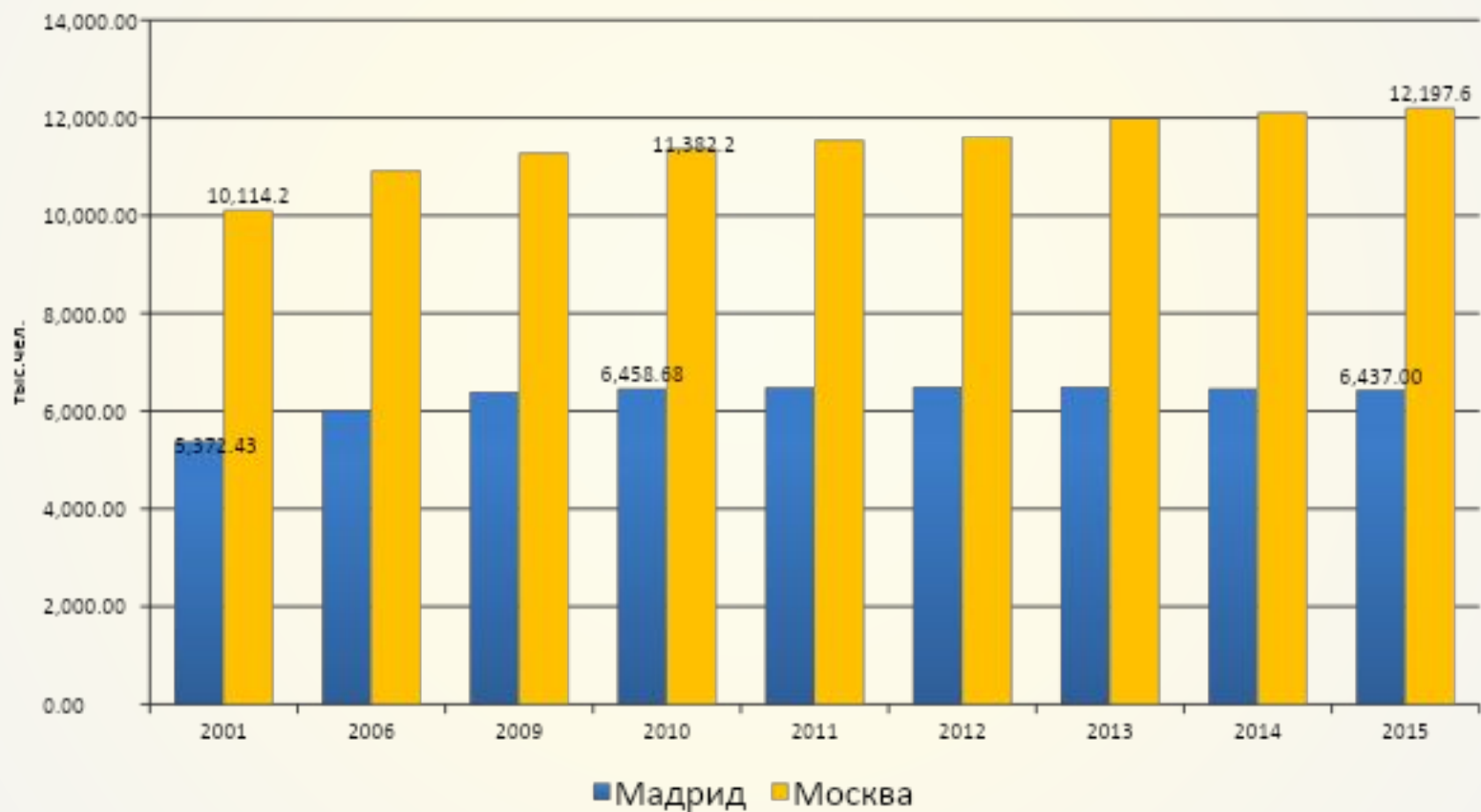


**Актуальные проблемы  
реформы  
здравоохранения в РФ на  
примере аналогичных  
реформ в Испании**

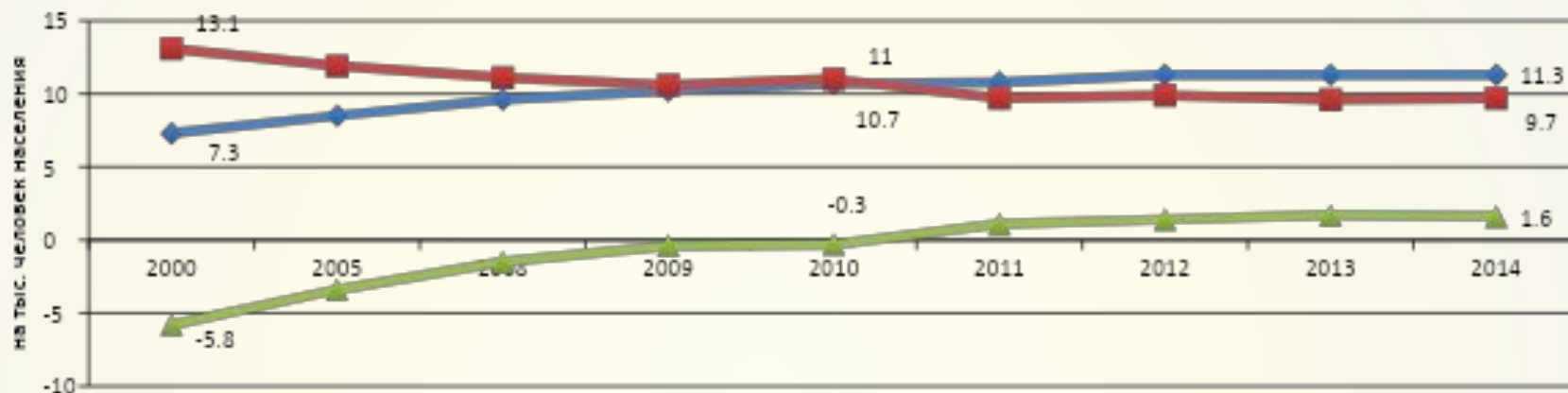
*Столицына Т.И.*

# Динамика численности населения

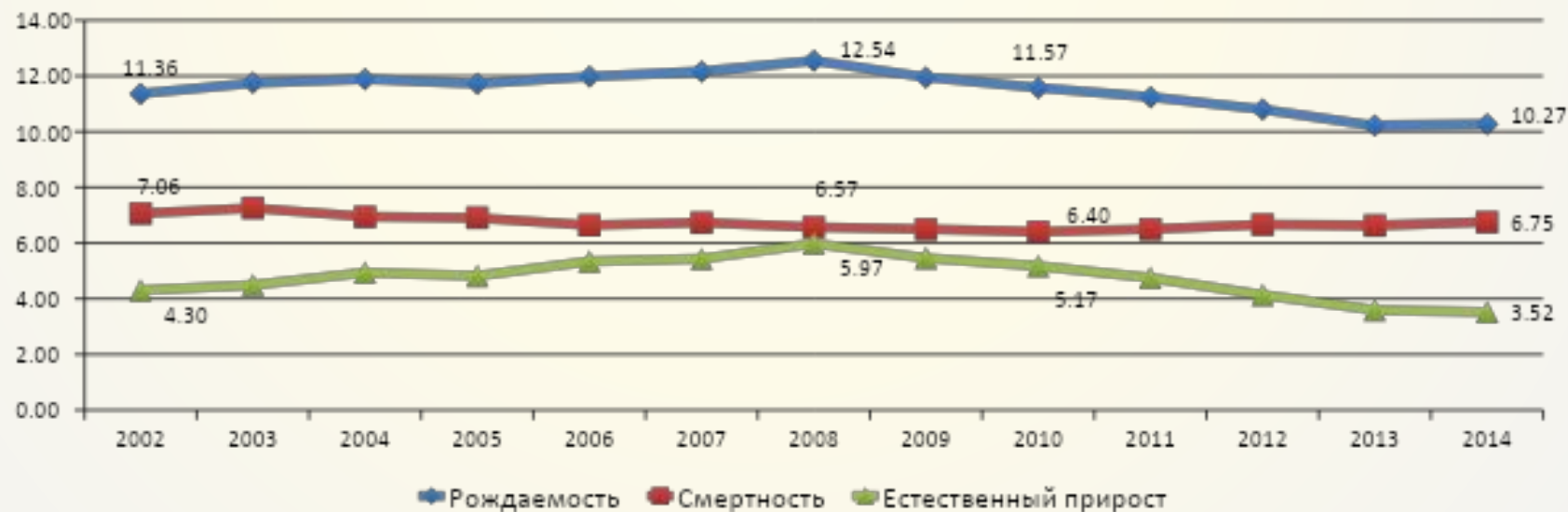


# Динамика показателей естественного движения населения

## Динамика показателей естественного движения населения г. Москвы



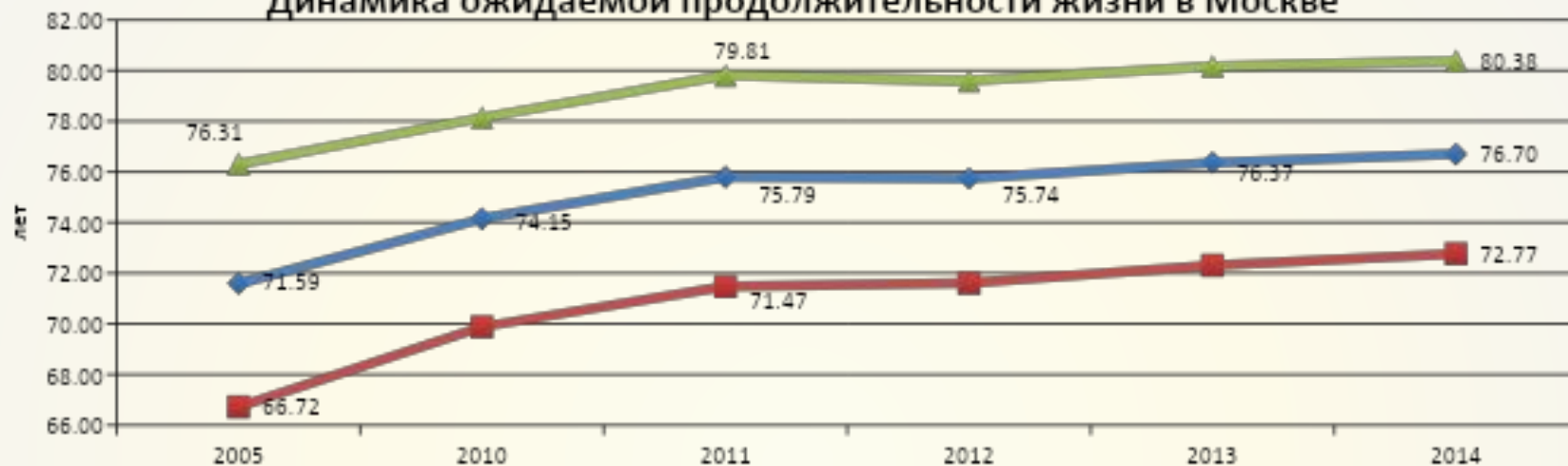
## Динамика показателей естественного движения населения г. Мадрид



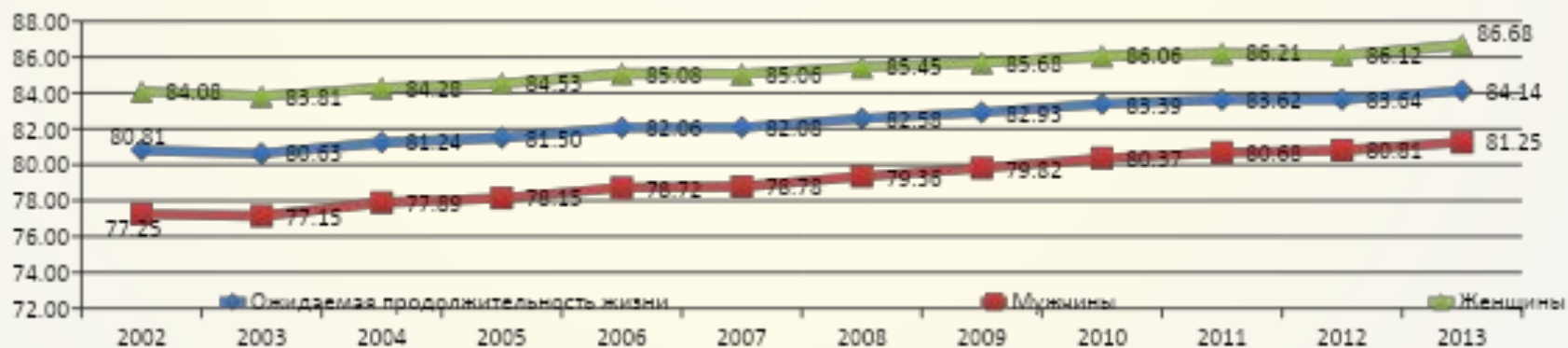
# Динамика показателя ожидаемой продолжительности жизни

## ЖИЗНИ

### Динамика ожидаемой продолжительности жизни в Москве



### Динамика ожидаемой продолжительности жизни в Мадриде



## Основные положения реформы здравоохранения, проводимой в Москве

- Переход учреждений здравоохранения на одноканальное финансирование через систему ОМС.
- Сокращение расходов путем объединения поликлиник, больниц в единые комплексы медицинских учреждений.
- Внедрение новых информационных технологий в систему здравоохранения.
- Реализация принципов государственно-частного партнерства в системе здравоохранения.

# Результаты реформы на текущий момент

- Снижение доступности медицинской помощи для населения.
- Сокращение количества медицинских учреждений.
- Внедрение принципа оплаты за конкретные результаты.
- Расширение сферы действия полиса ОМС.

# Основные положения реформы здравоохранения в Мадриде

- Реализация принципов государственно-частного партнерства в сфере здравоохранения (строительство и управление больницами, клиниками).
- Привлечение частного сектора к оказанию населению специализированной медицинской помощи.
- Создание «Единой медицинской зоны».
- Объединение организаций здравоохранения.

# Результаты проведенной реформы

- реальная стоимость строительства при применении схем государственно-частного партнерства возросла в 4-5 раз;
- утрата общественного контроля над учреждениями здравоохранения, так как полномочия по осуществлению контроля переданы частному сектору;
- сокращение рабочих ставок, удешевление лечения, рост общего объема медицинских расходов.



**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!!!**