

Первый МГМУ имени И.М. Сеченова

Кафедра общественного здоровья и здравоохранения

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ И
ИНВАЛИДНОСТЬ
НАСЕЛЕНИЯ: ОСОБЕННОСТИ
И ТЕНДЕНЦИИ**

Д.м.н. профессор
Голубева Алла Прокофьевна

*ПЛАН ЛЕКЦИИ

- 1.** Значение изучения заболеваемости
- 2.** Методы сбора информации о заболеваемости; виды заболеваемости по обратимости; преимущества и недостатки методов
- 3.** Основные показатели заболеваемости; практическое значение их анализа: факторы, влияющие на показатели
- 4.** Особенности и тенденции заболеваемости населения России
- 5.** Факторы, обуславливающие тенденции заболеваний
- 6.** Инвалидность, как показатель здоровья

* ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

– это отношение числа случаев установленных (зарегистрированных) заболеваний за период времени (квартал, год) к численности населения

ЗНАЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ДЛЯ:

**Оценки здоровья
всего населения или его
групп**

**Разработки
профилактических
мероприятий**

**Организации деятельности
системы лечебно-
профилактической помощи и
других систем охраны
здравья населения**

Планирования ресурсов:

- Финансовых
- Кадровых
- Материально-технических
- Информационных и др.

*Пути сбора информации о заболеваниях населения (методы изучения заболеваемости)

□ *По обращаемости:*

- **общая** - *преимущественные обращения в амбулаторно-поликлинические и др. медицинские организации (МО);*
- **госпитализированная** - *по данным госпитализаций в стационары;*
- **неэпидемическая** - *по данным специалистов специализированных МО (диспансеры, отделения, кабинеты);*
- **инфекционная** - *выделена в отдельную группу инфекционных болезней, установленных различными МО*

- с временной утратой трудоспособности** - болезни работающих и учащихся, установленные различными МО
- профессиональная** - болезни, установленные лечащими врачами и специалистами профпатологами, при наличии связи с неблагоприятными профессиональными факторами

*Факторы, влияющие на обращаемость:

- * - организация и качество медицинской помощи (график работы врачей, своевременность, качество диагностики и наличие современных технологических методов диагностики и лечения)
- * - доступность медицинской помощи (обеспеченность врачами-специалистами, удаленность населения от МО);
- * - медицинская активность групп населения (пол, возраст, отношение к здоровью и др.)
- * - сезонность (рецидивы хронических заболеваний, острые заболевания в холодный период года)
- * -др.

Методы изучения заболеваемости

- **По данным медицинских осмотров (диспансеризации):**
 - Комплексным
 - Предварительным
 - Периодическим
 - Целевым, профессиональным, групп с факторами риска
- **По данным причин смерти**
- **По данным причин инвалидности**

Методы изучения заболеваемости

□ Эпидемиологические (обсервационные, экспериментальные)

- Выборочные — используются для выявления зависимости между заболеваемостью и факторами – риска (генетическими, социальными, окружающей среды и др.)**
- Сплошные — применяются преимущественно для оперативных целей**

**Преимущества и недостатки
методов изучения заболеваемости*

*

По обращаемости

По медосмотрам

По причинам смерти

* Основные понятия в заболеваемости

Первичная заболеваемость – *incidence*

совокупность впервые в жизни
зарегистрированных случаев заболеваний
среди населения за год при обращении в
амбулаторно-поликлинические учреждения и
др. медицинские организации

К первичным относятся: все острые
заболевания независимо от их количества и
впервые в жизни выявленные хронические
заболевания

* **Общая заболеваемость, распространенность (болезненность) – prevalence**

совокупность всех случаев зарегистрированных в году при обращении населения в амбулаторно-поликлинические и др. медицинские организации

* *(все первичные случаи + первые обращения по поводу ранее установленных хронических болезней)*

* **Патологическая пораженность – point-prevalence**

совокупность всех случаев заболеваний, установленных при медосмотрах населения, включая вновь выявленные случаи.

ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ПОКАЗАТЕЛИ

Первичной заболеваемости:

- Приоритетные факторы риска возникновения заболеваний (сильно и средне влияющие)**
- Уровень организации и качества оказания медпомощи (качество диагностики, квалификация кадров, оснащенность МО, статистический учет и др.)**
- Другие факторы, влияющие на обращаемость населения**

ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ПОКАЗАТЕЛИ

Общей заболеваемости (распространенности):

- Уровень первичной заболеваемости**
- Организации профилактической работы с хроническими больными (диспансерное наблюдение, реабилитация и др.)**
- Общие факторы, влияющие на обращаемость населения (доступность мед. помощи, своевременность, медицинская активность населения и др.)**

Международная классификация болезней травм и причин смерти МКБ-10

В России введена с 1999 года

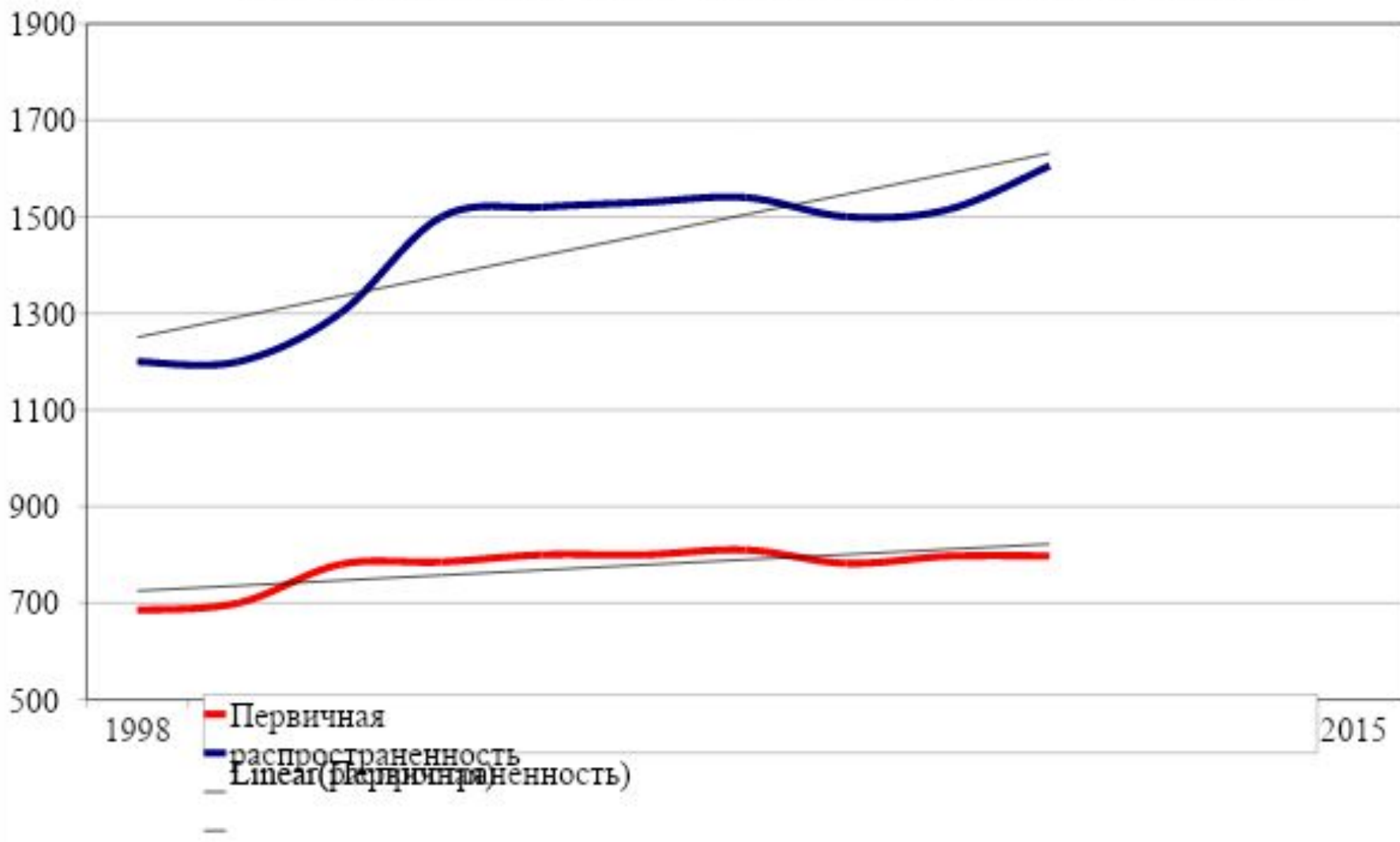
Принципы объединения в классы (всего 21)

- 1) По системам организма (болезни системы кровообращения, болезни нервной системы, болезни органов пищеварения - кариес, стоматит зубного ряда)
- 2) По этиологии и патогенезу (инфекционные и паразитарные болезни, травмы, новообразования)
- 3) Выделены факторы, влияющие на состояние здоровья и обращения в учреждения здравоохранения

***ОСОБЕННОСТИ И ТЕНДЕНЦИИ**
ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ В РФ

*1. Рост первичной и общей
заболеваемости и за последние 15 лет
(1998-2012)*

Динамика показателей заболеваемости населения РФ 1998-2012 г. (на 1000 населения)

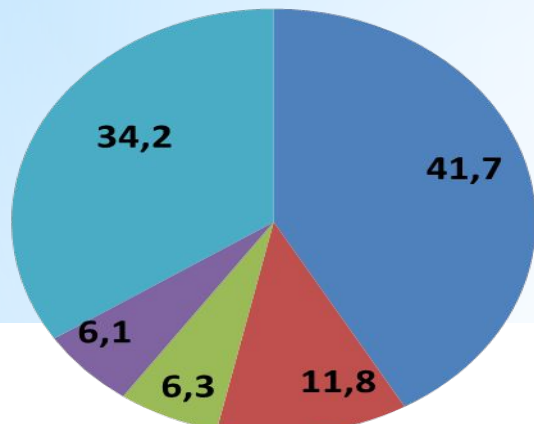


Показатели первичной и общей заболеваемости возрастных групп населения РФ за 2012 г. (на 1000 населения)

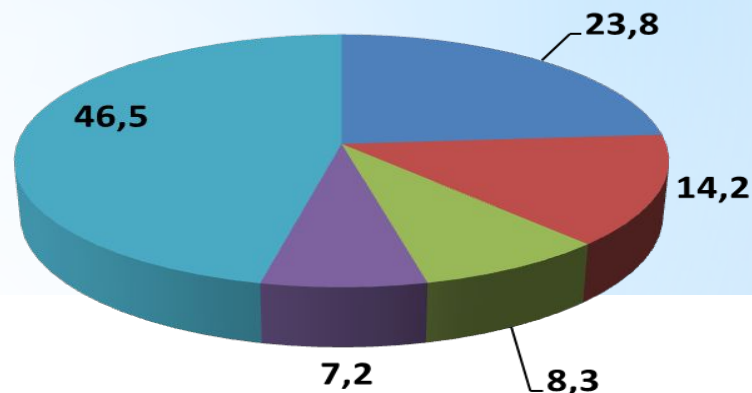
Показатели	Всего населения	Дети	Подростки	Взрослые	Старше трудоспособного возраста
Первичная	794,7	1916,0	1395,9	558,8	535,1
Общая	1605,8	2363,2	2225,0	1438,5	2085,7

* СТРУКТУРА ПЕРВИЧНОЙ И ОБЩЕЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ ЗА 2012 год

Первичная



Общая



■ Болезни органов дыхания

■ Травмы, отравления и некоторые др.
последствия воздействия внешних причин

■ Болезни мочеполовой системы

■ Болезни кожи и подкожной клетчатки

■ Прочее

■ Болезни органов дыхания

■ Болезни системы кровообращения

■ Болезни костно-мышечной системы и
соединительной ткани

■ Болезни мочеполовой системы

■ Прочие

**ПРИОРИТЕТНЫЕ БОЛЕЗНИ В СТРУКТУРЕ ПЕРВИЧНОЙ
ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ОТДЕЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ РФ ЗА 2012 г.
(наибольший %)**

№	Всего населения	Дети	Подростки	Взрослые	Старше трудоспособного возраста
1	Болезни органов дыхания				
2	Травмы, отравления и некоторые др. последствия воздействия внешних причин				
3	Болезни мочеполовой системы	Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни мочеполовой системы	Болезни системы кровообращения	
4	Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни органов пищеварения	Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни глаза и его придаточного аппарата	

**ПРИОРИТЕТНЫЕ БОЛЕЗНИ В СТРУКТУРЕ ОБЩЕЙ
ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ОТДЕЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ РФ ЗА 2012 г.
(наибольший %)**

№	Всего населения	Дети	Подростки	Взрослые	Старше трудоспособного возраста
1	Болезни органов дыхания				Болезни системы кровообращения
2	Б-ни системы кровообращения	Б-ни органов пищеварения	Болезни глаза и его придаточного аппарата	Болезни органов дыхания	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани
3	Б-ни костно-мышечной системы и соединительной ткани	Болезни глаза и его придаточного аппарата	Болезни органов пищеварения	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	Болезни глаза и его придаточного аппарата
4	Б-ни мочеполовой системы	Травмы, отравления и др. последствия воздействия внешних причин	Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	Болезни мочеполовой системы	Болезни органов дыхания

ВОЗРАСТНО-ПОЛОВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

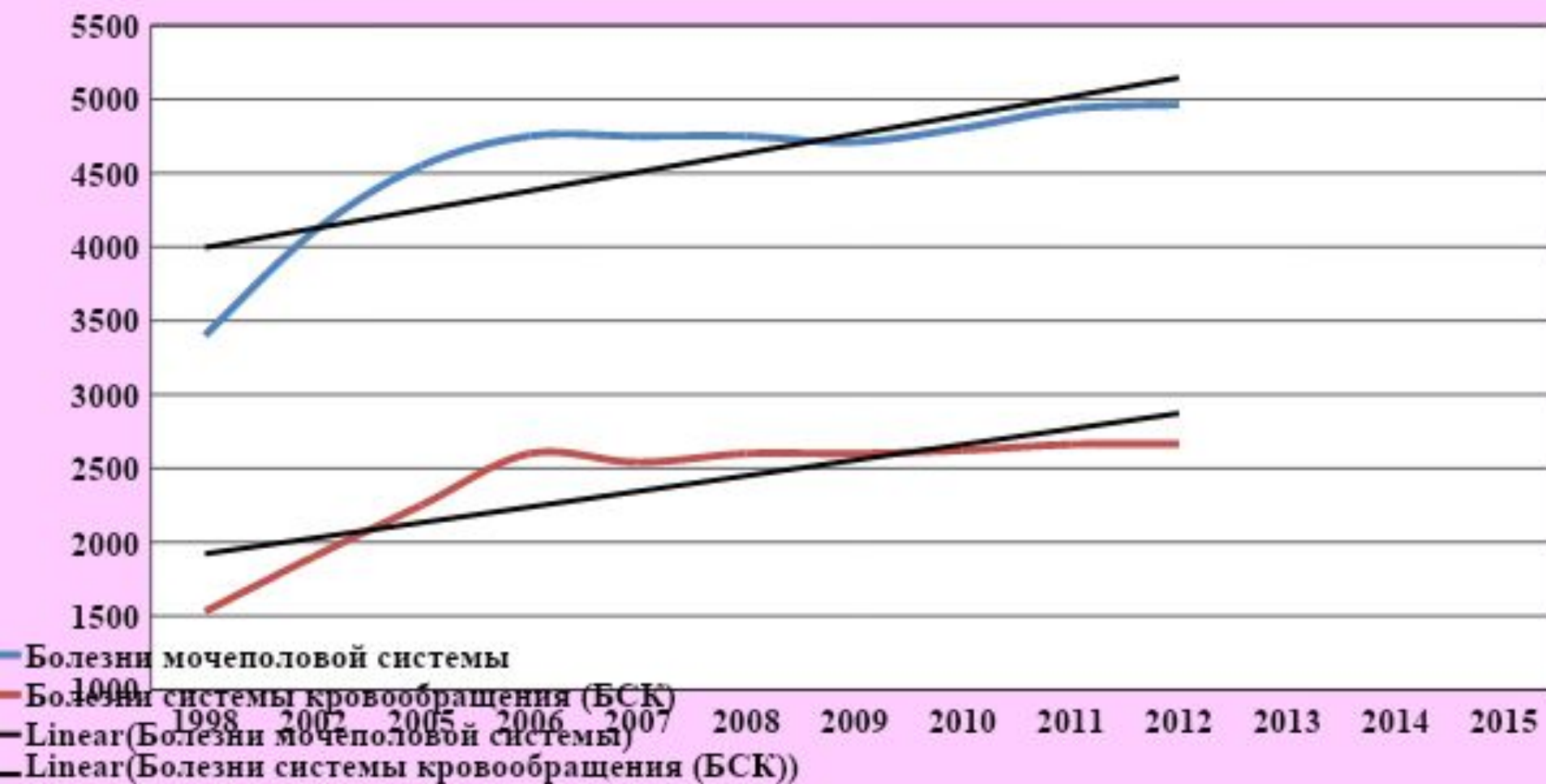
- * **Мужчины** реже обращаются в медицинские организации (показатели заболеваемости ниже, чем у женщин)
- * У **детей** преобладают острые заболевания, а с возрастом частота их снижается и увеличивается частота хронических заболеваний

ОСОБЕННОСТИ И ТЕНДЕНЦИИ

ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ В РФ

2. Рост заболеваемости обусловлен увеличением хронической патологии (не острой): болезни системы кровообращения, болезни мочеполовой системы, хронические болезни органов дыхания, эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, новообразования и др.

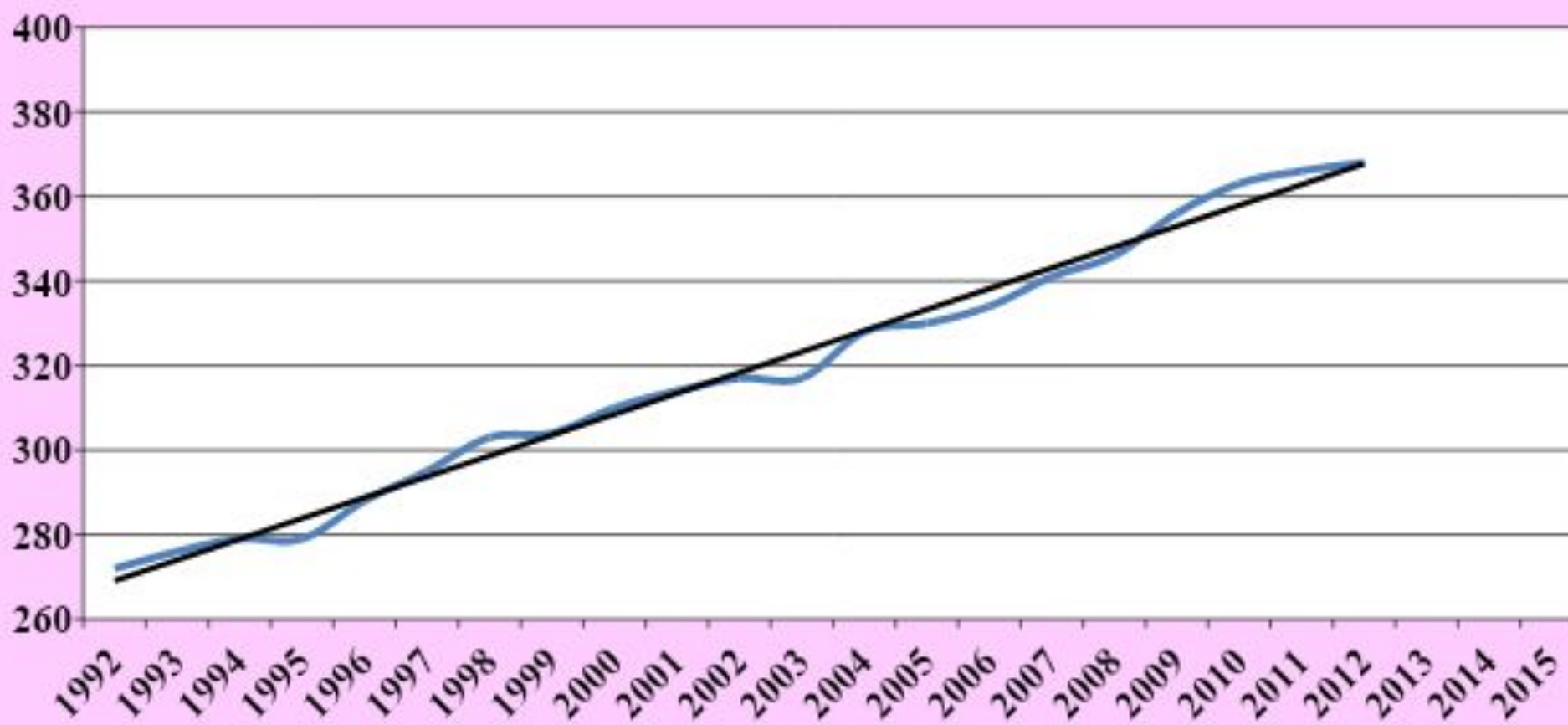
Динамика заболеваемости болезнями мочеполовой системы и системы кровообращения в 1998-2012 г. на 100 000 населения



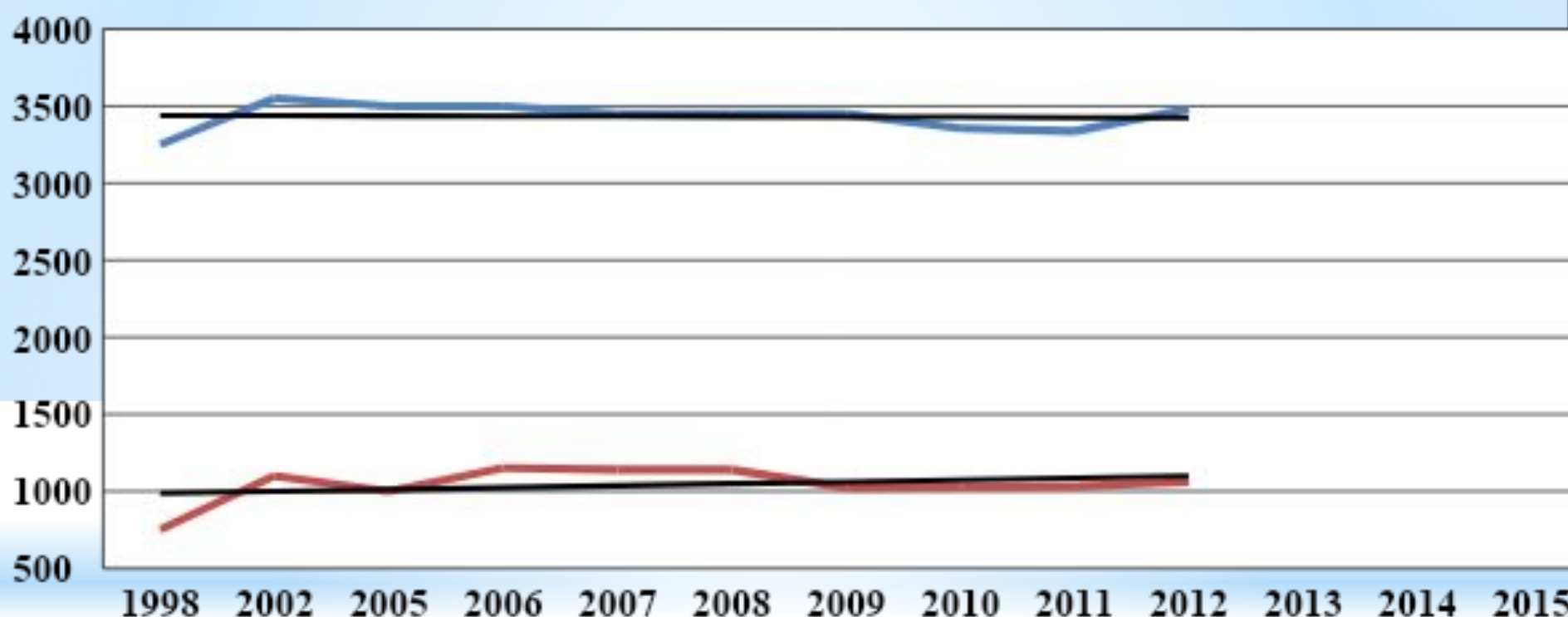
Динамика заболеваемости болезнями органов дыхания в 1998-2012 г. на 100000 населения



**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ
НОВООБРАЗОВАНИЯМИ В 1992-2012 Г.
НА 100 000 НАСЕЛЕНИЯ**

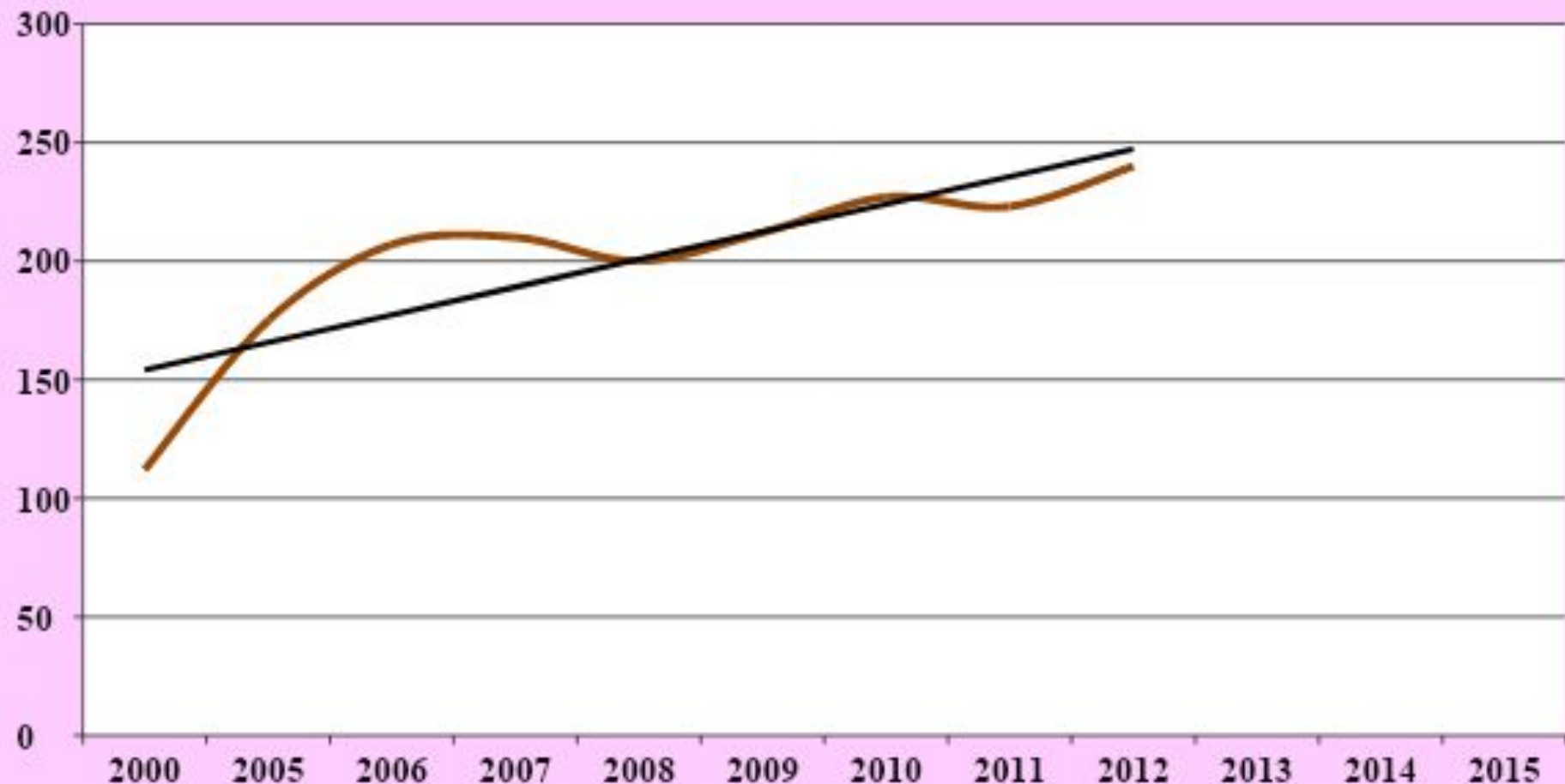


Динамика заболеваемости болезнями органов пищеварения и болезнями эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ за 1998-2012 г. (на 100 000 нас.)



- Болезни органов пищеварения (БОП)
- Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ
- Linear(Болезни органов пищеварения (БОП))
- Linear(Болезни эндокринной системы, (БОП) расстройства питания и нарушения обмена веществ)

Динамика заболеваемости сахарным диабетом в 2000-2012 г. на 100 000 населения

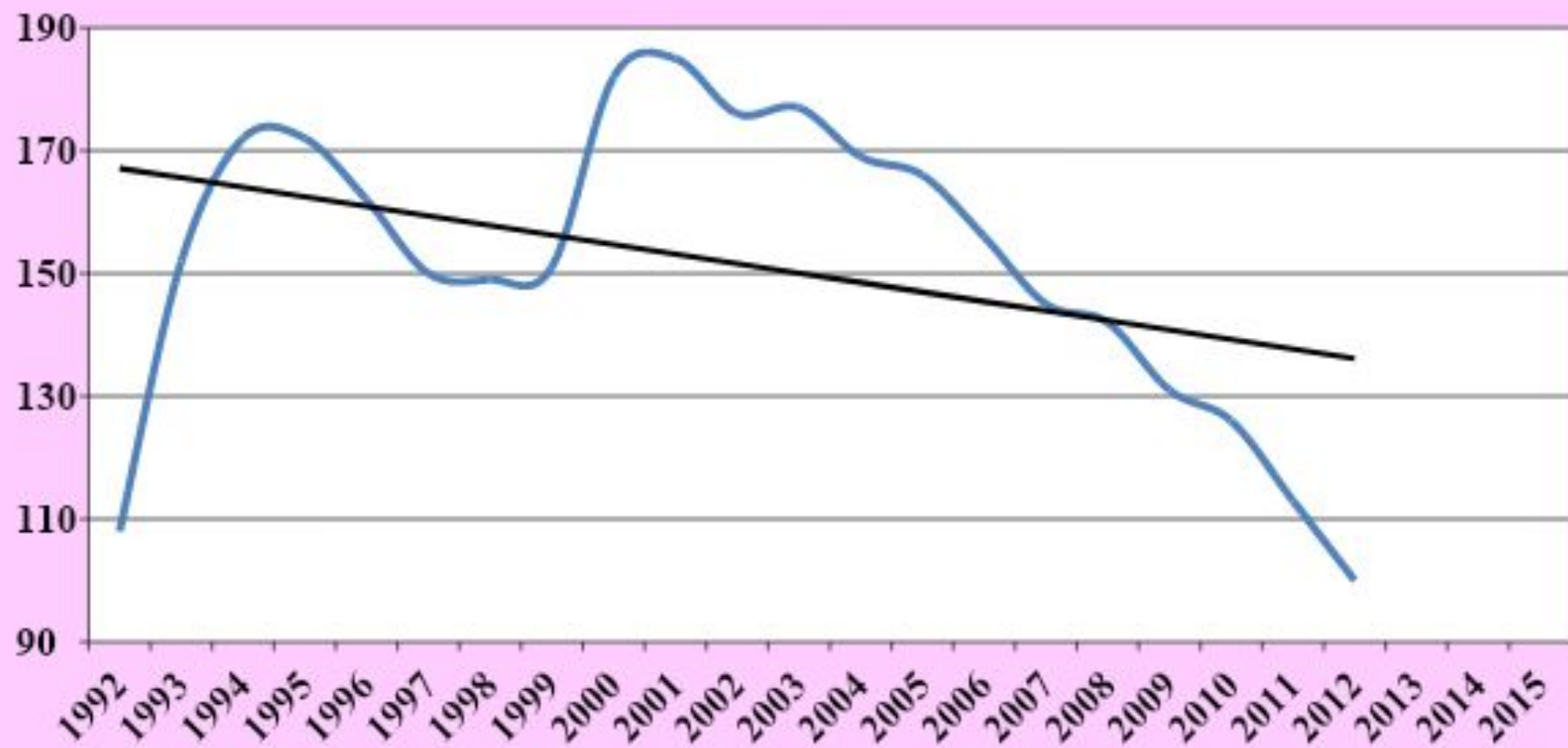


ОСОБЕННОСТИ И ТЕНДЕНЦИИ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ В РФ

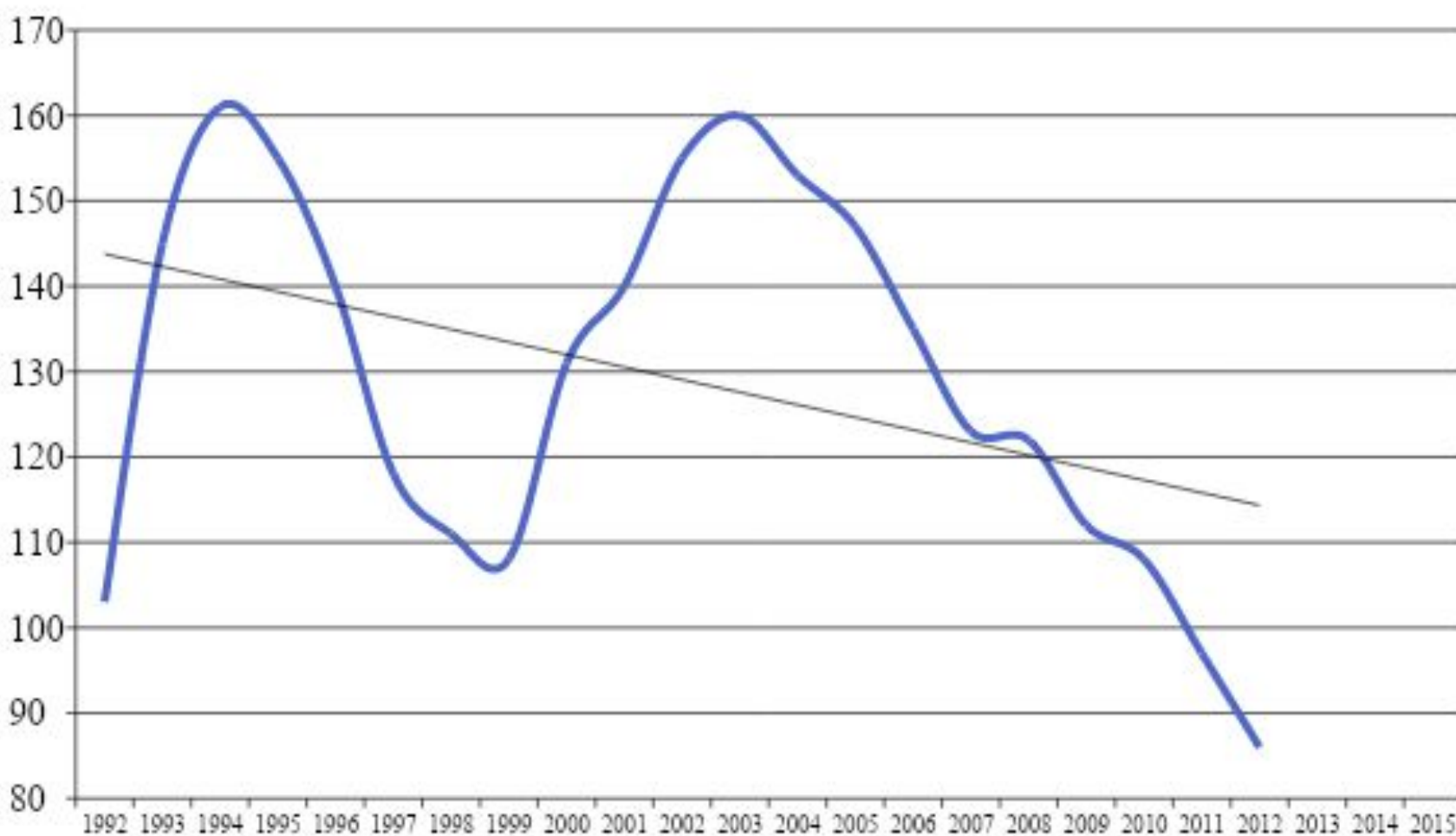
3. Отмечается стабилизация или небольшое снижение некоторых социально обусловленных болезней: психических расстройств и расстройств поведения (алкоголизм, наркомания), заболеваний, передающихся преимущественно половым путем (сифилис, гонококковые инфекции и др.).

Возросла заболеваемость активным туберкулезом и увеличились травматизм, отравления и др. последствия воздействия внешних причин

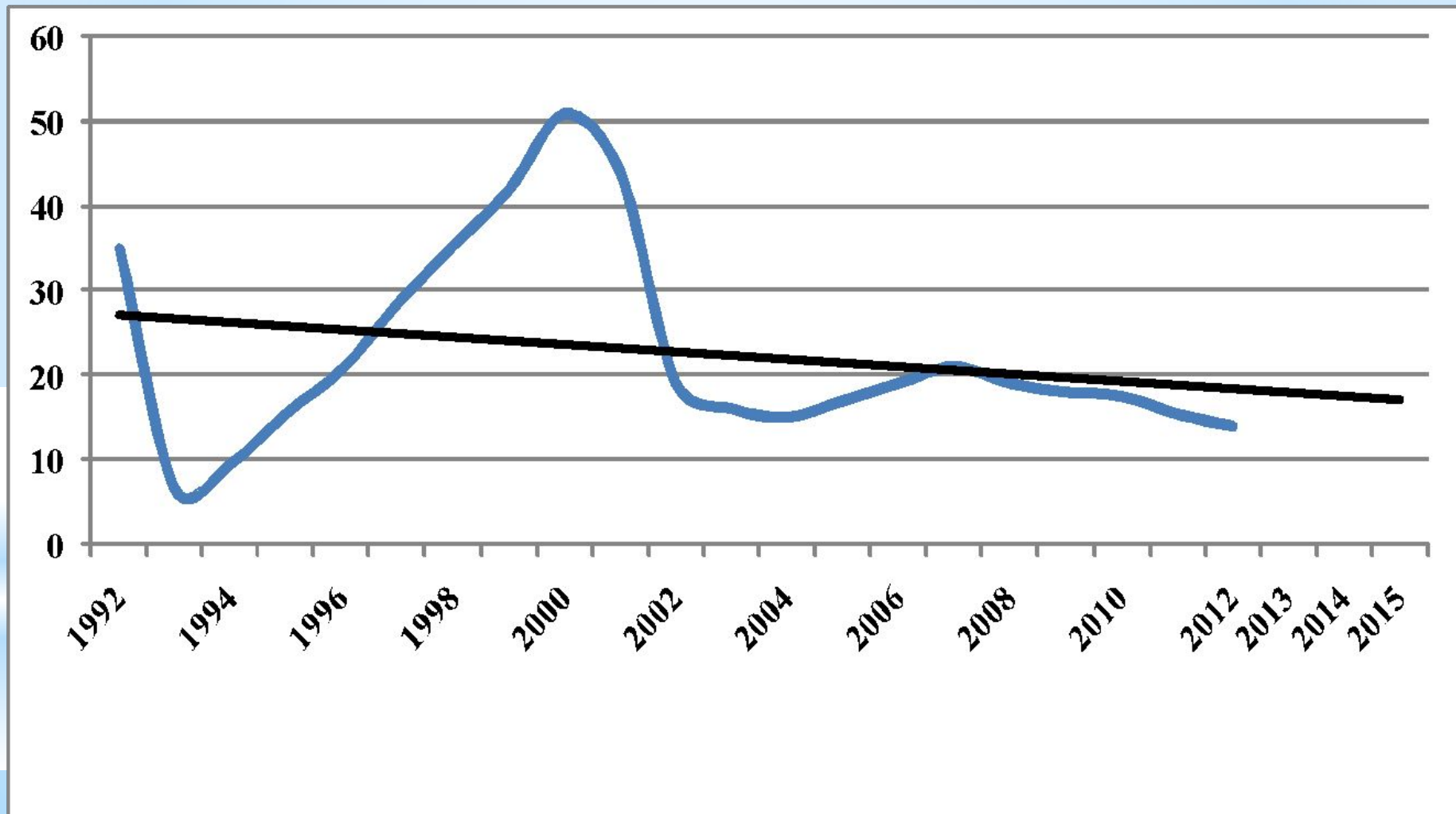
Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения в 1992-2012 г. на 100 000 населения



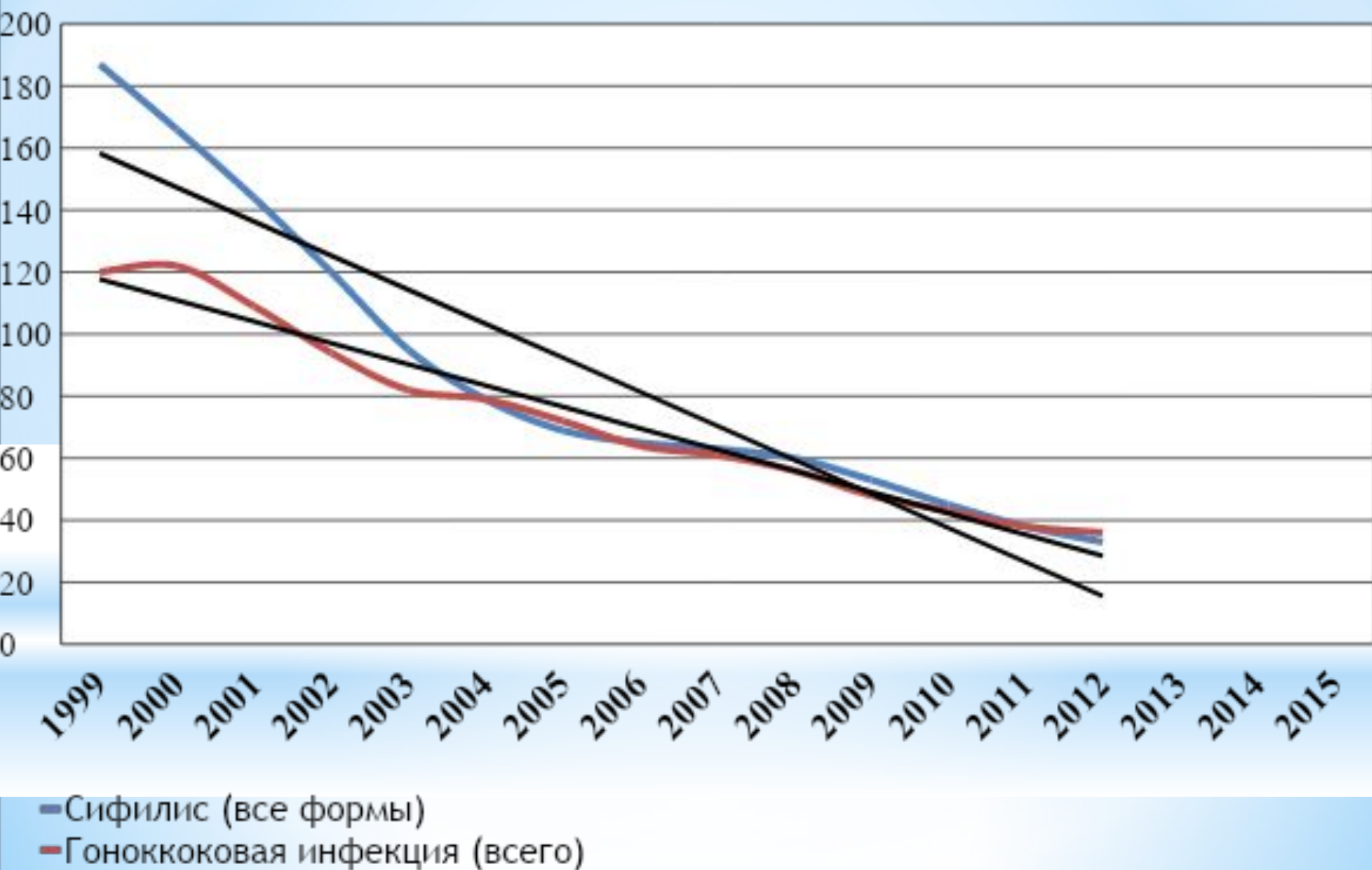
**Динамика первичной заболеваемости
хроническим алкоголизмом 1992-2012 г. на 100
000 населения**



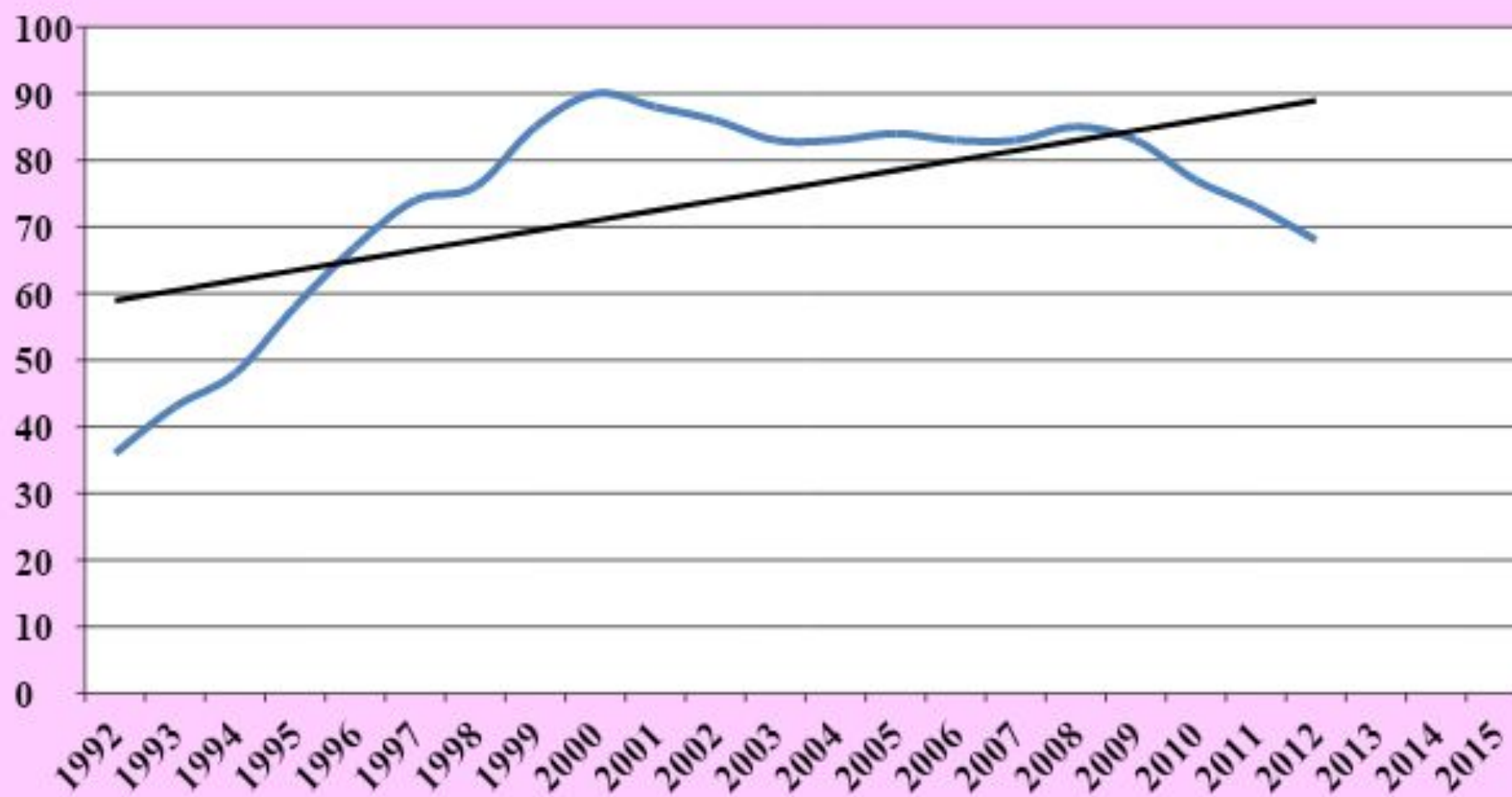
Динамика первичной заболеваемости наркоманиями 1992-2012 г. на 100 000 населения



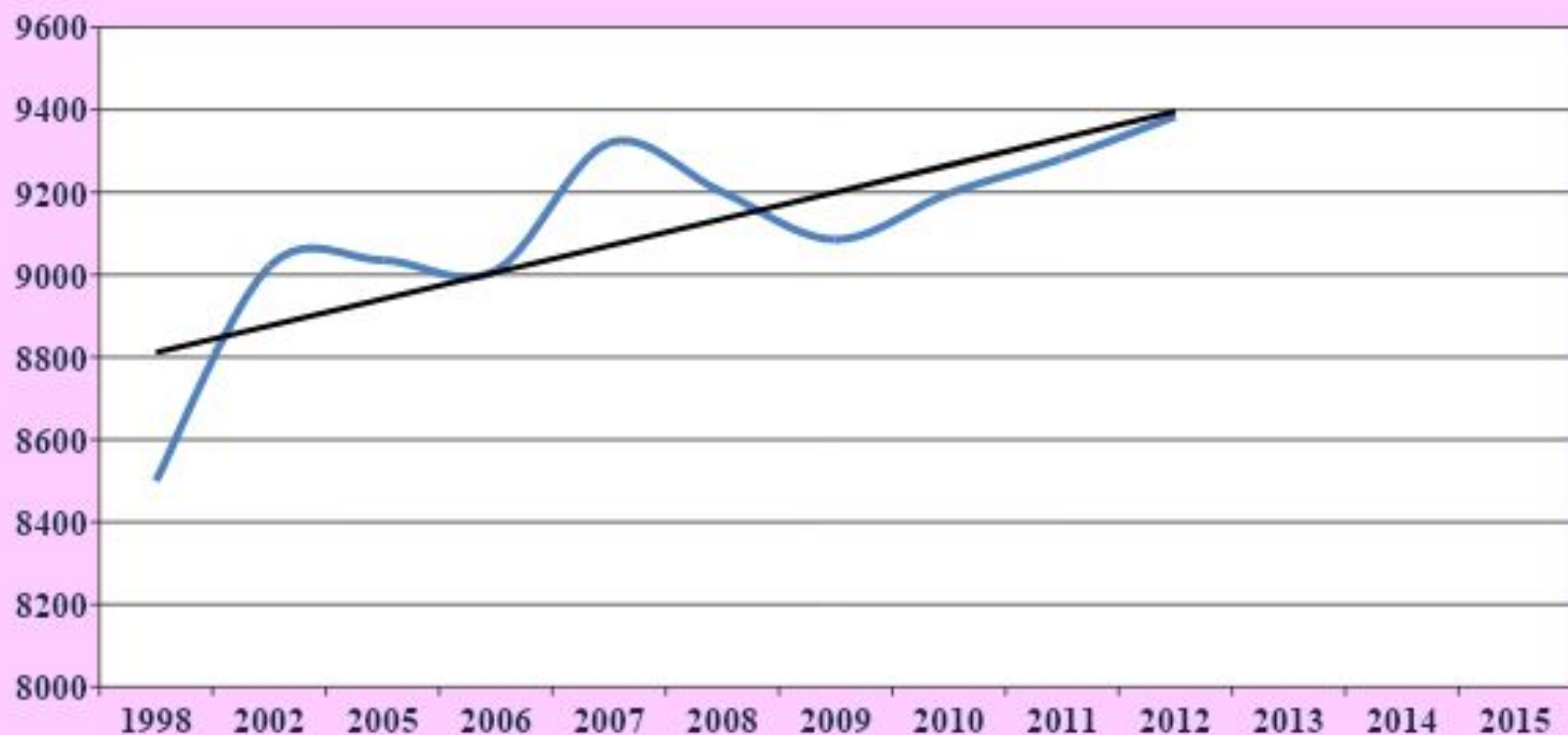
Динамика инфекций, передающихся преимущественно половым путем 1999-2012 г. на 100 000 населения



Первичная заболеваемость активным туберкулезом в 1992-2012 г. на 100 000 населения



Травмы, отравления и др. последствия воздействия внешних причин в 1998-2012 г. на 100 000 населения



Средние темпы прироста (убыли) заболеваемости населения РФ за 1998-2012 гг.

Класс по МКБ-10	Болезни	Тенденция	%
	Все первичные	Рост (+)	18,73
	Все зарегистрированные (общая)	Рост (+)	3,05
	Активный туберкулез	Рост (+)	0,33
II	Новообразования	Рост (+)	0,09
IV	Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	Рост (+)	1,2
	Сахарный диабет	Рост (+)	0,7
V	Психические расстройства и расстройства поведения	Снижение	1,1

Средние темпы прироста (убыли) заболеваемости населения РФ за 1998-2012 гг.

Класс по МКБ-10	Болезни	Тенденция	%
IX	Болезни системы кровообращения	Рост (+)	5,7
X	Болезни органов дыхания	Рост (+)	1,9
XIV	Болезни мочеполовой системы	Рост (+)	2,7
	Сифилис	Снижение (-)	12,4
	Гонококковые инфекции	Снижение (-)	9,3
XIX	Травмы, отравления и др. последствия воздействия внешних причин	Рост (+)	0,7

ОСОБЕННОСТИ И ТЕНДЕНЦИИ

ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ В РФ

4. Отмечается существенное и значительное различие показателей первичной и общей заболеваемости всего населения по субъектам РФ и федеральным округам, что обусловлено влиянием комплекса факторов

Уровни первичной заболеваемости населения федеральных округов (в рангах)



ОСОБЕННОСТИ И ТЕНДЕНЦИИ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ В РФ

5. Увеличилась частота многих хронических заболеваний в более молодом возрасте: у взрослых (атеросклероз, инфаркт, инсульт), у детей (лейкозы, опухоли)

- омоложение заболеваний

ОСОБЕННОСТИ И ТЕНДЕНЦИИ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ В РФ

*6. Увеличение численности больных,
имеющих сочетанную (множественную)
патологию - мультиморбидность*

- В 90-е годы 1 больной с хроническим заболеванием имел 1,7 случаев заболеваний.
- За последние годы - 3,2 случаев.

ОСОБЕННОСТИ И ТЕНДЕНЦИИ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ В РФ

7. Продолжает увеличиваться число атипично протекающих болезней; изменяются проявления и течение форм заболеваний.

- По отдельным нозологическим формам заболеваний атипично протекающие болезни составляют от 20 до 60%, что затрудняет диагностику и лечение болезней.



*ОСОБЕННОСТИ И ТЕНДЕНЦИИ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ В РФ

8. *Все чаще устанавливаются новые, ранее не зарегистрированные заболевания (ВИЧ-инфекции, атипичная пневмония, птичий грипп и др.)*

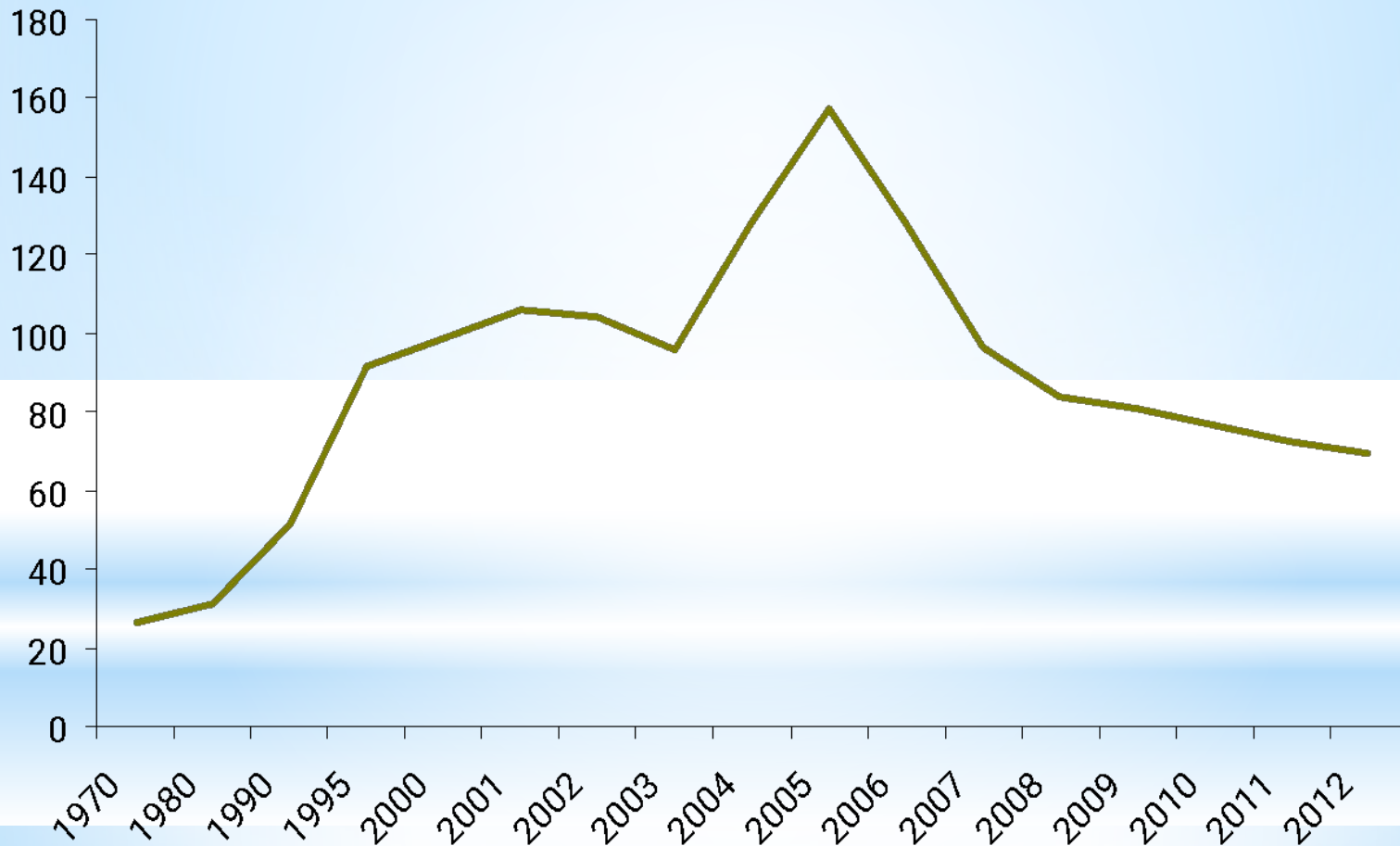
* Дополнен перечень вирусных заболеваний гриппом: свиной, птичий

* Зарегистрированы новые опухоли шишковидной железы и др. опухоли мозга

* Установлены новые заболевания мочеполовой системы вирусной этиологии



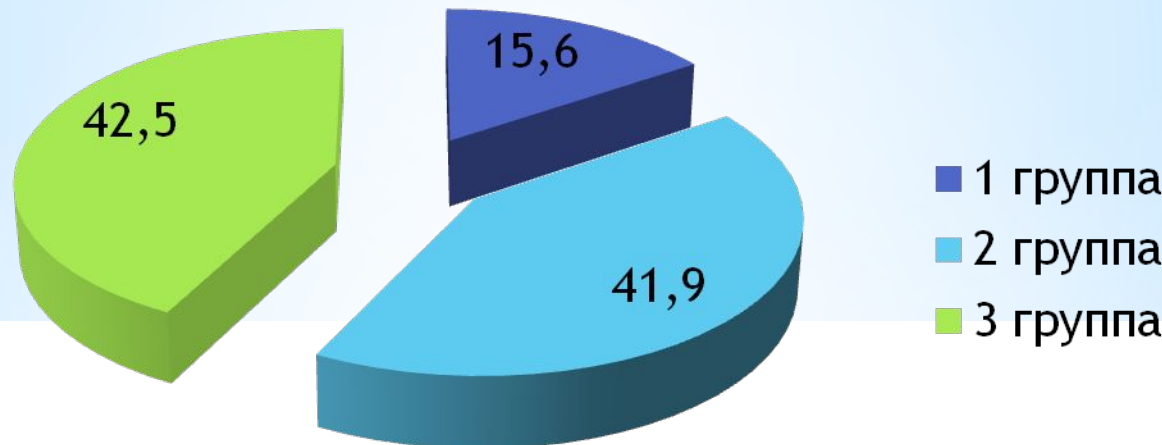
* **Первичная инвалидность**
**Численность лиц впервые признанных инвалидами
на 100 000 населения**



СТРУКТУРА ПЕРВИЧНОЙ НВАЛИДНОСТИ ПО ПРИЧИНАМ (болезням) в 2012 г. (в % к итогу)

- I.** Болезни системы кровообращения 36,3%
- II.** Злокачественные новообразования 22,9%
- III.** Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 9,9 %
- IV.** Последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин 6,5 %
- V.** Психические расстройства и расстройства поведения 4,1 %

***СТРУКТУРА ПЕРВИЧНОЙ ИНВАЛИДНОСТИ
ПО ГРУППАМ ИНВАЛИДНОСТИ в 2012 г. (в % к итогу)**





**Спасибо за внимание!*