

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**Годовой отчет по выполнению Государственной программы города Москвы «Информационный город (2012-2016 годы)» в 2013 году**

Запланированный объем финансирования мероприятий в рамках Государственной программы города Москвы «Информационный город (2012-2016 годы)» (далее – государственная программа) в 2013 году составил 64 350 931,0 тыс. рублей, в том числе:

41 226 645,80 тыс. рублей средства бюджета города Москвы;

124 285,2 тыс. рублей средства федерального бюджета (субсидия федерального фонда обязательного медицинского страхования, выделенная на реализацию ИТ-проектов в рамках Программы модернизации здравоохранения города Москвы);

23 000 000,0 тыс. рублей средства внебюджетных источников, направленные на развитие информационно-коммуникационной инфраструктуры города Москвы.

Освоение средств городского бюджета составило 83%, среди причин отклонений от 100%-ого освоения можно выделить оптимизацию расходов на реализацию государственной программы в 2013 году за счет перераспределения процедур размещения государственного заказа из 2013 года на 2014 год, а также признания нецелесообразным выполнение ряда работ и пересмотром стоимости и объема оказанных услуг по сервисным контрактам, длительные сроки рассмотрения отчетной документации по проектам разработки комплексных информационных систем, в связи с ее большим объемом и высокой сложностью. Кроме того, часть средств городского бюджета, сэкономленная в результате проведения конкурсных процедур, резервировалась и не могла быть использована без особых указаний Мэра или Правительства Москвы.

Отчет о финансовом обеспечении государственной программы за счет средств бюджета города Москвы за 2013 год приведен в приложении 2. Отчет о финансовом обеспечении государственной программы за 2013 год с учетом средств федерального бюджета и средств юридических и физических лиц приведен в приложении 3.

Отчет о достижении натуральных показателей государственной программы по итогам 2013 года приведен в приложении 1.

В рамках подпрограммы 12А «Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения качества жизни в городе Москве и создания благоприятных условий для ведения бизнеса» реализованы проекты по переводу в электронную форму наиболее востребованных государственных услуг, обеспечена работа тематических интерактивных порталов города в сети Интернет, обеспечена возможность органов исполнительной власти и учреждений публиковать всю необходимую

информацию о своей деятельности в сети Интернет в дружественных для пользователей интерфейсах, налажена работа единого центра обработки вызовов. На Портале государственных и муниципальных услуг (функций) города Москвы в электронной форме пользователям доступны 108 услуг и сервисов. На портале зарегистрировано более 2 млн. пользователей, за 2013 год подано более 3 млн. заявлений на оказание государственных услуг в электронной форме. Ежедневная посещаемость Портала составляет более 70 тыс. человек. В 2013 году в рамках задачи по внедрению Автоматизированной системы государственных и муниципальных услуг и функций (АС ГУФ) в службах одного окна органов исполнительной власти города Москвы и МФЦ, были проведены работы по внедрению, настройке и обучению сотрудников служб одного окна во всех префектурах и управах районов города Москвы (за исключением Префектуры Трицкого и Новомосковского административных округов), а также в ряде органов исполнительной власти города Москвы, таких как: Департамент культурного наследия города Москвы, Департамент природопользования и охраны окружающей среды города Москвы, Департамент городского имущества города Москвы, Комитет ветеринарии города Москвы, а также в 46 МФЦ, в части приема и регистрации обращений по государственным услугам, закрепленным за универсальными специалистами. По итогам 2013 года значение целевого показателя «Доля государственных услуг, предоставляемых в электронной форме, в общем количестве государственных услуг, которые могут оказываться в электронном виде» достигло 67,5%.

Продолжено внедрение информационных технологий в сферы образования и здравоохранения города.

Совместно с Департаментом образования города Москвы запущен проект по созданию прототипов общегородской платформы электронных образовательных материалов и электронного учебника. По состоянию на 31.12.2013 разработана архитектура платформы, проводится техническое проектирование функциональных модулей, ведется работа над определением общих технологических форматов для электронных образовательных материалов, разработаны прототипы модулей работы с образовательным контентом на примере одного учебника.

В 2013 году, также совместно с Департаментом образования города Москвы, запущен проект «Школа новых технологий», целью которого является стимулирование школ, развивающих технологические подходы в области организации образовательного процесса и информационной среды, готовых к трансляции инновационного опыта на основе высоких образовательных результатов деятельности педагогов. В первом туре проекта, завершившемся 7 декабря 2013 года, независимым жюри, в которое вошли представители ведущих ИТ-компаний и родительской общественности, были определены 20 школ-победителей. Школы представили и защитили проекты развития образовательных организаций, показав эффективность использования новых технологий.

К концу 2013 года в 450 зданиях школ внедрены сервисы «Проход в

образовательное учреждение», «Предоставление бесплатного питания льготным категориям детей» и «Предоставление платного питания». Ежедневно направляется более 70 тыс. информационных сообщений об использовании указанных сервисов.

Введен единый консолидированный учет контингента школ, детских садов и учреждений СПО, позволивший перейти на подушевое финансирование и сократить расходы в сфере образования на 4 млрд. рублей ежегодно.

На Портале государственных и муниципальных услуг (функций) города Москвы запущены новые услуги в электронной форме в сфере образования:

- Запись на дополнительное образование детей в учреждения культуры, спорта и образования (114 тыс. заявок на оказание услуг);
- Информирование о результатах олимпиад (26 тыс. заявок с запросами результатов);
- Запись в детский сад.

Среди услуг, оказываемых в электронной форме в сфере образования, уже традиционно высоким спросом пользуется услуга записи в первый класс. В 2013 году 93 % первоклассников от общего числа поступавших в первый класс (без учета детей, оформленных переводом из детских дошкольных образовательных учреждений) были записаны на основании заявлений, поданных в электронной форме. Еще более востребованной услугой в электронной форме в сфере образования стало получение сведений о результатах ЕГЭ, которой выпускники воспользовались более 220 тыс. раз.

Последние годы в городе Москве формируется единое информационное пространство в сфере здравоохранения, охватывающее органы управления здравоохранением города и все государственные учреждения здравоохранения. Основными элементами этого информационного пространства являются Общегородские информационные сервисы Единой медицинской информационно-аналитической системы города Москвы (далее – ЕМИАС), создание и внедрение которых проводится совместно с Департаментом здравоохранения города Москвы.

К настоящему моменту полностью реализована и внедрена Система управления потоками пациентов ЕМИАС (далее – СУПП ЕМИАС). Функционал электронной регистратуры внедрен во всех 557 объектах (медицинских учреждениях и их филиалах). В 396 поликлиниках ведется работа по внедрению СУПП ЕМИАС на уровне медицинского персонала.

Количество работающих автоматизированных рабочих мест медработников в системе ЕМИАС более 19 тыс. Общее количество зарегистрированных в едином каталоге пользователей составляет более 21 тыс. человек, более 16,5 тыс. врачей прошли обучение первоначального уровня по работе в СУПП ЕМИАС.

В поликлиниках установлено и эксплуатируется более 1 300 информационных киосков, предназначенных для самостоятельной записи граждан на прием к врачу.

К настоящему моменту государственной услугой в электронной форме «Запись на прием к врачу» воспользовалось около 5,2 млн. человек (рост за

2013 год в 2 раза). С момента внедрения с использованием СУПП ЕМИАС сделано 36 млн. записей (рост за 2013 год почти в 4 раза по отношению к началу года).

На конец 2013 года распределение типов записи на прием к врачу выглядит следующим образом:

- 43,1% направление от врача;
- 27,8% терминалы самозаписи (информационные киоски);
- 18,7% через регистратуру;
- 6,1% через личный кабинет на Московском портале государственных услуг (pgu.mos.ru), интернет-площадки (health.mail.ru, emias.info, vitaportal.ru) и мобильные приложения;
- 4,3% через Единую телефонную службу записи на прием к врачу.

Отдельно стоит отметить аналитические возможности ЕМИАС. Уже сегодня большинство руководителей медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы амбулаторно-поликлинического типа в своей ежедневной практике используют аналитическую подсистему ЕМИАС для выравнивания потоков пациентов и оценки ситуации с доступностью врачей в своих организациях. Накоплено огромное количество информации, с помощью которой можно увидеть «узкие места» системы здравоохранения и производить реальные реформы в отрасли. Для целей управления отраслью и для руководства города в 2013 году разработана и запущена в пилотирование 1-я очередь Центра Мониторинга ЕМИАС. С помощью нового функционала стало возможно в простом и интуитивно понятном виде получать обширную оперативную информацию о ситуации с медицинской помощью в городе Москве.

Так же в 2013 году функционал ЕМИАС был существенно расширен, другими сервисами. В настоящее время ведутся работы по пилотированию 4 новых прикладных сервисов:

1. Система интегрированной медицинской информации (СИМИ ЕМИАС)
2. Система персонифицированного учета (СПУ ЕМИАС)
3. Централизованный лабораторный сервис (ЦЛС ЕМИАС)
4. Сервис льготного лекарственного обеспечения (ЛЛО ЕМИАС)

Параллельно с развитием новых прикладных сервисов ЕМИАС, ведется разработка внутреннего портала для медицинских работников, который предусматривает разнообразные информационно-справочные сервисы, такие как: справочная информация о лекарственных препаратах, стандарты медицинской помощи, новости медицины, возможность обмена опытом между сотрудниками медицинских организаций в режиме он-лайн.

В сфере социальной защиты населения проведены работы по переходу к предоставлению продовольственной помощи лицам, попавшим в трудную жизненную ситуацию с помощью электронных социальных сертификатов. В ходе эксперимента по выдаче электронных социальных сертификатов в Центральном административном округе города Москвы было реализовано

около 4 тыс. сертификатов, а всего в 2013 году на всей территории города было реализовано порядка 97,7 тыс. сертификатов. 95% от общего числа получателей сертификатов положительно оценили новый подход к оказанию социальной поддержки.

В сфере культуры в 2013 году запущен общегородской навигационно-туристический портал «Узнай Москву», на котором размещена информация об исторических зданиях и местах Москвы, интересных маршрутах. С момента запуска портала его общая аудитория составила более 200 тыс. человек, средняя посещаемость за месяц порядка 19 тыс. человек. Проект «Узнай Москву» стал лучшим проектом 2013 года в новой номинации премии Рунета «За содействие информатизации столицы». Для музыкальных и художественных школ Москвы размещено в публичном доступе 144 типовых портала.

В ходе 2013 года в Департамент культуры города Москвы была произведена поставка персональной компьютерной техники в количестве 155 единиц для организации электронной записи в подведомственные ему образовательные учреждения. Помимо этого, на базе 5 библиотек были открыты новейшие медиацентры, в которых организован бесплатный WiFi-доступ к сети Интернет, открыт доступ к российским и иностранным электронным библиотекам, порталам учреждений культуры города, а также portalу государственных услуг. Для желающих поработать с книжными и электронными фондами в библиотеках организованы рабочие места, оборудованные компьютерами (233 ед.), сканерами и принтерами (252 ед. техники). Также, осуществлена поставка оборудования для создания электронных архивов и учета библиотечных фондов.

Отчет о достижении натуральных показателей подпрограммы 12А государственной программы и мероприятий подпрограммы по итогам 2013 года приведен в приложении 1.

Плановый объем финансирования по подпрограмме 12А составил 7 757 798,7 тыс. рублей (в том числе 124 285,2 тыс. руб. за счет средств федерального бюджета), процент освоения – 68%. Отчет о финансовом обеспечении подпрограммы 12А государственной программы и мероприятий подпрограммы за 2013 год приведен в приложениях 2 и 3.

В рамках **подпрограммы 12Б** «Создание интеллектуальной системы управления городом Москвой» проделана работа по повышению эффективности реализации функций органами исполнительной власти города и продолжена работа по внедрению информационно-коммуникационных технологий в различные сферы городской жизни: сферы обеспечения безопасности граждан, транспорта, жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства, экономики и финансов.

Для обеспечения органов исполнительной власти города Москвы средствами вычислительной техники и программным обеспечением приобретено более 1,5 тыс. типовых автоматизированных рабочих мест, свыше 1,4 тыс. единиц печатной техники, около 350 поточных сканеров для работы в

системе электронного документооборота. По итогам 2013 года совокупный коэффициент оснащенности органов исполнительной власти превысил 52,6%.

Все функциональные и территориальные органы исполнительной власти города подключены к Единой системе электронного документооборота. К Единой почтовой системе подключено 100% органов исполнительной власти города Москвы и используют ее в работе более 35 тыс. пользователей.

В сфере городского управления проведены работы по развитию и совершенствованию работы отраслевых систем и порталов. В течение всего года проводились работы по совершенствованию работы и расширению семейства порталов домена mos.ru. Всего в 2013 году официальные сайты органов исполнительной власти города Москвы посетило более 14,5 млн. уникальных пользователей, общее количество посещений составило 37,6 млн. визитов. Наиболее посещаемые сайты «Портал государственных и муниципальных услуг (функций) города Москвы (pgu.mos.ru)» (ежедневная аудитория свыше 70 тыс. человек) и «Официальный портал Мэра и Правительства Москвы (mos.ru)» (ежедневная аудитория порядка 15 тыс. человек). По состоянию на конец года в публичном доступе 146 типовых порталов органов исполнительной власти и учреждений города Москвы, среднее количество посетителей которых в будние дни составляет 65 тыс. человек.

Также в сфере городского управления, совместно с Департаментом экономической политики и развития города Москвы, в 2013 обеспечено развитие Информационно-аналитической системы мониторинга комплексного развития города Москвы (ИАС МКР) по направлениям:

- мониторинга натуральных показателей выполнения государственных программ города Москвы, обеспечен мониторинг всех программ;
- обеспечения механизмов формирования ключевых показателей государственных программ города Москвы, анализа их достижения в разрезе государственных программ, отраслей, территорий, бюджетной классификации;
- создания механизмов мониторинга деятельности на городских объектах на базе адресных перечней, в настоящее время в мониторинге более 65 тыс. объектов;
- формирования пилотного набора данных о показателях статистики и социально-экономического развития, реализованы механизмы аналитического представления этих сведений;
- мониторинга деятельности управ, по инициативе Департамента территориальных органов исполнительной власти города Москвы, Контрольного управления Правительства Москвы.

В сфере закупок города Москвы совместно с Департаментом по конкурентной политике города Москвы с марта 2013 года в пилотном режиме (сфера образования), с августа 2013 года (все учреждения города Москвы) реализован механизм закупок малого объема в электронном виде на базе Портала поставщиков города Москвы. На текущий момент в рамках указанного

портала работают около 16 тыс. поставщиков, более 50% которых являются субъектами малого предпринимательства, представлено более 500 тыс. предложений заказчикам города. Заключено более 200 тыс. контрактов (договоров) малого объема на общую сумму около 15 млрд. рублей.

Совместно с Управлением государственной службы и кадров Правительства Москвы обеспечено развитие городской кадровой системы (ЕАИС Кадры 2.0), в рамках которого обеспечен механизм гибких сценариев проведения специальных конкурсов средствами Карьерного портала города Москвы (проведены конкурсы на формирование кадрового резерва глав управ Москвы и прохождения стажировки в Правительстве Москвы). Кроме того, в 2013 году сформированы механизмы управления обучением госслужащих и начато тиражирование подсистем кадрового учета и расчета начислений по заработной плате.

В сфере управления финансами, совместно с Департаментом финансов города Москвы, в 2013 году обеспечено развитие Автоматизированной системы управления городскими финансами (АСУ ГФ) по ряду направлений.

Обеспечено выполнение положений Постановления Правительства Москвы от 26.12.2012 № 836-ПП «О совершенствовании порядка формирования государственного задания для государственных учреждений города Москвы». В рамках данного направления обеспечено формирование в электронном виде более 3,2 тыс. государственных заданий, финансовое обеспечение их выполнения путем заключения соглашений о предоставлении субсидий и регистрация бюджетных обязательств на основании указанных соглашений.

По состоянию на конец 2013 года, в целях перехода на безбумажные формы обмена платежной и финансовой информацией между участниками бюджетного процесса, 63% учреждений города Москвы осуществляют платежи со счетов открытых в Московском городском казначействе в электронном виде, с использованием электронной подписи. Также, обеспечен обмен 100% главных администраторов доходов бюджета и администраторов доходов бюджета с УФК по операциям со средствами бюджета города Москвы, в части администрируемых ими доходов бюджета города Москвы.

В целях повышения открытости и прозрачности бюджета города Москвы расширен набор инструментов и графических средств визуализации информации на портале «Открытый бюджет» (budget.mos.ru), в том числе создана версия портала для слабовидящих. Обеспечена публикация сводной бюджетной росписи в разрезе государственных программ города Москвы с возможностью детализации до подпрограмм и видов расходов, сведений об основных показателях качества управления финансами главных распорядителей бюджетных средств города Москвы и о государственных заданиях и ходе их выполнения в разрезе услуг.

В сфере транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры в 2013 году с использованием средств ИКТ обеспечено достижение всех запланированных натуральных показателей. В частности, по мероприятию «Создание интеллектуальной транспортной системы»:

- Доля территории города Москвы, охваченная ИТС, – 100%, в границах города до 01.07.2012 года.
- Количество оснащённых аппаратурой GPS\ГЛОНАСС государственных пассажирских транспортных средств – 9 190 штук.
- Количество стационарных комплексов видеофиксации нарушений ПДД - 800 единиц.
- Количество светофорных объектов, управляемых в составе интеллектуальной транспортной системы, – 1 696 штук, незначительное отклонение от планового показателя в 1 700 штук связано с реконструкцией улично-дорожной сети.

На портале «Наш город» (gorod.mos.ru) опубликовано более 240 тыс. обращений граждан по содержанию и благоустройству территории города. В 2013 году на портале зафиксировано более 2,6 млн. посещений, количество зарегистрированных пользователей составило более 207 тыс. человек.

На портале «Открытые данные» (data.mos.ru) опубликовано более 240 наборов данных, на основании которых создано 13 мобильных приложений для жителей. Количество уникальных посетителей за 2013 год составило более 500 тыс. человек (в среднем 1,5 тыс. в день).

В системе городского видеонаблюдения по состоянию на 31 декабря 2013 года обеспечено функционирование 1 715 видеокамер в местах массового скопления граждан. В соответствии с полученным от Департамента образования города Москвы перечнем, средние общеобразовательные учреждения оснащены системами видеонаблюдения в полном объеме – 1 493 школы. По состоянию на 31 декабря 2013 года в средних общеобразовательных учреждениях обеспечено функционирование 5 971 камеры. Кроме того, был осуществлен видеомониторинг по 2 437 объектам строительства города Москвы (250 – 300 объектов в месяц).

В рамках направления видеонаблюдения также обеспечено функционирование 94 791 камеры подъездного и 20 006 камер дворового видеонаблюдения (по состоянию на 31 декабря 2013 года), информация с которых поступает в государственную информационную систему «Единый центр хранения и обработки данных» (далее – ЕЦХД), но в рамках подпрограммы 12В «Формирование общедоступной информационно-коммуникационной среды».

Реализована пилотная интеграция с ЕЦХД таких систем видеонаблюдения, как ГУП «Московский метрополитен», интеллектуальная транспортная система, спорткомплекс «Олимпийский», Государственный исторический музей, транспортно-пересадочные узлы города, ГУК г. Москвы «Центральный парк культуры и отдыха имени М.Горького», а также систем видеонаблюдения частных охранных предприятий, установленных в образовательных учреждениях. В рамках пилотной интеграции с ЕЦХД подключено более 1 200 камер.

8 сентября 2013 года был реализован проект по организации системы видеонаблюдения на выборах Мэра Москвы на всех избирательных участках города. В рамках проекта камерами видеонаблюдения было оснащено 3 396

избирательных участков, а также обеспечена трансляция процедуры голосования в сети Интернет. Данный проект был реализован в рамках подпрограммы 12А «Развитие информационно-коммуникационных технологий для повышения качества жизни в городе Москве и создания благоприятных условий для ведения бизнеса».

Помимо обеспечения городской безопасности за счет средств видеонаблюдения, Департамент информационных технологий города Москвы внедряет передовые инфокоммуникационные решения в деятельность структур и ведомств, относящихся к силовому блоку.

В Автоматизированной информационной системе УГИБДД (АИС УГИБДД) обеспечено администрирование штрафов транспортных средств (далее – ТС) за движение по выделенной полосе, предназначенной для маршрутных ТС, за движение грузового транспорта в установленных зонах ограничения, за нарушения при использовании московского парковочного пространства.

Сотрудниками УГИБДД начато пилотное использование приложения «Мобильный инспектор», в рамках которого осуществлено более 60 тыс. запросов к базе данных в режиме он-лайн и оформлено около 2 тыс. материалов в электронном виде.

Автоматизирована надзорная деятельность и оптимизировано прохождение информации о ДТП внутри УГИБДД. Время на локализацию надзорными органами УГИБДД мест концентрации ДТП сокращено на 50%. За счет внедрения ИКТ, время на устранение причин, вызывающих концентрацию ДТП и административных нарушений, сокращено на 30%.

Потребности УГИБДД ГУ МВД России по г. Москве в средствах вычислительной техники удовлетворены в 2013 году в полном объеме. Легализация программного обеспечения УГИБДД проведена на 80%.

В части автоматизации получения государственных услуг УГИБДД в 2013 году достигнуты следующие результаты:

- Через Портал государственных услуг города Москвы для граждан доступна в полном объеме информация о наложенных административных штрафах.
- Количество граждан, получивших информацию о наложенных на них административных взысканиях за нарушение ПДД через личный кабинет на Московском портале государственных услуг – 140 тыс. человек.
- Количество граждан, оплативших наложенные на них административные штрафы за нарушение ПДД через личный кабинет на Портале государственных услуг города Москвы – 60 тыс. человек.
- В 17 подразделениях ГИБДД обеспечена возможность электронной записи, а средняя продолжительность оказания услуги снижена со 120 минут до 45 минут.
- Количество граждан, воспользовавшихся услугой записи на подачу документов для получения государственных услуг при помощи

системы электронной очереди в подразделениях ГИБДД – 300 тыс. человек, а средняя продолжительность ожидания в очереди в этих подразделениях сокращена с 30 минут до 10 минут.

Осуществлена поставка автоматизированных рабочих мест и периферийного оборудования для нужд УФСКН России по г. Москве, УФМС России по г. Москве и поставка автоматизированных рабочих мест и периферийного оборудования, прошедших специальную проверку, для нужд УФСБ по г. Москве и Московской области.

Отчет о достижении натуральных показателей подпрограммы 12Б государственной программы и мероприятий подпрограммы по итогам 2013 года приведен в приложении 1.

Плановый объем финансирования по подпрограмме 12Б составил 6 814 179,4 тыс. рублей, процент освоения – 74%. Отчет о финансовом обеспечении подпрограммы 12Б государственной программы и мероприятий подпрограммы за 2013 год приведен в приложениях 2 и 3.

В рамках **подпрограммы 12В** «Формирование общедоступной информационно-коммуникационной среды» Департамент информационных технологий города Москвы обеспечил услугами связи органы исполнительной власти города Москвы и учреждения города Москвы согласно представленным обоснованным заявкам. Согласно данным, содержащимся в Единой системе мониторинга и администрирования телекоммуникационных услуг на декабрь 2013 года обеспечение органов исполнительной власти города Москвы и учреждений города Москвы проводным широкополосным доступом к сети Интернет (скорость от 10 Мбит/с и выше) составило 70%, что соответствует плановому значению.

В целях обеспечения информационно-технологической оснащенности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг города Москвы организованы каналы связи, обеспечивающие электронное взаимодействие с органами исполнительной власти города Москвы, подведомственными им организациями, а также федеральными органами исполнительной власти и государственными внебюджетными фондами.

В 2013 году в 13 парках Москвы организована возможность бесплатного доступа к сети Интернет с использованием точек WiFi (50 Мбит/с), дополнительно организовано более 2 500 точек доступа WiFi в школах.

В части привлечения внебюджетных инвестиций в развитие городской информационно-коммуникационной среды, достигнуты плановые результаты в части привлечения частных инвестиций операторов связи для формирования инфраструктуры для развития сетей подвижной связи по технологии LTE и проводного широкополосного доступа к сети Интернет по технологии GPON.

В установленном порядке осуществлялась эксплуатация информационных систем и ресурсов города Москвы.

В рамках обеспечения централизованного размещения городских информационных систем и ресурсов на базе общегородского центра обработки

данных в 2013 году реализовано размещение 50 информационных систем органов исполнительной власти города Москвы, что составляет 14,3% от всех зарегистрированных информационных систем города Москвы.

Обеспечена возможность размещения в центре обработки данных всех новых разработок и тестовых площадок, а также переноса действующих городских информационных систем.

Размещение в центре обработки данных позволяет:

- Обеспечить выполнение оптимальных требований к параметрам инфраструктуры для каждой информационной системы, необходимые и достаточные для ее штатного функционирования.
- Подготовить необходимую инфраструктуру для размещения информационной системы в кратчайшие сроки (4 рабочих дня).
- Обеспечить качественную эксплуатацию инфраструктуры и оборудования, силами выделенной службы технической поддержки.
- Обеспечить полную функциональную работоспособность информационных систем.
- Обеспечить сохранность и восстановление данных.
- Сократить время восстановления штатного режима функционирования информационных систем в случае наступления аварийных ситуаций.
- Обеспечить защищенный, управляемый и бесперебойный доступ к городским информационным системам из внутренней и публичных сетей передачи данных.

Отчет о достижении натуральных показателей подпрограммы 12В государственной программы и мероприятий подпрограммы по итогам 2013 года приведен в приложении 1.

Плановый объем финансирования по подпрограмме 12В составил 14 286 369,6 тыс. рублей за счет средств бюджета города Москвы, процент освоения – 87%. Данная подпрограмма включает средства на содержание ГКУ «Мосгортелеком». Плановый объем финансирования по подпрограмме 12В за счет средств юридических и физических лиц составил 23 000 000,0 тыс. рублей, фактический объем составил 25 000 000,0 тыс. рублей. Отчет о финансовом обеспечении подпрограммы 12В государственной программы и мероприятий подпрограммы за 2013 год приведен в приложениях 2 и 3.

В рамках **подпрограммы 12Г «Управление реализацией Программы»** обеспечено выполнение работ по системному проекту, запланированных к исполнению в 2013 году. Обеспечена бесперебойная и эффективная работа Дирекции государственной программы. Создана Городская площадка для обучения и популяризации информационных технологий и государственных услуг, посредством которой обеспечена возможность дистанционного обучения граждан и государственных гражданских служащих города Москвы в сфере информационно-коммуникационных технологий. На конец 2013 года 60 тыс. служащих (пользователи системы дистанционной обучения (далее – СДО)), что

составляет 15% от общего количества служащих, имеют возможность запуска электронного курса из ИС и 250 тыс. граждан (пользователи СДО), что составляет 10% пользователей Портала rgu.mos.ru, имеют возможность пройти обучение.

Отчет о достижении натуральных показателей подпрограммы 12Г государственной программы и мероприятий подпрограммы по итогам 2013 года приведен в приложении 1.

Плановый объем финансирования по подпрограмме 12Г составил 791 629,2 тыс. рублей за счет средств бюджета города Москвы, процент освоения – 63%. Отчет о финансовом обеспечении подпрограммы 12Г государственной программы и мероприятий подпрограммы за 2013 год приведен в приложениях 2 и 3.

В рамках **подпрограммы 12Д «Развитие средств массовой информации и рекламы»** Департаментом средств массовой информации и рекламы (ответственный исполнитель программы) в 2013 году в пределах доведенных бюджетных ассигнований по указанной подпрограмме реализованы следующие мероприятия.

В сфере международного сотрудничества осуществлено представление медиаэкспозиции Издательской программы Правительства Москвы «Москва книжная» на:

- Международной книжной выставке в Минске;
- Лейпцигской международной книжной ярмарке;
- Парижском международном книжном салоне;
- Национальной выставке-ярмарке «Книги России»;
- VIII Санкт-Петербургском международном книжном салоне;
- 8 Открытом книжном фестивале;
- XX Международной книжной выставке в Пекине;
- XXVI Московской международной книжной выставке-ярмарке;
- Международной книжной выставке в Франкфурте-на-Майне;
- XXXI международной книжной выставке в Мадриде,
- Международной книжной выставке Софии, а также в МКДЦ «Дом Москвы» в Сухуми и в рамках проведения Дней Москвы в Республике Мордовия.

Организованы приемы от имени Мэра Москвы для гостей и участников XX Международной книжной выставки в Пекине и XXVI Московской международной книжной выставки-ярмарки.

В области развития печатных средств массовой информации и популяризации книгоиздания предоставлены субсидии на возмещение затрат на:

- производство и распространение социально ориентированной периодической печатной продукции ОАО «Редакция газеты «Вечерняя Москва», ГУП г. Москвы «Редакция газеты «Тверская,13», ОАО «Объединенная редакция издания Мэра и

Правительства Москвы», ГУП г. Москвы «Редакция журнала «Московский журнал. История государства российского» и др.;

- производство и распространение социально ориентированной периодической печатной продукции в рамках проекта «Пресса в образовании»;
- проведение социально ориентированных мероприятий, направленных на развитие журналистики, развитие рынка периодических печатных СМИ;
- выпуск социально значимой книжной и мультимедийной продукции;
- проведение социально ориентированных проектов, направленных в поддержку книгоиздания и книгораспространения, пропаганду чтения, в том числе для людей с нарушениями зрения;
- издание и распространение книги-подарка школьникам от имени Правительства Москвы;
- организацию и проведение ежегодного городского смотра «Информируем из первых рук» с выплатой премии победителям.

Кроме того, проведены фестивали, конкурсы, форумы и другие международные и региональные мероприятия, организованы культурно-рекреационные зоны в поддержку чтения и развития книгоиздания, а также проведение торжественной церемонии награждения лауреатов премии в области журналистики.

В рамках выполнения государственного задания ГАУ «Троицкое Инфрмагентство» была предоставлена субсидия на издание и распространение газеты «Городской ритм».

В области развития электронных средств массовой информации и производстве телевизионных программ оказана поддержка в виде субсидии московским СМИ на возмещение затрат на производство и распространение:

- теле-радио-продукции - «ТВ Центр», «Москва 24», «Москва Доверие», «Говорит Москва»;
- цикла информационных телепрограмм, направленных на информационную поддержку государственных программ;
- телепрограмм о деятельности окружных властей, посвященных знаменательным датам Москвы и России;
- просветительско-религиозных и других программ.

Кроме того, создано 25 телеверсий постановок московских театров и проведено 7 публично-массовых мероприятий (кинофестивали и кино-телефестивали).

В области организации работы Информационного центра Правительства Москвы, информационного обеспечения деятельности органов власти города Москвы, организации и проведения социологических исследований и опросов общественного мнения в 2013 году:

- организовано и проведено 65 пресс-конференций и прямых линий;
- проведены мониторинги публикаций и сюжетов по их итогам;

- обеспечена работа редакции, call-центра, портала Информационного центра www.icmos.ru, размещающего социально-ориентированную информацию о проводимых в столице мероприятиях, в том числе осуществляемых при городской поддержке;
- проведено 18 социологических исследований и опросов общественного мнения среди жителей столицы по основным темам государственных программ города Москвы;
- обеспечена подготовка и выпуск в электронном виде специализированных периодических продолжающихся изданий о важных событиях, происходящих в России, странах СНГ и мире, о ситуации в экономике, на товарных рынках и в компаниях России, странах бывшего СССР.

В области праздничного и тематического оформления города, проведения рекламно-информационных кампаний обеспечено оформление территории города к 30 праздникам и праздничным датам:

- плакатами формата 3х6м – 6020 шт., 1,2х1,8м – 4200 шт., 3,7х2,7 – 200 шт.;
- 50 723 декоративными стягами на мостах и полотнищами на опорах освещения;
- 602 декоративными стягами на флагштоках разных размеров;
- 28 мобильными группами флагштоков;
- 180 мобильными ОДК «Флаговый костер»;
- 19 пилонами;
- 42 информационными стендами;
- 73 искусственными елями;
- 38 световыми деревьями;
- 40 световыми перетяжками над проезжей частью;
- 36 световыми декоративными конструкциями на световых опорах.

В 2013 году проведено 27 интерактивных программ, изготовлен 31 видеоролик для размещения на светодиодных экранах и 31 видеоролик для размещения на медиа-фасаде Центрального телеграфа.

4-8 октября 2013 года состоялся Московский международный фестиваль света.

В связи с проводимой программой по сокращению рекламных конструкций в городе Москве в 2013 году было обеспечено в максимально возможном объеме размещение информации по проектам, имеющим особую общественную значимость.

Среди таких проектов:

- информация о праздновании 1025-летия Крещения Руси;
- создание многофункциональных центров предоставления государственных услуг;
- функционирование системы городских порталов «Наш город»;
- празднование Дня российского парламентаризма;

- 80 лет Прокуратуры города Москвы;
- 20 лет Московской городской Думы.

Всего в 2013 году в рамках реализации социально значимых информационных кампаний изготовлено и размещено на объектах наружной рекламы и информации:

- 2780 плакатов формата 3х6м;
- 2000 плакатов формата 1,2х1,8м;
- 150 плакатов формата 2,7х3,7м;
- 1500 кв. м плакатов сверхбольшого формата;
- 5480 стикеров для вагонов метро размером 0,3х0,4м;
- 3063 стикеров для вагонов метро размером 0,48х0,12м;
- 2016 плакатов для метро размером 1,2х1,8м;
- 200 плакатов сити-формата размером 1,4х3м.
- 16 видеороликов.

В области обеспечения выполнения функций Государственного казенного учреждения «Городская реклама и информация» (ГКУ «ГОРИНФОР»):

- обследовано 127 924 объекта наружной рекламы и информации (далее-ОНРИ);
- осуществлена проверка 115 342 сторон сюжетов социальной рекламы;
- выявлено и занесено в АИС РРМ 7891 незаконных ОНРИ;
- демонтировано 13 583 различного типа незаконно установленных ОНРИ;
- зарегистрировано в АИС РРМ 14 936 рекламных мест в соответствии с проведенными аукционами;
- подготовлено 17 229 разрешений на установку рекламных конструкций и 4 707 технических паспортов;
- демонтировано:
 - крышных установок 163 шт.;
 - щитов 3х6 м на ограждениях 400 шт.;
 - панель-кронштейнов 4043 шт.;
 - отдельно стоящих конструкций форматом менее 18 кв.м 1158 шт.;
 - рекламных конструкций на пешеходных ограждениях 798 шт.;
 - электронных видеозэкранов 20 шт.;
 - настенных панно 2374 шт.

Общая площадь демонтированных незаконных рекламных конструкций составила около 21 000 кв. м.

Перевыполнение плановых значений по натуральным показателям «Сокращение доли незаконных объектов наружной рекламы и информации (ОНРИ) относительно общего количества эксплуатируемых ОНРИ», «Сокращение объема рекламных площадей в пределах Садового кольца (не включая его)», «Сокращение объема рекламных площадей за пределами Садового кольца (включая его)» связано с сокращением количества

установленных рекламных конструкций в связи с истечением срока действия договоров на установку и эксплуатацию рекламных конструкций.

Отчет о достижении натуральных показателей подпрограммы 12Д государственной программы и мероприятий подпрограммы по итогам 2013 года приведен в приложении 1.

Плановый объем финансирования по подпрограмме 12Д составил 11 700 954,1 тыс. рублей за счет средств бюджета города Москвы, процент освоения – 96%. Отчет о финансовом обеспечении подпрограммы 12Д государственной программы и мероприятий подпрограммы за 2013 год приведен в приложениях 2 и 3.

Прогноз ожидаемых итогов реализации государственной программы с учетом результатов реализации государственной программы по итогам 2013 года (приведены в приложении 1) не изменяется и соответствует прогнозным значениям натуральных показателей государственной программы на 2014-2016 годы, приведенным в графах 11-13 приложения 1.

Отклонение фактических значений натуральных показателей по итогам 2013 года от их прогнозируемых значений не влечет отклонений от плановой динамики реализации государственной программы и не влияет на основные параметры государственной программы. Предложения по дальнейшей реализации государственной программы и необходимые корректировки включены в подготовленный проект постановления Правительства Москвы, предусматривающий плановое внесение изменений в государственную программу по итогам ее реализации в 2013 году.

Применение мер государственного регулирования для достижения целей государственной программы не требуется. Отчет о применении мер государственного регулирования в сфере реализации Государственной программы города Москвы «Информационный город (2012-2016 годы)» приведен в приложении 4.

Использование бюджетных ассигнований бюджета города Москвы на выплаты отдельным категориям граждан (исполнение публичных нормативных обязательств) в рамках государственной программы не предусмотрено. Отчет об использовании бюджетных ассигнований бюджета города Москвы на выплаты отдельным категориям граждан (исполнение публичных нормативных обязательств) по Государственной программе города Москвы «Информационный город (2012-2016 годы)» приведен в приложении 5.