



Правительство Москвы

# **МАТЕРИАЛЫ К ОТЧЕТУ о результатах деятельности Правительства Москвы в 2014–2015 годах**

основные параметры проекта бюджета города Москвы на 2016 год  
и плановый период 2017–2018 годов

---



## Москва становится лучше

на **15%** ↑ средняя скорость  
движения в Москве



(больше по теме на стр. 5)

на **3** года ↑ ожидаемая  
продолжительность жизни



(подробнее см. стр. 10)

в **2 раза** ↑ доля выпускников 11 классов,  
набравших 220 баллов и более на 3-х экзаменах ЕГЭ



(подробнее см. стр. 9)

в **4,4 раза** ↑ посещаемость ВДНХ и крупных  
парков культуры и отдыха



(подробнее см. стр. 15)

до **3 мин** ↓ среднее время ожидания в очереди  
в московских центрах госуслуг



(подробнее см. стр. 22)

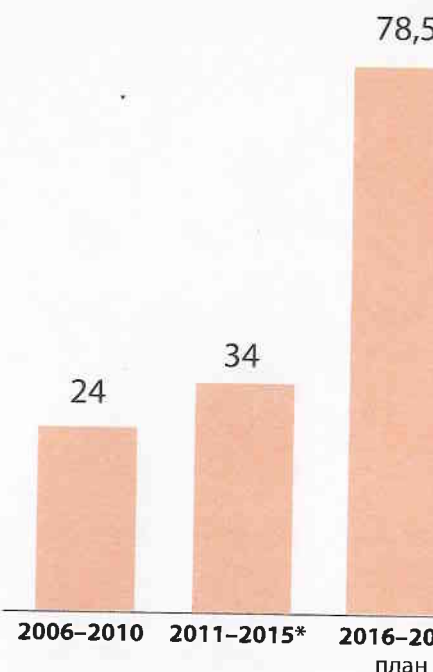


## Развитие транспортной системы города Москвы. Метрополитен

Ввод новых станций  
метрополитена, ед.



Ввод новых линий, км



Участки Московского метрополитена,  
построенные в 2011–2015 годах

- Люблинская линия:  
участок от ст. «Марьино» до ст. «Зябликово» (3 станции);
- Калининско-Солнцевская линия:  
участок от ст. «Новогиреево» до ст. «Новокосино» (1 станция);  
участок от ст. «Деловой Центр» до ст. «Парк Победы» (2 станции).
- Замоскворецкая линия:  
участок от ст. «Красногвардейская» до ст. «Алма-Атинская»  
(1 станция);  
станция «Технопарк».
- Арбатско-Покровская линия:  
участок от ст. «Митино» до ст. «Пятницкое шоссе» (1 станция).
- Таганско-Краснопресненская линия:  
участок от ст. «Выхино» до ст. «Котельники» (3 станции);  
станция «Спартак».
- Бутовская линия:  
участок от ст. «Улица Старокачаловская» до ст. «Битцевский парк»  
(2 станции).
- Сокольническая линия:  
участок от ст. «Юго-Западная» до ст. «Саларьево» (3 станции).

\* С учетом окончания строительства до конца 2015 г.

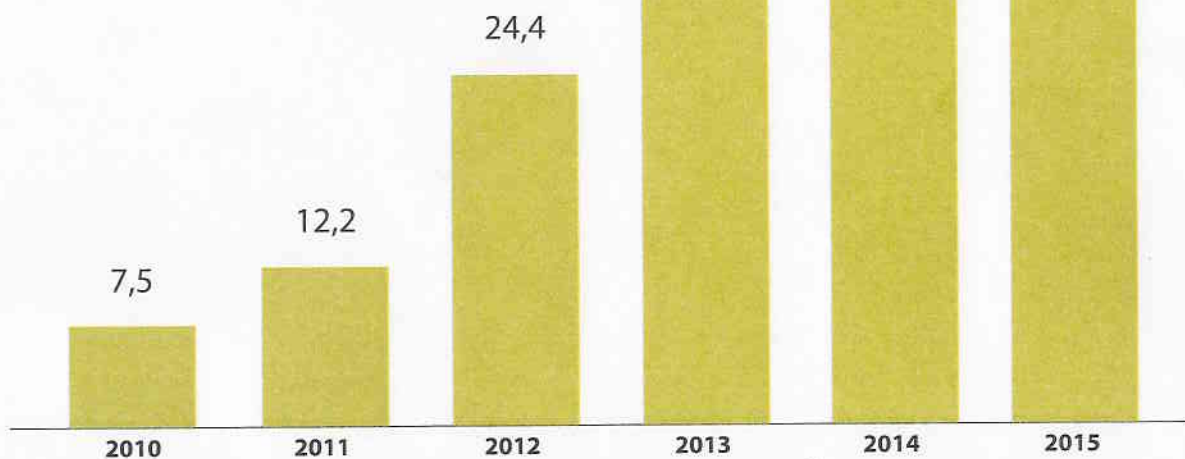


## Развитие транспортной системы города Москвы. Наземный городской транспорт



Ежедневно **1,4** млн пассажиров пользуются маршрутами, которые проходят по выделенным полосам

Число легальных машин такси нарастающим итогом, тыс. ед.





## Развитие транспортной системы города Москвы. Умные решения для комфортного города

Карта «Тройка»  
и Единый билет



**5,3** млн карт «Тройка»

Билетов, проданных водителем,  
в 3 раза меньше

на **30%** ↓ очереди  
в кассы метро

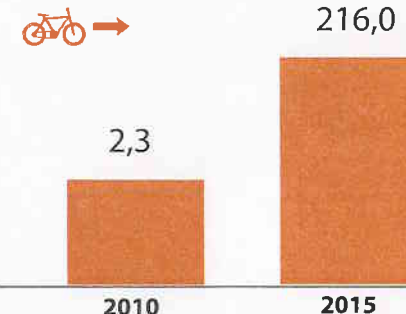
**41,6** тыс. точек  
пополнения карты «Тройка»

Пополнение  
карты

- по SMS
- через Интернет
- мобильные приложения и интернет-банки
- с помощью банковской карты

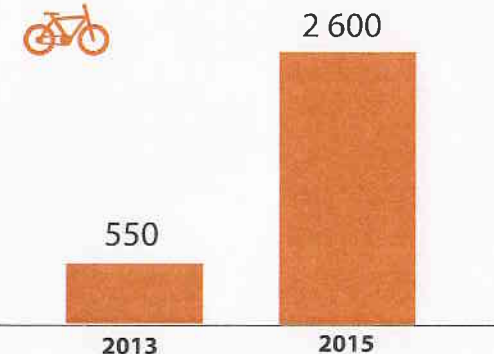
на **35%** ↓ снизилась в реальном выражении стоимость проезда  
в общественном транспорте

Велодорожки, км



+**2,7** тыс.  
велопарковок

Велосипеды в велопрокате, ед



Wi-Fi в метро,  
2015 г.



**1,5** млн  
пользователей в день

**бесплатно**  
на всех линиях метро



Платные городские  
парковки



на **64%** ↓ число нарушений  
в зоне платной  
парковки

на **15%** ↑ средняя скорость  
движения в Москве

на **25%** ↓ загрузка УДС



## Развитие транспортной системы города Москвы. Строительство дорог и дорожно-транспортных сооружений



Реконструировано **8** вылетных магистралей, на которых создано **150** км выделенных полос + **350** заездных карманов на остановках общественного транспорта

Реконструировано/  
построено **10** транспортных  
развязок на МКАД

Протяженность магистральной улично-дорожной сети в Москве увеличилась на **10%** за 5 лет

Число искусственных сооружений увеличилось на **20%** за 5 лет

\* С учетом ожидаемых вводов до конца 2015 г.

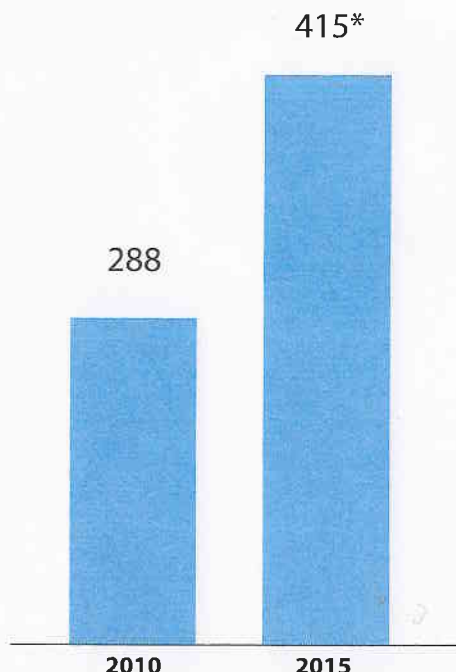


## Развитие образования города Москвы. Доступность

Численность воспитанников  
в системе дошкольного  
образования, тыс. чел.



\* Включая негосударственные  
образовательные учреждения



Рост заработной платы  
учителей, тыс. руб



70

39

2010 2015

**Все** нуждающиеся  
московские дети в возрасте  
старше 2 лет и 8 мес. **обеспечены**  
**местами в детских садах**



Подушевые нормативы финансирования  
школ, тыс. руб. в год (учащиеся 10–11 классов)

**2010 | 2015**

средняя общеобразовательная	63	123
гимназия	120	123
лицей	120	123
школа здоровья	86	123
центр образования	102	123



## Развитие образования города Москвы. Доступность

Строительство школ и детских садов за счет бюджетных и внебюджетных источников нарастающим итогом, ед.



Доступность ресурсов города

**297** учреждений культуры – участники просветительских проектов для московских семей



в **9** вузах – предуниверсарии для учащихся 10-11 классов



Университетские субботы  
61 вуз >2тыс. мероприятий >90тыс. участников



Современная информационно-технологическая среда

**160** тыс. современных компьютеров



**28** тыс. мультимедийных проекторов



**17** тыс. интерактивных досок



Развитие профильного образования

Доля школ, реализующих 3 и более программ профильного образования, %



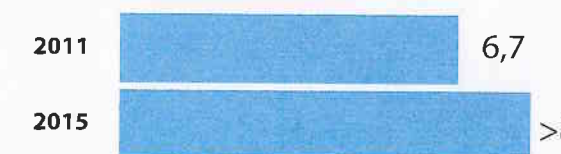
Развитие дополнительного образования

Количество обучающихся по программам дополнительного образования, тыс. чел.



Инклюзивное образование

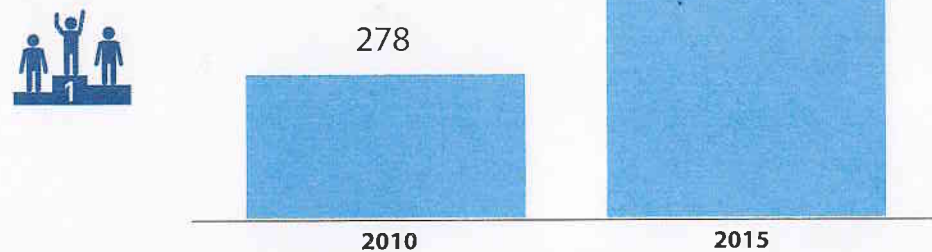
Количество детей с особыми образовательными потребностями, обучающихся по программам инклюзивного образования, тыс. чел.



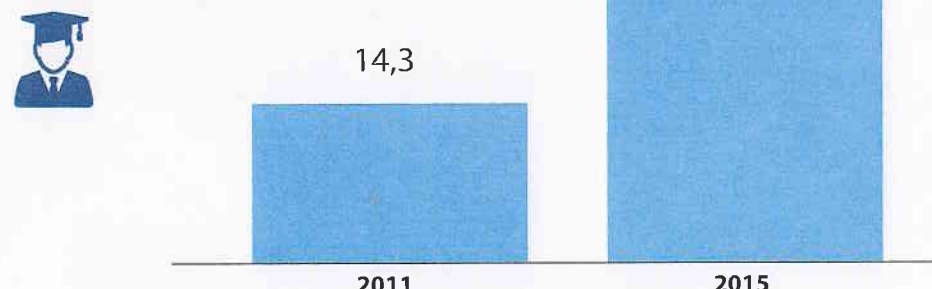


## Развитие образования города Москвы. Результаты

Число московских школьников –  
победителей и призеров  
заключительного этапа  
Всероссийской олимпиады  
школьников, чел.



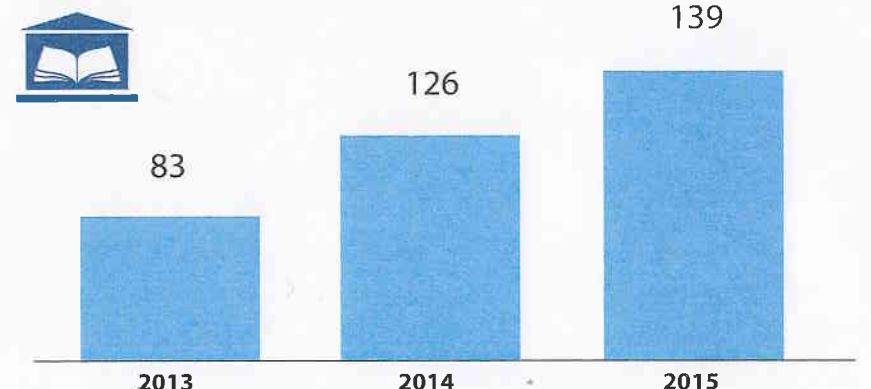
Доля выпускников  
11 классов, набравших  
в сумме 220 баллов и более  
на 3-х экзаменах ЕГЭ, %



Количество школ, подготовивших  
победителей и призеров  
заключительного этапа  
Всероссийской олимпиады  
школьников, ед



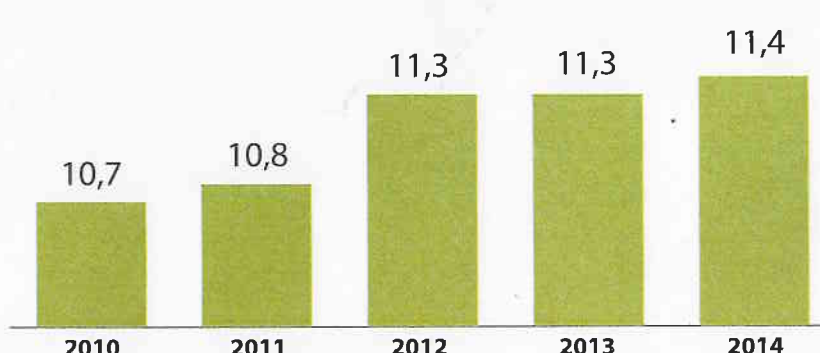
Количество московских школ в ТОП-500  
лучших школ России, ед





## Развитие здравоохранения. Основные медико-демографические показатели

Рождаемость,  
родившихся на 1 000 чел.



Ожидаемая продолжительность  
жизни, лет



\* Целевой показатель Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г.

### Смертность

Снижение  
смертности  
трудоспособного  
населения,  
на 100 000 чел.

425,5

343,0

8,4

Снижение  
младенческой  
смертности,  
на 1000  
родившихся  
живыми\*\*

6,1

Снижение  
материнской  
смертности,  
на 100 000  
родившихся

18,7

13,2

\*\*С учетом перехода на новые критерии рождения живыми ВОЗ.



## Развитие здравоохранения. Скорая помощь и «инфарктная сеть»

Сокращение времени доезда Скорой помощи, мин



На все вызовы

17,5



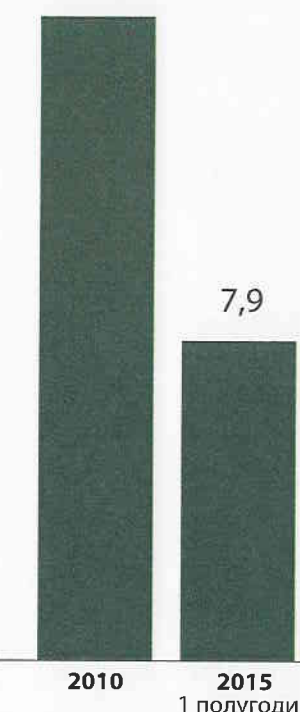
На экстренные вызовы

15,9



На ДТП

16



Создана «инфарктная сеть» для  
экстренной помощи больным  
с острым инфарктом миокарда

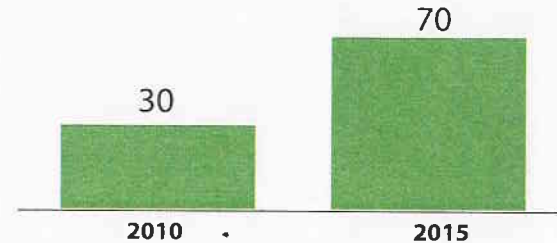


28  
сосудистых  
центров

28  
тыс. жизней  
спасено

в 3 раза  
больничная летальность  
от инфаркта миокарда  
до 10% от числа поступивших в  
больницы с этим диагнозом

Выполнение операций ангиопластики  
(стентирования сосудов), % пациентов



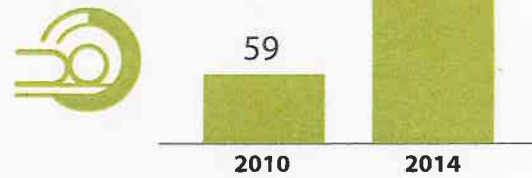


## Развитие здравоохранения.

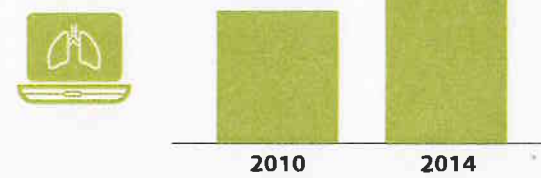
### Современные исследования и хирургические вмешательства

Рост количества высокотехнологичных исследований в лечебных учреждениях города Москвы

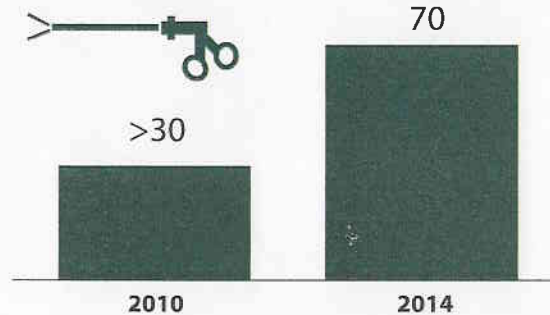
Исследования с помощью магнитно-резонансных томографов, тыс.



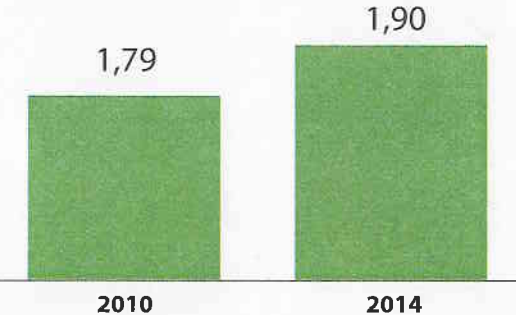
Исследования с помощью компьютерных томографов, тыс.



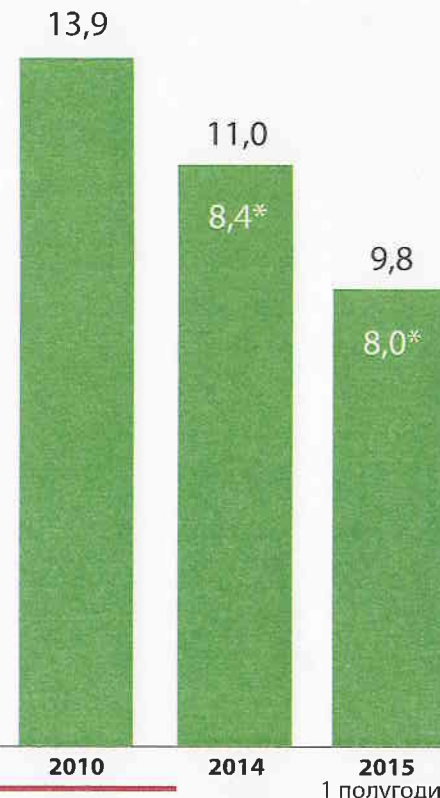
Доля внутриполостных операций, проведенных методом лапароскопии (малотравматичные операции), %



Количество больных, пролеченных в стационарах, млн чел.



Средняя длительность лечения в стационаре, дней

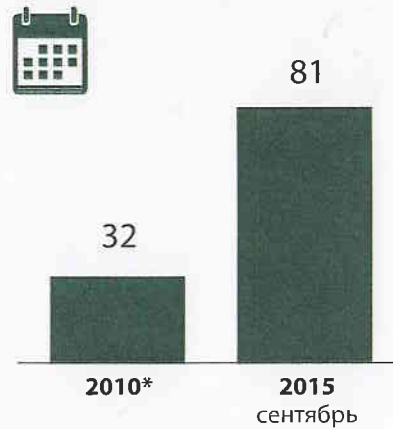


\* В том числе в многопрофильных стационарах, работающих в системе ОМС

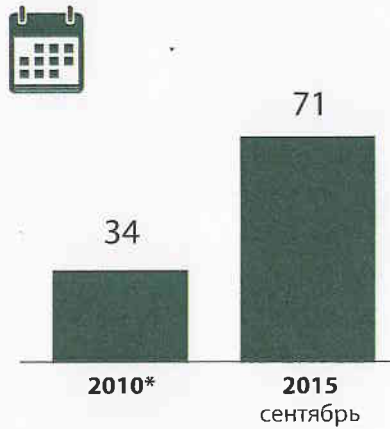


## Развитие здравоохранения. Повышение доступности медицинской помощи

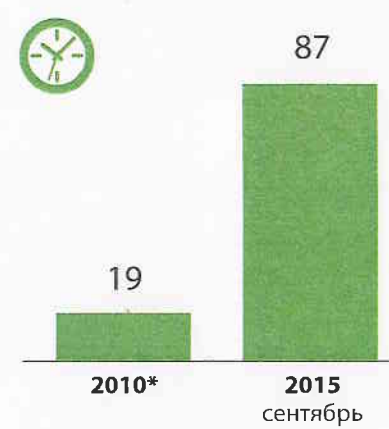
Доступность по самозаписи  
на прием **к терапевту**,  
% пациентов, ожидающих  
не более 1 дня



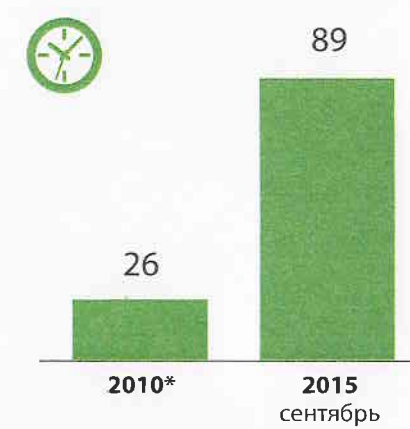
Доступность по самозаписи  
на прием **к педиатру**,  
% пациентов, ожидающих  
не более 1 дня



Время ожидания  
у кабинета **терапевта**,  
% пациентов, ожидающих  
не более 20 мин.



Время ожидания  
у кабинета **педиатра**,  
% пациентов, ожидающих  
не более 20 мин.



\* Данные за 2010 г. рассчитаны на основе экспертного анализа результатов проверок городских поликлиник в 2010 г.

Сокращение времени ожидания лучевых исследований в амбулаторных условиях (2010–2015)



рентгеновские  
исследования  
**с 14 дней до 1 день**



КТ-  
исследования  
**с 28 дней до 4 дней**



МРТ-  
исследования  
**с 190 дней до 7 дней**





## Развитие здравоохранения: Внедрение Московского стандарта поликлиники

- **ОПТИМИЗАЦИЯ** работы регистратуры, создание отдельного хранилища медицинских карт, (к началу приема мед. карта должна быть в кабинете врача)
- **ОБЕСПЕЧЕНИЕ** 8-часового приема терапевта
- **СОЗДАНИЕ** специализированных врачебных бригад, оснащенных автотранспортом, для выезда на дом к пациенту
- **ВВЕДЕНИЕ** должности дежурного врача для экстренного приема пациентов
- **ОТКРЫТИЕ** отдельных кабинетов и «сестринских постов» для выписки медицинских документов, измерения артериального давления и других процедур, не требующих участия врача
- **ОБУСТРОЙСТВО** комфортных холлов и зон ожидания, оснащенных мягкой мебелью, кулерами с водой и т.п.
- **онлайн-опросы** пациентов по итогам посещения поликлиник
- **данные** о доступности медицинской помощи в поликлиниках на Портале городских услуг
- **сервис** обратной связи на портале «Наш город»



**УМЕНЬШАЕТСЯ** число потерь карт,  
**СОКРАЩАЮТСЯ** очереди в регистратуру

**УВЕЛИЧИВАЕТСЯ** доступность мед. помощи  
и сокращаются сроки ожидания приема врача

**СОКРАЩАЕТСЯ** длительность обработки  
одного вызова на дом в среднем с 30 до 17  
мин. по сравнению с пешим обходом участка;  
высвобождается время терапевта для приема  
пациентов в поликлинике

**ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ** своевременный прием  
пациентов по записям

**ПОЯВЛЯЕТСЯ** значительно больше  
времени у врачей для непосредственного  
лечения пациентов

**ПОВЫШАЕТСЯ** комфорт пребывания  
пациентов в поликлинике

**ДЕЙСТВУЕТ** обратная связь с пациентами,  
которые непосредственно участвуют в  
контроле качества оказываемой медицинской  
помощи.

## Комфортная городская среда. Благоустройство дворов и парков



### ДВОРЫ

**20328** дворовых территорий благоустроено  
100% нуждающихся в благоустройстве дворов

- обустроено **610,8** тыс. доп. машиномест в результате парковочное пространство увеличилось в **3 раза** и составило **908,8 тыс.** машиномест
- благоустроено и создано заново **18 684** площадки различного назначения детские, спортивные, межквартальные детские игровые городки, площадки для тихого отдыха, для выгула домашних животных
- заменено **28,8** млн. м<sup>2</sup> асфальта
- выполнены работы по дополнительному озеленению, устройству цветников
- установлены лавочки, урны и другие малые архитектурные формы
- отремонтированы контейнерные площадки



### ПАРКИ

- 400** зеленых территорий создано или благоустроено на современном качественном уровне
- исторические парки культуры и отдыха
  - **80** крупных городских парков
  - **7** бульваров Бульварного кольца, Пушкинский и Новопушкинский скверы
  - **20** скверов Садового кольца
  - **161** новый парк в шаговой доступности от жилых кварталов
  - **3** новых парка в Новой Москве
  - иные озелененные территории
  - особо охраняемые природные территории
  - дворцы, усадьбы и заповедники



**КАТКИ** → **190** катков с искусственным льдом

### ПЛАНЫ 2016–2018

- Парк «Зарядье»
- Детский парк в Нагатино
- Парк аттракционов и Колесо обозрения на ВДНХ
- Парк «Ходынское поле»
- благоустройство пляжей на Москве-реке

### в 4,4 раза

выросла посещаемость  
ВДНХ и крупных парков культуры и отдыха

57 млн  
чел.





## Комфортная городская среда. Развитие пешеходного пространства



### ПЕШЕХОДНЫЕ ЗОНЫ

С 2011 по 2014 год:  
создание пешеходных зон и маршрутов  
в центре и за пределами центра

Пешеходными зонами стали Никольская улица,  
Столешников переулок, Большая Дмитровка,  
Пятницкая, Покровка, Маросейка и др.



### «МОЯ УЛИЦА»

С 2015 года:  
благоустройство улиц в историческом центре Москвы и вылетных  
магистралей

В их числе: Малая Бронная, Кузнецкий Мост, Мясницкая, Неглинная, Большая  
Никитская, Большая Ордынка, Рождественка, а также Триумфальная площадь

В рамках благоустройства выполняются

- расширение, ремонт и благоустройство тротуаров
- установка дополнительного освещения
- дополнительное озеленение
- установка лавочек и других малых архитектурных форм
- создание велодорожек и велопарковок
- упорядочение мест для парковки автомобилей
- строительство подземных кабельных коллекторов, в которые убираются  
висячие провода
- ремонт и мытье фасадов
- ликвидация незаконной рекламы, упорядочение вывесок
- благоустройство прилегающих дворов (если необходимо)

С 2011 по 2015 г. создано  
и благоустроено **232 км**  
пешеходных улиц и маршрутов

В плане на 2016–2018 г.  
благоустройство  
**>150** улиц



## Развитие жилищно-коммунального хозяйства. Комфорт и безопасность проживания москвичей

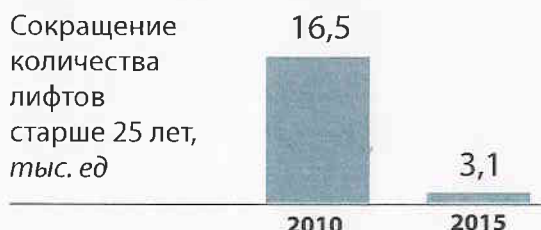
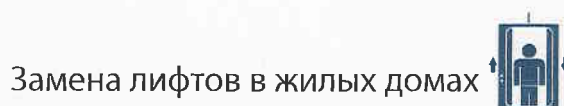


Снижение аварийности в энергетической и коммунальной инфраструктуре



(уменьшение количества аварий и повреждений, приводящих к длительному отключению потребителей)

	2010	2011	2012	2013	2014
на объектах теплоснабжения	389	156	0	0	0
на объектах газоснабжения	0	0	0	0	1
на объектах водоснабжения	0	0	0	0	0
на объектах электроснабжения	634	523	202	56	20

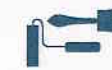


Ремонт жилых домов, включая выборочный, в 2011–2014



10,4 тыс. домов площадью 88,7 млн м<sup>2</sup> отремонтировано

Ремонт подъездов в 2011–2015

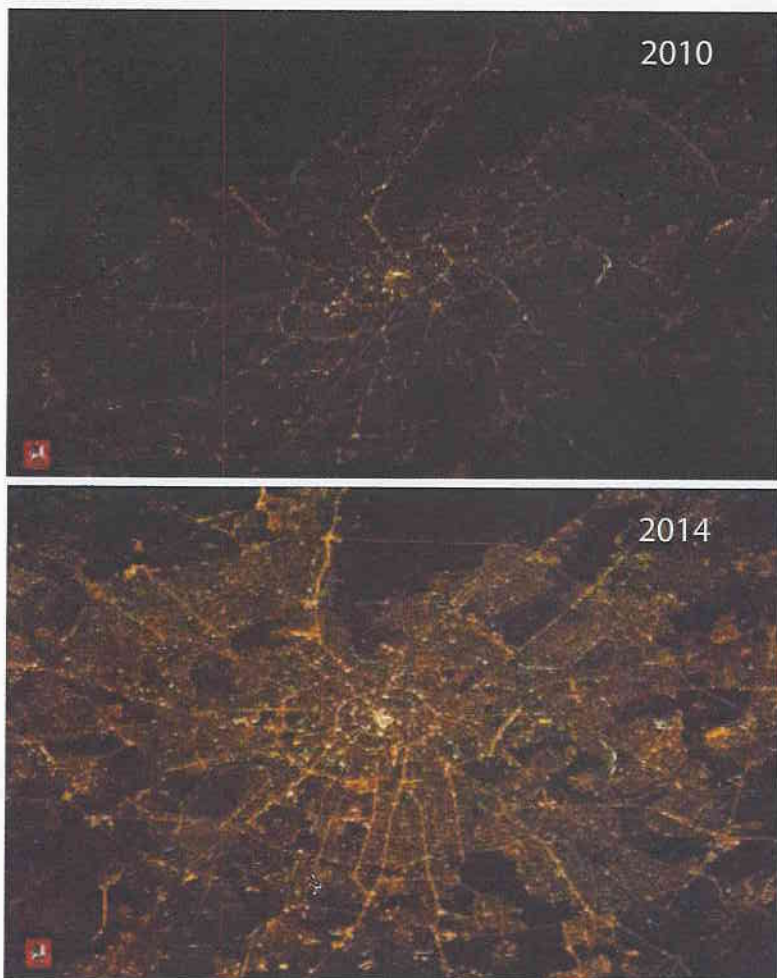


95,8 тыс. подъездов в многоквартирных домах приведено в порядок,



## Москва – мегаполис света

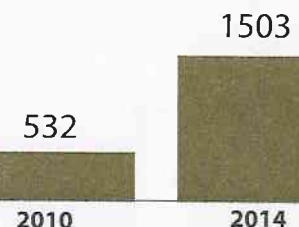
Ночная Москва стала светлее на **40%**



Дополнительное наружное освещение оборудовано на (дворы, детские и спортивные площадки, детские сады и школы)

**14 433** объектах

в **3** раза ↑ количество зданий и сооружений с архитектурно-художественной подсветкой

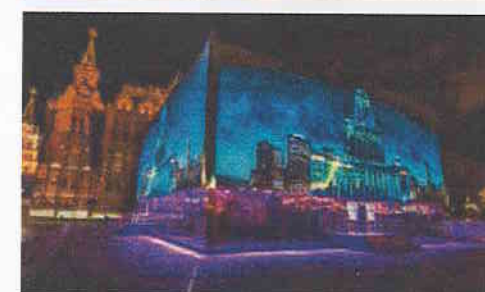
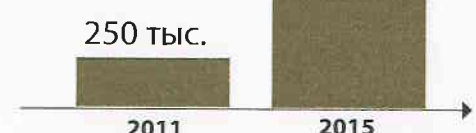


Архитектурно-художественная подсветка украшает основные магистрали, набережные Москвы-реки, улицы, прилегающие к Кремлю, мостовые и культовые сооружения.



Московский международный фестиваль “Круг света” ежегодно привлекает миллионы москвичей и гостей столицы.

Число посетителей

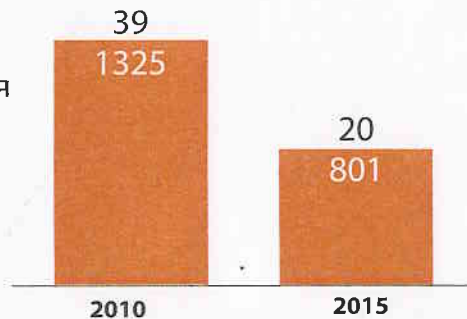


рост в **28** раз



## Сохранение культурного наследия

Снижение доли  
памятников, находящихся  
в неудовлетворительном  
состоянии, % / ед.



За 5 лет отремонтировано **>4 000** фасадов  
зданий в историческом центре Москвы и на основных  
улицах и вылетных магистралях города

Отреставрировано **~600** объектов  
культурного наследия (памятников архитектуры)

Триумфальная арка,  
XIX в.



Зеленый театр на ВДНХ,  
XX в.



Храм Священномученика  
Климента, Папы Римского, XVIII в.



Ансамбль Рогожской  
старообрядческой общины, XIX в.



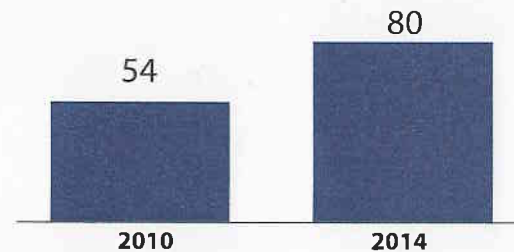


## Социальная поддержка жителей города Москвы

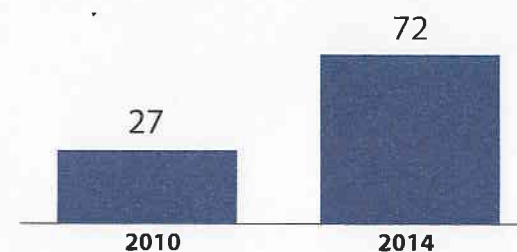
### Безбарьерная среда



Увеличение доли общественных зданий, приспособленных для инвалидов, %



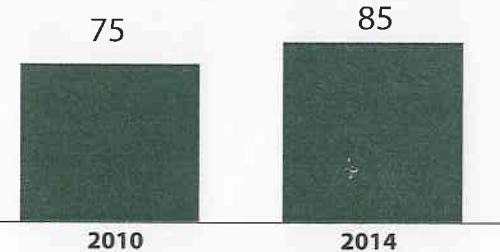
Увеличение доли низкопольного общественного транспорта в парке «Мосгортранса», %



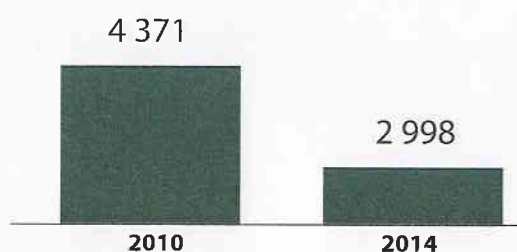
### Семейное устройство детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей



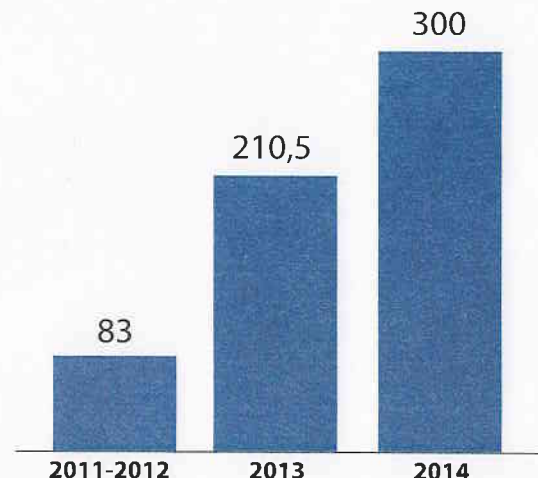
Доля детей-сирот, переданных на различные формы семейного устройства, %



Число детей-сирот, проживающих в интернатных учреждениях, чел.



Адресная социальная поддержка, тыс. чел.



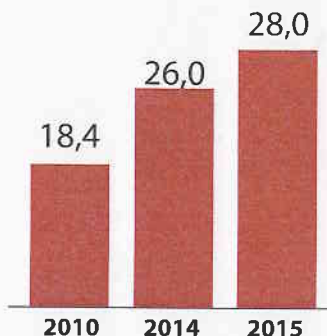
- Инвалиды и участники ВОВ
- Вдовы инвалидов и участников ВОВ
- Одинокие труженики тыла
- Инвалиды I группы
- Малообеспеченные многодетные семьи
- Семьи с детьми-инвалидами
- Участники блокады Ленинграда
- Несовершеннолетние узники фашизма
- Одинокие неработающие пенсионеры
- Граждане пожилого возраста, чье детство пришлось на годы ВОВ



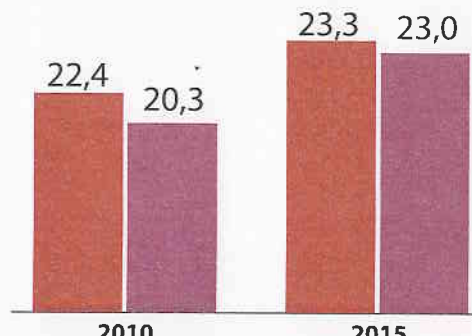
## Спорт Москвы

### Вовлеченность в занятия физкультурой и спортом

Доля населения, систематически занимающегося физкультурой и спортом, %



Доля спортсменов и спортсменов-инвалидов, представляющих Москву в сборных командах России, %



### Строительство крупных спортивных сооружений

#### Построены:

Стадион «Открытие-арена»

Ледовый дворец спорта «Парк легенд»

Центр спортивных инновационных технологий и подготовки сборных команд



#### Проведена реконструкция:

Гребной канал в Крылатском



#### Ведется строительство/реконструкция:

стадионы ЦСКА, «Лужники», «Динамо»



Центр водных видов спорта в «Парке легенд»



Результаты выступления спортсменов Москвы в составе сборной России на зимних Олимпийских и Паралимпийских играх 2010 и 2014 г.г.



**5** медалей завоевано спортсменами Москвы на Олимпийских играх 2010 г. в Ванкувере  
33% от числа медалей команды России

в т.ч. **2** золотых  
67 %

**13** медалей завоевано спортсменами Москвы на Олимпийских играх 2014 г. в Сочи  
39% от числа медалей команды России

в т.ч. **7** золотых  
54 %

**6** медалей завоевано спортсменами Москвы на Паралимпийских играх 2010 г. в Ванкувере  
16% от числа медалей команды России

в т.ч. **2** золотых  
17 %

**15** медалей завоевано спортсменами Москвы на Паралимпийских играх 2014 г. в Сочи  
19% от числа медалей команды России

в т.ч. **9** золотых  
30 %



## Открытая Москва. Комфортное общение с органами власти

Электронные услуги на портале [pgu.mos.ru](http://pgu.mos.ru)

Доступно  
**131**  
услуга  
и сервис  
Зарегистрировано  
**4,9 млн**  
личных  
кабинетов  
физ. лиц  
личных  
кабинетов  
юр. лиц  
**5,8 тыс.**

Наиболее популярные за 2014 г. услуги  
на портале pgu.mos.ru

- прием показаний приборов учета воды | 20 млн
- прием показаний электросчетчиков | 8 млн
- запись на прием к врачу | 3,5 млн
- выдача единого платежного документа | 0,94 млн
- зачисление в секции и кружки дополнительного образования детей | 100 тыс.
- запись в детский сад | 75 тыс.

Центры госуслуг «**Мои документы**»

Предоставляют  
**152**  
услуги  
Выдают  
**>200**  
видов документов  
Принимают  
**70 тыс.**  
посетителей ежедневно

Московские центры госуслуг – это

- самое короткое время ожидания в очереди  
3 мин. в среднем (Хельсинки – 5 мин., Мадрид – 5,5 мин.)
- очень удобный график работы  
7 дней в неделю с 8 до 20 часов | единственный в мире
- экстерриториальный принцип оказания услуг  
практически любая услуга доступна в любом центре
- комфорт  
помощник при входе, детский уголок, бесплатная Wi-Fi, парковка для велосипедов, дополнительные услуги и др.
- возможность оценить работу специалиста

Охват территории города  
центрами госуслуг, %





## Открытая Москва. Взаимодействие с гражданами

Народный контроль,  
портал «Наш город» [gorod.mos.ru](http://gorod.mos.ru)

>7 млн  
посещений

>610 тыс.  
зарегистрированных  
пользователей

179  
проблемных  
тем

84%  
пользователей  
удовлетворены  
работой портала

20 тыс.  
сообщений  
поступает  
еженедельно

в 27 раз  
кол-во сообщений,  
поступающих на  
портал, превышает  
число письменных  
жалоб граждан

80%  
вопросов  
решается  
в среднем  
за 4 дня

Система электронных референдумов  
«Активный гражданин» [ag.mos.ru](http://ag.mos.ru)

>1,2 млн  
участников  
>260 голосований,  
по результатам которых  
> 260 решений  
реализовано  
московскими властями

Наиболее значимые решения:

- запущено** 12 новых автобусных маршрутов, в том числе 3 ночных
- запрещена** продажа алкоэнергетиков
- обустроено** более 1200 вело-парковок
- выбран** дизайн новых станций метро «Новопеределкино» и «Солнцево»
- выбран** единый график каникул для школьников

Краудсорсинг [crowd.mos.ru](http://crowd.mos.ru)

в 2014-2015 г.г.

>96 тыс. жителей приняли участие в обсуждении 7 проектов и предложили > 50 тыс. идей

Основные результаты проектов:

- «Московская поликлиника» – разработан одноименный стандарт
- «Экологическая стратегия Москвы» – получено свыше 800 предложений
- «Наши маршруты» – запущено 9 новых маршрутов общественного транспорта
- «Мой офис госуслуг» – разработан Московский стандарт государственных услуг
- Как улучшить работу Портала «Наш город»** – открыто более 40 новых проблемных тем, создано волонтерское движение
- «Московский стандарт детского отдыха» – разработан стандарт загородного отдыха детей
- «Модели формирования управляемых советов школ» – лучшие идеи войдут в Стандарт



## Новая индустриализация Москвы

Создано

**702** малых и средних промышленных  
предприятий, в том числе **422** высокотехно-  
логичных



Сформирована  
инновационная  
инфраструктура

**17\*** технопарков +**2** технополиса + особая  
экономическая  
зона «Зеленоград»



**86%** составила  
загруженность  
площадей

**>1000** компаний ~**12** тыс.  
рабочих мест



Меры поддержки  
новых  
инновационных  
предприятий

субсидирование процентной ставки по кредитам,  
налоговые льготы,  
квотирование закупок инновационной продукции,  
организационная и консультационная поддержка



\* С учетом решений о наделении спец. территорий статусом технопарка,  
которые могут быть приняты до конца 2015 года.

Москва в рейтингах



Глобальный рейтинг  
инновационных городов  
международного рейтингового  
агентства 2Thinknow

Москва  
не входила  
в ТОП-100



до 2009

2012

2014

Рейтинг Всемирного банка  
Doing Business

За последние  
годы позиция  
России  
(а значит  
и Москвы)  
улучшилась  
на 62 пункта



2011

2014



## Общие параметры бюджета города Москвы

Оценка исполнения  
бюджета

млрд руб.

2015

-64,2

расходы

1633,0

доходы

1568,8

Проект закона  
о бюджете

2016

-47,9

расходы

1646,8

доходы

1598,9

2017

-33,8

расходы

1681,0

доходы

1647,2

2018

-53,9

расходы

1746,5

доходы

1692,6

Собственные доходы

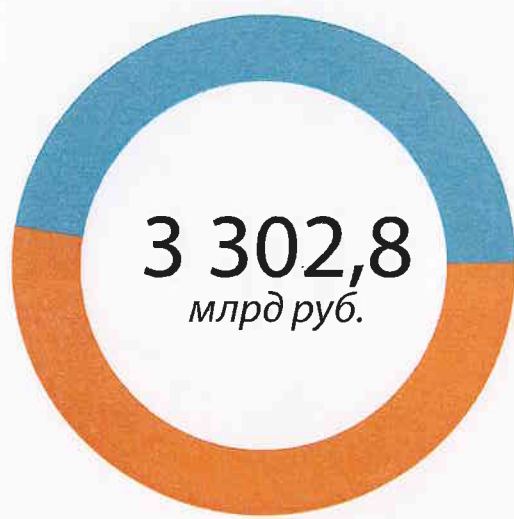
Расходы

Дефицит



## Структура расходов программного бюджета города Москвы на 2016 год

Структура финансового обеспечения государственных программ  
города Москвы на 2016 год



Бюджетные источники  
1 534,5  
млрд руб.

Внебюджетные источники  
1 768,3  
млрд руб.





## Бюджет развития в общих расходах бюджета города Москвы на 2016 год



Адресная  
инвестиционная  
программа

**366,4**

млрд руб.  
22,2%

Мероприятия  
развития

**151,4**

млрд руб.  
9,2%

## Государственный долг на безопасном уровне

Сокращение долга города, млрд руб.

