

**О РЕЗУЛЬТАТАХ РЕАЛИЗАЦИИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
«РАЗВИТИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В ГОРОДЕ ЧЕРЕПОВЦЕ,  
ИТОГИ 2017 ГОДА.**

*Управление организации медицинской  
помощи по г. Череповцу департамента  
здравоохранения Вологодской области*

**20 февраля 2017 года**



# Государственная программа «Развитие здравоохранения Вологодской

Подпрограмма  
1

«Профилактика заболеваний и формирование ЗОЖ. Развитие первичной медико-санитарной помощи»

Подпрограмма  
2

«Совершенствование оказания специализированной, включая ВМП, скорой медицинской помощи, медицинской эвакуации»

Подпрограмма  
3

«Управление развитием отрасли»

Подпрограмма  
4

«Охрана здоровья матери и ребенка»

Подпрограмма  
5

«Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»

Подпрограмма  
6

«Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»

Подпрограмма  
7

«Кадровое обеспечение системы здравоохранения»

Подпрограмма  
8

«Совершенствование системы лекарственного обеспечения, в том числе в амбулаторных условиях»

Подпрограмма  
9

«Развитие информатизации в здравоохранении»



# Задачи городского здравоохранения

Улучшение демографической ситуации

Совершенствование профилактической направленности

Совершенствование оказания, обеспечение доступности и качества медицинской помощи

Сохранение приоритета охраны материнства и детства

Улучшение ситуации с обеспеченностью кадрами

Обеспечение эффективного функционирования сферы

The background of the slide features a repeating pattern of ECG (heart rate) lines in red and black, set against a light gray grid. The lines are stylized and appear to be layered, creating a sense of depth and movement. The grid consists of small squares, some of which are slightly darker than others, adding to the texture of the background.

# Улучшение демографической ситуации



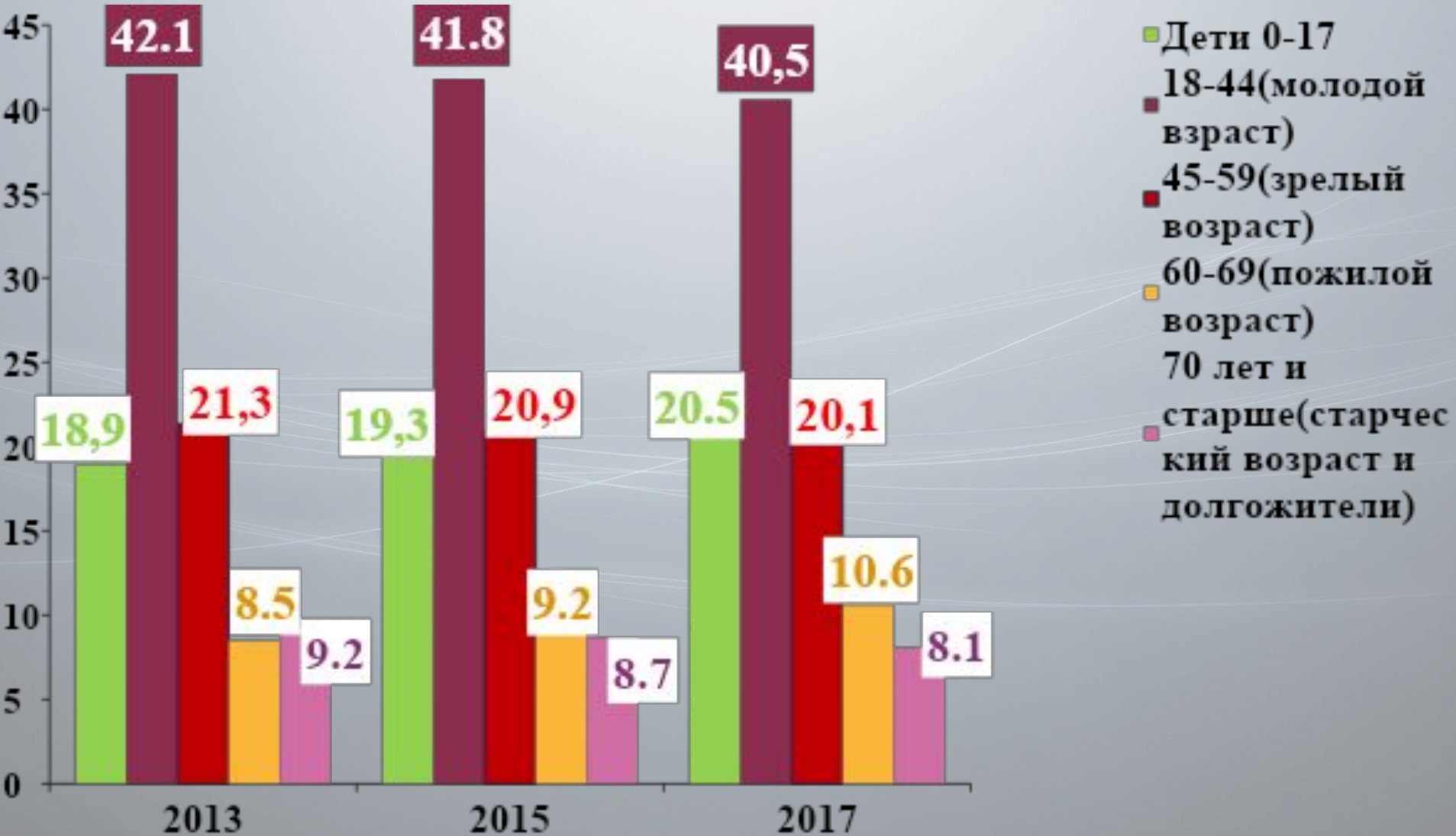
# Динамика медико-демографических показателей (на 1 000)



**Вологодская область (РФ):** рождаемость – 11,4 (11,5)  
смертность – 14,3 (12,4)      естественный прирост : -2,9 (-0,9)

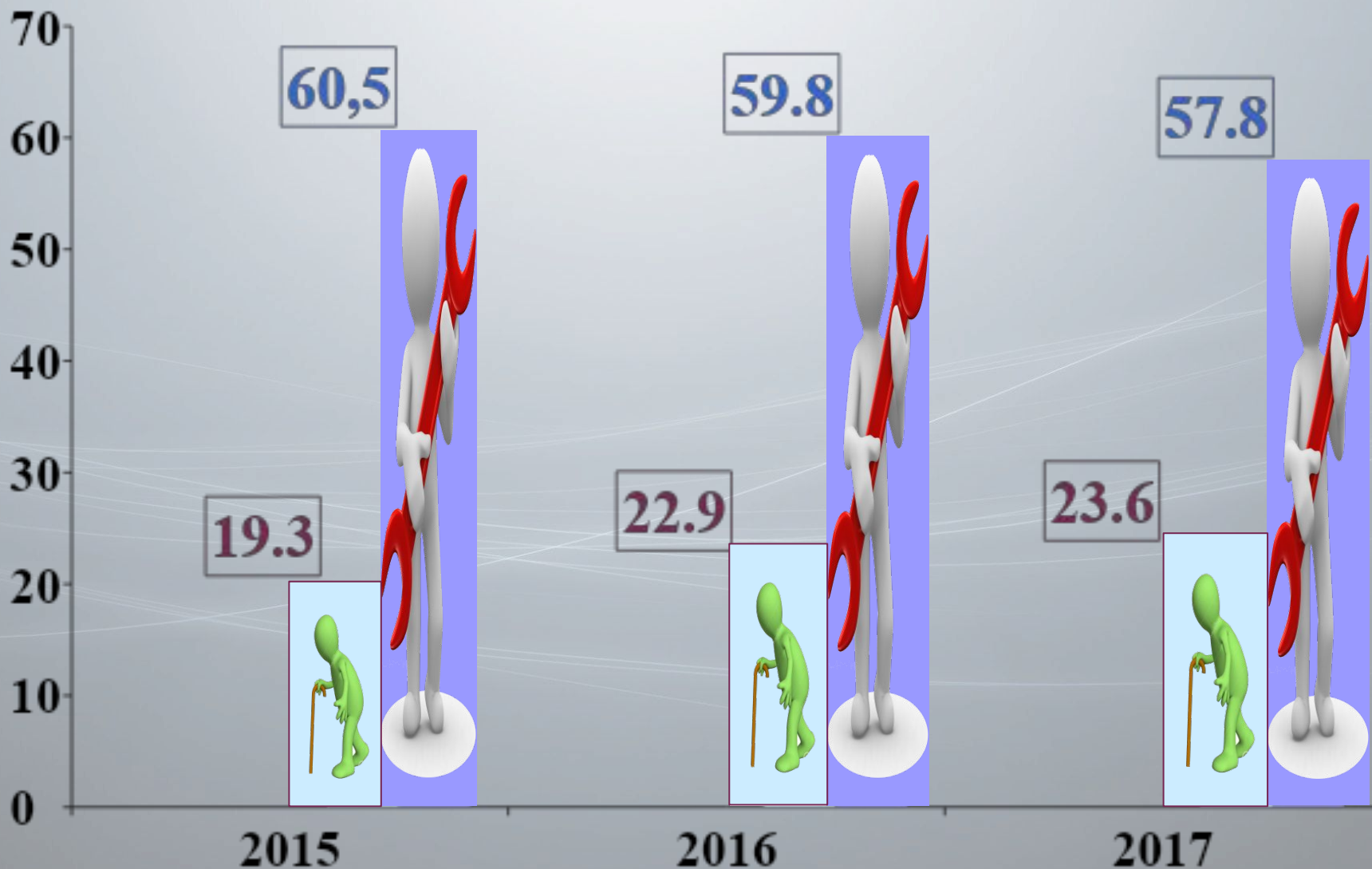


# Возрастная структура городского населения (%)





# Соотношение населения трудоспособного и старше трудоспособного возраста.





# Динамика среднего возраста умерших



◆ Мужчины

◆ Женщины

◆ всё население

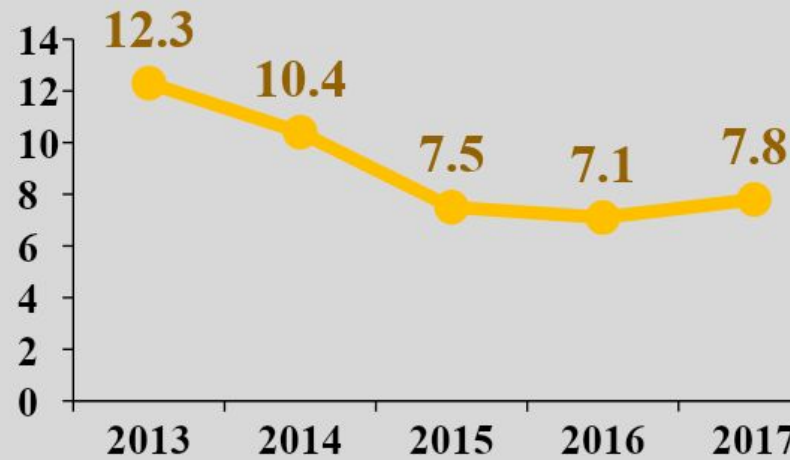
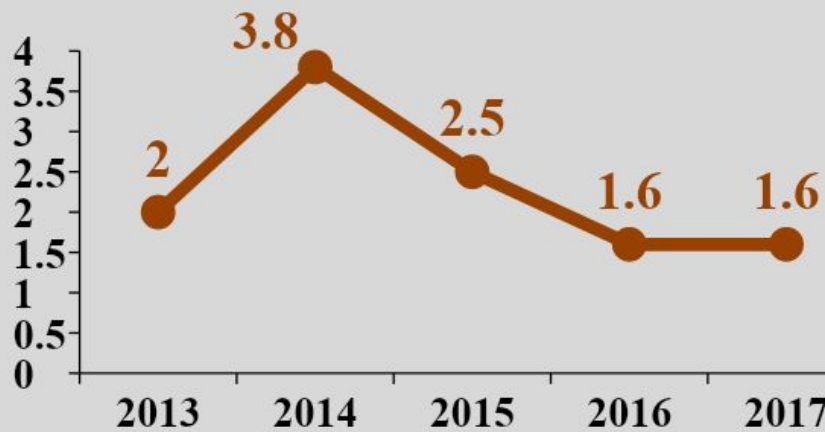
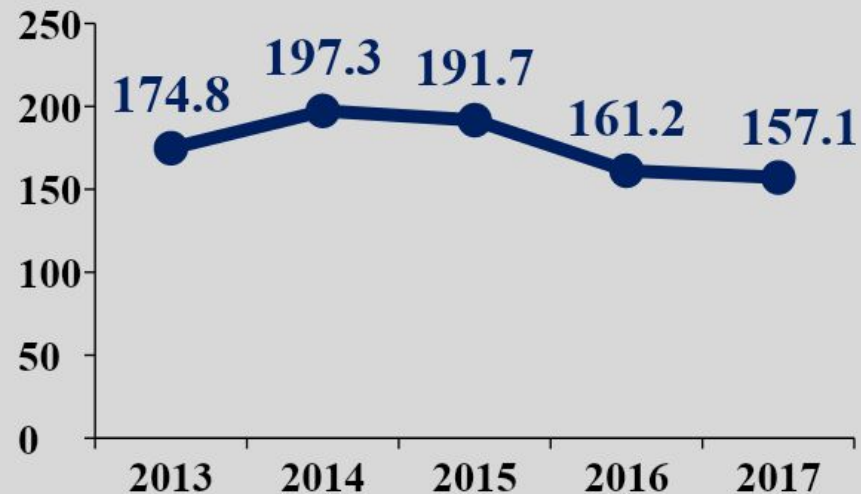






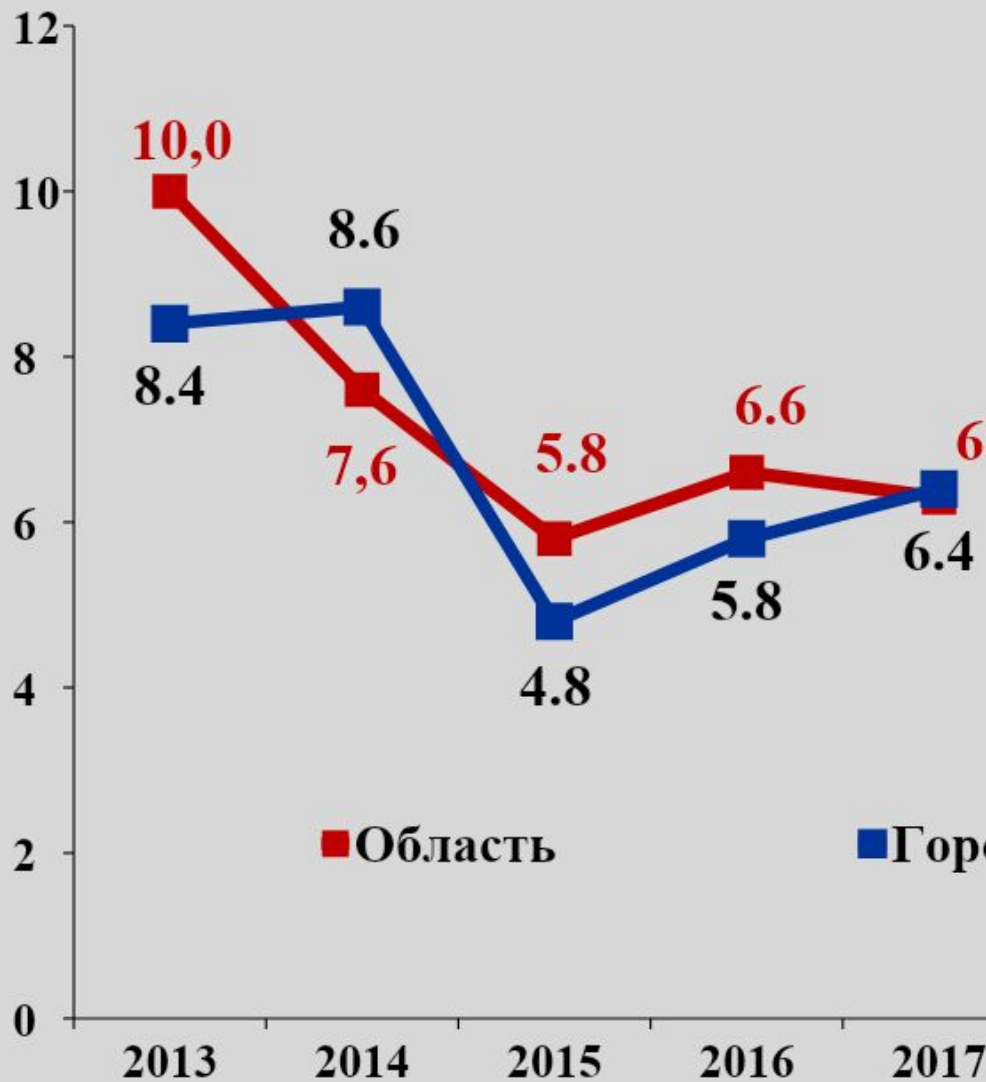
# Смертность по причинам смертности (на 100 тыс. населения)

## От болезней системы кровообращения





# Динамика младенческой смертности (на 1 000 родившихся живыми)

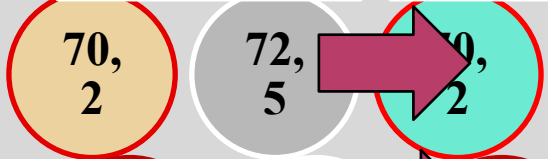




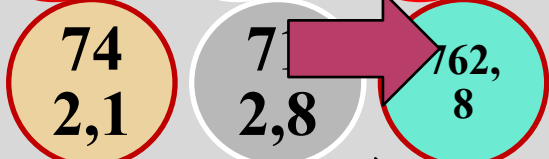
# Целевые ориентиры государственной программы «Развитие здравоохранения»

Череповец 2017	Гос. Программа (цель 2017)	Область 2017
-------------------	----------------------------------	-----------------

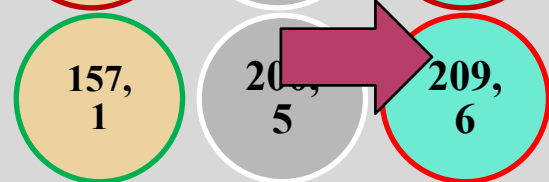
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении



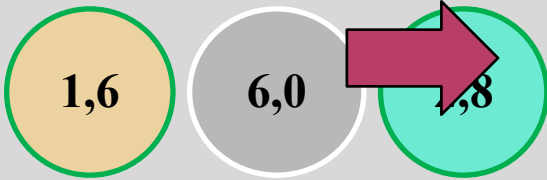
Смертность от болезней системы кровообращения на 100 тыс. населения



Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных) на 100 тыс. населения



Смертность от туберкулёза (на 100 тыс. населения)




Смертность от дорожно-транспортных происшествий (на 100 тыс. населения)



Младенческая смертность (на 1 тыс. родившихся живыми)



The background of the slide features a repeating pattern of ECG (heart rate) waveforms. The waveforms are rendered in red and black lines, set against a light gray grid. The grid consists of horizontal and vertical lines, with some squares filled in a darker shade. The overall aesthetic is clean and medical.

# Совершенствование профилактической направленности



# Исполнение плана диспансеризации населения

**Отдельные группы  
взрослого населения 1 этап**

**107 %**

**Отдельные группы  
взрослого населения 2 этап**

**106 %**

**Дети-сироты**

**108 %**

**Опекаемые дети**

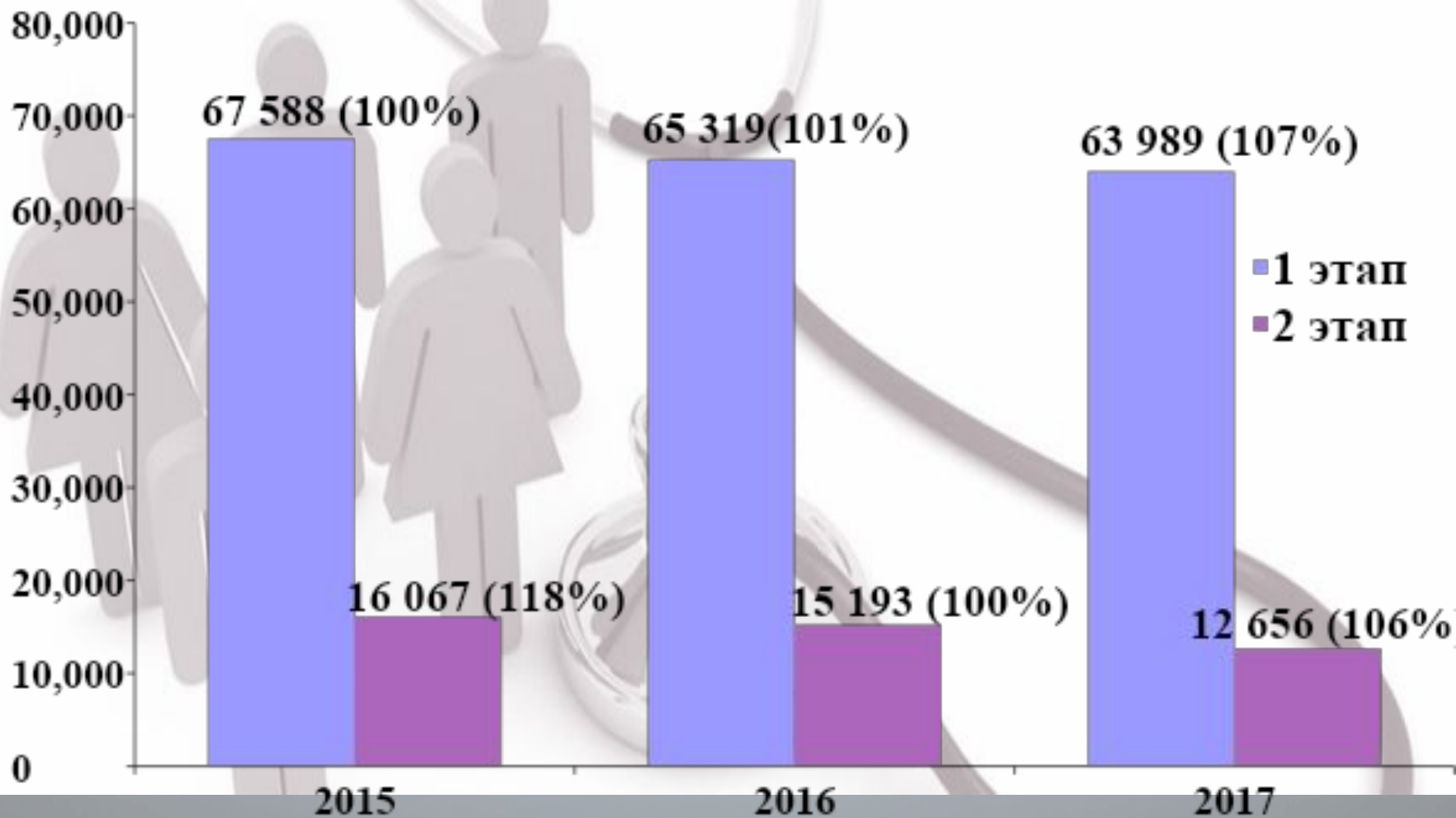
**97,4 %**

**Медицинские осмотры  
несовершеннолетних**

**98,1 %**



# Динамика диспансеризации отдельных категорий граждан





# Результаты диспансеризации отдельных групп взрослого населения



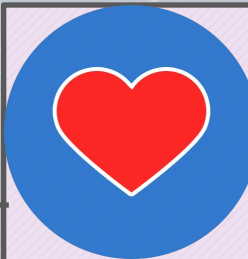
Впервые  
выявлено **4 435**  
заболеваний



**Болезни эндокринной системы** 1 716 случаев (38, 7%)



**Болезни глаз** – 861 случай (19,4 %)



**Болезни системы кровообращения** – 477 случаев (10,8 %)



**Злокачественные новообразования** – 79 случаев (из них 1-2 стадии 42 случая (53 %))



# Охват иммунизацией населения против управляемых инфекций

**Выполнено  
292 204 прививок  
против 18 инфекционных  
заболеваний.**

**Охват против дифтерии,  
коклюша - 96,7%**

**Охват против кори - 97,5%**

**Охват против эпидемического  
паротита - 97,5%**

**Охват против краснухи  
97,5%**

**Охват против вирусного  
гепатита В - 96,3%**





# Вакцинопрофилактика гриппа

Охват населения вакцинацией против гриппа составил **42,3%** населения города.



Охват вакцинацией	
Год	%
2015	32,9
2016	40,8
2017	42,3
ВО – 41,5%	



# Медицинская профилактика и формирование ЗОЖ

## Повышение роли медицинской профилактики



Сформирован общественный внутриведомственный координационный Совет по организации медицинской профилактики НИЗ и формированию ЗОЖ.

## Реализация профилактических программ



«Будем здоровы» - коррекция факторов риска развития неинфекционных заболеваний и ЗОЖ в трудовых коллективах (охват 348 человек).

«Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний»

«Репродуктивное здоровье молодежи» - формирование здорового образа жизни в сфере репродукции подростков.

## «Обучение здоровью»



Информационно-просветительский проекты :

«Прогулка с врачом»

«Здоровый завтрак»


«Университет

здоровья для

пожилых людей»

«Телефон здоровья»

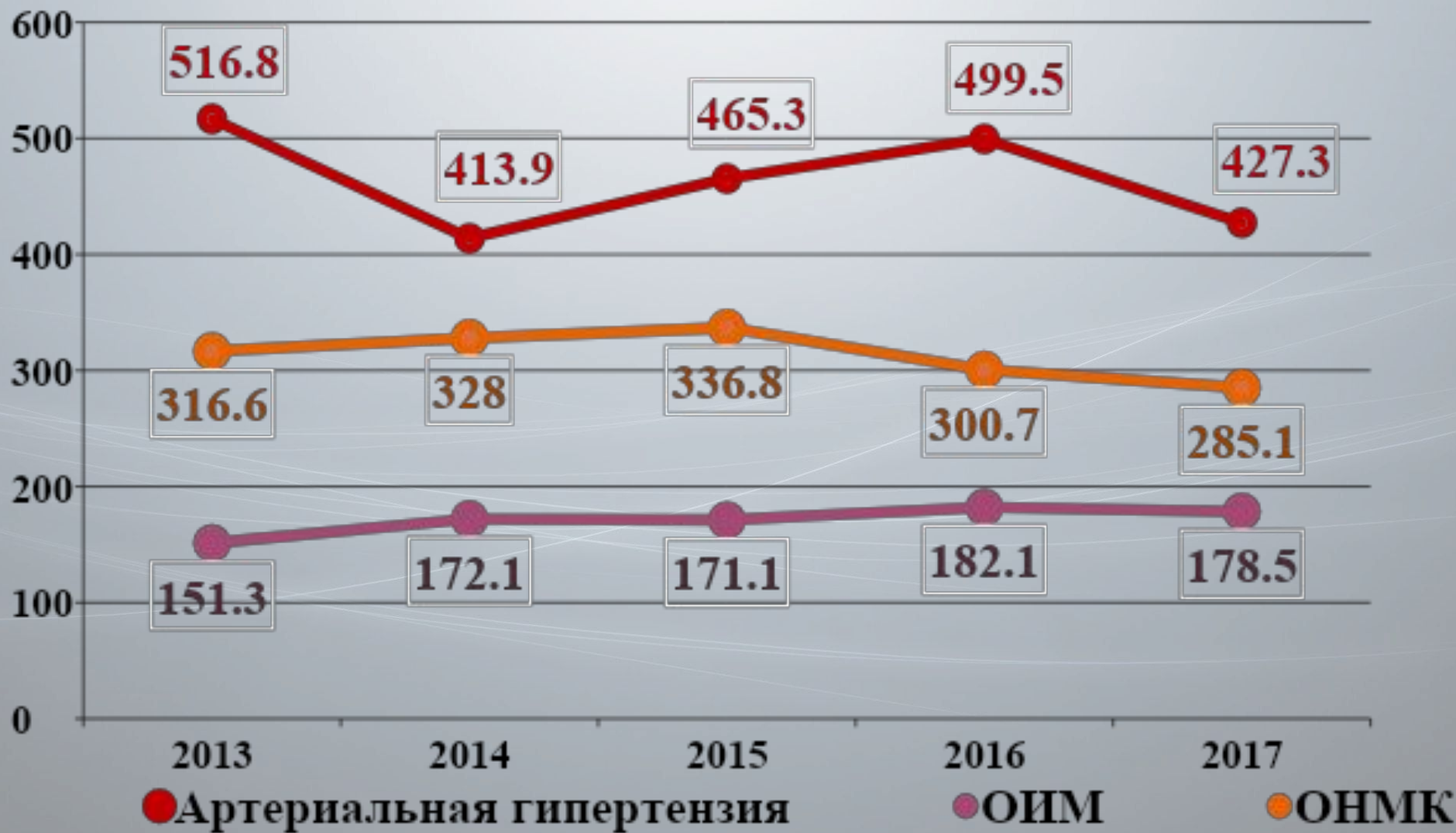
«Вопрос врачу»

The background of the slide features a repeating pattern of ECG (heart rate) lines in red and black, overlaid on a light gray grid. The grid consists of horizontal and vertical lines, with some squares filled in a darker shade. The ECG lines are stylized and appear to be part of a continuous waveform across the top and bottom of the slide.

**Совершенствование оказания,  
обеспечение доступности и  
качества медицинской помощи**



# Динамика показателей заболеваемости по отдельным нозологическим формам (на 100 тыс.)

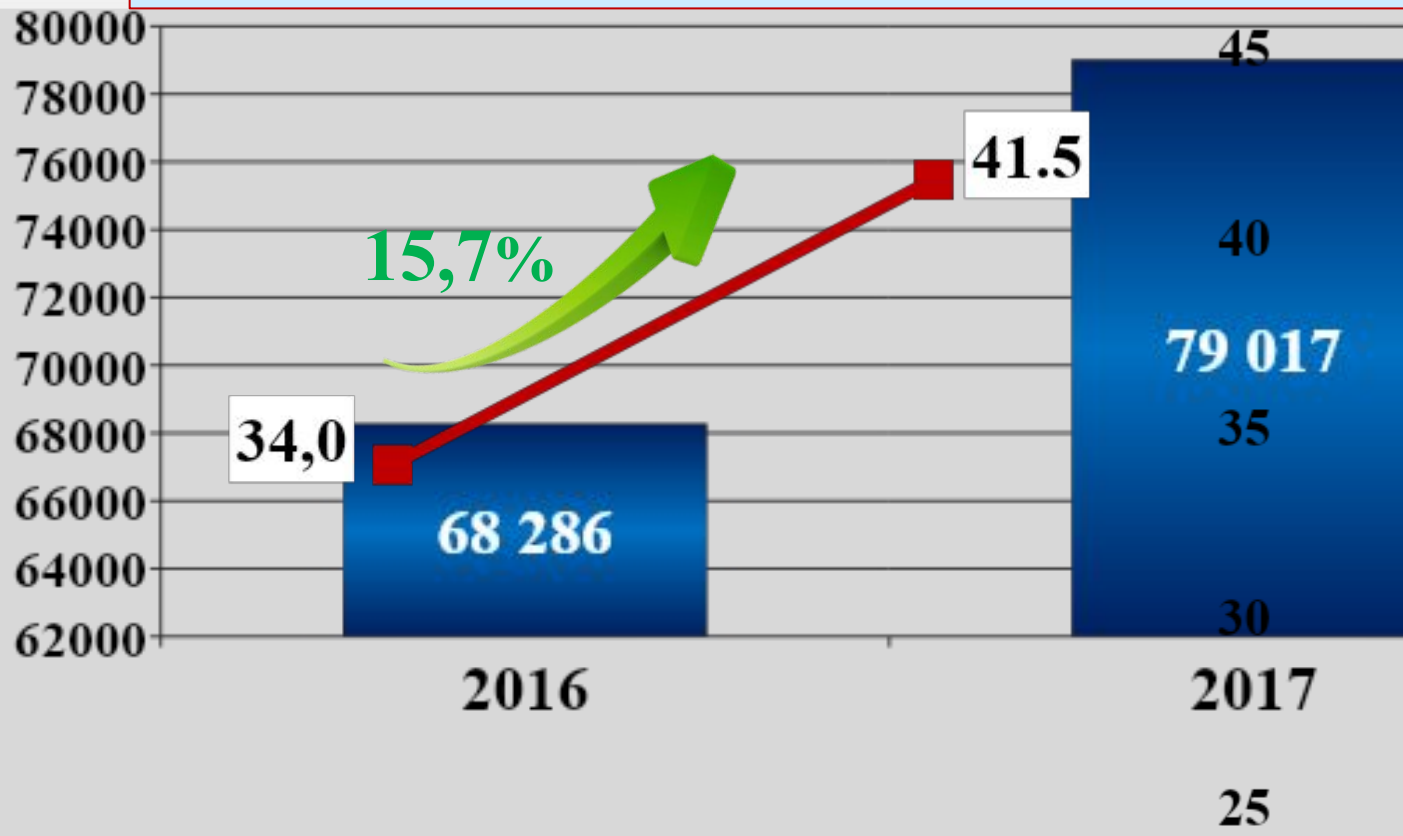




# Диагностика и заболеваемость ВИЧ-инфекцией



**Охват населения медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию составил 24,8% населения города.**

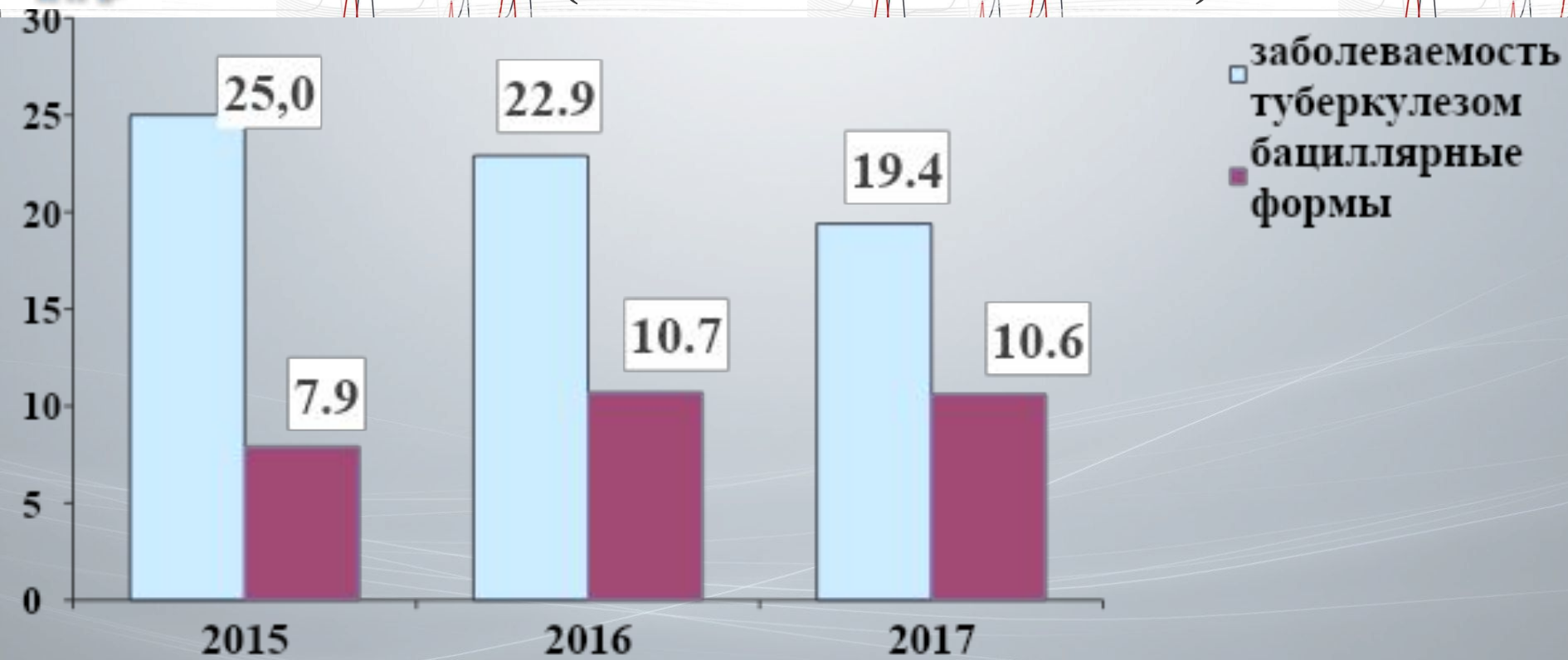


Охват обследованием населения	
Год	%
2015	23,3
2016	21,4
2017	24,8
Целевой показатель	21,0

■ Заболеваемость ВИЧ-инфекцией (на 100 тыс. населения)



# Динамика заболеваемости туберкулезом (на 100 тыс. населения)

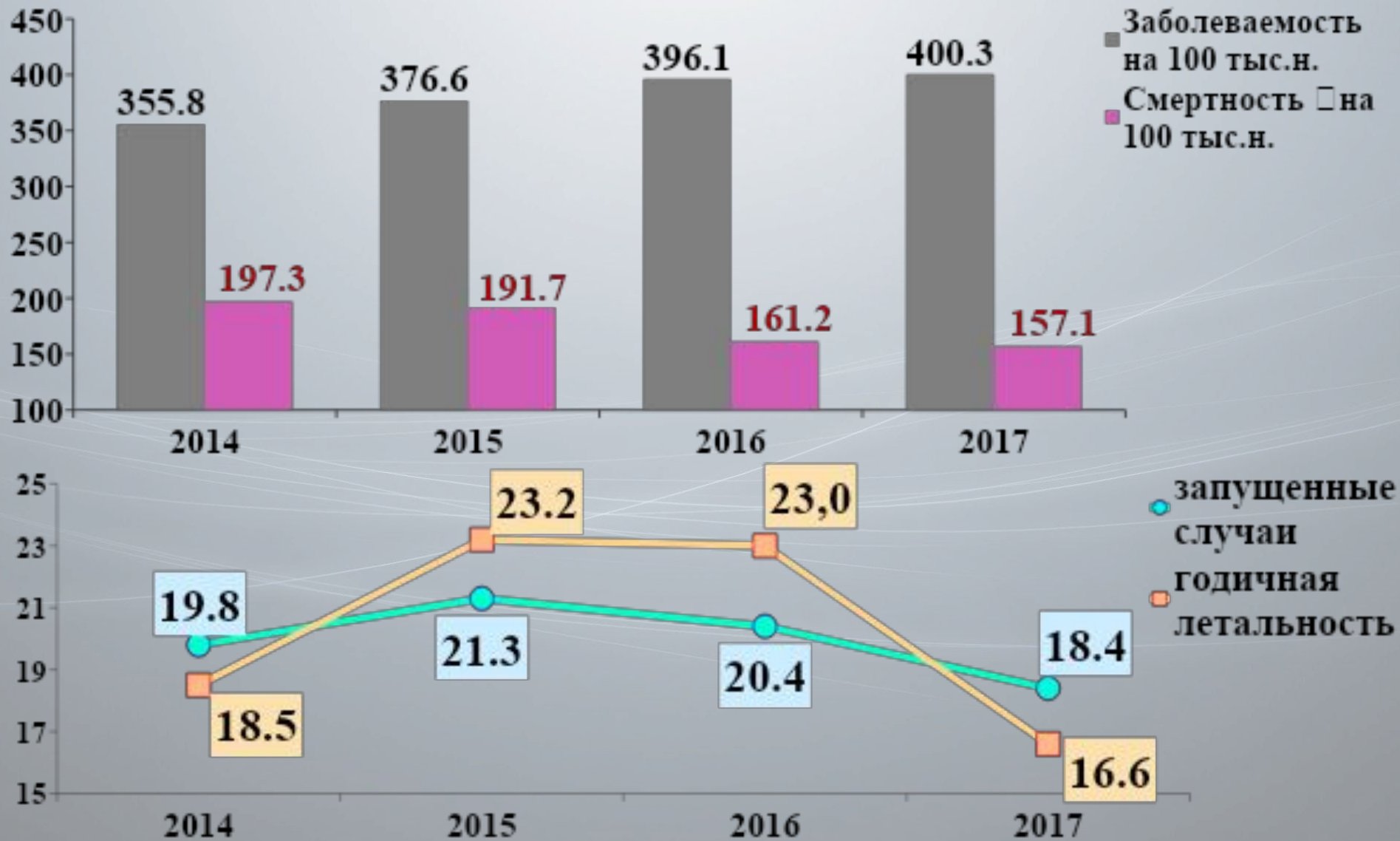


## Охват населения обследованиями на туберкулез

	2016	2017
Туберкулинодиагностика	17,4%	60,9%
Флюорография	68,4%	73,4%
Всеми методами	59,6%	71,3%



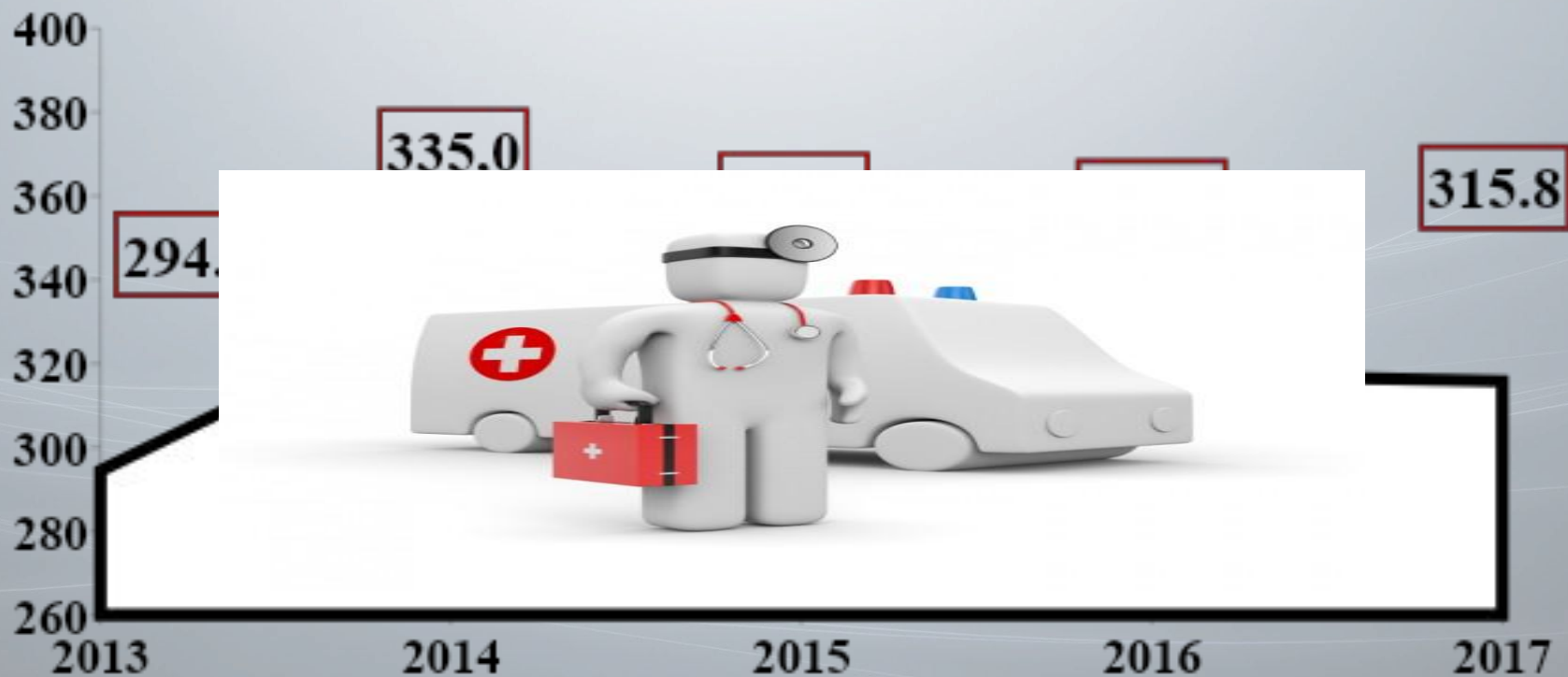
# Динамика показателей онкологической патологии





# Показатели деятельности скорой медицинской помощи

## Кол-во вызовов на 1000 населения



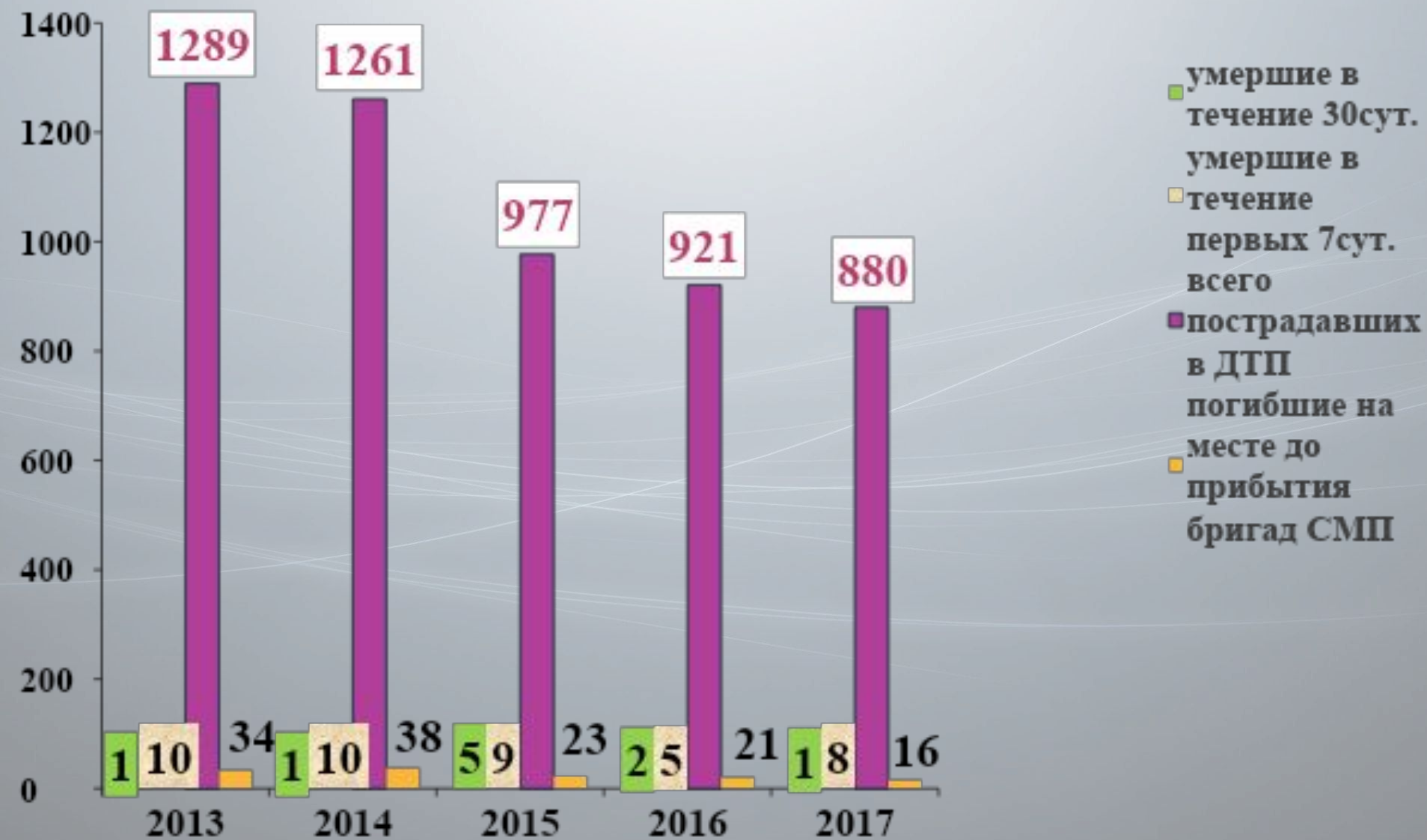
Доля вызовов до 20 мин. - 92,6% (N 87,2%)

Ожидание обслуживания вызова - 12,0 мин. (N до 20 мин.)



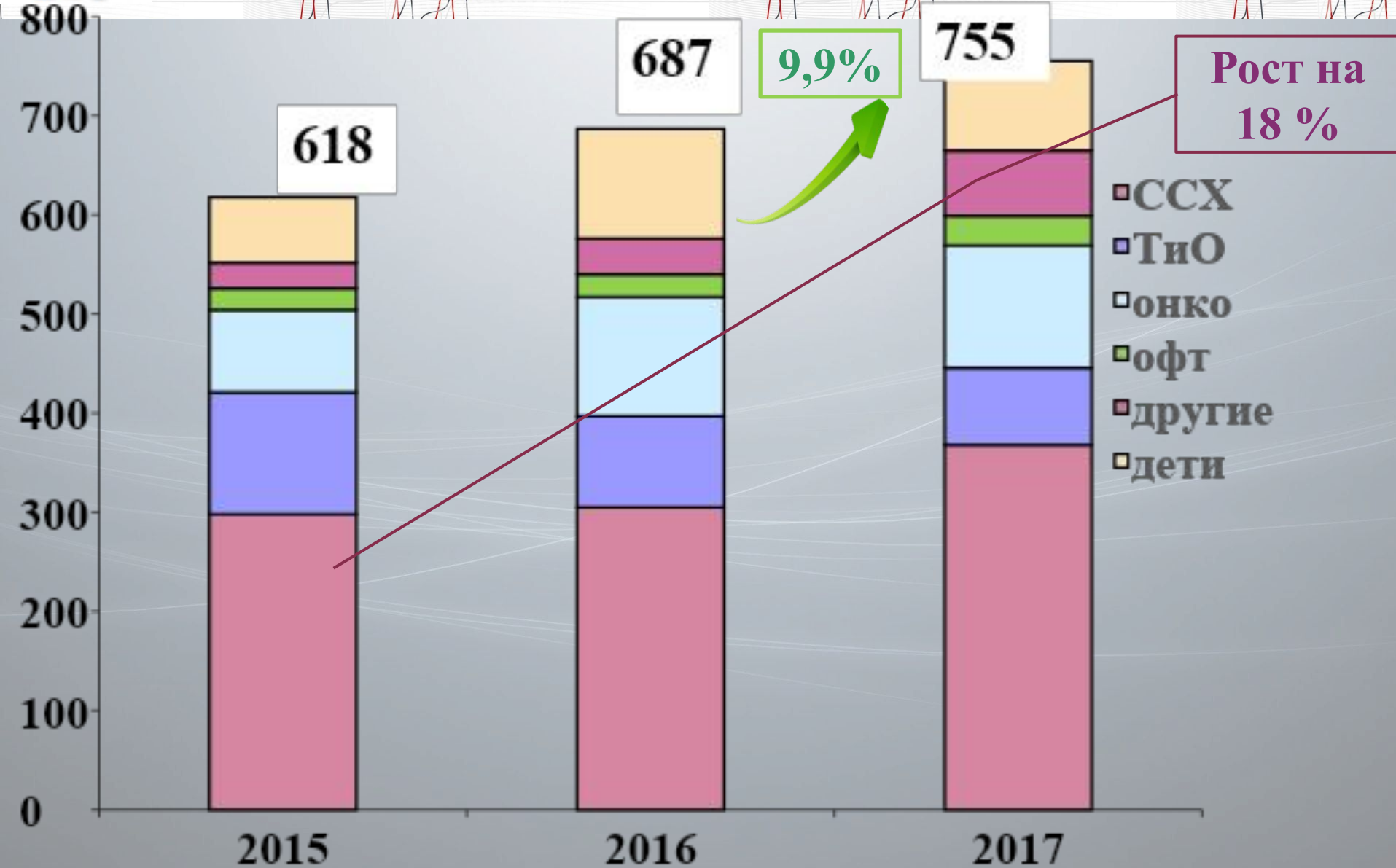


# Оказание медицинской помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях



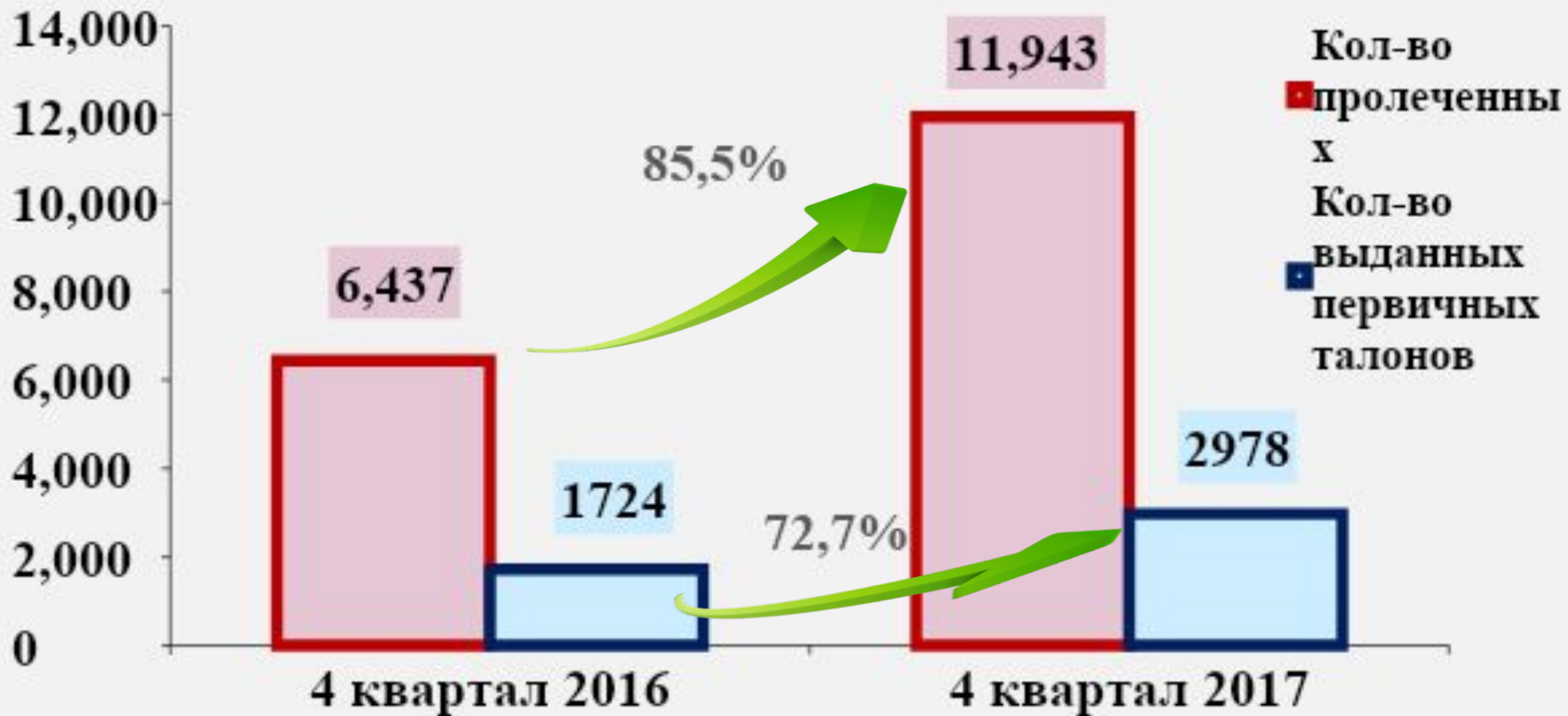


# Высокотехнологичная медицинская помощь





# Изменение доступности стоматологической помощи детям





# Объемы бесплатной лекарственной помощи (млн. руб.)

335,9

342,4

208,4

207,2

240,7

143,4

148,8

57,0

64,2

79,8

192,5

193,6

151,4

143,0

160,9

2013

2014

2015

2016

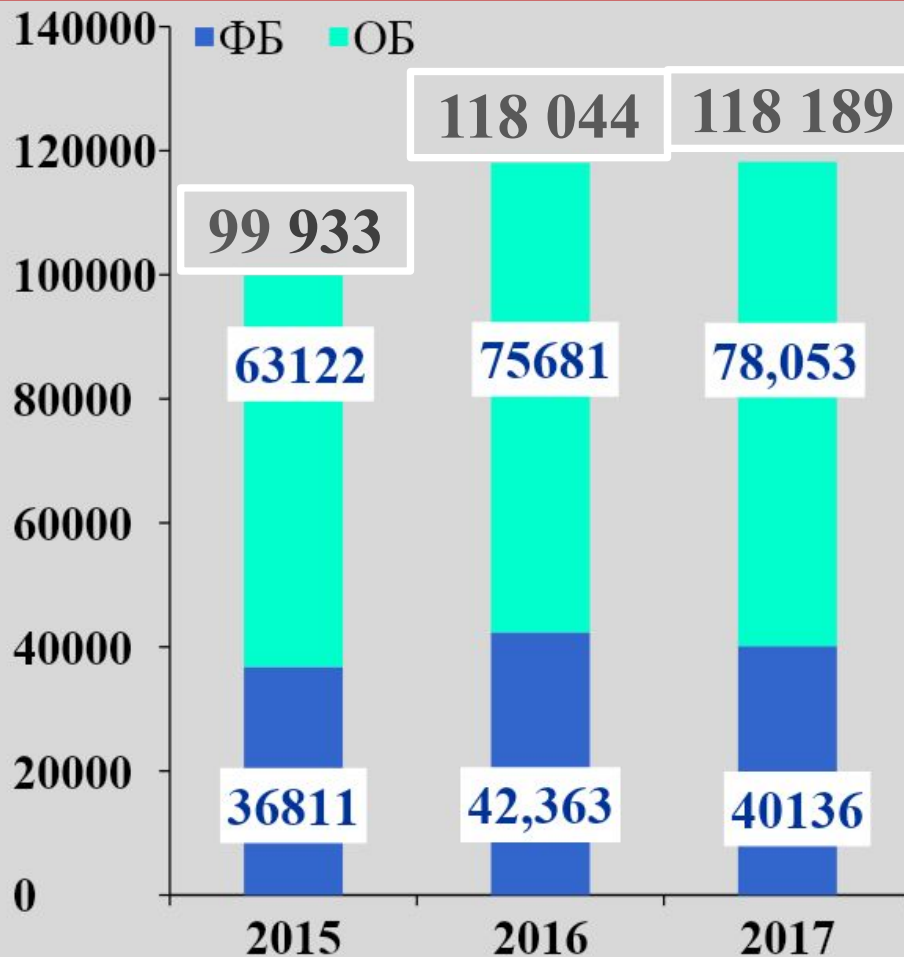
2017

■ Федеральный бюджет ■ Областной бюджет

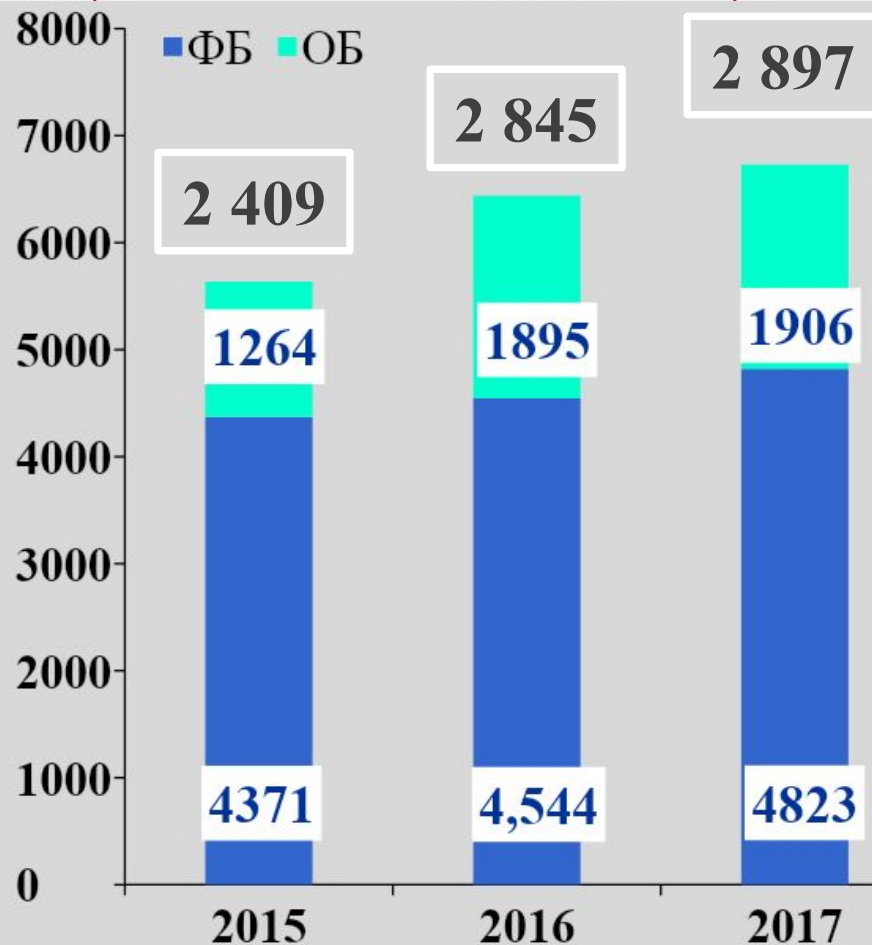


# Лекарственное обеспечение

## Кол-во обслуженных рецептов



## Средняя стоимость одного рецепта (руб.)





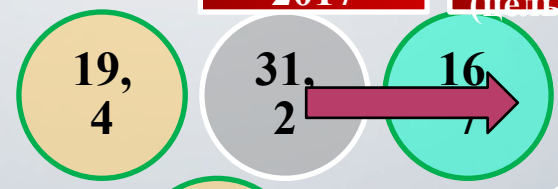
# Целевые ориентиры государственной программы «Развитие здравоохранения»

Череповец  
2017

Гос.  
Программа  
(цель 2017)

Область  
2017

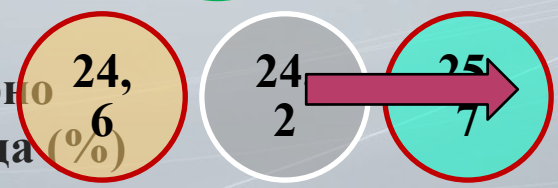
Заболеваемость туберкулезом



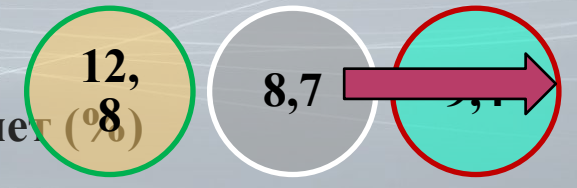
Доля ВИЧ-инфицированных, состоящих на учете от числа выявленных (%)



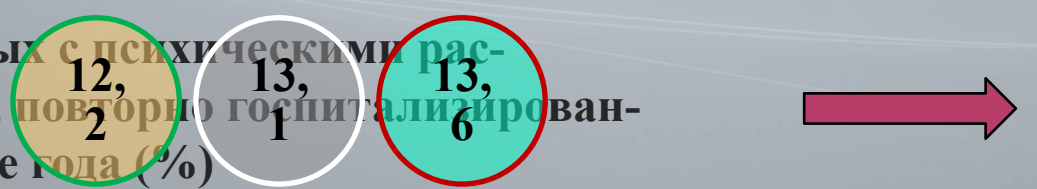
Доля больных алкоголизмом повторно госпитализированных в течение года (%)



Число больных алкоголизмом находящихся в ремиссии более 2 лет (%)




Число больных с психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года (%)



Больничная летальность, пострадавших в ДТП

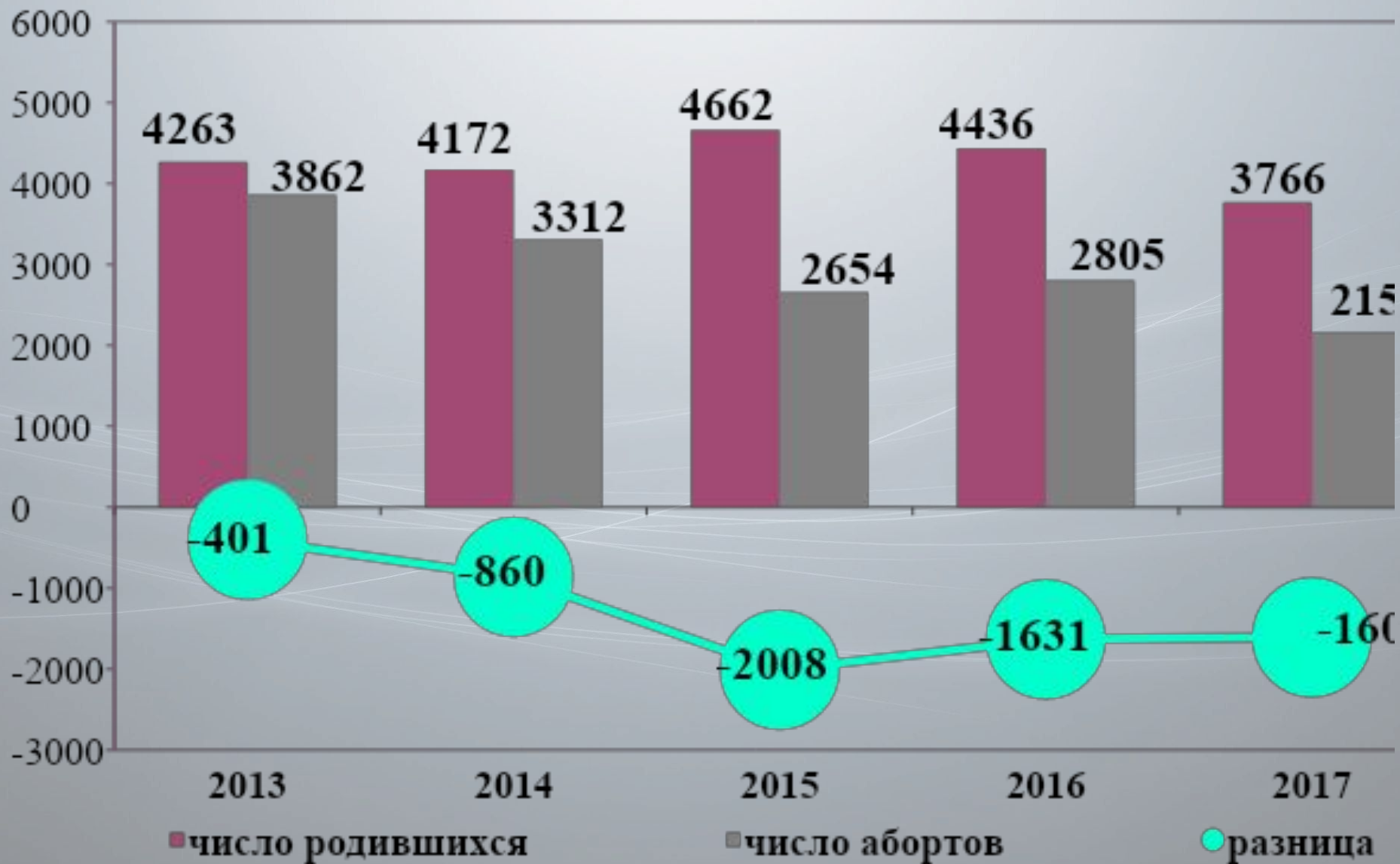




**Сохранение приоритета  
охраны материнства и детства**



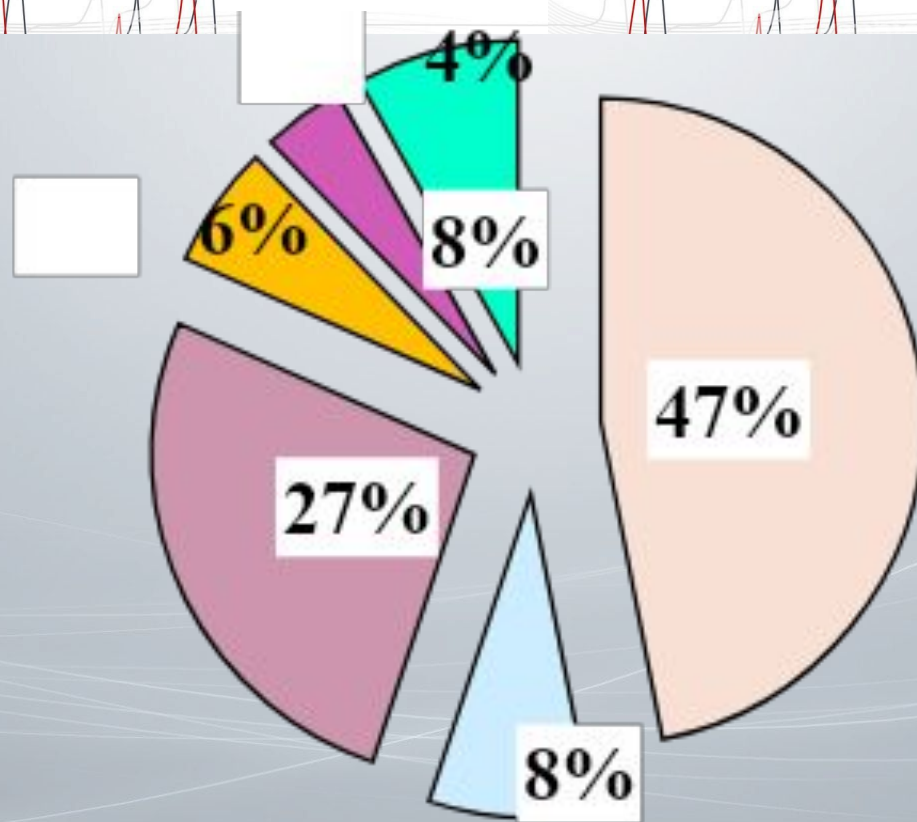
# Профилактика репродуктивных потерь







# Структура детской смертности по причинам



- **Заболевания перинатального периода**
- **Врожденные и наследственные заболевания**
- **Травмы, несчастные случаи**
- **Болезни нервной системы**
- **Синдром внезапной смерти**
- **прочие**



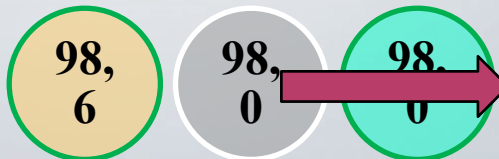
# Целевые ориентиры государственной программы «Развитие здравоохранения»

Череповец  
2017

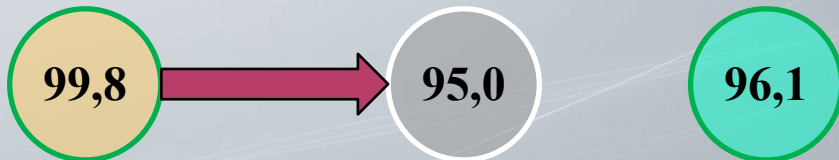
Гос.  
Программа  
(цель 2017)

Область  
2017

Охват неонатальным скринингом (%)



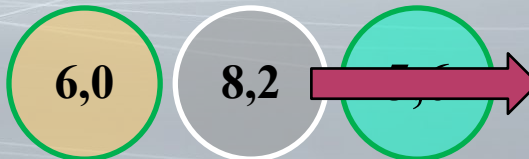
Охват аудиологическим скринингом (%)



Ранняя неонатальная смертность (на 1000 родившихся живыми)



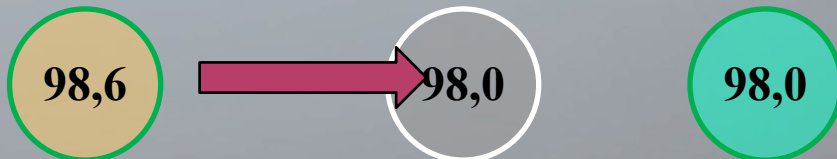
Смертность детей 0-17 лет (на 10 тыс. населения)



Первичная инвалидность у детей



Больничная летальность у детей





**Улучшение ситуации с  
обеспеченностью кадрами**



# Кадровое обеспечение системы здравоохранения города

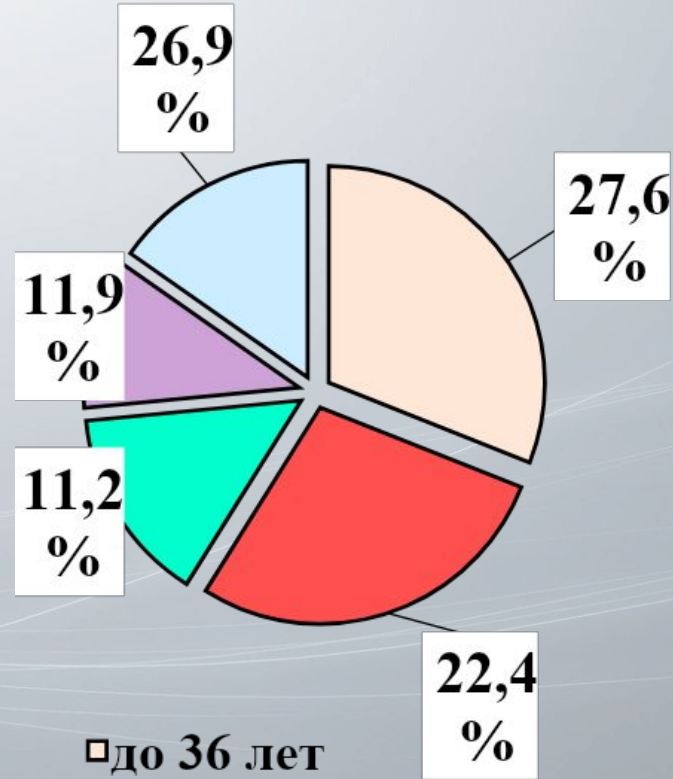
**Врачи - 1 136 чел. (16 %)**



**Средний медицинский персонал – 3 301 чел. (46 %)**



**Младший, прочий персонал - 2 765 чел. (38%)**

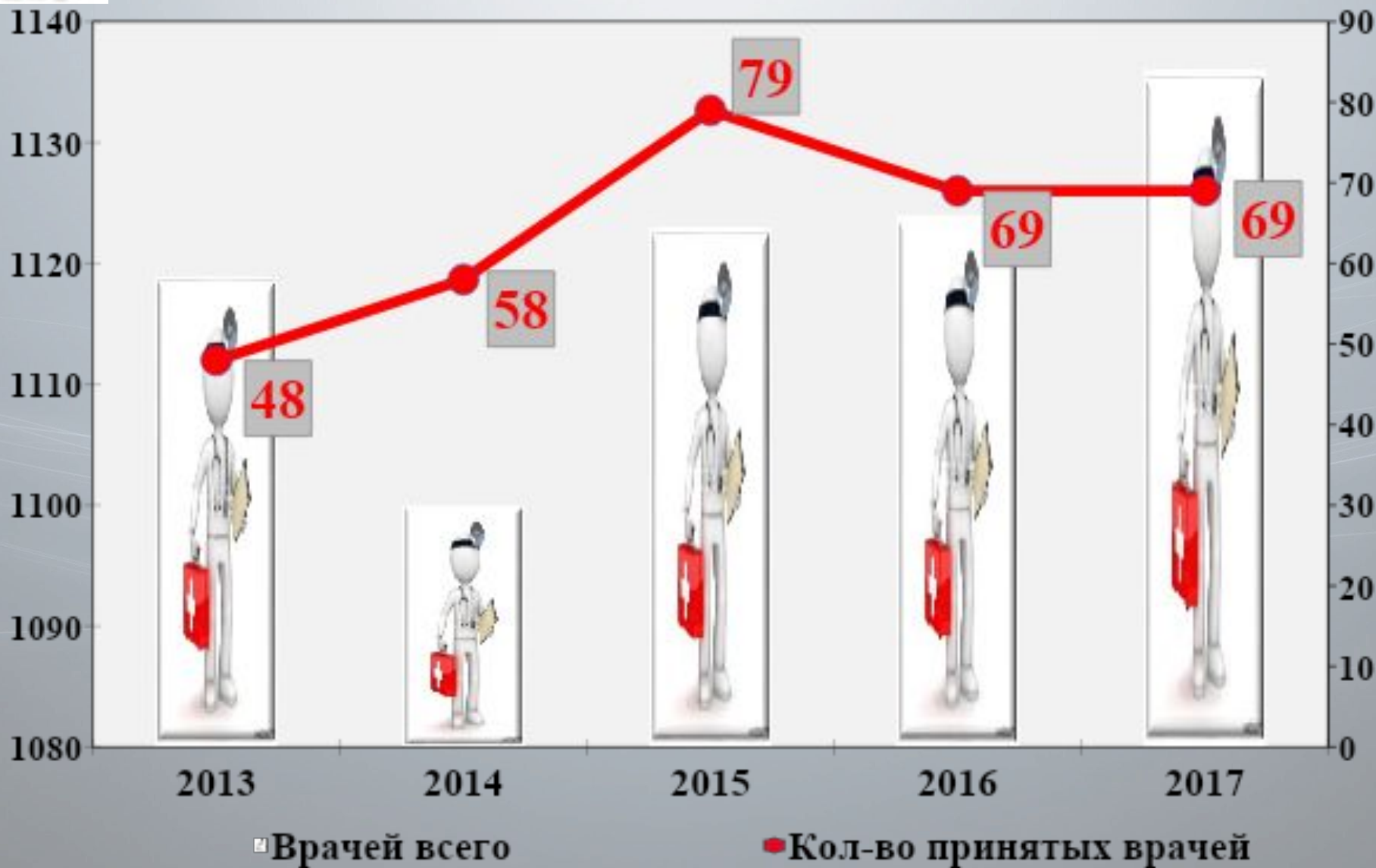


**Всего - 7 202 чел.**

**Средний возраст – 44,2 года Средний возраст врачей – 44,9 года**

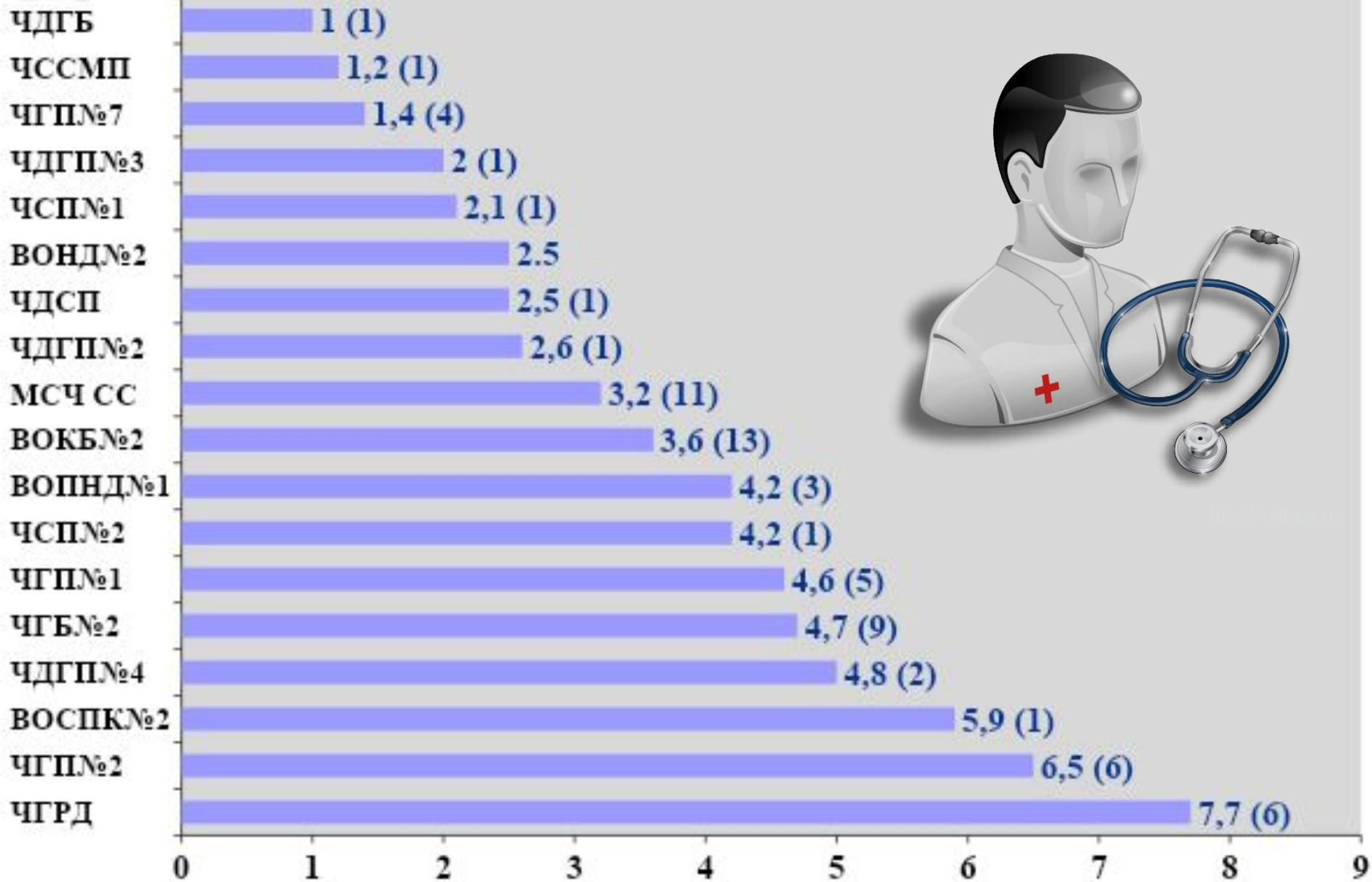


# Динамика движения врачебных кадров





# Соотношение количества принятых врачей к штатному расписанию (%)



The background of the slide features a repeating pattern of ECG (heart rate) lines in red and black, set against a light gray grid. The lines are stylized and appear to be layered, creating a sense of depth and movement. The grid consists of small squares, some of which are slightly darker than others, adding to the texture of the background.

**Обеспечение эффективного  
функционирования сферы**



# Проект «Бережливая поликлиника»



поставлены 4 Call-центра, приобретена IP-телефония с функцией записи разговора



Приобретена униформа для персонала регистратуры в 3 ЛПУ

персонала регистратуры в 3 ЛПУ



Оптимизировано движение медицинской документации без участия пациентов в 4 ЛПУ







# Проект «Бережливая поликлиника»



Разработаны алгоритмы поведения персонала

с пациентами в 7 ЛПУ

Организована «обратная связь» с населением через сайты ЛПУ

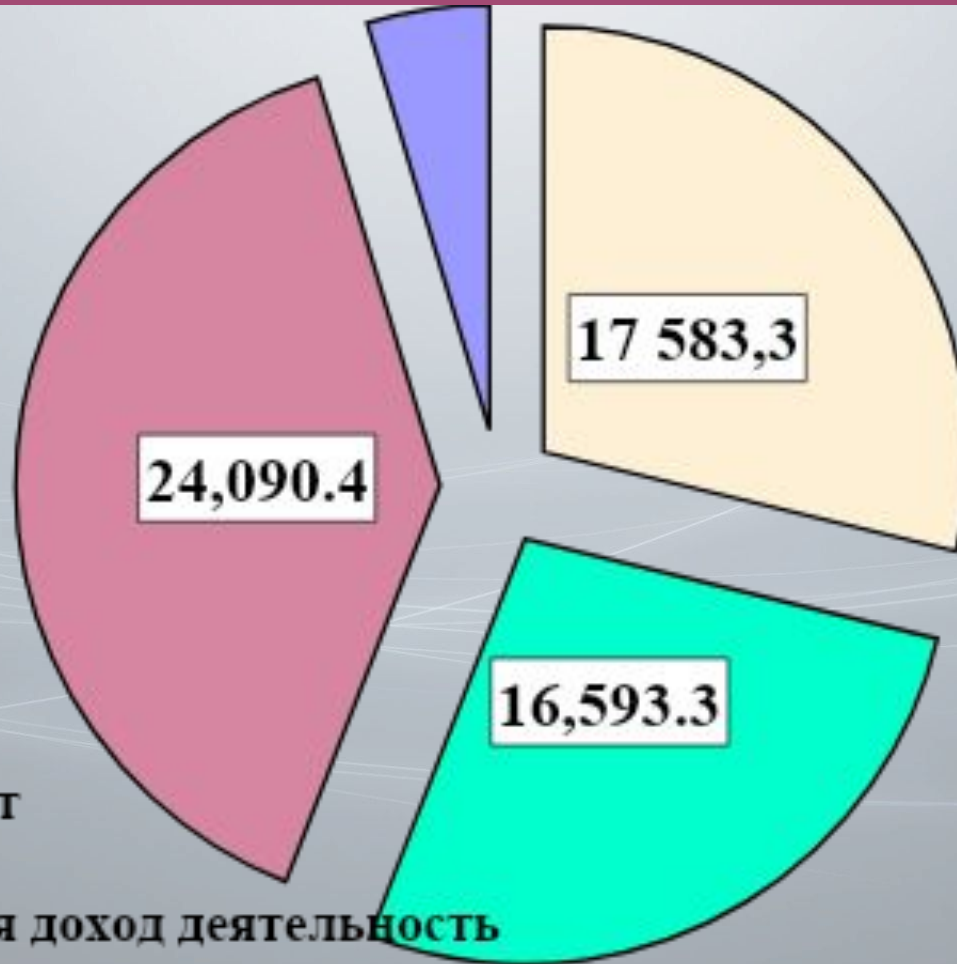


Электронные стенды с расписанием врачей, навигация для людей с ограниченными возможностями, обеспечение комфорта в холлах и др.



# Укрепление материально-технической базы ЛПУ

Медицинское оборудование на сумму 61 118,4 тыс.руб.



- Областной бюджет
- ТФ ОМС
- Иная, приносящая доход деятельность
- Прочие источники

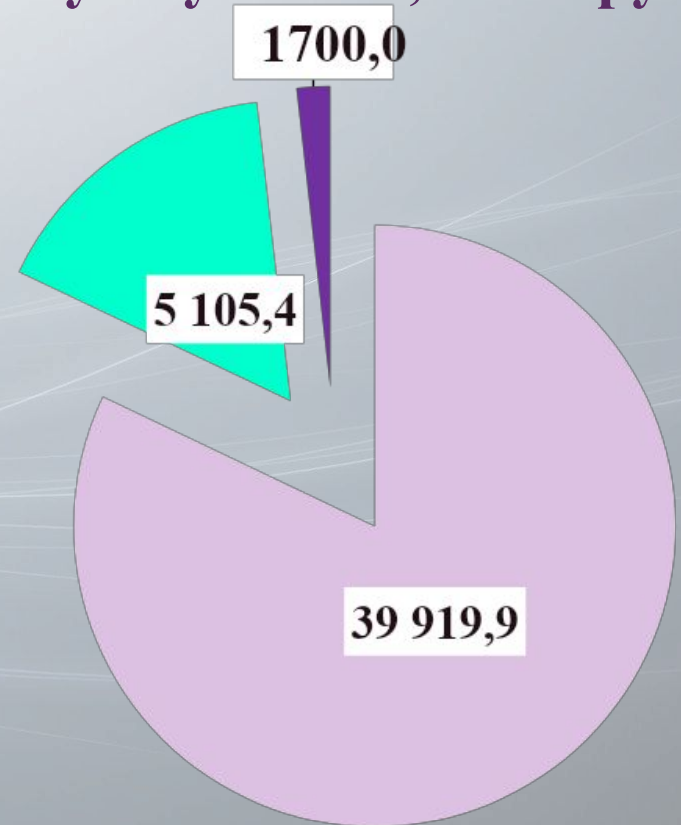


# Капитальные и текущие ремонты

**Текущие ремонты**  
на сумму **56 142,8 тыс.руб.**



**Капитальные ремонты**  
на сумму **46 725,3 тыс.руб.**





# Реализация указов Президента РФ «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики»

Соотношение средней заработной платы медицинских работников и среднемесячного дохода от трудовой деятельности в регионе, %



Среднемесячный доход от трудовой деятельности в регионе

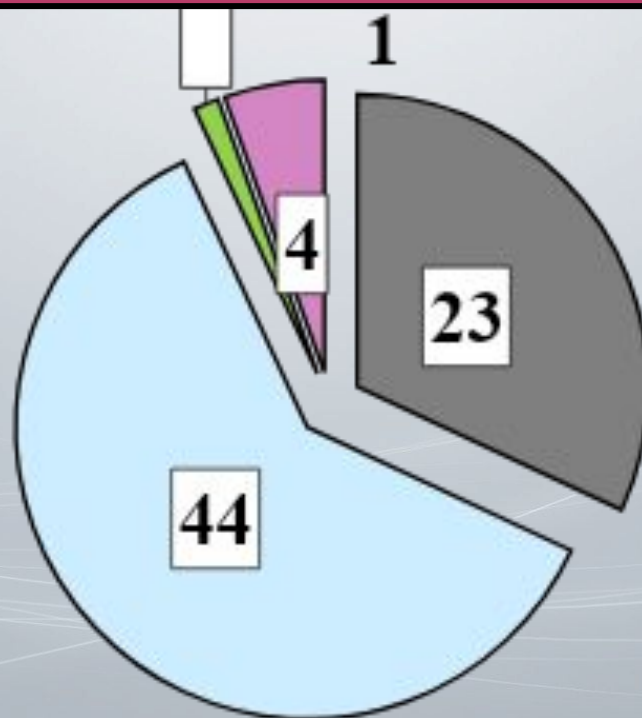
**2017 год (план) – 28 176 руб.**

**2018 год (план) - 29 543 руб.**



# Ведомственный контроль

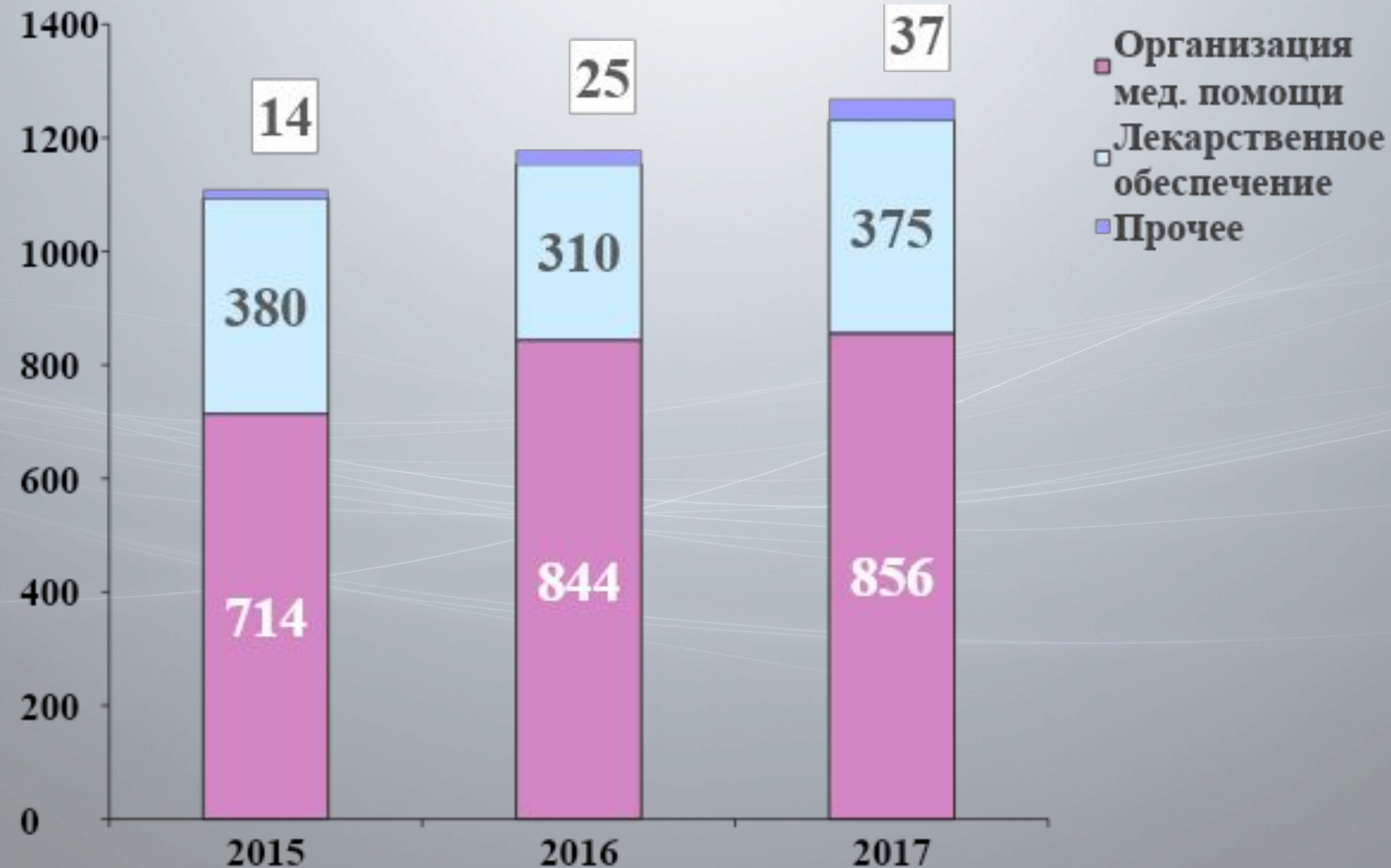
## Количество выявленных нарушений



- Порядки и стандарты оказания медицинской помощи
- Охрана труда
- Оплата и нормирование труда
- Трудовой договор

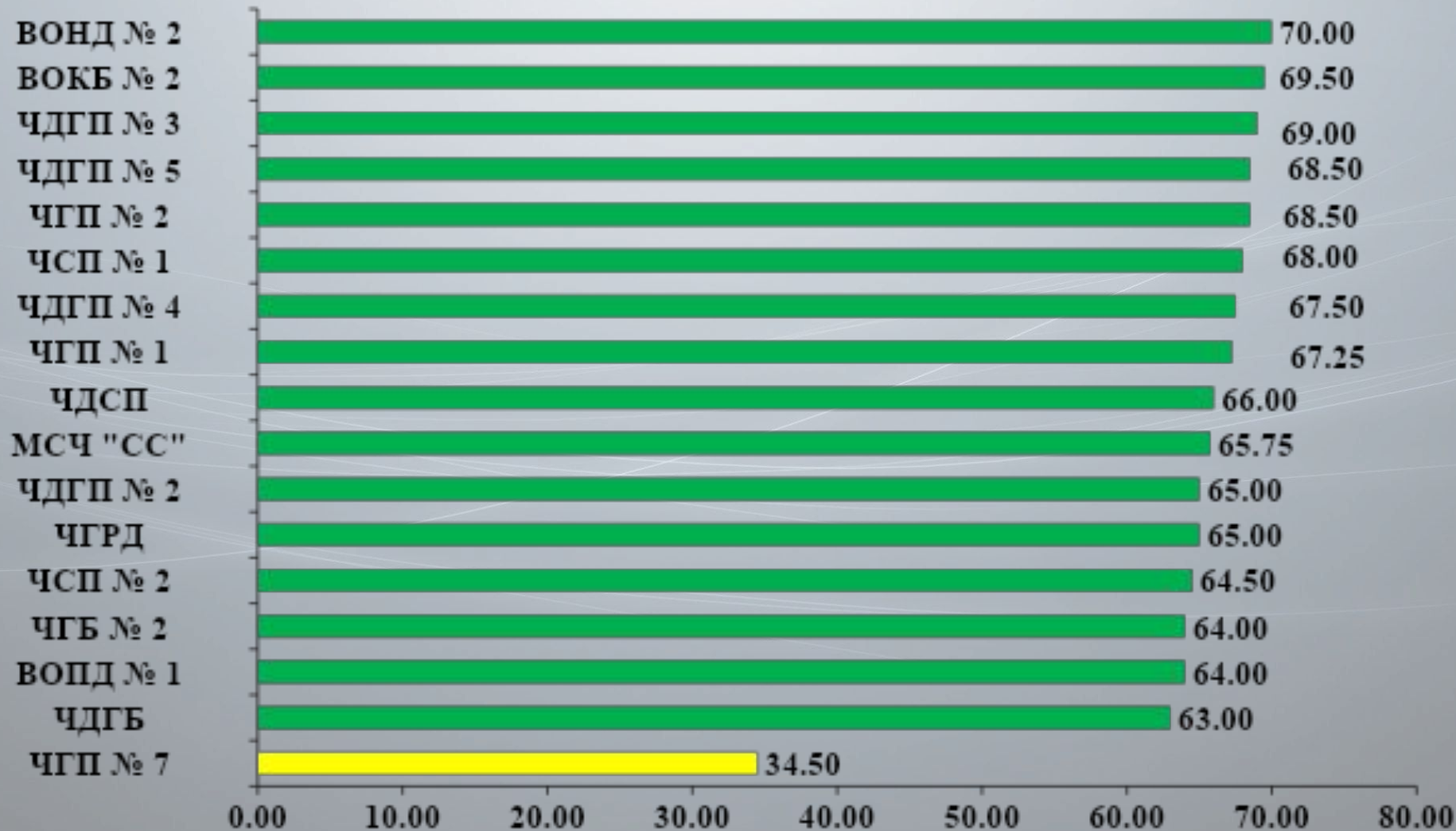


# Работа с обращениями граждан





# Независимая оценка качества учреждений здравоохранения г. Череповца (баллы)





# Основные задачи на 2018 год

- **Активное продолжение деятельности, направленной на привлечение врачебных кадров**
- **Реализация мероприятий, направленных на обеспечение доступности и качества медицинской помощи населению**
- **Завершение капитального ремонта части соматического корпуса ВОКБ №2, реконструкции основного здания поликлиники №7, проведение капитального ремонта ЧДГП №5**
- **Сокращение срока ожидания плановой стоматологической помощи детям до нормативного**
- **Оптимизация структуры оказания медицинской помощи**
- **Обеспечение высокого охвата населения профилактической помощью**



The image features a repeating pattern of a red ECG (heart rate) line on a light gray background with a grid of small squares. A maroon rectangular box with a thin black border is positioned in the lower half of the image, containing the text "Благодарю за внимание!".

**Благодарю за внимание!**