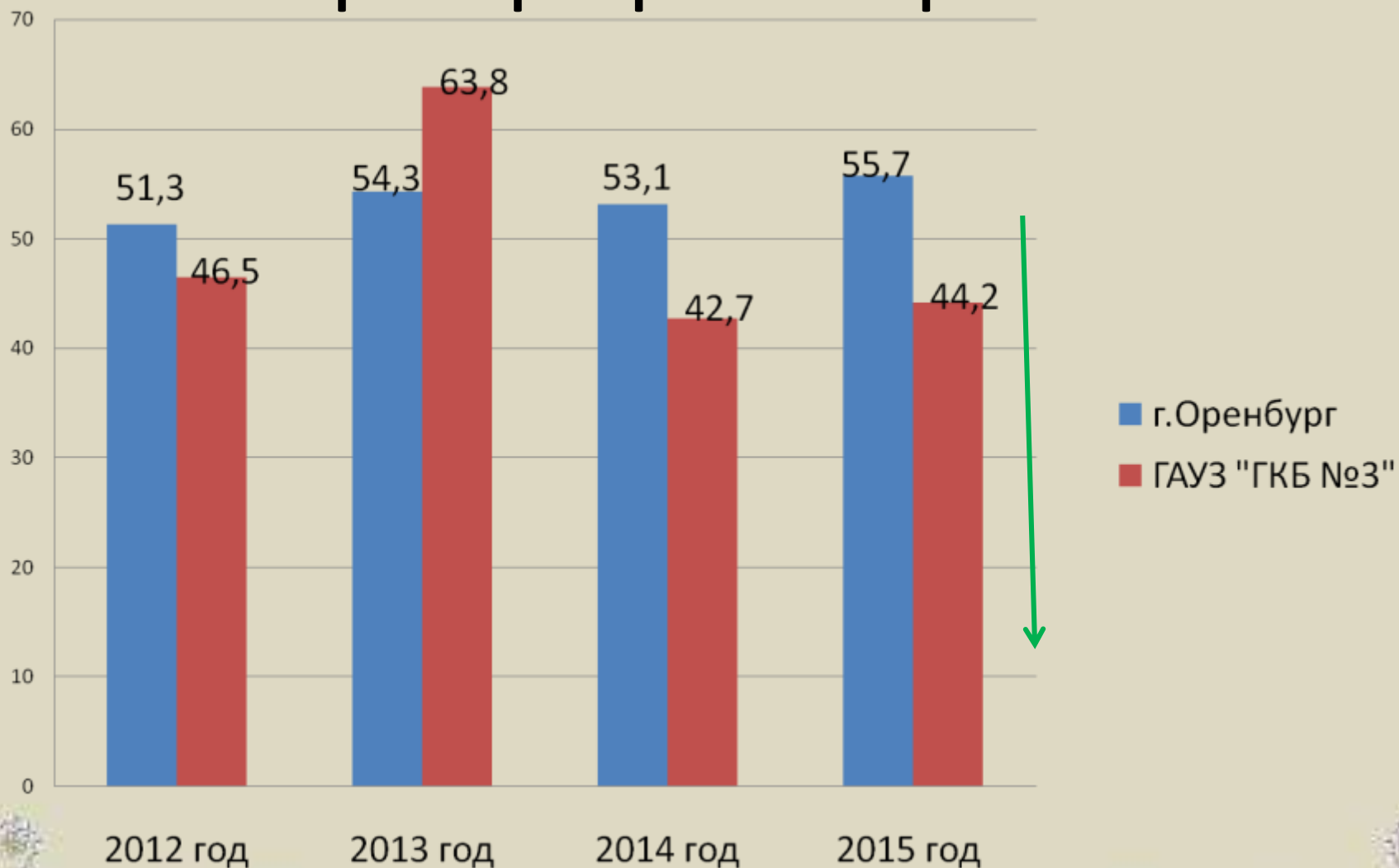
Смертность от туберкулеза



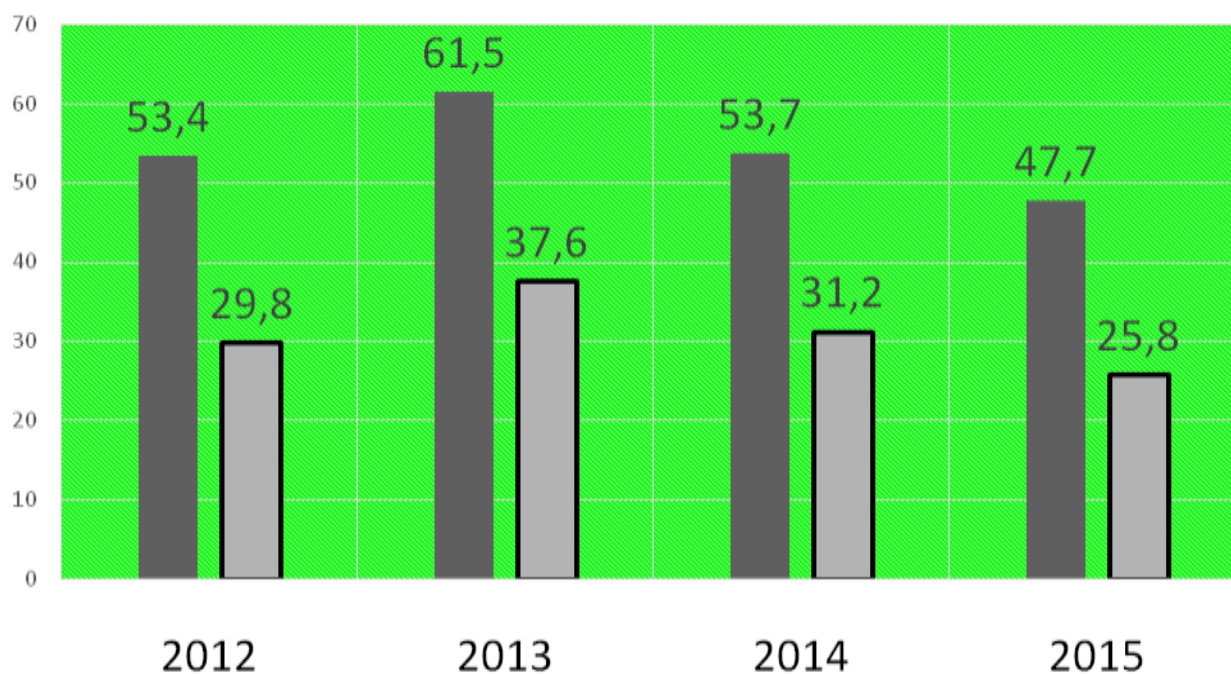
Показатели на 100 тыс.населения

Индикаторный показатель по дорожной карте – 10.31

Выявлено случаев туберкулеза при профосмотрах %



Первичный выход на инвалидность на 10 тыс. населения



■ Первичный выход на инвалидность (по области 81.4%)

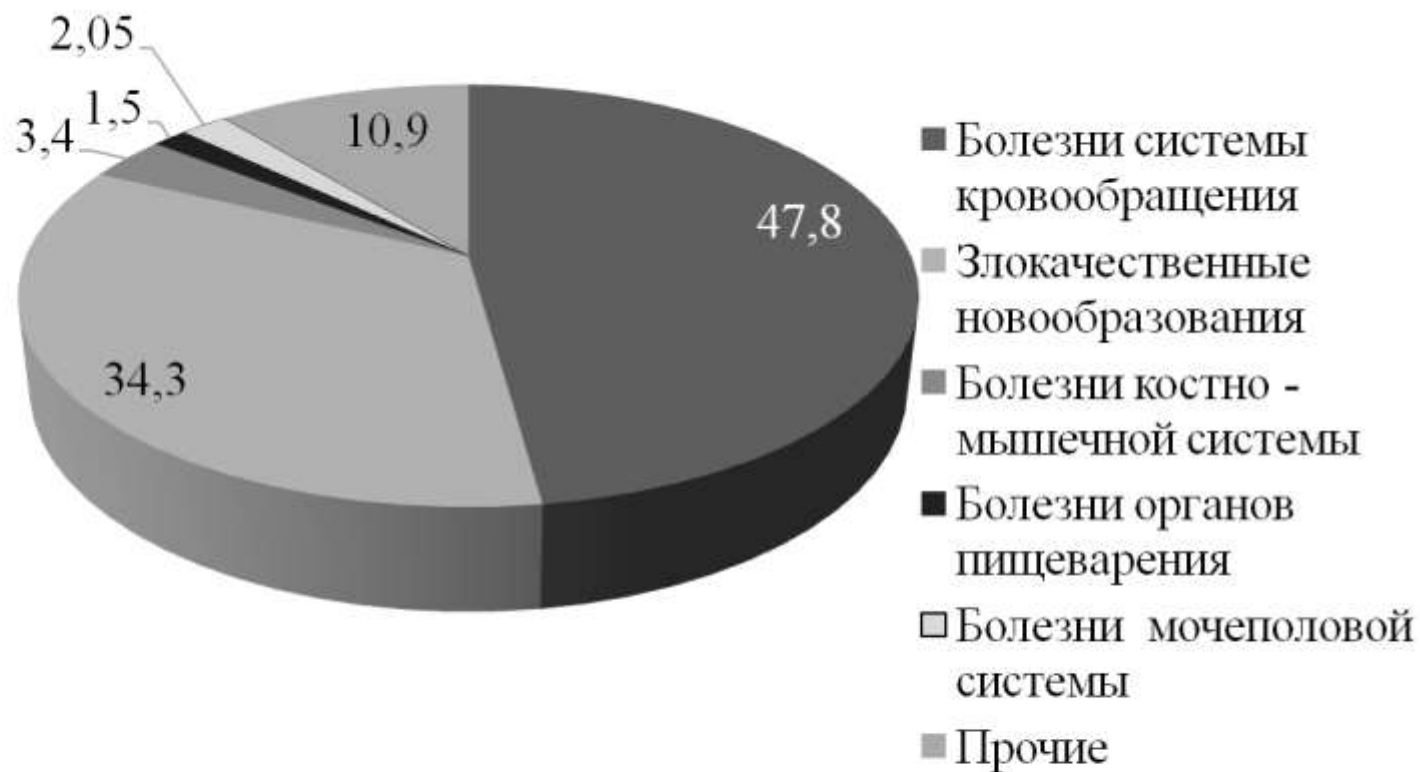
□ Первичный выход трудоспособного возраста

Распределение первичного выхода на инвалидность по группам на 10 тыс. населения

Год	I группа		II группа		III группа	
	Всего	Труд. возраст	Всего на	Труд. возраст на	Всего на	Труд. возраст на
2012	9,7	3,8	22,3	8,7	21,3	17,2
2013	11,2	5,9	24,1	11,4	26,1	20,1
2014	8,6	3,4	23,6	11,2	21,4	16,5
2015	20,0	13,2	33,9	31,7	45,7	54,9

- Показатели первичного выхода на инвалидность ниже чем по городу Оренбургу – 78,4
- По Оренбургской области этот показатель составил 76,6 (2014)

Структура первичного выхода на инвалидность в 2015 году



Отдельные показатели деятельности МО

	2013г	2014г	2015г
Число посещений всего, из них	551631	580035	583644
В поликлинике	506397	527742	528778
На дому	45234	52293	54866
Флюорографи я всего, в том числе	9471 96,2%	50177 (97,09%)	74502/73381 98,5%

% посещений с лечебной целью от всех посещений	71,6%	58,2%	55,2%
Первичный выход на инвалидность	541	484	439
«Д» наблюдение хр.больных	23244	26399	27738

Анализ работы дневного стационара

	2015 год	2014 год
поступило	1446	1327
выбыло	1451	1301
план	19800	19800
фактически	17105	15892
% выполнения	86,4	80,3
средний к/д	11,8	12,1
работа койки	285,1	264,9
оборот	24,2	21,9
переводы	10	18

>Числа пролеченных больных на 8.3%

>Оборот койки с 21.9 до 24.2

>Работа койки с 264.9 до 285.1

Средний койко-день с 11.8, не достигнут целевой показатель дорожной карты (10,3)

Выводы. Подведение итогов работы медицинской организации.

- **Структурные преобразования системы оказания медицинской помощи.**
- **Совершенствование медицинской помощи сельскому населению.**
- **Структурные преобразования системы оказания медицинской помощи детям.**
- **Развитие неотложной помощи.**
- **Организация и проведение внутреннего контроля качества медицинской деятельности.**
- **Реализация мер по снижению смертности прикрепленного населения.**
- **Подготовка и переподготовка кадров.**
- **Повышение качества диспансеризации.**
- **Реализация мер по повышению качества и доступности оказания медицинской помощи.**

Поставленные задачи на 2016 -2017 годы и пути решения.

Общие задачи:

1. Выполнение программы государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи.
2. Укрепление здоровья населения, снижения уровня заболеваемости, инвалидности, смертности.
3. Повышение доступности и качества медицинской помощи.
4. Приоритет развития первичного звена здравоохранения.
5. Укрепление материально-технической базы.
6. Внедрение современных информационных систем. (единый страховой полис, компьютеризация, единая информационная база и т.д.).
7. Дальнейшее внедрение стандартов медицинской помощи.
8. Иммунизация населения в рамках национального календаря прививок.
9. Участие в федеральных проектах здравоохранения.
10. Развитие профилактической направленности здравоохранения и пропаганда здорового образа жизни среди населения.

Ближайшие конкретные задачи медицинской организации на текущий 2016 год:

- проводить углубленный анализ показателей здоровья населения с рассмотрением полученных результатов на производственных совещаниях в разрезе терапевтических участков;
- достижения целевых показателей дорожной карты по заработной плате медицинских работников для привлечения молодых специалистов;
- организация отделения неотложной помощи в других структурных подразделениях, в том числе в сельских территориях, с целью уменьшения нагрузки на участковых терапевтов и увеличения времени приема пациентов в поликлинике.
- улучшение качества оказания медицинской помощи и доступности сельскому населению с.Краснохолм и с.Городище.
- выполнение целевых индикаторов дорожной карты.
- приведение в соответствие численности прикрепленного населения в разрезе терапевтических и педиатрических участков;
- снижение показателей смертности от сердечно-сосудистых заболеваний, онкологии, заболевание органов дыхания, органов пищеварения (циррозов) и туберкулеза;
- соблюдение федеральных стандартов и порядков оказания медицинской помощи;
- повышение профессионального уровня медицинских работников;
- эффективное использование ресурсов и материально – технической базы в медицинской организации.