О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ ОТ 3 ОКТЯБРЯ 2011 Г. № 460-ПП

Постановление Правительства Москвы от 4 июля 2013 года № 434-ПП

В целях актуализации показателей Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг., включая приведение указанных показателей в соответствие с Законом города Москвы от 21 ноября 2012 г. № 59 «О бюджете города Москвы на 2013 год и плановый период 2014 и 2015 годов», и в соответствии с постановлением Правительства Москвы от 4 марта 2011 г. № 56-ПП «Об утверждении Порядка разработки и реализации государственных программ города Москвы» Правительство Москвы постановляет:

1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 3 октября 2011 г. № 460-ПП «Об утверждении Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.» (в редакции постановления Правительства Москвы от 22 февраля 2012 г. № 64-ПП):

- 1.1. В преамбуле постановления слова «и распоряжением Правительства Москвы от 28 июня 2011 г. № 487-РП «О Плане работы Правительства Москвы на второе полугодие 2011 года» исключить.
- 1.2. Изложить приложение к постановлению в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
- 2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Хуснуллина М.Ш.

Временно исполняющий обязанности Мэра Москвы С.С.Собянин

Приложение

к постановлению Правительства Москвы от 4 июля 2013 г. № 434-ПП

Приложение

к постановлению Правительства Москвы от 3 октября 2011 г. № 460-ПП

Государственная программа города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг. Паспорт Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.

Наименование государственной программы города Москвы Цели государственной программы города Москвы Конечные результаты государственной программы города Москвы с разбивкой по годам реализации государственной программы города Москвы

Государственная программа города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.

Формирование благоприятной городской среды жизнедеятельности

№ п/п	Наименование конечного результата	Ед. изм.	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
1.	Объем ввода недвижимости за счет бюджетных и внебюджетных и внебюджетных источников финанси-						
	рования	млн.кв.м		8,0	8,5	9,0	9,0
2.	Объем строительства	WIJIII.RD,W		0,0	0,3	,,,	,,,
	и реконструкции дорог *	KM		55,7	166,7	89,06	16,63
3.	Ввод новых линий			,	,	,	,
	метрополитена*	KM		14	17,9	30,7	29,3
4.	Строительство						
_	железнодорожных путей*	KM		13,9	50,5	106,2	48
5.	Строительство, восстановление						
	и модернизация			55 66	110 /	71 4	4
6.	трамвайных путей* Ввод в эксплуатацию транс-	KM		55,66	118,4	71,4	4
0.	портно-пересадочных узлов,						
	автовокзалов и автостанций **	шт.		163	55	176	14
7.	Объем строительства и рекон-	ш.		103	33	170	
•	струкции инженерных ком-						
	муникаций в городе Москве						
	за счет бюджетных и внебюд-						
	жетных источников						
	финансирован ия***	KM		1 847,6	1 918,0	2 000,0	1 530,3
8.	Доля территории города,						
	на которую имеются утверж-						



№ п/п	Наименование конечного результата	Ед. изм.	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
9.	денные документы территориального планирования (Тенеральный план города) Наличие утвержденных Правил землепользования и застройки на территорию административных округов	% от терри- тории город кол-во	a	42	100	100	100
		кол-во округов (шт.	.)		0	0 10	0 10 12

^{*}В соответствии с Государственной программой города Москвы «Развитие транспортной системы на 2012—2016 гг.», утвержденной постановлением Правительства Москвы от 2 сентября 2011 г. № 408-ПП

Задачи государственной программы города Москвы

- 1. Определение и утверждение приоритетов градостроительного развития города как столицы Российской Федерации, центра Московского региона, международного финансового, научного, образовательного, культурного и спортивного центра.
- 2. Сохранение историко-архитектурного облика центра города и реализация программы комплексного благоустройства.
- 3. Формирование благоприятных условий для инвестиционной деятельности в Москве.
- 4. Совершенствование системы градостроительной деятельности в Москве (территориальное планирование, градостроительное зонирование, планировка территории, архитектурно-строительное проектирование, строительство, капитальный ремонт, реконструкция объектов капитального строительства).
- 5. Опережающее развитие общественного транспорта и улично-дорожной сети. Заместитель Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства М.Ш. Хуснуллин

Координатор государственной программы города Москвы Ответственные исполнители подпрограмм Соисполнители подпрограмм

ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ Г<mark>ОРОДА МОСКВЫ</mark>, КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ ГОРОДА МОСКВЫ, ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И РАЗВИТИЯ ГОРОДА МОСКВЫ ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА ГОРОДА МОСКВЫ, ДЕПАРТАМЕНТ РАЗВИТИЯ НОВЫХ ТЕРРИТОРИЙ ГОРОДА МОСКВЫ, КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ ГОРОДА МОСКВЫ, ДЕПАРТАМЕНТ ГОРО<mark>ДСКОГ</mark>О ИМУЩЕСТВА ГОРОДА МОСКВЫ, ДЕПАРТАМЕНТ КУЛЬ**ТУРНО**ГО НАСЛЕДИЯ ГОРОДА МОСКВЫ, КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И КОНТРОЛЮ В ОБЛАСТИ ДОЛЕВОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ ПРОЕКТОВ, КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА ГОРОДА МОСКВЫ, ЛЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И РАЗВИТИЯ ЛОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ГОРОДА МОСКВЫ, ДЕПАРТАМЕНТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА ГОРОДА МОСКВЫ. ДЕПАРТАМЕНТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКЕ, ЛЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИШНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И БЛАГОУСТРОЙСТВА ГОРОДА МОСКВЫ

Объем финансовых ресурсов по всем	Наименование государственной	Источник финанси-		Pac	сходы (тыс.ру	/б.)		
источникам с разбивкой по годам реализании	программы города Москвы	рования	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	Итого
годам реализации государственной программы города Москвы	Государственная программа города Москвы	— бюджет	44 724 862,6	50 582 717,6	60 654 049,5	63 266 094,4	67 213 112,1	286 440 836,3
	«Ірадострои- тельная поли- тика» на 2012— 2016 гг.	города Москвы — средства феде-	9 550 166,4	12 559 457,8	9 092 002,0	9 291 699,0	11 777 920,1	52 271 245,3
		рального бюджета	8 279 029,6	10 615 331,0	9 633 107,5	13 519 801,4	14 155 232,1	56 202 501,6

^{**}В соответствии с Государственной программой города Москвы «Развитие транспортной системы на 2012—2016 гг.», утвержденной постановлением Правительства Москвы от 2 сентября 2011 г. № 408-ПП.

^{***}В соответствии с Государственной программой города Москвы «Развитие коммунально-инженерной инфраструктуры», утвержденной постановлением Правительства Москвы от 27 сентября 2011 г. № 451-ПП.



города Москвы

	Наименование Источния государственной финанси-	=	Расходы (тыс.руб.)						
	программы рования города Москвы	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	Итого		
	— средств юриди- ческих и физичес ких лиц		27 407 928,8	41 928 940,0	40 454 594,0	41 279 959,9	177 967 089,4		
Этапы и сроки реализации государственной программы	Этап 1: 01.01.2012 — 31.1: Этап 2: 01.01.2013 — 31.1: Этап 3: 01.01.2016 — 31.1:	2.2015							

1. Характеристика текущего состояния сферы городского управления, для решения задач которой разработана государственная программа

Градостроительная политика Москвы обусловлена выполнением трех важнейших функций:

Москва — столица Российской Федерации и центр московской агломерации;

Москва — крупный финансово-экономический центр, в котором должен быть создан благоприятный инвестиционный климат;

Москва — крупнейший мировой исторический, культурный, научно-образовательный, туристический и спортивный центр.

В результате эффективной градостроительной политики Москва должна стать городом удобным и комфортным для жителей и гостей столины.

Государственная программа города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг. (далее программа) координирует все городские отраслевые программы в части создания объектов капитального строительства, аккумулирует их результаты, определяет приоритеты градостроительного развития на перспективу.

Сферой реализации программы является градостроительное развитие города Москвы, которое в последние 15-20 лет сопряжено с кардинальными структурными изменениями, резким ухудшением транспортной ситуации, слишком быстрыми темпами коммерческого строительства, что привело к существенным диспропорциям. Накопившиеся за десятилетия проблемы в градостроительном развитии Москвы приводят к тому, что:

- снижается качество городской среды, инвестиционная привлекательность и конкурентоспособность Москвы по сравнению с зарубежными мегаполисами политическими, экономическими и культурными столицами;
- не обеспечиваются необходимые условия для решения городом Москвой стратегических задач, определенных Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации до 2020 года.

Реализация Генерального плана города Москвы с 1998 по 2006 гг. осуществлялась неравномерно. В ходе реализации Генерального плана города Москвы в последующие годы (2007—2010) неравномерное развитие по отраслям и территориям продолжало нарастать. Межотраслевые диспропорции усиливались в ходе выполнения ежегодных адресных инвестиционных программ города Москвы.

Плотность застройки в некоторых кварталах центра достигла 40 тыс. кв. м на 1 гектар, т.е. в 1,6 раза превысила оптимальную. Во многих районах города Москвы сохраняется слабая транспортная доступность, обусловленная отставанием в развитии улично-дорожной сети и общественного транспорта. Строительство высокоплотного многоэтажного жилья на периферии также привело к чрезмерной транспортной нагрузке.

Часть проблем градостроительного развития намечалось разрешить в рамках Генерального плана города Москвы до 2025 года (Закон города Москвы от 5 мая 2010 г. № 17 «О Генеральном плане города Москвы»). В Генеральном плане города Москвы реализован системный подход к территориальному планированию пространственного развития города, направленный, в частности, на повышение устойчивости развития города за счет обеспечения его структурной целостности, сбалансированности функционального состава и пространственной организации территорий, надежности функционирования инженерной и транспортной инфраструктуры. Вместе с тем Генеральный план города Москвы на 2010—2025 гг. исходит из заниженных прогнозных данных по численности населения, сохраняет инерционный характер градостроительного развития, предусматривает дальнейшую урбанизацию и чрезмерные объемы делового и жилищного строительства. Предусматривался 20% дефицит местных трудовых ресурсов (который планировалось покрывать за счет мигрантов, в т.ч. иностранной рабочей силы), работающих пенсионеров и подростков, «маятниковых» мигрантов из Московской области. Намечалось увеличение общего фонда застройки до 600 млн. кв. м, в том числе жилищного фонда до 280-290 млн. кв. м, сохранение ежегодных объемов жилищного строительства на уровне 5 млн. кв. м общей площади, строительство до 60 (без комплексов предметного транспортной ситуации). Одновременно предусматривалось существенное развитие социальной инфраструктуры, меры по развитию транспортной инфраструктуры. При этом суммарная оценка требуемого количества машино-мест для хранения легковых автомобилей 832,4 тыс. (на 1-ю очередь) оказалась существенно ниже реальной потребности — 1469 тыс, машиномест.

Инерционность исторически сложившейся моноцентрической радиально-кольцевой структуры города Москвы (в Центральном административном округе города Москвы сконцентрировано 35% всех работающих в городе, дневное население превышает 2,3 млн. чел.) наложилась на несбалансированное развитие Москвы, Московской области и Центрального федерального округа. Например, осуществлена интенсивная застройка с обеих сторон МКАД, где за последние 20 лет население увеличилось втрое (превысило 3 млн. чел.).

Несмотря на то, что город Москва и Московская область объективно представляют собой взаимосвязанные и взаимозависимые социально-экономические образования, между ними не выстроены четкие механизмы взаимодействия, обеспечивающие эффективное совместное решение комплексных социально-экономических и градостроительных задач, их транспортная инфраструктура еще не стала взаимоувязанной и целостной.

В Московской агломерации сложился острый дисбаланс между расселением населения и размещением мест приложения труда, что предопределяет чрезмерную маятниковую тру-



довую миграцию, высокую нагрузку на транспортную систему как на въезде в город, так и внугри Москвы, а также на социальную сферу Москвы.

Интенсивность транспортных нагрузок из-за неравномерного распределения рабочих мест и мест проживания в пределах города и на территории Московской области создает не только серьезные транспортные, но также социальные и экологические проблемы.

Вокруг города Москвы образовался «реальный город» — Московская агломерация. Москва с первым поясом районов Московской области представляет собой сплошную урбанизированную территорию (городское население составляет 98%). Вместе с тем к настоящему времени документы по территориальному планированию Москвы и Московской области не увязаны между собой и программы взаимосвязанного развития этих территорий не разработаны.

Предметом градостроительной политики является переход Москвы к полицентрическому городу с новыми центрами роста с учетом морфологии Московской городской агломерации. В этой связи дифференциация градостроительной деятельности в зависимости от функционально-планировочной и архитектурно-пространственной структуры территории относится к актуальным проблемам градостроительной политики. Каждая из территорий города Москвы (историческое ядро, центральная зона, срединная зона, периферия) требуют выработки своей стратегии градостроительного развития.

Историческое ядро города Москвы (в пределах Садового кольца) — зона наиболее плотной застройки площадью 18,7 кв. км с постоянным населением 240 тыс. чел. (плотность 12 830 чел./кв. км). Эта территория сопоставима с центральным ядром Лондона, включающим Сити, Вестминстер и Вест-Энд (численность населения — 200 тыс. чел., площадь 26 кв. км, плотность — 7692,3 чел./кв. км), аналогична центральному району Митте в Берлине (численность населения — 400 тыс. чел., площадь — 23 кв. км, плотность — 17 390 чел./кв. км), коррелируется с центром Парижа — оба берега Сены: от собора Нотр-Дам до площади Шарля де Голля и от Монмартра до Монпарнаса (численность населения — 600 тыс. чел., площадь — 20 кв. км, плотность — 30~000~ чел./кв. км). Для этой территории необходимо решение проблемы сохранения, комплексной реконструкции и благоустройства, как это сделано в других мировых столицах.

Центральная историческая часть города Москвы, включающая территорию в границах Камер-Коллежского вала, требует сохранения и восстановления индивидуальных и морфотипических характеристик застройки и городского ландшафта. Возможности экстенсивного строительства в центре Москвы исчерпаны. Здесь сконцентрирована большая часть исторических зданий, памятников архитектуры и т.п. Реализация программы в части сохранения объектов культурного наследия скоординирована с Государственной программой города Москвы «Культура Москвы 2012—2016 гг.», утвержденной постановлением Правительства Москвы от 20 сентября 2011 г. № 431-ПП.

Срединная часть города Москвы включает территорию вдоль МК МЖД и зоны трансформации производственных функций в ходе реорганизации производственных территорий с внедрением деловых, научных функций и инновационных технологий и высвобождением части территорий под жилищное, общественное, дорожно-мостовое строительство и развитие рекреации. Возможности развития срединной зоны, в том числе под жилищное и рекреационное строительство с сохранением существующих и созданием новых эффективных рабочих мест, сдерживают возможности транспорта и неэффективность использования и реорганизации производственных территорий. Из 7,8 тыс. га в границах территории промышленных зон, предприятия и организации науки и промышленности занимают порядка 50%. Остальные участки заняты «непрофильными» для этих зон объектами, характери-

зуются неэффективным использованием земельных ресурсов. Производственные территории часто являются источниками негативного воздействия на окружающую среду.

В периферийных районах города Москвы исчерпаны ресурсы для нового массового жилищного строительства при общей низкой обеспеченности проживающего в этих районах населения объектами социальной инфраструктуры, недоступностью для значительной части этого населения скоростного пассажирского транспорта. В этой зоне ощущается отсутствие многофункциональной увязки с пригородным поясом, дефицит публичных пространств для самореализации представителей различных субкультур, крупных общественных центров социально-культурного, торгового и бытового обслуживания населения, с набором объектов и услуг городского значения.

В целом по городу сохраняются и обостряются диспропорции между количеством жилья и объектов социальной
сферы. Отмечается значительный дефицит детских дошкольных учреждений, массовых объектов физической культуры и
спорта, культуры, социальной защиты, семейной и молодежной политики, объектов обслуживания повседневного спроса, магазинной шаговой доступности. Сложился критический
дефицит парковочных мест и мест для постоянного хранения
автомобилей. Для обеспечения комфортных условий проживания в сложившихся жилых кварталах требуется активная
реконструкция и реновация. Крайне медленно растет номерной фонд гостиничного хозяйства. Недостаточное развитие
имеют парки и другие рекреационные территории города.

К этой проблематике также примыкают общегородские вопросы освоения и использования подземного пространства, реорганизации территорий, занятых воздушными линиями электропередачи (ВЛЭП), развития системы кабельных и иных коллекторов.

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации и Градостроительным кодексом города Москвы в городе активно разрабатываются территориальные и отраслевые схемы, документация по планировке территории. В то же время не утверждены Правила землепользования и застройки города Москвы, с учетом присоединенной территории не актуализирован Генеральный план города Москвы.

Осуществление градостроительного проектирования в городе Москве требует проведения системы градостроительных мероприятий, включая: разработку и внесение изменений в документы территориального планирования и градостроительного зонирования, разработку и мониторинг территориальных схем; отраслевых схем для решения первоочередных отраслевых задач территориального планирования и оптимизации размещения объектов; документации по планировке территории.

Действующая нормативно-правовая база градостроительной деятельности основывается на Градостроительном кодексе города Москвы (в соответствии с которым, в частности, развернута работа по формированию нормативов градостроительного проектирования) и Градостроительном кодексе Российской Федерации. Правоприменительная практика последних лет свидетельствует о необходимости существенного развития нормативно-правового и нормативно-технического обеспечения градостроительной деятельности (включая снижение административных барьеров). Выявленные несоответствия между Градостроительными кодексами Москвы и Российской Федерации должны быть устранены, правовые пробелы в законодательстве города Москвы в области регулирования градостроительной деятельности ликвидированы. Не установлен нормативный порядок реализации территориальных и отраслевых схем, проектов планировки, обеспечивающий комплексное градостроительное развитие соответствующих территорий, включая развитие застроенных и вновь приобретаемых городом Москвой территорий. Требуют актуализации и разработки нормы, правила, национальные стандарты и другие нормативно-технические документы в области



проектирования, строительства и безопасной эксплуатации зданий и сооружений.

Административные барьеры в строительстве остаются существенными. Улучшению инвестиционного климата в городе препятствуют административные барьеры при предоставлении земельных участков для строительства, согласовании проектной документации, получении разрешений на строительство и ввод объектов в эксплуатацию. Предстоит сократить общее количество согласований при предоставлении земельных участков для строительства, повысить прозрачность и информационную доступность процесса согласований, оптимизировать процедуру получения разрешений на строительство и получения технических условий на строительство.

Действующая в городе Москве сметно-нормативная база TCH-2001 состоит из 118 сборников, содержащих 35 985 норм и расценок, 22 280 сметных цен, 1758 укрупненных показателей, 605 цен на транспортные расходы. Эта база не интегрирована с федеральной сметно-нормативной базой, требует значительных затрат на актуализацию, не структурирована по уровням определения стоимости строительства объектов (для бюджетного планирования, для определения стоимости на стадии проектирования, для обоснования цены контракта и расчетов за выполнение работы). Сложившаяся проблемная ситуация требует перехода строительного комплекса Москвы на новую сметно-нормативную базу.

К наиболее острым проблемам градостроительной политики относится анализ действующих инвестиционных контрактов и подготовка предложений о целесообразности их дальнейшей реализации. Реализация части этих контрактов не соответствует реальным потребностям городского развития, не подкрепляется возможностями транспортной, инженерной и социальной инфраструктур. В целях завершения реализации инвестиционных контрактов, расторжения части из них, высвобождения городских земель и вовлечения их в хозяйственный оборот Правительством Москвы поставлена задача полномасштабного анализа инвестиционных контрактов в рамках Градостроительно-земельной комиссии города Москвы.

Сфера реализация Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.» включает развитие строительного комплекса города Москвы, который за более чем 20-летний период своего существования стал ведущей отраслью города. Силами комплекса построено более 80 млн. кв. м нового комфортного жилья, тысячи объектов социального и культурно-бытового назначения, километры современных дорог, десятки крупных развязок, снесено более 5 млн. кв. м ветхого жилья.

В строительном комплексе города Москвы действует Объединенный научно-технический Совет по вопросам градостроительной политики и строительства города Москвы. На регулярных заседаниях Совета рассматриваются вопросы инновационного развития в строительстве, градостроительной политики, основные направления и результаты научных исследований, новые технологии и материалы, проблемы энергосбережения и безопасности в строительстве.

Модернизация производственной базы индустриального домостроения, обеспечивающая за счет гибких технологий оперативный выпуск изделий, позволяющая размещать объекты на участках различной площади, конфигурации и архитектурной выразительности, создавать адресную индивидуализацию застройки и фасадных решений, существенно повысить энергетическую эффективность зданий, осуществлять выбор для жилых домов необходимого квартирного состава по условиям городских программ предоставления и продажи жилья, определена одной из приоритетных задач для реализации Генерального плана развития города Москвы до 2025 гола

Должна быть модернизирована система сертификации и нормативно-технической документации, включая создание

системы энергосберегающих стандартов в строительном комплексе.

Приоритетным направлением реализации программы является разработка системы безопасной эксплуатации уникальных и технически сложных зданий и сооружений, в том числе большепролетных.

Целям инновационного развития строительного комплекса служит московский строительный каталог, который создан как система информационного обеспечения организаций и специалистов, занятых в капитальном строительстве, представляет собой фрагмент единой информационно-справочной системы города Москвы, охватывающей деятельность строительного комплекса города Москвы, и предназначен для проектных, строительных, подрядных и других организаций, входящих в строительный комплекс города Москвы и организаций, осуществляющих проектно-строительную деятельность для города Москвы, а также для департаментов и комитетов города Москвы, организаций, осуществляющих риэлторскую деятельность, а также, как справочный материал для проектно-строительных организаций других городов Российской Федерации. Московский территориальный строительный каталог состоит из 12 томов, включающих разделы, объединяющие однотипные здания, конструкции, материалы, изделия, оборудование, технические решения. МТСК подлежит расширению за счет включения в него стоимостных показателей, переводу в электронный вид на базе современных интернет-технологий

В части информационно-аналитического обеспечения градостроительной деятельности наибольшей проблемой является отсутствие единого центра ответственности за информационно-аналитическое обеспечение строительного комплекса. К проблемам, подлежащим первоочередному решению, относятся: интеграция информационных систем, модернизация кабельных сетей, автоматизация типовых процессов по градостроительному проектированию, создание аналитического центра в строительном комплексе.

Важной структурной составляющей градостроительной политики в городе Москве является создание спортивных сооружений мирового уровня. В этой части Государственная программа города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.» обеспечивает развитие спорта высших достижений в соответствии с мероприятиями Государственной программы города Москвы «Спорт Москвы» на 2012—2016 гг.»

Важной составной частью градостроительной деятельности, а также деятельности в других секторах городского хозяйства и управления, является инженерно-геологическое, геодезическое и картографическое обеспечение строительства и эксплуатации объектов недвижимости, обеспечение деятельности органов исполнительной власти города Москвы геоинформационными ресурсами и пространственными данными.

Для развития единого геоинформационного пространства города Москвы необходимы:

- межведомственное информационное взаимодействие, в т.ч. с федеральными структурами;
- создание высокоточной спутниковой навигационной геодезической сети Москвы на базе ГЛОНАСС/GPS.

Приведенные проблемы в сфере реализации Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.» обусловлены как объективными, так и субъективными факторами. К объективным факторам относятся возрастающая мобильность населения, дисбаланс в размещении мест приложения труда и проживания населения, инерционность моноцентрической радиально-кольцевой структуры города, резкий, сопровождающийся кризисами переход к рыночным отношениям, лавинообразная автомобилизация. К субъективным факторам относятся непоследовательность принятых ранее градостроительных решений; недостаточная динамичность строительного ком-



плекса; неэффективность существующих и задержка с формированием новых, адекватных современным социальноэкономическим условиям механизмов градостроительной политики.

Для решения этих проблем разработана Государственная программа города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.», определяющая стратегические приоритеты градостроительного развития и инструменты их реализации на среднесрочный период. Она должна обеспечить координацию деятельности органов исполнительной власти города Москвы в области градостроительной политики.

Показатели (индикаторы) достижения целей и решения запач

- объем ввода недвижимости за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования;
 - объем строительства и реконструкции дорог;
 - ввод новых линий метрополитена;¹
 - строительство железнодорожных путей; ¹
- строительство, восстановление и модернизация трамвайных путей; 1
- ввод в эксплуатацию транспортно-пересадочных узлов, автовокзалов и автостанций; 1
- объем строительства и реконструкции инженерных коммуникаций в городе Москве за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования; 2
- наличие утвержденных документов территориального планирования (Генеральный план города Москвы);
- наличие утвержденных Правил землепользования и застройки города Москвы.

Выделяются следующие виды рисков, которые могут возникнуть в ходе реализации программы:

- финансово-экономические риски;
- социальные риски;
- информационные риски.

Финансово-экономические риски состоят из трех групп. Первая группа связана с сокращением (или явно выразившейся нехваткой) в ходе реализации программы предусматриваемых объемов бюджетных средств. Например, отсутствие достаточных средств для реорганизации территорий занятых ЛЭП, (мероприятие 3.7 Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.); риски, связанные с существенным изменением уровня инфляции. В связи с тем, что программа предусматривает взаимоувязку всех государственных программ города Москвы в рамках единой градостроительной политики вторая группа финансово-экономических рисков связана с возможными изменениями бюджетного финансирования в рамках других государственных программ, по тем мероприятиям, которые финансируются в составе Государственной программы города Москвы «Культура Москвы на 2012—2016 гг.» (мероприятие 3.2. Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.»), Государственной программы города Москвы «Информационный город (2012— 2016 годы)» (мероприятие 8.10 Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гт.»), Государственной программы города Москвы «Спорт Москвы» на 2012—2016 гг.» (мероприятия 10.1.; 10.2.; 10.3 Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.»). Эти риски связаны с необходимостью дополнительных и специальных работ по взаимоувязке указанных программ с учетом строительства дополнительных или появления выпадающих объектов, что потребует внесения изменений в программы, пересмотра целевых значений показателей, ресурсного обеспечения, и,

возможно, уточнения состава мероприятий. К финансовоэкономическим рискам также относятся (третья группа) неэффективное использование ресурсов программы и трудности в реализации впервые запланированной в составе Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг. полномасштабной взаимоувязки Адресной инвестиционной программы города Москвы с инвестиционными программами эксплуатирующих организаций коммунального комплекса и сетевых организаций (мероприятие 4.7 Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.»).

Социальные риски связаны, во-первых, с возможными сомнениями со стороны населения и бизнес-сообщества в полезности и доступности мероприятий программы из-за неполной или недостоверной информации о реализуемых мероприятиях. Во-вторых, с возможным специфическим представлением отдельных групп населения о содержании работ по комплексному обустройству и развитию центральной части города (мероприятие 3.1 Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гт.»), своеобразным представлениям о результатах таких работ, а также собственным мнением отдельных граждан об архитектурно-художественном облике города (мероприятия 3.3 и 3.4 Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.») и строительстве отдельных объектов. Управление данной группой рисков будет обеспечено за счет публичности, открытости и прозрачности планов мероприятий и практических действий, информационного и PR-сопровождения, активного вовлечения населения в градостроительную деятельность.

Информационные риски связаны с организацией информационного взаимодействия между органами исполнительной власти города Москвы. Информационное взаимодействие должно быть направленно на преодоление отраслевого принципа строительства объектов по городскому заказу, хаотичности размещения инвестиционных объектов. Управление информационными рисками будет обеспеченно за счет информационного взаимодействия органов исполнительной власти города Москвы и расширенного сотрудничества с жителями и гостями города, научной общественностью, общественными организациями. Предусматривается активное вовлечение граждан в градостроительный процесс с использованием интернет-технологий.

В рамках подпрограммы «Развитие единого геоинформационного пространства города Москвы» Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.» имеются определенные риски, связанные с тесной взаимозависимостью мероприятий подпрограммы. Риски такого подхода связаны с требованием высокого уровня координации в реализации мероприятий подпрограммы, а также с необходимостью соблюдения графика финансирования ее мероприятий. При этом снижение рисков, возможно обеспечить за счет максимального использования существующей пространственной информации Геофонда города Москвы и наработанных технологий по созданию и ведению пространственных данных на городскую территорию. Например, работы по актуализации существующих пространственных данных или проведению мониторинга деформаций земной поверхности на участках развития оползневых и карстово-суффозионных процессов постоянно проводятся в течение ряда лет. За этот период разработаны оптимальные методики их проведения и накоплен значительный практический опыт выполнения работ.

Работы по обеспечению городских пользователей данными дистанционного зондирования выполняются с 2003 года,

¹В соответствии с Государственной программой города Москвы «Развитие транспортной системы на 2012—2016 гг. «, утвержденной постановлением Правительства Москвы от 2 сентября 2011 г. № 408-ИП.

²В соответствии с Государственной программой города Москвы «Развитие коммунально-инженерной инфраструктуры», утвержденной постановлением Правительства Москвы от 27 сентября 2011 г. № 451-ПП.



данными Единой государственной картографической основы города Москвы — с 2001 года, обеспечивая при этом преемственность актуализированных версий различных пространственных данных. По отдельным мероприятиям запланировано продолжение начатых в 2010-2011 гг. работ, например: создание Базовой региональной системы навигационно-геодезического обеспечения города Москвы на основе спутниковых технологий ГЛОНАСС/GPS (СНГО Москвы).

Технологические факторы и развитие инфраструктуры пространственных данных напрямую связаны с готовностью различных пользователей воспринимать и использовать пространственную информацию. Благодаря внедрению активному использованию данных Единой государственной картографической основы города Москвы, а также материалов общегородского Банка данных дистанционного зондирования по территории города Москвы, опорной геодезической сети города Москвы, постоянному ведению Геофонда города Москвы были созданы условия для использования и интеграции на их основе других общегородских информационных ресурсов функционирования различных городских информационных систем, обеспечения совместимости пространственной информации данных систем, развития технологий, создания новых тематических информационных ресурсов и других задач, использующих при решении пространственную информацию о территории города Москвы.

Реализация указанных задач позволила пройти начальный этап формирования единого геоинформационного пространства, заложить фундамент для дальнейшего развития и совершенствования инфраструктуры пространственных данных на территории города Москвы, в том числе для разработки новых (недостающих на сегодняшний момент) видов пространственных данных, в том числе на присоединенных территориях города.

2. Прогноз развития соответствующей сферы реализации государственной программы

Приведенная характеристика текущего состояния; основные проблемы и диспропорции в градостроительном развитии города Москвы и ее отдельных территорий, проблемы во взаимоувязке городских программ, в координации сбалансированного развития города Москвы и Московской области, а также в создании благоприятного инвестиционного климата, нормативно-правовом обеспечении и территориальном планировании, связанные с формированием благоприятной городской среды ее жизнедеятельности, определяют новую градостроительную политику города Москвы.

Основные сферы реализации градостроительной политики города Москвы:

- координация работ по реализации основных направлений градостроительной политики;
- сбалансированное развитие города Москвы и Московской области:
- комплексное обустройство исторического центра города Москвы, реконструкция, реновация и реорганизация городских территорий, комплексная городская застройка периферийных районов города;
- разработка экономических механизмов реализации градостроительной политики для создания благоприятного инвестиционного климата;
- нормативно-правовое обеспечение градостроительной деятельности:
- совершенствование системы территориального планирования и архитектурно-строительного проектирования в городе Москве;
- научно-методическое и информационно-аналитическое обеспечение градостроительной деятельности;
- развитие единого геоинформационного пространства города Москвы;
- подготовка инфраструктуры для проведения в Москве спортивных соревнований мирового уровня, включая Чемпионат мира по футболу 2018 года (далее ЧМ-2018 по футболу).

Основным макроэкономическим показателем, характеризующим реализацию государственной программы, является объем ввода недвижимости в городе Москве за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования, млн. кв.м:

2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2 016 год	_
7,5	8,0	8,5	9,0	9,0	_

Другими макроэкономическими показателями, характеризующими основные сферы реализации градостроительной политики города Москвы, являются:

— объем инвестиций за счет бюджета города Москвы в рамках Адресной инвестиционной программы города Москвы, млн. руб.;

2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
287 198,9	458 358,3	449 575,5	459 218,6	459 800,0 (проектное значение)

— доля внебюджетных инвестиций в строительство объектов городского хозяйства (отношение объема внебюджетных инвестиций к общему объему инвестиций в строительство объектов городского заказа,%):

2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
68	69	70	71	72

3. Цели и задачи государственной программы

Целью Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.» является формирование благоприятной городской среды жизнедеятельности.

Для достижения поставленной цели определены следующие стратегические задачи, на решение которых направлены все подпрограммы:

- определение и утверждение приоритетов градостроительного развития города как столицы Российской Федерации, центра Московского региона, международного финансового, научного, образовательного, культурного и спортивного центра;
- сохранение историко-архитектурного облика центра города Москвы и реализация программы комплексного благоустройства;
- формирование благоприятных условий для инвестиционной деятельности в городе Москве;
- совершенствование системы градостроительной деятельности в городе Москве (территориальное планирование, градостроительное зонирование, планировка территории, архитектурно-строительное проектирование, строительство, капитальный ремонт, реконструкция объектов капитального строительства).

4. Сроки и этапы реализации государственной программы

Государственная программа города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.» реализуется в три этапа.

Первый этап: начальный, 01.01.2012 - 31.12.2012 гг.

По результатам первого этапа реализации программы будут определены приоритеты градостроительного развития города Москвы как столицы Российской Федерации, центра Московского региона, международного финансового, научного, образовательного, культурного и спортивного центра. Начнется реализация мероприятий, направленных на достижение цели и задач программы, выполнение которых позволит достичь следующих результатов:

— объем ввода недвижимости за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования в 2012 году составит 7,5 млн. кв.м;

W

- в 2012 году действие документов территориального планирования (Генеральный план города Москвы) будет распространяться на 42% территории города Москвы;
- объем инвестиций за счет средств бюджета города Москвы в рамках Адресной инвестиционной программы города Москвы, составит 287 198,9 млн. руб.;
- улучшится обеспеченность объектами социальной инфраструктуры в 48 административно-территориальных единицах города Москвы;
- -100% недвижимости, вводимой в эксплуатацию в городе Москве за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования, будет обеспечено инженерной инфраструктурой:
- количество офисного пространства класса «А» составит 20% к общей площади офисных пространств, доступных в гороле:
- объем ввода административно-деловых зданий за счет внебюджетных источников финансирования составит 663 тыс. кв.м:
- доля внебюджетных инвестиций в строительство объектов городского хозяйства составит 68% от общего объема инвестиций в строительство объектов, осуществляемого за счет средств бюджета города Москвы.

Второй этап: основной, 01.01.2013 — 31.12.2015 гг.

На втором этапе реализации программы будет выполнен основной объем мероприятий для решения задач и достижения показателей конечного результата программы и подпрограмм. Будет обеспечено внесение изменений в Генеральный план города Москвы с учетом присоединенных территорий, утверждены Правила землепользования и застройки города Москвы. Будут увеличены объемы внебюджетных инвестиций в строительство объектов городского хозяйства.

По итогам реализации мероприятий второго этапа программы будут достигнуты следующие результаты:

- объем ввода недвижимости за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования составит 25,5 млн. кв.м;
- объем строительства и реконструкции дорог составит 311,5 км;
 - ввод новых линий метрополитена составит 62,6 км;
- объем строительства железнодорожных путей составит 170,6 км;
- объем строительства, восстановления и модернизации трамвайных путей составит 245,456 км;
- ввод в эксплуатацию транспортно-пересадочных узлов, автовокзалов и автостанций составит 394 шт.;
- объем строительства и реконструкции инженерных коммуникаций в городе Москве за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования составит 5 765,6 км;
- действие документов территориального планирования (Генеральный план города Москвы) будет распространяться на 100% территории города Москвы;
- будут разработаны и утверждены Правила землепользования и застройки на территориях 12 административных округов города Москвы;
- объем инвестиций за счет бюджета города Москвы в рамках Адресной инвестиционной программы города Москвы, составит 1 367 152,4 млн. руб.;
- улучшится обеспеченность объектами социальной инфраструктуры в 82 административно-территориальных единицах города Москвы;
- 100% недвижимости, вводимой в эксплуатацию в городе Москве за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования, будет обеспечено инженерной инфраструктурой;
- будет разработана совместная схема территориального планирования города Москвы и Московской области;
- доля производственно-коммунальных территорий, расположенных в историческом ядре города, прошедших реорганизацию (редевелопмент), составит 10%;

- количество офисного пространства класса «А» составит 21,5% к общей площади офисных пространств, доступных в городе;
- объем ввода административно-деловых зданий за счет внебюджетных источников финансирования составит более 2 150 тыс. кв.м;
- доля внебюджетных инвестиций в строительство объектов городского хозяйства достигнет 71% от общего объема инвестиций в строительство объектов, осуществляемого за счет средств бюджета города Москвы;
- предельное количество процедур, необходимых для получения разрешения на строительство эталонного объекта капитального строительства непроизводственного назначения (согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 15 марта 2013 г. № 354-р), сократится до 15 единиц;
- предельный срок прохождения всех процедур, необходимых для получения разрешения на строительство эталонного объекта капитального строительства непроизводственного назначения (согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 15 марта 2013 г. № 354-р), сократится до 130 дней;
- 50% территории города Москвы обеспечено документацией по планировке территории;
- обеспечено внедрение 11 инновационных научно-технических разработок;
- обеспеченность достоверной и оперативной информацией о градостроительной деятельности в городе Москве увеличится до 90%;
- доля обеспеченности органов государственного управления картографическими материалами, данными дистанционного зондирования земли, отраслевыми и многомерными пространственными данными, материалами инженерно-геологического обеспечения увеличится до 70%;
- будет введен в эксплуатацию 1 стадион для проведения в Москве ЧМ-2018 по футболу.

Третий этап: заключительный, 01.01.2016 - 31.12.2016 гг.

По итогам третьего этапа будет завершено совершенствование системы градостроительной деятельности в Москве, обеспечено сохранение историко-архитектурного облика центра города и реализация программы комплексного благоустройства, формирование благоприятных условий для инвестиционной деятельности в Москве. Будет завершена реализация мероприятий программы, направленных на решение приоритетных задач градостроительного развития города, и достигнуты следующие результаты:

- объем ввода недвижимости за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования в 2016 году составит 9,0 млн. кв.м;
- объем строительства и реконструкции дорог составит 328,1 км;
 - ввод новых линий метрополитена составит 91,9 км;
- объем строительства железнодорожных путей составит 218,6 км;
- объем строительства, восстановления и модернизации трамвайных путей составит 249,456 км;
- ввод в эксплуатацию транспортно-пересадочных узлов, автовокзалов и автостанций составит 408 шт.;
- объем строительства и реконструкции инженерных коммуникаций в городе Москве за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования составит 7 295,9 км;
- объем инвестиций за счет средств бюджета города Москвы в рамках Адресной инвестиционной программы города Москвы, составит 459 800,0 млн. руб.;
- улучшится обеспеченность объектами социальной инфраструктуры в 89 административно-территориальных едининах горола Москвы:
- 100% недвижимости, вводимой в эксплуатацию в городе Москве за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования, будет обеспечено инженерной инфраструктурой;



- доля производственно-коммунальных территорий, расположенных в историческом ядре города, прошедших реорганизацию (редевелопмент), составит 15%;
- количество офисного пространства класса «А» составит 22% к общей площади офисных пространств, доступных в городе;
- доля внебюджетных инвестиций в строительство объектов городского хозяйства составит 72% от общего объема инвестиций в строительство объектов городского заказа;
- предельное количество процедур, необходимых для получения разрешения на строительство эталонного объекта капитального строительства непроизводственного назначения (согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 15 марта 2013 г. № 354-р), составит 13 единиц;
- предельный срок прохождения всех процедур, необходимых для получения разрешения на строительство эталонного объекта капитального строительства непроизводственного назначения (согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 15 марта 2013 г. № 354-р), составит 90 дней;
- 60% территории города Москвы обеспечено документацией по планировке территории;
- обеспечено внедрение 19 инновационных научно-технических разработок;
- обеспеченность достоверной и оперативной информацией о градостроительной деятельности в городе Москве увеличится до 100%;
- доля обеспеченности органов государственного управления картографическими материалами, данными дистанционного зондирования земли, отраслевыми и многомерными пространственными данными, материалами инженерно-геологического обеспечения достигнет 80%.

5. Обоснование состава и значений конечных результатов государственной программы и подпрограмм

Состав и значения конечных результатов Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.» и подпрограмм обусловлены необходимостью решения задач Государственной программы, которые позволяют достичь к окончанию срока ее реализации поставленной цели — формирование благоприятной городской среды жизнедеятельности.

Основным показателем, характеризующим эффективность реализации программы, являются введенные в эксплуатацию в соответствии с планами градостроительного развития города Москвы объекты недвижимости, инженерной и дорожно-транспортной инфраструктуры, а именно:

- за годы реализации программы будет введена в эксплуатацию недвижимость, включая объекты жилого и социального назначения, в объеме не менее 42 млн.кв.м;
- в период с 2013 по 2016 годы в городе Москве объем строительства и реконструкции дорог составит 328,1 км;
- в период с 2013 по 2016 годы в городе Москве ввод новых линий метрополитена составит 91,9 км;
- в период с 2013 по 2016 годы в городе Москве объем строительства железнодорожных путей составит 218,6 км;
- в период с 2013 по 2016 годы в городе Москве объем строительства, восстановления и модернизации трамвайных путей составит 249,456 км;
- в период с 2013 по 2016 годы в городе Москве ввод в эксплуатацию транспортно-пересадочных узлов, автовокзалов и автостанций составит 408 шт.;
- в период с 2013 по 2016 годы в городе Москве объем строительства и реконструкции инженерных коммуникаций составит 7 295,9 км.

Генеральный план города Москвы и Правила землепользования и застройки — основные документы, определяющие стратегические приоритеты градостроительного развития Москвы на среднесрочный период. Они должны быть утверждены на всю территорию Москвы, включая присоединенные территории. Конечные результаты подпрограмм:

Подпрограмма 1 «Координация работ по реализации основных направлений градостроительной политики»:

- объем инвестиций за счет средств бюджета города Москвы в рамках адресных инвестиционных программ города Москвы составит 2 181 379,7 млн. руб. (объем инвестиций в рамках адресных инвестиционных программ города Москвы в период 2012—2015 гг. определен в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами города Москвы, объем инвестиций адресной инвестиционной программы города Москвы на 2016 год приведен прогнозно);
- в 89 административно-территориальных единицах города Москвы улучшится обеспеченность объектами социальной инфраструктуры;
- обеспеченность инженерной инфраструктурой вводимых в эксплуатацию объектов недвижимости в городе Москве за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования составит 100%.

Данные показатели определяют эффективность координации всех городских отраслевых программ в части создания объектов капитального строительства, конечные результаты определены экспертно.

Подпрограмма 2 «Сбалансированное развитие Москвы и Московской области» —

будет разработана совместная схема территориального планирования города Москвы и Московской области.

Конечный результат подпрограммы взаимосвязан с конечным результатом программы «Наличие утвержденных документов территориального планирования (Генеральный план города Москвы)» в части подготовки основного документа территориального планирования — Генерального плана города Москвы, Принятие совместной схемы территориального планирования города Москвы и Московской области обеспечит эффективное совместное решение комплексных социально-экономических и градостроительных задач.

Подпрограмма 3 «Комплексное обустройство исторического центра, реконструкция, реновация и реорганизация городских территорий, комплексная городская застройка на периферии города»:

- количество офисного пространства класса «А» (офисное пространство класса «А» в% к общей площади офисных пространств, доступных в городе) составит 22%;
- доля производственно-коммунальных территорий, расположенных в историческом ядре города, прошедших реорганизацию (редевелопмент) составит 15%;
- объем ввода административно-деловых зданий за счет внебюджетных источников финансирования составит более 3 950 тыс. кв.м.

Показатели, определяющие эффективность комплексного обустройства, реконструкции и развития территории города, конечные результаты определены экспертно.

Подпрограмма 4 «Разработка экономических механизмов реализации градостроительной политики для создания благоприятного инвестиционного климата» — доля внебюджетных инвестиций в строительство объектов городского хозяйства составит 72%.

Показатель, характеризующий уменьшение доли города в строительство объектов городского хозяйства, конечный результат определен экспертно. Данный показатель взаимосвязан с конечным результатом государственной программы «Объем ввода недвижимости за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования» в части привлечения внебюджетных инвестиций в строительство городских объектов.

Подпрограмма 5 «Нормативно-правовое и нормативнотехническое обеспечение градостроительной деятельности (включая мероприятия по снижению административных барьеров)»:

 предельное количество процедур, необходимых для получения разрешения на строительство эталонного объекта ка-



питального строительства непроизводственного назначения (согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 15 марта 2013 г. № 354-р), составляет 13 единиц;

— предельный срок прохождения всех процедур, необходимых для получения разрешения на строительство эталонного объекта капитального строительства непроизводственного назначения (согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 15 марта 2013 г. № 354-р), составляет 90 дней.

Данные показатели взаимосвязаны с конечным результатом государственной программы «Объем ввода недвижимости за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования» в части сокращения сроков строительства и привлечения внебюджетных инвестиций в строительство городских объектов. Конечные результаты определены в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 марта 2013 г. № 354-р «Об утверждении целевых значений показателей оценки эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации по созданию благоприятных условий ведения предпринимательской деятельности (до 2018 года) и внесении изменений в некоторые акты Правительства РФ».

Подпрограмма 6 «Совершенствование системы планирования градостроительной деятельности и архитектурно-строительного проектирования в городе Москве» — обеспеченность документацией по планировке территории города Москвы составит 60%.

Данный конечный показатель подпрограммы связан с конечным показателем программы «Утвержден Генеральный план на всю территорию города Москвы» в части подготовки основного документа территориального планирования — Генерального плана города Москвы. Данный показатель, определяет возможность градостроительного развития отдельных территорий Москвы, конечный результат которого определен в соответствии с планами работ по этому направлению.

Подпрограмма 7 «Обеспечение инновационного развития строительного комплекса» — будет внедрено 19 инновационных научно-технических разработок.

Показатель, характеризующий инновационное развитие строительного комплекса, конечный результат определен в соответствии планами работ по этому направлению.

Подпрограмма 8 «Научно-методическое и информационно-аналитическое обеспечение градостроительной деятельности» — обеспеченность достоверной и оперативной информацией о градостроительной деятельности в городе Москве составит 100%.

Показатель, определяющий эффективность информационно-аналитического обеспечения градостроительной деятельности, конечный результат определен в соответствии планами работ по этому направлению.

Подпрограмма 9 «Развитие единого геоинформационного пространства города Москвы» — доля обеспеченности органов государственного управления картографическими материалами, данными дистанционного зондирования земли, отраслевыми и многомерными пространственными данными, материалами инженерно-геологического обеспечения составит 80%.

Показатель, определяющий эффективность развития единого геоинформационного пространства города Москвы, конечный результат определен в соответствии планами работ по этому направлению.

Подпрограмма 10 «Подготовка инфраструктуры для проведения в Москве спортивных соревнований мирового уровня (включая ЧМ-2018 по футболу)» — будет введен в эксплуатацию стадион «Спартак».

Показатель, определяющий эффективность подготовки города Москвы для проведения ЧМ-2018 по футболу, конечный результат определен в соответствии планами работ по этому направлению.

Плановые значения конечных результатов реализации Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.» приведены в приложении 2 к программе.

6. Перечень подпрограмм государственной программы с обоснованием выделения подпрограмм

Подпрограмма 1 «Координация работ по реализации основных направлений градостроительной политики» (таблица 1 приложения 1 к программе).

Решает задачи координации всех городских отраслевых программ в части создания объектов капитального строительства, определяет приоритеты градостроительного развития на перспективу.

Подпрограмма 2 «Сбалансированное развитие Москвы и Московской области» (таблица 2 приложения 1 к программе).

Москва и Московская область представляют собой взаимосвязанные и взаимозависимые социально-экономические образования, однако между ними не выстроены четкие механизмы взаимодействия, обеспечивающие эффективное совместное решение комплексных социально-экономических и градостроительных задач.

Подпрограмма 3 «Комплексное обустройство исторического центра, реконструкция, реновация и реорганизация городских территорий, комплексная городская застройка на периферии города» (таблица 3 приложения 1 к программе).

В этой подпрограмме выделены вопросы комплексного обустройства, реконструкции и развития территории города.

Подпрограмма 4 «Разработка экономических механизмов реализации градостроительной политики для создания благоприятного инвестиционного климата» (таблица 4 приложения 1 к программе).

В данную подпрограмму выделен блок вопросов, посвященных экономической составляющей градостроительной политики.

Подпрограмма 5 «Нормативно-правовое и нормативнотехническое обеспечение градостроительной деятельности (включая мероприятия по снижению административных барьеров)» (таблица 5 приложения 1 к программе).

Подпрограмма аккумулирует комплекс взаимосвязанных мероприятий, направленных на совершенствование нормативно-правовой и нормативно-технической базы градостроительной деятельности.

Подпрограмма 6 «Совершенствование системы планирования градостроительной деятельности и архитектурно-строительного проектирования в городе Москве» (таблица 6 приложения 1 к программе).

В рамках этой подпрограммы выделена система градостроительных мероприятий, включая: разработку и внесение изменений в документы территориального планирования и градостроительного зонирования, разработку и мониторинг территориальных схем на первоочередные территории зон развития и территории реорганизации; отраслевых схем для решения первоочередных отраслевых задач территориального планирования и оптимизации размещения объектов; документации по планировке территории.

Подпрограмма 7 «Обеспечение инновационного развития строительного комплекса» (таблица 7 приложения 1 к программе).

Градостроительное развитие Москвы невозможно без инновационного развития строительного комплекса.

Подпрограмма 8 «Научно-методическое и информационно-аналитическое обеспечение градостроительной деятельности» (таблица 8 приложения 1 к программе).

Подпрограмма обеспечивает методический и информационный базис для реализации градостроительной политики.

Подпрограмма 9 «Развитие единого геоинформационного пространства города Москвы» (таблица 9 приложения 1 к программе).

Важной составной частью градостроительной деятельности является инженерно-геологическое, геодезическое и кар-



тографическое обеспечение строительства и эксплуатации объектов недвижимости, обеспечение деятельности органов исполнительной власти города Москвы геоинформационными ресурсами и пространственными данными.

Подпрограмма 10 «Подготовка инфраструктуры для проведения в Москве спортивных соревнований мирового уровня (включая ЧМ-2018 по футболу)» (таблица 10 приложения 1 к программе).

Проведение спортивных соревнований мирового уровня невозможно без своевременной комплексной подготовки инфраструктуры.

7. **Краткое описание подпрограмм государственной программы** Подпрограмма 1

«Координация работ по реализации основных направлений градостроительной политики» Мероприятие 1.1

Взаимоувязка государственных программ города Москвы в рамках единой градостроительной политики

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 A0200

Реализация данного мероприятия предусматривает осуществление градостроительной политики, скоординированной в территориальном и отраслевом разрезе по приоритетным направлениям и срокам выполнения. Мероприятие выполняется ежегодно, призвано ликвидировать сложившиеся диспропорции градостроительного развития путем территориально-отраслевой координации мероприятий Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.» с другими государственными программами города Москвы в целях реализации единой градостроительной политики города Москвы и обеспечения комфортной среды жизнедеятельности.

Мероприятие 1.2

Подготовка адресных перечней объектов капитального строительства с учетом необходимой инженерной и иной инфраструктуры

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 A 0200.

Реализация данного мероприятия включает в том числе: разработку механизма формирования адресных перечней объектов капитального строительства (включая классификатор и регламент сбора данных); анализ данных о ходе предпроектной подготовки, проектировании и строительстве объектов капитального строительства; формирование адресного перечня объектов инженерной и иной инфраструктуры, строительство которых необходимо для обеспечения объектов капитального строительства, на трехлетний период; подготовку справочных и аналитических материалов.

Результат — подготовка адресных перечней объектов капитального строительства по направлениям, своевременное обеспечение этих объектов инженерной и иной инфраструктурой.

Мероприятие 1.3

Формирование и реализация программ строительства за счет бюджета города Москвы

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы, которым осуществляется координация работ, Департамент строительства города Москвы.

Данное мероприятие аккумулирует ежегодные результаты работы Комплекса градостроительной политики и строительства города Москвы, соответствует по сумме бюджетных затрат Адресной инвестиционной программе города Москвы, структурированной по 17 государственным программам.

В рамках данного мероприятия Департаментом строительства города Москвы ежемесячно представляется информация

в Департамент градостроительной политики города Москвы об освоении Адресной инвестиционной программы города Москвы за истекший период и прогнозе ее освоения до конца текушего гола.

Мероприятие 1.4

Оказание государственными учреждениями города Москвы государственных услуг, выполнение работ, финансовое обеспечение деятельности государственных учреждений

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы, Департамент строительства города Москвы, Комитет города Москвы по обеспечению реализации инвестиционных проектов в строительстве и контролю в области долевого строительства, Комитет государственного строительного надзора города Москвы.

Мероприятие финансируется по статье бюджета 15 A0181. Реализация мероприятия предусматривает: оказание государственными учреждениями государственных услуг; выполнение работ; содержание подведомственных государственных учреждений, выполняющих функции заказчика.

Мероприятие 1.5

Субсидии на возмещение затрат по функционированию Казенного предприятия города Москвы «Управление гражданского строительства» в связи с недополученными дохода-

ΜИ

Ответственный исполнитель — Департамент строительства города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 A0300.

Реализация мероприятия предусматривает возмещение затрат подведомственному государственному казенному учреждению, выполняющему функции заказчика.

Подпрограмма 2

«Сбалансированное развитие Москвы и Московской области»

Мероприятие 2.1

Разработка Концепции согласованного градостроительного развития Москвы и Московской области на основе анализа существующей ситуации и планов социально-экономического развития указанных регионов

Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 Б0100.

Концепция согласованного градостроительного развития города Москвы и Московской области необходима для формирования системы принципов и приоритетов пространственного развития Москвы и Московской области, направленных на рост качества жизни населения. Она является основанием для совместных документов территориального планирования города Москвы и Московской области.

Мероприятие 2.2

Разработка совместной схемы территориального планирования города Москвы и Московской области

Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

Документы территориального планирования Москвы и Московской области — Генеральный план города Москвы и Схема территориального планирования Московской области разработаны для территорий этих субъектов Российской Федерации без их должной состыковки и взаимоувязки, в том числе в части размещения объектов федеральной собственно-

Министерством регионального развития Российской Федерации подготовлен проект федерального закона «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и в некоторые законодательные органы Российской Федерации в части вопросов подготовки и утверждения документа территориального планирования двух и более субъектов Российской Федерации».

Законопроект предусматривает возможность подготовки единой схемы территориального планирования двух и боле



субъектов Российской Федерации, имеющих общие границы, в том числе закрепляет особенности подготовки указанного документа в городах федерального значения — Москве и Санкт-Петербурге.

Мероприятие 2.3

Обеспечение садоводческих товариществ инженерной и транспортной инфраструктурой

Ответственный исполнитель — Комитет города Москвы по обеспечению реализации инвестиционных проектов в строительстве и контролю в области долевого строительства.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 Б0300.

Обеспечение созданных садоводческих товариществ инженерной инфраструктурой осуществляется в соответствии с совместными постановлениями Правительства Москвы и Правительства Московской области от 20 июля 1999 г. № 679-61/17 «Об Основных направлениях градостроительного развития территории районов центральной части Московской области с учетом градостроительного развития Москвы» и от 2 марта 1999 г. № 151-16 «О порядке выбора и предоставления земельных участков для размещения садоводческих некоммерческих объединений жителей города Москвы». В ходе реализации мероприятия планируется выполнить: проектирование и строительство подъездных дорог; проектирование и строительство объектов внешнего электроснабжения; проектирование и проведение мелиоративных работ; выполнение комплекса работ по обеспечению очередников префектур административных округов города Москвы садовыми земельными участками.

Мероприятие 2.4

Строительство и реконструкция ритуальных объектов Ответственный исполнитель — Департамент строительства города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 Б 0200.

Перед городом по-прежнему стоит проблема нехватки свободных для захоронения мест. Решение данного вопроса возможно за счет продолжения работы по созданию резерва земель под кладбища в Московской области, строительству новых кладбищ и прирезки территорий к существующим кладбищам. В ходе реализации мероприятия будет продолжена работа по организации мест погребения на территории Московской области. В рамках мероприятия реализуется проектирование и строительство объектов похоронного назначения, в том числе реконструкция комплекса Николо-Архангельского крематория, реконструкция Перепечинского кладбища, строительство кладбища в Дмитровском районе.

Подпрограмма 3

«Комплексное обустройство исторического центра, реконструкция, реновация и реорганизация городских территорий, комплексная городская застройка на периферии города»

Мероприятие 3.1

Координация работ по комплексному обустройству и развитию центральной части города

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Реализация данного мероприятия обеспечивает координацию работ по обустройству центра города и включает в том числе: сохранение исторической части и улучшение внешнего облика в целом; разработку принципов и механизмов ограничения нового строительства офисных и торговых зданий и комплексов в центре города Москвы; анализ существующих инвестиционных проектов, реализуемых в историческом центре города с целью определения их дальнейшей перспективы (прекращения, возможного перепрофилирования проектируемых и строящихся объектов, условий завершения); поддержка локальных социальных объектов строительства, спортивных объектов, гостиниц и апартаментов; создание условий

для нормальной работы общественного транспорта; подготовка и контроль за реализацией комплексной реконструкции и благоустройства центра города Москвы, включающей ремонт фасадов зданий, ремонт внутридомовых инженерных коммуникаций, озеленение и благоустройство дворовых территорий, создание мест паркования машин.

Мероприятие предусматривает комплексное обустройство и развитие центральной части города по четырем направлениям: реализация планов капитального строительства; нормативно-правовое и градостроительное регулирование деятельности; формирование внешнего облика центра города; развитие парковочного пространства и транспортной инфраструктуры.

Мероприятие 3.2

Сохранение и восстановление объектов культурного наследия

Ответственный исполнитель — Департамент культурного наследия города Москвы.

Реализация данного мероприятия включает в том числе: комплексное улучшение внешнего облика улиц и площадей, обеспечение соответствия современной архитектуры в центральной части города общей исторической стилистике окружающей застройки; обеспечение эффективного использования бюджетных средств и стимулирование привлечения внебюджетных средств для сохранения и реставрации объектов культурного наследия, а также создания для этого механизмов государственно-частного партнерства; установление четких и прозрачных правил градостроительной деятельности, обеспечивающих соблюдение законодательства в области государственной охраны объектов культурного наследия; разработка единых правил проведения ремонтных и реставрационных работ на объектах культурного наследия; установление четких требований к хозяйственной деятельности, проектированию и строительству в границах зон охраны объектов культурного наследия.

Мероприятие учтено в подпрограмме 7 «Государственная охрана, сохранение, использование и популяризация объектов культурного наследия» Государственной программы города Москвы «Культура Москвы 2012—2016 гг.». Мероприятие фактически объединяет работу по сохранению и реставрации (ремонту, консервации) объектов культурного наследия, монументальных скульптур и исторических захоронений, объектов археологического наследия, памятников ландшафтной архитектуры и садово— паркового искусства, а также восстановлению исторического облика памятников в современном городе.

Мероприятие 3.3

Разработка «Концепции развития комплексного благоустройства территорий общественных пространств» Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 B 0500.

Комплексное благоустройство включает в себя: реконструкцию и ремонт фасадов и подъездов зданий; организацию дорожно-тропиночной сети (в соответствии с существующей и прогнозируемой рекреационной нагрузкой); реконструкцию озеленения; устройство газонов и цветников; освещение территории дворов, включая художественную подсветку; размещение элементов и малых архитектурных форм детских спортивно-игровых площадок; комплектацию дворов элементами городской мебели; организацию площадок для выгула собак; упорядочение парковки индивидуального транспорта; обустройство мест мусоросбора. Реализация мероприятия включает, в том числе: разработку базовых принципов осуществления комплексного благоустройства на территориях, где не будет вестись активная застройка (зоны стабилизации); выявление элементов планировочной структуры общественных пространств — зон, требующих комплексного подхода к благоустройству; разработку проектов благоустройства; определение



дифференцированных требований и ограничений к благоустраиваемым территориям; разработку проектов благоустройства. Основными задачами проектов благоустройства является сохранение функционально-планировочной организации территории зон стабилизации и разработка мер по сохранению и восстановлению исторического облика территории.

Мероприятие 3.4

Формирование архитектурно-художественного облика города Москвы

Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 B 0600.

Реализация мероприятия включает в том числе:

- фотофиксацию территорий особой градостроительной ценности визуально-ландшафтный анализ данных территорий;
 - выявление исторически сложившихся панорам города;
- анализ систем восприятия городской среды с различных уровней (с уровня пешехода, автомобилиста, с уровня водных артерий, с высотных точек города);
- выработка требований (в том числе по архитектурной колористике, подсветке и размещению рекламы) к формированию городских панорам на территориях особой градостроительной ценности.

Мероприятие 3.5

Развитие территорий города Москвы, подлежащих градостроительной реорганизации

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 В 0100.

Реализация данного комплексного мероприятия (направленного на переход к полицентрическому городу) предусматривает:

- анализ территорий сложившейся застройки в городе Москве с учетом задач Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг. и Государственной программы города Москвы на среднесрочный период (2012—2016 гг.) «Жилище»;
- определение приоритетности развития территорий сложившейся застройки;
- подготовку концепции (программы) реорганизации производственных (включая коммунальные) территорий Москвы для размещения жилой застройки, общественно-деловой застройки, рекреационных территорий и восстановления объектов природного комплекса, размещения объектов улично-дорожной сети;
- подготовку планов развития сохраняемых производственных территорий и территорий промышленных зон с учетом сохранения и создания необходимых для города рабочих мест, планов развития предприятий и размещения объектов, высокотехнологичных производств, научно-технической и инновационной инфраструктуры и иных перспективных для города объектов, соответствующих функциональному назначению территории;
- подтотовку научно-методических, картографических и справочных материалов;
- анализ разработанной и планируемой к разработке документации по планировке территории, подготовка планов по ее реализации.

Мероприятие 3.6

Обеспечение реализации программы реорганизации и комплексного благоустройства территорий, прилегающих к МК МЖД на 2012—2016 годы

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие предусматривает:

— координацию работ по реализации программы реорганизации и комплексного благоустройства территорий, прилегающих к МК МЖЛ на 2012—2016 годы;

координацию работ по комплексному градостроительному развитию территорий срединной и периферийной частей города.

Мероприятие 3.7

Подготовка и формирование планов работ по реорганизации территорий, занятых линиями электропередачи (ЛЭП)

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 В 0200.

Реализация данного мероприятия предусматривает: предварительную проработку возможности использования территорий, занимаемых ВЛЭП, под строительство жилых домов, школ, детских дошкольных учреждений, предприятий питания и бытового обслуживания, сервисных центров различного назначения, развитие улично-дорожной сети, для реабилитации природных комплексов, увеличения площадей особо охраняемых природных территорий и т.п.; определение критериев и оценка целесообразности переустройства участков ВЛЭП под определенное целевое назначение с учетом приоритетов градостроительной политики; выбор первоочередных участков для переустройства ВЛЭП; подготовка предложений по источникам финансирования работ по переустройству конкретных участков ВЛЭП.

Мероприятие 3.8

Предложения по размещению подземных объектов капитального строительства многофункционального общественного пространства города Москвы

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 B 0300.

Реализация этого комплексного мероприятия в целях создания комфортной и безопасной среды проживания в городе Москве в границах застроенных территорий включает в том числе:

- подготовку предложений по обоснованию необходимости размещения подземных объектов капитального строительства многофункционального общественного пространства в границах застроенных территорий, в том числе в границах исторического центра города Москвы (после внесения изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации, обеспечивающих регулирование проектирования, строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых);
- подготовку (для последующего включения в карты планируемого размещения объектов регионального значения в составе Генерального плана города Москвы при его актуализации) адресного перечня территорий, в границах которых возможно и целесообразно размещать объекты капитального строительства многофункционального общественного подземного пространства Москвы, в том числе путем совмещения таких объектов с транспортно-пересадочными узлами, объектами гаражного назначения, планируемыми к размещению в границах Центрального административного округа города Москвы, а также проработку ситуационных планов по адресам из подготовленного адресного перечня с разработкой (корректировкой) документации по планировке территорий, подготовкой архитектурно-градостроительных решений (проектно-сметной документацией);
- совершенствование системы нормативного, правового, информационного, научного и кадрового обеспечения развития и использования подземного пространства;
- формирование на основе принятых нормативных правовых актов, регулирующих данную сферу деятельности, градостроительной документации, необходимой для освоения подземного пространства с целью размещения в нем инфраструктурных объектов;



- подготовку предложений по комплексному развитию транспортной подземной инфраструктуры и подземного парковочного пространства;
- подготовку предложений по реализации пилотных проектов в области градостроительного освоения подземного пространства за счет бюджета города Москвы и с привлечением инвестиций (в режиме государственно-частного партнерства);
- осуществление архитектурно-строительного проектирования подземных объектов капитального строительства многофункционального общественного пространства Москвы из подготовленного адресного перечня.

Мероприятие 3.9

Разработка и реализация планов по выполнению взятых обязательств по строительству и вводу в эксплуатацию объектов, строящихся ранее по инвестиционным проектам, разработанным Департаментом инвестиционных программ

строительства города Москвы (ДИПС) Ответственный исполнитель — Комитет города Москвы по обеспечению реализации инвестиционных проектов в строительстве и контролю в области долевого строительства.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 В 0400.

Реализация мероприятия осуществляется в два этапа:

- прием/передача государственных контрактов по строительству и вводу в эксплуатацию объектов, строящихся ранее ДИПС:
- завершение строительства и ввод объектов в эксплуатацию по переданным государственным контрактам.

Реализация данного мероприятия включает в том числе: анализ договоров, заключенных ранее при участии ДИПС, и выработку условий их завершения, расторжения; завершение инвестиционно-строительных процессов по объектам ДИПСа, связанным с привлечением финансовых средств населения и предприятий.

Мероприятие 3.10

Строительство и реконструкция объектов, находящихся в собственности города Москвы

Ответственный исполнитель — Департамент строительства города Москвы.

Соисполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 В 0400.

В рамках данного мероприятия предусмотрено строительство и реконструкцию объектов собственности города Москвы, в том числе зданий судов, ЗАГСов, административных зданий, объектов ММДЦ «Москва-Сити» и др.

Мероприятие 3.11

Строительство объектов по добыче и обработке стройматериалов, используемых в строительном комплексе Москвы

Ответственный исполнитель — Департамент строительства города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 B 0400.

Реализация данного мероприятия направлена на завершение работ по строительству объектов по добыче и обработке стройматериалов, используемых в строительном комплексе города Москвы.

Подпрограмма 4

«Разработка экономических механизмов реализации градостроительной политики для создания благоприятного инвестиционного климата»

Мероприятие 4.1

Разработка экономических механизмов реализации градостроительной политики и стимулирования инвестиционной деятельности в градостроительной сфере

Ответственный исполнитель — Департамент экономической политики и развития города Москвы. Соисполнители: Департамент городского имущества города Москвы, Департамент градостроительной политики города Москвы, Комитет города Москвы по обеспечению реализации инвестиционных проектов в строительстве и контролю в области долевого строительства, Департамент города Москвы по конкурентной политике (Тендерный комитет)

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов $15 \Gamma 0100$.

В градостроительной и инвестиционно-строительной деятельности город выступает в нескольких лицах: организатора инвестиционно-финансового рынка; участника инвестиционно-финансового рынка; менеджера инвестиционных процессов. Для выполнения этих функций необходимо прогнозирование и моделирование макроэкономических процессов, государственное планирование и программирование, заблаговременная оценка рисков реализации крупных градостроительных проектов, разработка и реализация мер государственформирование благоприятного регулирования, инвестиционного климата. Осуществление этих функций предусматривает регулирование инвестиционной активности, которая может осуществляться через государственные инвестиции, субсидии, льготы, кредитование, осуществление социальных и экономических программ. Регулирование может выражаться в прямом управлении государственными инвестициями:

- системе налогов с дифференцированием налоговых ставок и налоговых льгот;
- финансовой помощи в виде дотаций, субсидий, бюджетных ссуд, льготных кредитов;
 - в финансовой и кредитной политике, ценообразовании;
 - выпуске в обращение ценных бумаг;
 - амортизационной политике;
- усилении государственного контроля за целевым использованием бюджетных средств при осуществлении крупных градостроительных проектов;
- представление государственных гарантий по частным инвестициям при осуществлении значимых для города проектов.

Одним из основных направлений является повышение эффективности использования бюджетных инвестиционных ресурсов на основе их конкурсного размещения, смешанного государственно-коммерческого финансирования приоритетных инвестиционных градостроительных проектов. Формирование организационно-правовых предпосылок снижения инвестиционных рисков будет способствовать привлечению сбережений населения в строительство жилья и другие направления градостроительной деятельности. Одним из направлений мероприятия является стимулирование процесса инновационного реформирования предприятий строительного комплекса с целью повышения их инвестиционной привлекательности.

Мероприятие 4.2

Анализ инвестиционных контрактов, заключенных в области капитального строительства. Выработка решений по условиям их реализации или прекращения

Ответственный исполнитель — Департамент экономической политики и развития города Москвы.

Анализ действующих, приостановленных и расторгнутых контрактов позволит не только произвести юридическую, финансовую, экономическую оценку результатов реализации инвестиционных проектов, но и выявить причины, повлекшие за собой снижение деловой активности, противоречия между градостроительными и финансовыми интересами города и коммерческими предложениями девелоперских и строительных компаний.

На основе дифференцированного анализа должна проводиться выработка критериев оценки предложений инвесторов и оптимизация административных процедур в градострои-



тельной сфере, разработка предложений по корректировке и уточнению механизмов взаимодействия (организационноправовых, финансовых) между органами власти и инвесторами.

Мероприятие 4.3

Разработка укрупненных нормативов затрат на развитие территории города

Ответственный исполнитель — Департамент экономической политики и развития города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 Г 0100

Актуальность работ обусловлена необходимостью опережающего (предпроектного) планирования капитальных вложений, предназначенных для своевременного создания (развития) инженерной инфраструктуры в районах массовой застройки и комплексной реконструкции города Москвы. Состав работ:

- расчет удельных капитальных вложений, необходимых для развития головных инженерных сооружений (водопроводных станций, канализационных станций, очистных сооружений и др., а также магистралей общегородского назначения) по муниципальным районам города Москвы, на основе Адресной инвестиционной программы города Москвы и инвестиционных программ эксплуатирующих организаций;
- расчет удельных капитальных вложений, необходимых для развития системы магистральных трубопроводов (водоснабжения, теплоснабжения, ливневой и хозяйственной канализации, газоснабжения) межрайонного и районного назначения, необходимых для групп районов, на основе проектных и фактических данных в зависимости от прироста жилищного фонда;
- расчет удельных капитальных вложений, необходимых для развития системы магистральных трубопроводов (водоснабжения, теплоснабжения, ливневой и хозяйственной канализации, газоснабжения) межрайонного и районного назначения, необходимых единичным районам застройки, на основе проектных и фактических данных в зависимости от прироста жилищного фонда;
- расчет удельных капитальных вложений, необходимых для прокладки внутрирайонных коммуникаций в зависимости от прироста жилищного фонда;
- расчет удельных капитальных вложений, необходимых для освобождения территорий для жилищного строительства;
- уточнение расчетных показателей в зависимости от особенности территорий (реорганизация производственных территорий, реконструкция пятиэтажного фонда, застройка территорий за пределами МКАД и т.д.).

Результат: методика расчета средних удельных показателей капвложений, рассчитанных по отношению к приросту жилищного фонда в пределах рассматриваемого района застройки.

Мероприятие 4.4

Подготовка предложений по структуре и источникам внебюджетного финансирования реализации Генерального плана

Ответственный исполнитель — Департамент экономической политики и развития города Москвы.

Соисполнители: Департамент городского имущества города Москвы, Департамент градостроительной политики города Москвы, Комитет города Москвы по обеспечению реализации инвестиционных проектов в строительстве и контролю в области долевого строительства, Департамент города Москвы по конкурентной политике (Тендерный комитет).

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 Γ 0100.

Мероприятие направлено на сопоставление результатов мониторинга макроэкономических показателей социальноэкономического развития города Москвы, прогноза их изменения на перспективу и объемных показателей, предусмотренных Генеральным планом. Реализация мероприятия предусматривает следующие направления:

- будут выявлены приоритетные направления развития и значимые градостроительные проекты, которые стимулируют инновационные производства, создание новых рабочих мест, совершенствование социальной, транспортной, инженерной и обеспечивающей инфраструктур города;
- на основе укрупненных показателей должна быть произведена предварительная оценка затрат на реализацию этих проектов, определены возможные финансовые издержки городского бюджета;
- выявлены мероприятия, для реализации которых целесообразно привлечение внебюджетных источников финансирования;
- на основе анализа ранее заключенных инвестиционных контрактов будет определена оценка предварительных условий реализации этих мероприятий, разработаны предложения о порядке и форме привлечения инвестиций. Определены правовые и финансовые риски «нереализации» этих проектов:
- произведена предварительная социально-экономическая оценка эффективности мероприятий, реализация которых предполагается за счет внебюджетных источников.

Мероприятие 4.5

Создание системы определения необходимых объемов финансирования Адресной инвестиционной программы города Москвы и проведения проверки эффективности использования средств бюджета города Москвы, направленных на капитальные вложения

Ответственный исполнитель — Департамент экономической политики и развития города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 Г 0100

В рамках работы будут выполнены:

- разработка показателей нормативов финансовых затрат для пополнения информационно-аналитической базы при формировании сводной Адресной инвестиционной программы города Москвы по объектам здравоохранения, спорта и инженерной инфраструктур;
- мониторинг стоимости оборудования по отраслям «Образование», «Здравоохранение», «Физическая культура и спорт» в текущем уровне цен. Разработка нормативов финансовых затрат на оборудование городских объектов по соответствующим отраслям в текущем уровне цен для определения начальной (максимальной) цены;
- разработка предложений по прогнозу инфляционного изменения стоимости для формирования городской инвестиционной программы 2013-2015 гг. Расчет показателей изменения стоимости объектов строительства по структуре городской инвестиционной программы: жилищное строительство, объекты социальной сферы, объекты коммунального назначения, объекты инженерной инфраструктуры и благоустройства, а также по программе капитального ремонта для ежемесячного отслеживания сложившихся инфляционных изменений.

Мероприятие 4.6

Информационное обеспечение планирования и контроля реализации бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства путем разработки унифицированных классификаторов, используемых в строительной сфере, их текущей актуализации и применения при разработке документов, сопровождающих городской инвестиционно-строительный процесс

Ответственный исполнитель — Департамент экономической политики и развития города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 Г 0100.

В рамках мероприятия будут выполнены работы по:

- 1) сбору данных по форме титульных списков, направляемых в Департамент экономической политики и развития города Москвы от государственных заказчиков;
- 2) сбору документов, сопровождающих процесс формирования Адресной инвестиционной программы города Москвы (АИП):
- 3) приему данных из Московского городского казначейства о финансировании строительных объектов Адресной инвестиционной программы города Москвы;
- 4) формированию и актуализации банка данных для обеспечения:
- согласования и оптимизации формируемой АИП в разрезах отраслей и государственных программ города Москвы по объектам реконструкции, реновации и нового строительства, осуществляемых за счет средств бюджета города Москвы, а также софинансируемым из федерального бюджета;
- аналитической обработки формируемых вариантов АИП;
- утверждения Адресной инвестиционной программы города Москвы;
- контроля исполнения и финансирования **Адресной** инвестиционной программы города Москвы;
- внесения изменений в Адресную инвестиционную программу города Москвы в процессе ее реализации;
- 5) отправке утвержденных данных по титульным спискам в Департамент финансов города Москвы и Московское городское казначейство для открытия и осуществления финансирования строительства объектов Адресной инвестиционной программы города Москвы;
- 6) отправке согласованных и утвержденных данных по титульным спискам АИП государственным заказчикам для применения в процессе формирования, уточнения и реализации Адресной инвестиционной программы города Москвы.

Для обеспечения сокращения времени на формирование АИП будут выполнены работы по разработке и применению технологии ведения унифицированных классификаторов и их оперативного предоставления участникам городского инвестиционно-строительного процесса для применения при формировании Адресной инвестиционной программы города Москвы. Будут реализованы:

- сбор предложений от государственных заказчиков по перечню и составу классификаторов, используемых при автоматизированной подготовке и обработке данных по титульным спискам АИП;
- разработка и согласование перечня и состава унифицированных классификаторов на основе поступивших предложений;
- формирование и актуализация базы данных унифицированных классификаторов;
- оперативное предоставление унифицированных классификаторов участникам городского инвестиционностроительного процесса для их применения при формировании Адресной инвестиционной программы города Москвы.

Также будет обеспечена подготовка и передача данных для определения необходимых объемов финансирования Адресной инвестиционной программы города Москвы и проведения проверки эффективности использования средств бюджета города Москвы, направленных на капитальные вложения.

Мероприятие 4.7

Взаимоувязка инвестиционных программ эксплуатирующих организаций коммунального комплекса и сетевых организаций с Адресной инвестиционной программой города

Москвы

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов $15 \Gamma 0200$.

Целью выполнения мероприятия является анализ взаимосвязей мероприятий инвестиционных программ организаций коммунального комплекса и сетевых организаций, действующих на территории города Москвы, с Адресной инвестиционной программой города Москвы.

В рамках реализации данного мероприятия предусмотрено в том числе:

- анализ проектов инвестиционных программ эксплуатирующих организаций коммунального комплекса и сетевых организаций на предмет их соответствия задачам реализации Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.»;
- ежеквартальный анализ реализации инвестиционных программ эксплуатирующих организаций коммунального комплекса и сетевых организаций;
- анализ наличия связанных, взаимодополняющих и дублирующих мероприятий в инвестиционных программах эксплуатирующих организаций коммунального комплекса и сетевых организаций и Адресной инвестиционной программе города Москвы:
- подготовка аналитических материалов по целесообразности включения мероприятий в инвестиционные программы эксплуатирующих организаций коммунального комплекса и сетевых организаций;
- разработка предложений по уточнению требований к составу документов, входящих в проект инвестиционной программы эксплуатирующей организации коммунального комплекса и сетевых организаций.

Подпрограмма 5

«Нормативно-правовое и нормативно-техническое обеспечение градостроительной деятельности»

Мероприятие 5.1

Реализация мероприятий по внесению изменений в законодательство в области архитектуры и градостроительства на основе правоприменительной практики

Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов $15 \, \mathrm{Д} \, 0100$.

Внесение изменений и дополнений в инструкции по градостроительному проектированию в городе Москве, после их утверждения в установленном порядке в соответствии с нормами и правилами градостроительного проектирования в городе Москве.

Мероприятие предусматривает принятие соответствующих нормативно-правовых актов Правительства Москвы,

Мероприятие 5.2

Формирование нормативно-правовой базы в сфере градостроительного освоения подземного пространства города Москвы

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 Д 0200.

Комплексное градостроительное освоение подземного пространства невозможно без совершенствования нормативной правовой базы, регулирующей такое освоение. В рамках действующих федеральных законов отсутствует возможность осуществлять государственный кадастровый учет подземных сооружений и их отдельных частей как самостоятельных объектов недвижимости. Отсутствует также возможность государственной регистрации прав на такие подземные объекты, что является препятствием для привлечения частных, в том числе зарубежных, инвестиций в строительство подземных сооружений, в частности, в случаях планируемого размещения в рамках единого подземного сооружения частных объектов и общественных пространств. В ходе выполнения мероприятия необходимо разработать проект федерального закона «О внесении изменений в отдельные законы Российской Федерации в части регулирования вопросов проектирования и строительства подземных сооружений» (Градостроительный кодекс Российской Федерации, Закон Российской Федера-



ции от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах», Федеральный закон от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости», Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 122-ФЗ «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним»).

Кроме того, потребуется внесение изменений в Земельный и Гражданский кодексы Российской Федерации в части, связанной с ограничениями прав владельцев объектов недвижимости, которые не участвуют в градостроительном освоении подземного пространства, расположенного под такой нелвижимостью.

В рамках создания благоприятных условий для градостроительного освоения поземного пространства, в том числе совершенствования нормативно-правового обеспечения такого освоения, потребуется выполнение комплекса работ, в том числе:

- по внесению изменений в акты федерального законодательства, регулирующие градостроительное освоение подземного пространства в городских населенных пунктах;
- по подготовке проектов московских нормативных правовых актов, регулирующих градостроительное освоение подземного пространства;
- по подготовке предложений по формированию участков подземного пространства, подготовке документации по планировке территории для строительства подземных сооружений, включая подземные общественные пространства, а также по подготовке порядка осуществления надзора за ходом подземного строительства с проектами необходимых нормативно-технических документов;
- по регламентации градостроительного освоения подземного пространства в историческом центре города Москвы;
- по установлению ограничений прав собственников земельных участков, иных объектов недвижимости, не участвующих в строительстве подземных сооружений, расположенных под такими участками и иными объектами недвижимости.

Мероприятие 5.3

Разработка и актуализация нормативно-технических документов

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 Л 0200.

Разработка и актуализация нормативно-технических документов в области типологии, проектирования, строительства (в том числе объектов дорожной и транспортной инфраструктуры), безопасной эксплуатации зданий и сооружений, утилизации и переработки отходов в строительстве.

Обеспечение инновационного развития строительного комплекса Москвы за счет наукоемких высокотехнологичных научно-технических разработок.

Формирование механизмов, обеспечивающих применение комплекса инновационных наукоемких и высокотехнологичных научно-технических разработок, а именно:

- организация разработки нормативно-технической и научно-методической документации;
- создание системы вовлечения в хозяйственный оборот результатов научно-технической деятельности.

В целях утверждения разработанных проектов нормативно-технической и научно-методической документации проведение совместной работы по их рассмотрению с Министерством регионального развития Российской Федерации, Федеральным агентством по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству (Госстрой) и Техническим комитетом по стандартизации в строительстве, а также другими федеральными органами исполнительной власти.

Мероприятие 5.4

Совершенствование системы нормативного правового регулирования градостроительной деятельности

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов $15~\mathrm{H}~0100$.

Мероприятие предусматривает анализ федерального законодательства и законодательства города Москвы, регулирующего градостроительную деятельность с последующей разработкой предложений по его совершенствованию.

Основными нормативными правовыми актами, регулирующими градостроительную деятельность на территории города Москвы, являются Градостроительный кодекс Российской Федерации и Градостроительный кодекс Москвы.

Кроме того, 5 апреля 2013 г. принят Федеральный закон от № 43-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных правоотношений в связи с присоединением к субъекту Российской Федерации — городу федерального значения Москве территорий и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

В рамках мероприятия планируется продолжить работу по приведению Градостроительного кодекса города Москвы в соответствие с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

В рамках совершенствования системы нормативного правового регулирования градостроительной деятельности планируется также выполнение комплекса работ, в том числе:

- по совершенствованию процедур проведения публичных слушаний, связанных с осуществлением градостроительной деятельности в городе Москве;
- по подготовке порядка реализации территориальных и отраслевых схем, проектов планировки, обеспечивающее комплексное градостроительное развитие соответствующей территории;
- по совершенствованию механизма развития застроенных территорий как в целом в Российской Федерации, так и в городе Москва;
- по анализу нормативных правовых актов, регулирующих осуществление градостроительной деятельности на присоединенных к городу Москве территориях, и предложений по их совершенствованию.

Мероприятие 5.5

Оптимизация административных процедур в градостроительной сфере

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

В рамках указанного мероприятия планируется реализовать комплекс мер, направленных на снятие избыточных административных барьеров, возникающих при осуществлении градостроительной деятельности, сохранив при этом государственное регулирование, достаточное для обеспечение публичных интересов, в числе которых безопасность и качество строительства на территории Москвы.

Ключевыми направлениями работы в рамках данного мероприятия являются:

- утверждение административных регламентов предоставления государственных услуг и исполнения государственных функций в градостроительной сфере;
- исключение из процесса предоставления государственных услуг в градостроительной сфере административных процедур, которые не оказывают существенного влияния на качество результата предоставления государственных услуг и исполнения государственных функций в градостроительной сфере;
- подготовка перечня дополнительных административных процедур при реализации инвестиционно-строительных проектов, предусмотренных законодательством города Москвы, которые необходимо сохранить;
- подготовка предложений по внесению в законодательство Российской Федерации изменений, направленных на установление единого порядка взаимодействия участников реализации проектов жилищного строительства.

В результате реализации мероприятия будут:



- установлена последовательность административных процедур и административных действий при предоставлении государственных услуг и исполнении государственных функций в градостроительной сфере;
- процедур при реализации инвестиционно-строительных проектов;
- сокращено количество органов исполнительной власти города Москвы и организаций, согласование которых необходимо получить при реализации инвестиционно-строительных проектов;
- повышена доступность государственных услуг в градостроительной сфере.

Мероприятие 5.6

Поддержание в актуальном состоянии действующей сметно-нормативной базы в строительстве города Москвы, разработка и внедрение новой сметно-нормативной базы

Ответственный исполнитель — Москомэкспертиза.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов $15 \, \mathrm{Д} \ 0600$.

Действующая сметно-нормативная база ТСН-2001 состоит из 118 сборников, содержащих 35 985 норм и расценок, 22 280 сметных цен, 1758 укрупненных показателей, 605 цен на транспортные расходы. Использование и поддержание в актуальном состоянии такого значительного количества нормативов вызывает серьезные затруднения.

Мероприятие включает следующие направления: поддержание в актуальном состоянии действующей сметно-нормативной базы города Москвы (ТСН-2001); разработка сборников цен на проектно-изыскательские работы и работы по градостроительному проектированию; разработка новой сметно-нормативной базы ценообразования в строительстве; внедрение новой сметно-нормативной базы и поддержание ее в актуальном состоянии.

Основными задачами новой системы ценообразования и сметного нормирования в строительстве являются: формирование свободных (договорных) цен на строительную продукцию, их экономическая оптимизация и государственное регулирование через цены на отдельные виды ресурсов.

Новой системой ценообразования предусмотрены три уровня определения стоимости строительства объекта, в том числе разработка двух новых укрупненных сметных нормативов:

- нормативы цены строительства (НЦС), предназначенные для определения стоимости строительства объекта на стадии бюджетного планирования это показатели стоимости на единицу измерения готовой продукции;
- нормативные цены конструктивных решений (НЦКР), предназначенные для определения стоимости строительства объекта на стадии проектирования показатели стоимости по конструктивным элементам объекта строительства, с учетом применяемых материалов;
- действующие и по мере необходимости актуализированные элементные сметные нормативы на стадии обоснования цены контракта и расчетов за выполненные работы.

Применение нового комплекса сборников позволит более точно планировать бюджетные расходы, снизить затраты на подготовку госзаказчиками предложений по объемам финансирования, позволит достовернее оценивать эффективность инвестиций в капитальные вложения, установит предельные цены проектируемых объектов.

Мероприятие 5.7

Субсидии Государственному автономному учреждению города Москвы «Московская государственная экспертиза» на возмещение затрат по оказанию государственных услуг на проведение экспертизы проектной документации

Ответственный исполнитель — Москомэкспертиза.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 Л 0700.

Государственное автономное учреждение города Москвы «Московская государственная экспертиза» предоставляет госу-

дарственную услугу «Проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий» в городе Москве в соответствии с регламентом, утвержденным постановлением Правительства Москвы от 21 марта 2013 г. № 153-ПП «Об утверждении Административного регламента предоставления услуги «Проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий» в городе Москве» государственным автономным учреждегорода Москвы «Московская государственная нием экспертиза». Регламент определяет порядок предоставления государственной услуги Государственным автономным учреждением города Москвы «Московская государственная экспертиза», в том числе с использованием порталов государственных услуг, сведений Базового регистра информации, необходимой для предоставления государственных услуг в городе Москве.

Мероприятие 5.8

Субсидии Государственному автономному учреждению города Москвы «Московская государственная экспертиза» на возмещение затрат по оказанию государственных услуг на проведение проверки достоверности определения сметной

стоимости объектов капитального строительства, строительство или реконструкция которых финансируется полностью или частично за счет средств бюджета города

Москвы

Ответственный исполнитель — Москомэкспертиза.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15Д 0800 «Проведение проверки достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство или реконструкция которых финансируется полностью или частично за счет средств бюджета города Москвы» отражаются расходы на осуществление ГАУ города Москвы «Московская городская экспертиза» проверки достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства, в отношении которых подготовка проектной документации и государственная экспертиза проектной документации не являются обязательными.

Мероприятие 5.9

Оказание государственными учреждениями города Москвы государственных услуг, выполнение работ Ответственный исполнитель — Москомэкспертиза. Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 Д 0181.

Мероприятие предусматривает выполнение работ ГБУ города Москвы «Научно-исследовательский аналитический центр» работ по разработке нормативно-методической документации и расценок для предпроектных и проектных работ, осуществляемых с привлечением средств бюджета города Москвы, формированию и ведению базы нормативно-методической документации по ценообразованию для предпроектной и проектной стадии строительства в городе Москве, издание сборников норм и расценок, сметных цен.

Подпрограмма 6

«Совершенствование системы планирования градостроительной деятельности и архитектурностроительного проектирования в городе Москве» Мероприятие 6.1

Предварительная проработка концептуальных предложений по возможному градостроительному использованию территорий до разработки на нее проекта планировки территории

Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

В рамках мероприятия будет проводиться проработка концептуальных предложений по возможному градостроительному использованию территорий с учетом прогнозов градостроительного развития данной территории до разработки на данную территорию проекта планировки.

Мероприятие 6.2

Подготовка и внесение изменений в Генеральный план города Москвы



Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 E 0100.

В соответствии с Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы» разработка Генерального плана города Москвы осуществляется регулярно не реже одного раза в шесть лет и не чаще одного раза в три года путем актуализации действующего Генерального плана города Москвы, в результате которой продлевается на соответствующий период расчетный срок Генерального плана города Москвы, вносятся необходимые изменения в Генеральный план города Москвы.

Согласно постановлению Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 560-СФ «Об утверждении изменения границы между субъектами Российской Федерации городом федерального значения Москвой и Московской областью» с 1 июля 2012 года к Москве присоединены новые территории.

В связи с этим на сегодняшний день одной из важнейших задач в рамках совершенствования системы планирования градостроительной деятельности является внесение изменений в Генеральный план города Москвы с учетом положений Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 43-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных правоотношений в связи с присоединением к субъекту Российской Федерации — городу федерального значения Москве территорий и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Мероприятие 6.3

Разработка территориальных схем

Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 Е 0100.

Предложения по детализации территориального планирования в части границ функционально-планировочных образований и параметров их планируемого развития, а также детализации стадий проектирования применительно к частям территории города Москвы.

Мероприятие 6.4

Разработка отраслевых схем

Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 E 0100.

Предложения по детализации территориального планирования в части размещения объектов капитального строительства регионального значения на территории города Москвы.

Мероприятие 6.5

Разработка документации по планировке территории Ответственный исполнитель — Москомархитектура, Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 E 0100

Установления границ территорий общего пользования, линейных объектов и зон размещения объектов капитального строительства регионального значения и параметров планируемого развития.

Мероприятие 6.6

Подготовка Правил землепользования и застройки города Москвы

Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов $15 \to 0100$.

Предложения по оптимизации системы градостроительного зонирования города Москвы с учетом присоединяемых территорий. Периодичность внесения изменений в Правила землепользования и застройки города Москвы не ограничена. Решение о подготовке проекта изменений Правил землепользования и застройки города Москвы может приниматься ежегодным постановлением Правительства Москвы о ходе реа-

лизации Генерального плана города Москвы за предшествующий год или специальным постановлением Правительства Москвы.

Мероприятие 6.7

Обосновывающие материалы для подготовки градостроительных планов земельных участков (ГПЗУ) в целях осушествления строительства

Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 E 0100.

Обоснование видов разрешенного использования и определение параметров разрешенного строительства для указания в составе ГПЗУ применительно к застроенным или предназначенным для строительства, реконструкции объектов капитального строительства (за исключением линейных объектов), земельным участкам.

Мероприятие 6.8

Разработка разбивочных чертежей — актов линий градостроительного регулирования и другие работы по градостроительному проектированию

Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 E 0100.

Закрепление линий градостроительного регулирования в координатном виде на топооснове различных масштабов: красных линий (существующих и планируемых границ территорий общего пользования и земельных участков линейных объектов), а также границ зон с особыми условиями использования территорий (охранных, санитарно-защитных зон, зон охраны объектов культурного наследия, водоохранных, прибрежных зон, зон охраны источников питьевого водоснабжения и пр.), установленных утвержденной документацией и документами.

Мероприятие 6.9

Разработка новых и актуализация типовых проектов объектов социальной и иной инфраструктуры.

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 Е 1400.

Разработка новых и актуализация типовых проектов объектов социальной и иной инфраструктуры для объектов, строительство которых осуществляется за счет средств бюджета города Москвы.

Определение потребности в номенклатуре типовых проектов объектов социальной и иной инфраструктуры для применения на объектах, строительство которых осуществляется за счет средств бюджета города Москвы, в том числе на присоединенных территориях.

Подготовка предложений и проведение расчетов по внедрению современных норм проектирования при разработке новых и актуализации существующих проектов объектов социальной и иной инфраструктуры для применения на объектах, строительство которых осуществляется за счет средств бюджета города Москвы.

Мероприятие 6.10

Мероприятия по улучшению условий движения транспорта в городе Москве (по объектам железнодорожной инфраструктуры, метрополитена, улично-дорожной сети, городского пассажирского транспорта, парковочного

пространства)

Ответственный исполнитель — Москомархитектура, Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 E 0100.

Сложившееся отставание в развитии транспортных систем и коммуникаций, крайне неудовлетворительный уровень транспортного обслуживания населения не только Москвы, но и Московской агломерации в целом, требует решения сразу нескольких задач по совершенствованию транспортной



инфраструктуры и взаимоувязанному развитию всех сегментов транспортной системы.

Мероприятие 6.11

Подготовка Концепции реставрации и приспособления для современного использования объектов культурного наследия — произведений садово-паркового искусства Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов $15 \to 0100$.

Предложения по размещению в городе Москве новых и развитию существующих крупных многофункциональных и тематических (спортивных, выставочных, историко-мемориальных) досуговых центров, как столичного, так и районного уровней. Учитывая, что большая часть существующих парковых территорий районного уровня имеет статус объектов культурного наследия (произведений садово-паркового искусства), осуществление работ по их развитию возможно только по итогам подготовки концепций реставрации и приспособления для современного использования.

Мероприятие 6.12

Разработка схемы транспортного обслуживания территорий на основе анализа градостроительной документации и допустимой транспортной нагрузки Ответственный исполнитель — Москомархитектура. Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 Е 0100.

На основе транспортных потоков будет определен потенциал градостроительного развития территории и подготовлены предложения по строительству объектов транспортной инфраструктуры.

Подпрограмма 7

«Обеспечение инновационного развития строительного комплекса»

Мероприятие 7.1

Организация взаимодействия с предприятиями строительной индустрии для обеспечения строительства строительными материалами. Систематизация информации и анализ рынка строительных материалов, изделий и конструкций.

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 **Ж** 0100.

Организация взаимодействия с организациями строительной индустрии города Москвы и других близлежащих регионов России, получение и систематизация информации о номенклатуре, объемах, качестве и цене выпускаемой продукции, рынку сбыта продукции с целью определения возможностей по обеспечению планируемого строительства в городе Москве строительными материалами и изделиями, систематизация информации и анализ рынков.

Мероприятие 7.2

Реорганизация и ведение Московского территориального строительного каталога

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 **Ж** 0200.

Организация взаимодействия с организациями стройиндустрии по их информированию об основных направлениях градостроительной политики и строительства в городе Москве и формированию номенклатуры новых инновационных технологий и продукции в строительной отрасли для включения в Московский территориальный строительный каталог и внедрения на строительных объектах.

Анализ и систематизация нормативно-технических, научно-технических и методических разработок в области применения новых материалов и технологий.

Разработка организационных и технологических инструментов и механизмов по оптимизации мониторинга ценооб-

разования строительной продукции, внедрения в строительную практику высококачественных инновационных, энергоэффективных технологий и материалов, минимизации издержек при реализации государственных контрактов на поставку строительной продукции, обеспечению добросовестной конкуренции поставщиков строительных материалов и изделий, используемых на объектах городского заказа, предусматривающих создание электронной торговой площадки.

Анализ современного состояния применения и разработка предложений по внедрению инновационной технологии производства сборных комплектов из легких конструкций полной заводской готовности с учетом смежной кооперации предприятий для строительства быстровозводимых зданий и сооружений.

Разработка методики, критериев отбора и подготовка проектов распорядительных документов по вовлечению в систему сертификации строительного комплекса стандартов независимых саморегулируемых общественных организаций, профессиональных ассоциаций и объединений, включая их (стандартов) аккредитацию при строительном комплексе города Москвы.

Организация взаимодействия с общественными организациями по использованию и включению в Московский территориальный строительный каталог стандартов независимых саморегулируемых общественных организаций, профессиональных ассоциаций и объединений.

Обеспечение инновационного развития строительной отрасли в рамках реализации Закона города Москвы от 6 июня 2012 г. № 22 «О научно-технической и инновационной деятельности в городе Москве».

Мероприятие 7.3

Научно-технические и методические разработки в области применения новых организационно-экономических и управленческих решений, материалов, технологий и оборудо-

вания

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 **Ж** 0300.

Выполнение и систематизация научно-технических и методических разработок в области применения новых организационно-экономических и управленческих решений, материалов, технологий и оборудования.

Подготовка предложений по включению инновационных разработок в области проектирования и строительства объектов в Перечень приоритетных продуктов и технологий, используемых в отраслях народного хозяйства города Москвы.

Проведение анализа, систематизация и выполнение научно-методических разработок в целях обеспечения и реализации инновационного развития строительного комплекса города Москвы и выполнения Закона города Москвы от 6 июня 2012 г. № 22 «О научно-технической и инновационной деятельности в городе Москве», постановления Правительства Москвы от 24 февраля 2012 г. № 67-ПП «О системе закупок города Москвы» (пункт 2.4.2.3 приложения 1 к постановлению), постановления Правительства Москвы от 20 ноября 2012 г. № 655-ПП «О мерах по реализации инновационной политики города Москвы» и других нормативных документов.

Проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по разработке опытных образцов и нормативно-технической документации новой техники, технологий, материалов, конструкций и оборудования, а также их экспериментального внедрения в московском строительстве на объектах городского заказа, в том числе на объектах дорожной и транспортной инфраструктуры.

Мероприятие 7.4

Разработка и реализация системы безопасной эксплуатации уникальных и технически сложных зданий и сооружений

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.



Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 Ж 0400.

Разработка и реализация системы безопасной эксплуатации уникальных и технически сложных зданий и сооружений, в том числе большепролетных, с использованием современных автоматизированных технических средств.

Мероприятие 7.5

Внедрение передовых энергоэффективных и других инновационных технологий в строительство

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 **Ж** 0500.

Научно-методическое и организационно-техническое сопровождение внедрения передовых инновационных технологий в производство строительных материалов и в строительство объектов (в том числе дорожной и транспортной инфраструктуры), включая:

- разработку методик анализа и оценки эффективности внедрения передовых инновационных технологий;
- разработку мер стимулирования внедрения передовых инновационных технологий;
- разработку предложений с технико-экономическими обоснованиями по внедрению инновационных разработок на конкретных объектах;
- подготовку и уточнение перечня экспериментальных объектов для внедрения инновационных разработок;
- выполнение научного сопровождения внедрения инновационных разработок на конкретных объектах.

Мероприятие предусматривает:

- анализ и подготовку предложений по нормированию удельной выработки энергии инженерными системами жилых и общественных зданий, использующими неградиционные возобновляемые источники энергии и рекуперированные и/или утилизированные вторичные энергетические ресурсы;
- составление в 2013 году в установленном порядке и размещение в Московском территориальном строительном каталоге «Перечня применяемого на объектах городского заказа энергопотребляющего оборудования инженерных систем зданий, подлежащего стандартизации и маркировке энергоэффективности»;
- научно-методическое сопровождение и мониторинг реализации отраслевой программы энергосбережения Департамента градостроительной политики города Москвы на период 2012—2014 гг. и на перспективу до 2020 года;
- анализ существующих систем тарифов на энергетические ресурсы и подготовка предложений по их совершенствованию с целью обеспечения и повышения эффективности энергосберегающих мероприятий;
- подготовку предложений по совершенствованию стимулирования инвестиционной деятельности в области энергосберегающего домостроения.

Мероприятие 7.6 Кадровое обеспечение

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15×0600 .

Проведение экономико-статистических исследований, включающих оценку состояния трудовых ресурсов строительной отрасли города и оценку возможности привлечения дополнительных трудовых ресурсов, как в результате подготовки специалистов учебными заведениями всех уровней, так и в результате привлечения работников строительных специальностей из регионов России и из-за рубежа.

Мониторинг рынка труда и состояния трудовых ресурсов строительного комплекса Москвы.

Подпрограмма 8

«Научно-методическое и информационно-аналитическое обеспечение градостроительной деятельности»

Мероприятие 8.1

Организация работы Объединенного научно-технического совета

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевым статьям расходов $15\ 3\ 0100$ и $15\ 3\ 0181$.

Методическое сопровождение и обеспечение работы Объединенного научно-технического совета по вопросам градостроительной политики и строительства и Экспертной комиссии по инновационным технологиям и техническим решениям Департамента градостроительной политики города Москвы.

Кроме того, мероприятие предусматривает оказание Государственным бюджетным учреждением города Москвы «Информационно-аналитический центр Комплекса градостроительной политики и строительства города Москвы «Мосстройинформ» государственных услуг в соответствии с распоряжением Правительства Москвы от 28 августа 2012 г. № 481-РП «О реорганизации Государственного унитарного предприятия города Москвы «Информационно-технологический центр Москомархитектуры».

Мероприятие 8.2

Организация конгрессов, конференций, семинаров, выставок и других мероприятий, посвященных градостроительной политике Москвы

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Соисполнитель — Москомархитектура.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 3 0200.

Основная задача мероприятия — популяризация градостроительной политики города Москвы, ее анализ и поиск новых подходов к решению проблем градостроительного развития.

Реализация данного мероприятия предусматривает следующее.

Департамент градостроительной политики города Москвы — организация конгрессов, конференций, семинаров, выставок и других мероприятий в сфере градостроительства, в том числе подготовка участия города Москвы в международной выставке недвижимости МИПИМ, а также организация и проведение ежегодной городской выставки МОСГРАДЭКСПО.

Москомархитектура — организация конгрессов, конференций, семинаров, выставок и других мероприятий в сфере градостроительства, в том числе организация ежегодного фестиваля «Зодчество».

Мероприятие 8.3

Научно-методическое обеспечение градостроительной деятельности в Москве

Ответственный исполнитель — Москомархитектура. Основные направления реализации мероприятия:

- научно-методическое обеспечение развития системы территориального планирования (увязка Генерального плана города Москвы со Стратегией развития города Москвы, отраслевым планированием и прогнозированием, совместная подготовка документов территориального планирования с Российской Федерацией и Московской областью, совершенствование материалов обоснования Генерального плана города Москвы, мониторинга его реализации и др.);
- научно-методическое обеспечение совершенствования системы градостроительного проектирования и зонирования (территориальные и отраслевые схемы, ПЗЗ, проекты планировки и межевания территорий, ГПЗУ) с акцентом на развитие социальной и транспортной инфраструктуры, подземной



урбанистки города Москвы, обеспечение экологической безопасности и инновационного развития территорий;

- научное обоснование развития системы обеспечения градостроительной деятельности (нормативное правовое, социологическое, информационное, кадровое, совершенствование системы нормирования, выполнения инженерных изысканий и др.);
- научно-методическое обеспечение формирования архитектурно-художественного облика столицы.

Мероприятие 8.4

Научно-методические разработки в приоритетных направлениях градостроительной политики города Москвы

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15.3 0300

Выполнение научно-методических разработок по реализации градостроительной политики и территориального планирования в городе Москве, включая системный анализ текущей градостроительной ситуации и рынков, а также перспективного развития территорий и обновления сложившейся застройки города.

Анализ градостроительных аспектов государственных программ города Москвы.

Систематизация научно-технических и методических разработок по современным организационно-экономическим, управленческим и техническим решениям с учетом мирового опыта для реализации градостроительной политики.

Проведение типологических исследований, учитывающих современные социально-экономические требования к жилищу в крупных городах на основе отечественного и зарубежного опыта.

Научно-методические разработки в области проектирования, строительства зданий и сооружений, обеспечения их безопасности и энергосбережения. Отработка новых технических решений для последующего тиражирования в массовое строительство.

Проведение независимого мониторинга результатов экспериментального проектирования и строительства с подготовкой технико-экономического доклада о перспективах внедрения апробированной инновации в городскую экономику, а также подготовка при проведении тендеров технических требований к параметрам материалов, конструкций, систем и оборудования, достигнутым и апробированным в экспериментальном строительстве.

Мероприятие 8.5

Аналитическое и научно-методическое сопровождение процесса реализации программ дорожного и инженерного строительства

Ответственный исполнитель — Департамент строительства города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 3 0400.

Основные направления работы:

Формирование актуальной сводной общегородской электронной схемы реализации программы дорожно-мостового строительства с учетом ее оптимизации и выделение пусковых комплексов.

Систематизация и свод проектов и схем по объектам дорожно-мостового строительства:

- обработка проектных документов по объектам дорожно-мостового строительства (нанесение на электронную карту новых документов, схем проектов, отображение данных мониторинга), паспортизация объектов;
- нанесение на электронную карту слоя обременений (сносимые здания, гаражи), (перекладываемых) инженерных коммуникаций с семантическими характеристиками, а также объектов компенсационного строительства.

Научно-методические разработки в области:

- моделирования решений по организации строительства дорожно-транспортных узлов и разработка трехмерных моделей дорожно-транспортных развязок;
- совершенствование механизмов взаимоувязки градостроительного, дорожно-мостового и инженерного развития по магистралям города Москвы;
- подготовка обосновывающих материалов на основе картографических данных (аналитические материалы, справки, карты, презентации, систематизация материалов фотофиксации).

Подготовка альбомов с детализированной картографической информацией (от дома до ЦТП, ТП) по адресному инженерному обеспечению жилых домов ввода по городскому заказу:

- внесение в паспорта проектных документов информации о состоянии инженерного обеспечения домов, отражающих связи дом заказ и ход строительства;
- отображение инженерного обеспечения домов по временной схеме (байпасы) на электронной карте с последующей актуализацией по проекту;
- подготовка альбомов с детализированной картографической информацией по адресному инженерному обеспечению жилых домов (от дома до ЦТП, ТП);
- подготовка схем зонирования ответственности государственных заказчиков, технических заказчиков, проектировщиков, подрядчиков по комплексному инженерному обеспечению.

Мероприятие 8.6

Создание организационной структуры централизованного информационно-аналитического обеспечения градостроительной деятельности в городе Москве, ее ресурсное обес-

печение и развитие

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов $15\ 3\ 0500.$

Реализация данного мероприятия предусматривает создание Аналитического центра, основными задачами которого являются:

- 1) информационно-аналитическое обеспечение градостроительной деятельности в городе Москве:
- ежедневный сбор на основании выработанных основных показателей и индикаторов актуальной и достоверной информации о градостроительной деятельности в городе Москве:
- сбор информации о ходе реализации градостроительной политики органами исполнительной власти города Москвы, входящими в Комплекс градостроительной политики и строительства города Москвы;
- сбор информации о ходе реализации государственных программ города Москвы в сфере градостроительной деятельности органами исполнительной власти города Москвы, входящими в Комплекс градостроительной политики и строительства города Москвы, в том числе о ходе выполнения инвестиционных проектов;
- оперативный мониторинг хода проектирования и строительства в городе Москве и результатов деятельности структурных подразделений органов исполнительной власти города Москвы, входящих в Комплекс, и их подведомственных организаций, включая финансово-экономический мониторинг их деятельности;
- мониторинг результатов градостроительной деятельности и ее последствий в социальной сфере, в развитии транспортной и инженерной инфраструктуры, а также демографических процессов, миграции и т.д.;
- мониторинг и анализ материалов средств массовой информации в градостроительной сфере, реакции общества, бизнеса и государственных органов на мероприятия, проводимые в рамках государственных программ города Москвы;



- выработка предложений для принятия управленческих решений для всех уровней руководства органов исполнительной власти города Москвы, их подведомственных организаций и их сопровождение;
- формирование аналитических и статистических отчетов для всех уровней руководства органов исполнительной власти города Москвы и анализ результатов исполнения управленческих решений в градостроительной деятельности, подготовка материалов для регламентных мероприятий Комплекса:
- своевременное целевое предоставление информации пользователям информационных систем;
 - контроль за использованием информации;
- 2) информационное сопровождение, внедрение и развитие информационных технологий в градостроительной деятельности:
- формирование и сопровождение справочных, фактографических, прикладных баз и банков данных информационных систем Комплекса;
- актуализация информации, содержащейся в информационных системах и ресурсах Комплекса градостроительной политики и строительства города Москвы;
- создание и развитие единой автоматизированной информационно-аналитической системы управления градостроительной деятельностью, в том числе на присоединяемых территориях;
- обеспечение развития информационных систем и ресурсов Комплекса градостроительной политики и строительства города Москвы, разработка и согласование технических заданий и технических проектов, мониторинг новейших разработок в сфере информационных технологий;
- обеспечение модернизации и эффективной эксплуатации информационных систем и ресурсов Комплекса;
- обеспечение технической защиты информационных потоков в информационных системах;
- 3) взаимодействие со СМИ и населением города Москвы, внешние коммуникации:
- выработка и реализация информационной политики Комплекса и входящих в него органов исполнительной власти, направленной на формирование положительного имиджа работы строительного Комплекса города Москвы и плановое оперативное информирование граждан о его деятельности через средства массовой информации посредством подготовки и распространения в СМИ официальных сообщений, заявлений, пресс-релизов, разъяснений и комментариев специалистов, экспертов и иных информационных материалов о деятельности Комплекса, а также органов исполнительной власти, входящих в Комплекс, и подведомственных организаций;
- организация и проведение информационно-разъяснительной работы о деятельности Комплекса через средства массовой информации, в том числе подготовка и выпуск популярной информационной продукции (буклеты, календари, листовки, информационные памятки и т.п.), предназначенной для проведения разъяснительной работы с населением по вопросам, относящимся к деятельности Комплекса;
- организация информационного взаимодействия с населением по вопросам деятельности органов исполнительной власти города Москвы и их подведомственных организаций, в том числе на присоединяемых территориях;
- организация и проведение выставок, семинаров, конференций, пресс— конференций и брифингов.
- В результате создания аналитического центра большая часть работы по информационно-аналитическому сопровождению деятельности департаментов и комитетов Комплекса, выполняемой в текущий момент привлеченными организациями, будет выполняться силами сотрудников аналитического центра. Таким образом, будет решена проблема отсутствия координации информационно-аналитического

сопровождения градостроительной деятельности, отсутствия оперативности по сбору и анализу данных, утечек информации и недостоверности сведений.

Мероприятие 8.7

Актуализация данных, обеспечивающих градостроительную деятельность, и ее аналитическое сопровождение

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Соисполнитель — Департамент строительства города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 3 0600.

Состав работ:

- ввод документированной информации и ее выверка по всем основным базам данных с учетом отраслевой специфики;
- формирование информационных массивов по объектам Адресной инвестиционной программы города Москвы, инвестиционным объектам, ходу разработки и утверждения проектной документации; контролю объектов на разных стадиях строительства:
- прием и регистрация обращений граждан, организация работ по каждому обращению граждан;
- ежедневный сбор и анализ информации со строительных объектов;
- информационно-аналитическое сопровождение тематических регламентных мероприятий, совещаний и штабов по строительству;
- сопровождение Московского территориального строительного каталога материалов, оборудования и типовых решений (более 40 000 позиций).

Мероприятие 8.8

Проведение работ по сбору, анализу и проверке информации для обеспечения градостроительной деятельности Мос-

комархитектуры

Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

- В ходе выполнения работ по мероприятию должен быть разработан и внедрен программно-технический комплекс, обеспечивающий автоматизированную поддержку типовых процессов деятельности сотрудников Москомархитектуры и подведомственных ей госбюджетных организаций по подготовке и выпуску документации градостроительного проектирования. Должны быть автоматизированы:
- подготовка и предоставление исходных данных для проектирования в электронном виде, в т.ч. для их согласования на этапе подготовки технического задания на проектирование;
- контроль соблюдения требований технического задания и параметров разработанной проектной документации на соответствие установленным требованиям;
- предоставление проектной документации в электронном виде для согласования и утверждения;
- контроль и отслеживание изменений по результатам согласования и др.

В результате реализации мероприятия будет усовершенствован процесс актуализации документов территориального планирования, градостроительного зонирования, документации по планировке территории города Москвы и иной документации, в том числе: правил землепользования и застройки; территориальных и отраслевых схем; проектов планировки территории; проектов межевания территории.

Мероприятие 8.9

Поддержание и развитие информационного ресурса Интегрированной автоматизированной системы обеспечения градостроительной деятельности (ИАИС ОГД) для обеспечения градостроительной деятельности и подготовка сведений, графических и документарных материалов по запросам органов исполнительной власти города Москвы

Ответственный исполнитель — Москомархитектура.



Мероприятие включает:

- 1) предоставление сведений органам власти, физическим и юридическим лицам в виде справок ИАИС ОГД и копий документов ИАИС ОГД;
- 2) предоставление информации ИАИС ОГД органам власти путем обеспечения удаленного доступа к информационным ресурсам;
- 3) предоставление сведений органам власти города Москвы с использованием web-сервисов;
- 4) формирование и ведение информационных ресурсов ИАИС ОГД:
- автоматизированное наполнение информационных ресурсов ИАИС ОГД;
- учет и регистрация сведений и копий документов в ИАИС ОГД;
 - формирование электронных образов документов;
- ведение электронных журналов, обеспечивающих контроль оказания государственной услуги;
- формирование и ведение информационных ресурсов ГИС-подсистемы ИАИС ОГД.

Мероприятие 8.10

Разработка, создание, сопровождение, модернизация и эксплуатация информационных систем и ресурсов Комплекса градостроительной политики и строительства города Москвы

Ответственный исполнитель — органы исполнительной власти, входящие в Комплекс градостроительной политики и строительства города Москвы.

В состав работ входит разработка, создание, сопровождение, модернизация и эксплуатация информационных систем и ресурсов Комплекса градостроительной политики и строительства города Москвы. Мероприятие учтено в Государственной программе города Москвы «Информационный город (2012—2016 годы)».

Мероприятие 8.11

Модернизация и поддержание в работоспособном состоянии систем передачи данных и систем жизнеобеспечения ресурсов Комплекса градостроительной политики и строительства города Москвы

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Состав требуемых работ, включая проектные работы:

- полная реконструкция кабельных сетей передачи данных и связи:
- создание специальных серверных и телекоммуникационных помешений:
 - создание систем пожаротушения;
 - создание систем поддержания температурного режима;
 - создание систем гарантированного электроснабжения;
- создание систем безопасности помещений обработки и хранения информации;
- аттестация инфраструктурных систем на соответствие нормам безопасности зданий и нормам информационной безопасности:
- организация квалифицированного обслуживания инфраструктурных систем.

Мероприятие 8.12

Разработка и создание информационно-презентационного макета города Москвы

Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 3 0700.

Использование наглядной пространственной информации в виде информационно-презентационного макета города Москвы в органах исполнительной власти города Москвы обеспечивает принятие архитектурно-градостроительных решений при долгосрочном и оперативном планировании, включая работы по актуализации Генерального плана города Москвы, задач социально-экономического развития города,

ряда других задач, связанных с ведением городского хозяйства, в том числе задач по эксплуатации городских объектов.

Цель мероприятия:

- наглядная демонстрация планировочной структуры города;
- ознакомление с транспортной схемой, маршрутами городского общественного транспорта, наличием, расположением и особенностями объектов культуры, спорта, бизнеса, торговли и др.;
- использование макета в архитектурно-планировочных целях с возможностью временной замены его составных частей на части с перспективными предложениями;
- наглядное дополнение для получения детальной информации о нахождении в городе того или иного значимого объекта;
- привлечение внимания в качестве городской достопримечательности и объекта повышенного интереса туристов и гостей столицы.

Задачи мероприятия:

- реконструкция зала градостроительного макета города Москвы:
 - изготовление макета рельефа;
- изготовление макета зданий, сооружений, основных маршрутов трасс городского транспорта (метро, железных дорог, легкого метро);
- оборудование подсветки макета и системы ее дистанционного управления.

Мероприятие 8.13

Аналитическое обеспечение реализации мероприятий программы

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 3 0800.

Целью выполнения мероприятия является оперативный анализ хода реализации Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.» на основе организационно-технологической схемы (регламентной сетевой модели), определяющей оптимальную последовательность проведения работ, необходимых для реализации программы.

Сетевая модель является базовым элементом системы анализа реализации Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.».

В рамках выполнения мероприятия проводится выявление неформализованных связей между мероприятиями программы, сбор, систематизация и анализ динамических данных о ходе реализации программы.

Ежеквартально проводится многофакторная оценка промежуточных результатов выполнения программы и ситуационное прогнозирование выполнение индикаторов и показателей.

На основе установленных взаимосвязей между подпрограммами и мероприятиями программы проводится многофакторное прогнозирование влияния задержки выполнения отдельных мероприятий на промежуточные и конечные результаты программы, сроки выполнения других мероприятий.

По результатам анализа подготавливаются обосновывающие материалы для аргументированной корректировки программы, индикаторов и показателей мероприятий.

По результатам корректировки программы вносятся изменения в сетевую модель, в том числе в части взаимосвязей:

- между отдельными подпрограммами и мероприятиями;
- между мероприятиями и видами разрабатываемой градостроительной, нормативной, научно-методической и иной документации:
- между мероприятиями, ответственными исполнителями и соисполнителями.



Подпрограмма 9

«Развитие единого геоинформационного пространства города Москвы»

Мероприятие 9.1

Геодезическое и картографическое обеспечение (актуализация информационных ресурсов ЕГКО города Москвы, создание и мониторинг опорной геодезической сети Москвы)

Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 И 0100.

Основная цель работ — доведение до пользователей данных, отражающих современное состояние городской территории. Особенностью ресурсов является то, что каждый информационный ресурс формируется в виде актуальных версий, охватывающих либо всю территорию города Москвы (для масштабов 1:10000, 1:25000), либо ту её часть, которая требует создания или актуализации (для масштаба 1:2000). Результаты работ рассчитаны на обеспечение градостроительной и проектной документации, решение задач эксплуатации объектов недвижимости, инженерных сетей и сооружений, обеспечение решения задач дорожно-мостового и жилищного строительства, государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним, других задач, связанных с использованием пространственной информации, в том числе при решении совместных задач, связанных с деятельностью Московского региона, обеспечения безопасности города, а также реализации других Государственных программ города Москвы, в мероприятиях которых заложено использование пространственной информации.

Мероприятие 9.2

Обеспечение данными дистанционного зондирования (выполнение перечня работ на аэросъемку и приобретение материалов космической съемки территории города Москвы, обработку данных дистанционного зондирования и ведение Банка данных дистанционного зондирования по территории города Москвы)

Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 И 0100.

Результатом работ являются ортофотопланы, созданные по материалам аэрофотосъемки, и фотопланы, созданные по материалам космических съемок.

Одним из основных назначений этих работ является обеспечение органов исполнительной власти города Москвы полученными ланными.

За счет внебюджетных источников выполняются работы:

- тепловая аэросъемка в ИК-диапазоне;
- создание фотосхем по материалам тепловой аэросъемки в ИК-диапазоне.

Мероприятие 9.3

Создание отраслевых картографических тематических информационных ресурсов на базе ЕГКО города Москвы Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 И 0100.

Цифровой план масштаба 1:2000 по отдельным видам подземных коммуникаций: газопровод, водопровод и канализация, тепловые сети, водосток, коллекторы. Эти данные являются исходной информацией для формирования на их основе тематической пространственной информации, связанной с эксплуатацией подземных коммуникаций и ведением соответствующих информационных городских систем

Формирование и включение в состав отраслевого узла ЕГИП геоинформационных слоев режимного контура.

Мероприятие 9.4

Обеспечение трехмерными пространственными материалами и данными

Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 И 0100.

Результаты работ:

- актуальные версии М 1:10000 базовой трехмерной цифровой модели рельефа, базовой трехмерной цифровой модели строений, трехмерной цифровой модели магистральных подземных инженерных коммуникаций;
- базовая трехмерная цифровая модель крыш строений на основе базовой трехмерной цифровой модели строений;
- данные о подземных объектах, необходимые для создания трехмерного моделирования городского подземного пространства на территорию города Москвы в границах 2011года;
 - трехмерные цифровые модели подземных объектов;
- трехмерная цифровая модель типовых фасадов зданий и сооружений на основе базовой трехмерной цифровой модели строений:
- трёхмерная цифровая модель городских доминант и зданий с нетиповыми фасадами на основе базовой трёхмерной пифровой модели строений;
- трехмерная цифровая модель тоннелей и подмостовых пространств М 1:10000 на территорию города Москвы в границах 2011года;
- трехмерная цифровая модель геологических слоев M 1:10000.

Мероприятие 9.5

Создание базовой региональной системы навигационногеодезического обеспечения города Москвы на основе ГЛОНАСС/GPS (СНГО Москвы)

Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 И 0100.

Мероприятие включает два новых вида работ по развитию единого геоинформационного пространства и продолжение начатых в 2010 и 2011 годах работ по развертыванию СНГО Москвы:

- материалы тепловой аэросъемки в ИК-диапазоне;
- эксплуатация СНГО Москвы, разработка технической и эксплуатационной документации;
- система дистанционного мониторинга технически сложных капитальных зданий и сооружений на территории города Москвы;
- эксплуатация СНГО Москвы, разработка технической и эксплуатационной документации;
- в рамках системы дистанционного мониторинга технически сложных капитальных зданий и сооружений на территории города Москвы предусматривается создание трех подсистем дистанционного мониторинга деформационных процессов технически сложных капитальных зданий и сооружений города Москвы.

Мероприятие 9.6

Инженерно-геологическое обеспечение

Ответственный исполнитель — Москомархитектура.

Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 И 0100.

Мероприятие включает два вида работ:

- актуализированные инженерно-геологические карты масштаба 1:10000. Результат актуализированные инженерно-геологические карты M 1:10000;
- схема изученности пространственных данных инженерно-геологических изысканий на территории города Москвы. Результат схема изученности пространственных данных инженерно-геологических изысканий на территории города Москвы.

Мероприятие 9.7

Нормативное, организационно-техническое и технологическое обеспечение работ по развитию единого геоинформационного пространства и доступу к пространственным данным

Ответственный исполнитель — Москомархитектура.



Мероприятие финансируется по целевой статье расходов 15 И 0700.

Мероприятие данного раздела предусматривает проведение работ, по формированию, поддержанию в актуальном состоянии и расширению информационных ресурсов отраслевого узла Единого геоинформационного пространства Москомархитектуры (ОАСИ МКА). В рамках раздела будуг проводиться работы по технологическому сопровождению информационных ресурсов ОАСИ МКА и обеспечению доступа разных групп пользователей к пространственным данным в среде единого геоинформационного пространства.

Подпрограмма 10

«Подготовка инфраструктуры для проведения в Москве спортивных соревнований мирового уровня (включая ЧМ-2018 по футболу)»

Мероприятие 10.1

Строительство и реконструкция стадионов

Ответственные исполнители: Комитет города Москвы по обеспечению реализации инвестиционных проектов в строительстве и контролю в области долевого строительства, Департамент городского имущества города Москвы.

Соисполнитель: Департамент физической культуры и спорта города Москвы.

29 сентября 2012 года на торжественной церемонии объявления городов-организаторов проведения Чемпионата мира по футболу в 2018 году ФИФА объявлены стадионы для проведения в Москве футбольных матчей: «Лужники» и «Спартак». Проведение реконструкции БСА ОК «Лужники» запланировано за счет средств городского бюджета, собственных и привлеченных средств ОАО ОК «Лужники». Сроки проектирования — 2012—2013 гг., строительства — 2014-2017 гг. Строительство стадиона «Спартак» осуществляется за счет внебюджетных источников,

Мероприятие 10.2

Строительство футбольных полей с искусственным покрытием

Ответственный исполнитель — Департамент строительства города Москвы.

В настоящий момент в столице имеется свыше 30 футбольных стадионов и 40 дворцов спорта, однако многие из них эксплуатируются по 30-50 лет. Некоторые из спортивных сооружений были построены в 1980-х годах и были приурочены к проведению Олимпийских игр. В настоящее время они нуждаются в модернизации и реконструкции. В течение 2012—2014 гг. запланировано строительство футбольных полей в каждом административном округе города Москвы.

Мероприятие 10.3

Строительство тренировочных площадок

Ответственный исполнитель — Департамент строительства города Москвы.

Соисполнитель — Департамент физической культуры и спорта города Москвы.

Для проведения Чемпионата мира по футболу в 2018 году город должен предоставить тренировочные площадки.

Мероприятие 10.4

Координация работ по подготовке инфраструктуры для проведения в Москве спортивных соревнований мирового уровня (включая ЧМ-2018 по футболу)

Ответственный исполнитель — Департамент градостроительной политики города Москвы.

Обеспечение проведения чемпионата мира по футболу потребует модернизации инженерной и транспортной инфраструктур столицы. Ко всем строящимся стадионам должны быть организованы транспортные схемы подъездов, решены вопросы развития аэропортов, метрополитена, общественного транспорта, в том числе железнодорожного, строительство парковок, а также определена логистика перемещения болельщиков и гостей чемпионата. Потребуются строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры, в том

числе обеспечение энергетической безопасности спортивных объектов и гостиничных комплексов, строительство очистных сооружений, развитие инфраструктуры связи и информационных технологий.

В целях своевременной подготовки инфраструктуры для проведения в городе Москве ЧМ-2018 по футболу необходима координация работ в области проектирования и строительства объектов этой инфраструктуры. Координация осуществляется на основе, сбора, систематизации и анализа данных обеспеченности объектов ЧМ-2018 по футболу необходимой инфраструктурой (с учетом международного опыта).

Кроме того, в городе Москве проводятся работы по подготовке инфраструктуры для проведения других соревнований мирового уровня (реконструкция инфраструктуры гребного канала в Крылатском и по другим объектам).

8. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации государственной программы и подпрограмм

Реализация программы предусматривается за счет средств бюджета города Москвы, федерального бюджета, а также внебюджетных источников финансирования, привлекаемых в рамках подпрограмм 3 «Комплексное обустройство исторического центра, реконструкция, реновация и реорганизация городских территорий, комплексная городская застройка на периферии города» и 10 «Подготовка инфраструктуры для проведения в Москве спортивных соревнований мирового уровня (включая ЧМ-2018 по футболу)».

Общий объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации программы в 2012—2016 гг. составляет 286 440 836,3 тыс.руб., в том числе:

- средства бюджета города Москвы составляют 52 271 245,3 тыс.руб.;
- средства федерального бюджета, направляемые на строительство и реконструкцию административных зданий в рамках федеральной адресной инвестиционной программы, составляют 56 202 501.6 тыс.руб.:
- средства, привлекаемые из внебюджетных источников финансирования, — 177 967 089,38 тыс.руб., из них 137 167 089,38 тыс. руб. — строительство административно-деловых зданий; 40 800 000,0 тыс.руб. — строительство стадиона «Спартак» в рамках реализации подпрограммы 10 «Подготовка инфраструктуры для проведения в Москве спортивных соревнований мирового уровня (включая ЧМ-2018 по футбо-

Предусматривается следующее распределение ресурсного обеспечения по годам реализации программы:

- на 2012 год $44\overline{7}24862,6$ тыс. руб.;
- на 2013 год 50 582 717,6 тыс. руб.; на 2014 год 60 654 049,5 тыс. руб.;
- на 2015 год 63 266 094,4 тыс. руб.;
- на 2016 год 67 213 112,1 тыс. руб.

В том числе по подпрограммам:

По подпрограмме 1 «Координация работ по реализации основных направлений градостроительной политики» объем финансирования за счет средств бюджета города Москвы составляет 9 633 782,1тыс. руб. Основные средства в рамках подпрограммы направляются на обеспечение деятельности государственных учреждений города Москвы. С учетом задач, решаемых в рамках подпрограммы, привлечение средств из внебюджетных источников финансирования не предусмотре-HO.

По подпрограмме 2 «Сбалансированное развитие Москвы и Московской области» объем финансирования за счет средств бюджета города Москвы составляет 5 882 082,4 тыс. руб. Основные средства в рамках подпрограммы направляются на обеспечение садоводческих товаришеств инженерной и транспортной инфраструктурой, а также строительство объектов ритуального назначения. С учетом задач, решаемых в рамках подпрограммы, привлечение средств из внебюджетных источников финансирования не предусмотрено.



По подпрограмме 3 «Комплексное обустройство исторического центра, реконструкция, реновация и реорганизация городских территорий, комплексная городская застройка на периферии города» объем финансирования за счет средств бюджета города Москвы составляет 16 763 750,6 тыс. руб. Основные средства в рамках подпрограммы направляются на мероприятия по созданию объектов для комплексного развития городских территорий в рамках Адресной инвестиционной программы города Москвы, а также строительство объектов административного назначения для судебных и исполнительных органов власти Российской Федерации и города Москвы.

Кроме того, в подпрограмме учтены средства федерального бюджета, направляемые на строительство и реконструкцию административных зданий в рамках федеральной адресной инвестиционной программы, которые составляют 56 202 501,6 тыс. руб.

Объем ресурсов, привлекаемых из внебюджетных источников финансирования для строительства административноделовых зданий, составляет 137 167 089,38 тыс. руб.

По подпрограмме 4 «Разработка экономических механизмов реализации градостроительной политики для создания благоприятного инвестиционного климата» объем финансирования за счет средств бюджета города Москвы составляет 921 301,0 тыс. руб. С учетом задач, решаемых в рамках подпрограммы, привлечение средств из внебюджетных источников финансирования не предусмотрено.

По подпрограмме 5 «Нормативно-правовое и нормативно-техническое обеспечение градостроительной деятельности» объем финансирования за счет средств бюджета города Москвы составляет 3 396 814,4 тыс. руб. Основные средства в рамках подпрограммы направляются на обеспечение деятельности ГАУ «Московская государственная экспертиза». С учетом задач, решаемых в рамках подпрограммы, привлечение средств из внебюджетных источников финансирования не предусмотрено.

По подпрограмме 6 «Совершенствование системы планирования градостроительной деятельности и архитектурностроительного проектирования в городе Москве» объем финансирования за счет средств бюджета города Москвы составляет 8 452 567,7 тыс. руб. Основные средства в рамках подпрограммы направляются на разработку документов территориального планирования и градостроительного зонирования. Учитывая, что реализация мероприятия направлена на регламентирование градостроительной деятельности в городе Москве, привлечение средств из внебюджетных источников финансирования не предусмотрено.

По подпрограмме 7 «Обеспечение инновационного развития строительного комплекса» объем финансирования за счет средств бюджета города Москвы составляет 1 012 809,1тыс. руб. Основные средства в рамках подпрограммы направляются на внедрение передовых энергоэффективных и других инновационных технологий в строительство, а также научнотехнические и методические разработки в области применения новых материалов, технологий и оборудования. С учетом задач, решаемых в рамках подпрограммы, привлечение средств из внебюджетных источников финансирования не предусмотрено.

По подпрограмме 8 «Научно-методическое и информационно-аналитическое обеспечение градостроительной деятельности» объем финансирования за счет средств бюджета города Москвы составляет 3 460 865,9 тыс. руб. Основные средства в рамках подпрограммы направляются на обеспечение деятельности ГБУ «Мосстройинформ», а также актуализацию данных, обеспечивающих градостроительную деятельность и ее аналитическое сопровождение. С учетом задач, решаемых в рамках подпрограммы, привлечение средств из внебюджетных источников финансирования не предусмотрено

По подпрограмме 9 «Развитие единого геоинформационного пространства города Москвы» объем финансирования за счет средств бюджета города Москвы составляет 2 747 272,1 тыс. руб. Основные средства в рамках подпрограммы направляются на геодезические, картографические и инженерногеологические работы, в том числе для органов исполнительной власти города Москвы. С учетом задач, решаемых в рамках подпрограммы, выполнение работ планируется за счет средств бюджета города Москвы.

Подпрограмма 10 «Подготовка инфраструктуры для проведения в Москве спортивных соревнований мирового уровня (включая ЧМ-2018 по футболу)». Финансирование подпрограммы за счет средств бюджета города Москвы не предусмотрено и осуществляется за счет средств из внебюджетных источников, что составляет 40 800 000,0 тыс. руб. Данные средства направляются на строительство стадиона «Спартак».

Объемы финансового обеспечения Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.» за счет средств бюджета города Москвы приведены в приложении 3 к настоящей программе, а общий объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации программы, приведен в приложении 4 к настоящей программе.

9. Характеристика мер правового регулирования

Меры правового регулирования, предусматриваемые Государственной программой города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.», направлены на разработку предложений по совершенствованию федерального законодательства, а также нормативно-правовой базы города Москвы.

Тарифные, налоговые и иные меры государственного регулирования, установленные законодательством и нормативными правовыми актами города Москвы, программой не предусмотрены. Соответствующая информация представлена в приложении 5 к настоящей программе.

1. Разработка предложений по совершенствованию федерального законодательства предусмотрена в ходе реализации следующих подпрограмм и их мероприятий:

Подпрограмма 5 Нормативно-правовое и нормативно-техническое обеспечение градостроительной деятельности:

1.1. Проект федерального закона «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования механизма развития застроенных территорий» в целях совершенствования механизма развития застроенных территорий.

Указанный законопроект внесен в Правительство Москвы. Законопроектом предусматривается:

- возложение обязательств по переселению граждан или выкупу принадлежащих им жилых помещений, расположенных как в многоквартирных аварийных домах, так и в домах, включенных в адресную муниципальную программу, либо на лицо, заключившее договор о развитии застроенной территории, либо на органы местного самоуправления в зависимости от экономической привлекательности проекта по развитию застроенной территории;
- возможность использования для развития застроенной территории не только проекта планировки территории, разработанного лицом, заключившим договор о развитии застроенной территории, но и подготовленного органом местного самоуправления;
- возможность принятия в городе Москве до 31 декабря 2014 года решения о развитии застроенной территории при отсутствии градостроительных регламентов;
- для городов федерального значения Москвы и Санкт-Петербурга возможность расширения по сравнению с установленным действующим законодательством перечня объектов, которые могут находиться на территории, в отношении которой принимается решение о развитии, посредством принятия закона субъекта Российской Федерации.



1.2. Проект федерального закона «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации, обеспечивающих регулирование проектирования, строительства и эксплуатации подземных сооружений местного и регионального значения, несвязанных с добычей полезных ископаемых».

Положения проекта федерального закона, в случае принятия, позволят устранить имеющиеся противоречия Градостроительного кодекса Российской Федерации и Закона Российской Федерации и Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах» и исключить необоснованные административные барьеры при проектировании и строительстве подземных сооружений местного и регионального значения за счет исключения необходимости получения лицензии на право пользования участками недр для целей проектирования и строительства в границах населенных пунктов. Проект федерального закона полготовлен.

- 2. Разработка предложений по совершенствованию законодательства города Москвы предусмотрена в ходе реализации следующих подпрограмм и их мероприятий:
- 2.1. Подпрограмма 5. Нормативно-правовое и нормативно-техническое обеспечение градостроительной деятельности.
- 2.1.1. Проект закона города Москвы «О внесении изменений в Закон города Москвы от 25 июня 2008 года № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы» в целях приведения положений Градостроительного кодекса Москвы в соответствие с нормами Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Законопроектом исключается из Градостроительного кодекса Москвы нормы о проведении государственной экспертизы генерального плана Москвы, разработке плана реализации генерального плана города Москвы, о выдаче разрешения на строительство для выполнения работ по капитальному ремонту объекта капитального строительства, об осуществлении государственного строительного надзора при выполнении капитального ремонта, проведении государственной экспертизы проектной документации в отношении разделов проектной документации, подготовленных для проведения капитального ремонта объектов капитального строительства, за исключением проектной документации, подготовленной для проведения капитального ремонта автомобильных дорог общего пользования: заменяется употребление термина «заказчик» понятием «технический заказчик», вводится норма об эксплуатации зданий и сооружений.

Законопроект согласован заинтересованными органами исполнительной власти города Москвы и внесен в Правительство Москвы.

- 2.1.2. Комплекс работ по приведению Градостроительного кодекса Москвы в соответствие с Градостроительным кодексом Российской Федерации.
- 2.1.3. В рамках совершенствования системы нормативного правового регулирования градостроительной деятельности планируется также выполнение комплекса работ, в том числе:
- по подготовке порядка реализации территориальных и отраслевых схем, проектов планировки, обеспечивающих комплексное градостроительное развитие соответствующей территории;
- по совершенствованию нормативно-правового регулирования вопросов, связанных с формированием и сохранением благоприятного архитектурного облика города Москвы;
- по анализу нормативных правовых актов, регулирующих осуществление градостроительной деятельности на присоединенных к городу Москве территориях, и предложений по их совершенствованию.
- 2.2. Подпрограмма 6. Совершенствование системы планирования градостроительной деятельности и архитектурностроительного проектирования в городе Москве

В связи с присоединением к городу Москве с 1 июля 2012 года новых территорий одной из важнейших задач в рамках совершенствования системы планирования градостроительной деятельности является внесение в установленном порядке изменений в Генеральный план города Москвы с учетом положений Федерального закона от 05.04.2013 № 43-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных правоотношений в связи с присоединением к субъекту Российской Федерации — городу федерального значения Москве территорий и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

10. Методы оценки эффективности и результативности реализации государственной программы

Оценка эффективности и результативности Государственной программы учитывает:

- 1) степень достижения конечных результатов государственной программы;
- 2) степень достижения конечных результатов подпрограмм государственной программы;
- 3) степень достижения непосредственных результатов мероприятий подпрограмм государственной программы;
 - 4) степень соответствия запланированному уровню затрат;
 - 5) степень соответствия запланированным срокам.

Оценка эффективности и результативности предназначена для анализа уровня соответствия результатов Государственной программы поставленным задачам и измеряется в пропентах

Оценка эффективности и результативности государственной программы рассчитывается по следующей формуле:

$$\Theta = (Kr\Pi \cdot Pr\Pi + K\Pi\Pi \cdot P\Pi\Pi + KM \cdot PM) \cdot 100\%,$$

гле:

Ргп — интегральный показатель степени достижения конечных результатов государственной программы в соответствии с запланированными сроками и уровнем затрат;

Рпп — интегральный показатель степени достижения конечных результатов подпрограмм государственной программы в соответствии с запланированными сроками и уровнем затрат;

Рм— интегральный показатель степени достижения непосредственных результатов мероприятий подпрограмм государственной программы в соответствии с запланированными сроками и уровнем затрат;

Кгп, Кпп, Км — удельные веса показателей степени достижения конечных результатов государственной программы, подпрограмм и мероприятий при оценке эффективности и результативности государственной программы соответственно. Значения весов определяется экспертно в соответствии со структурой государственной программы. Кгп=0,5, Кпп=0,3, Км=0,2.

$$\sum_{i=1}^{n} \ \, \operatorname{Bp} \cdot \stackrel{\operatorname{Pд}i}{=} \ \, \operatorname{BT}$$
 $\operatorname{Prii} = \frac{\operatorname{Pd}i}{n} \quad \operatorname{Td}i \quad \Phi_{\Pi}$
 Φ_{Π}

гле:

- достигнугый і-й конечный результат государственной программы;
- плановый і-й конечный результат государственной программы;
- Фд фактический уровень затрат на государственную программу;
- Φ п плановый уровень затрат на государственную программу;
- запланированный срок достижения i-го конечного результата государственной программы;



- фактический срок достижения i-го конечного результата государственной программы;
- n количество показателей государственной программы; Вр, Вт, Вф — удельные веса показателей степени достижения конечных результатов государственной программы, запланированных сроков и уровня затрат соответственно. Значения весов определяются экспертно в соответствии со спецификой государственной программы. Вр=0,7, Вт=0,1, $B\phi=0.2$

$$\sum_{j=1}^{m} \operatorname{Pmn} j$$

$$\operatorname{Pmn} = ----- ,$$

$$m$$

гле:

Pпп j — степень достижения конечных результатов j-ой подпрограммы государственной программы;

т — количество подпрограмм государственной програм-

- достигнутый і-й конечный результат j-ой подпрограммы;
 - плановый і-й конечный результат j-ой подпрограммы;
 - Фд фактический уровень затрат на ј-ю подпрограмму;
 - Фп плановый уровень затрат на ј-ю подпрограмму;
- запланированный срок достижения i-го конечного результата ј-ой подпрограммы;
- фактический срок достижения і-го конечного результата ј-ой подпрограммы
 - n количество показателей j-ой подпрограммы;
- Вр. Вт. Вф удельные веса показателей степени достижения конечных результатов подпрограмм, запланированных сроков и уровня затрат соответственно. Значения весов определяются экспертно в соответствии со спецификой государственной программы. $Bp=0,7, BT=0,1, B\Phi=0,2.$

Рм ј — степень достижения непосредственных результатов мероприятий ј-ой подпрограммы государственной програм-

т — количество подпрограмм государственной программы.

$$\sum_{i=1}^{n} \left(\operatorname{Bp} \cdot \frac{\operatorname{P}\pi i}{\operatorname{Pm} i} + \operatorname{B}\Phi \frac{\Phi \Pi i}{\Phi \pi i} + \operatorname{BT} \frac{\operatorname{T}\Pi i}{\operatorname{T}\pi i} \right)$$

$$\operatorname{Pm} j = ----- + \operatorname{B}\Phi \cdot \frac{\Phi \Pi}{n} + \operatorname{B}\Phi \cdot \frac{\Phi \Pi}{\Phi \Pi} + \operatorname{B}\Phi \cdot \frac{\Phi \Pi$$

где:

- достигнутый непосредственный результат i-го мероприятия ј-ой подпрограммы;
- плановый непосредственный результат і-го мероприятия ј-ой подпрограммы;
- Фд фактический уровень затрат на і-е мероприятие і-ой подпрограммы;
- Фп плановый уровень затрат на і-е мероприятие ј-ой подпрограммы;
- запланированный срок достижения непосредственного результата і-го мероприятия і-ой подпрограммы;
- фактический срок достижения непосредственного результата і-го мероприятия ј-ой подпрограммы;
 - n количество показателей j-ой п одпрограммы;

Вр, Вт, Вф — удельные веса показателей степени достижения конечных результатов мероприятий, запланированных сроков и уровня затрат соответственно. Значения весов определяются экспертно в соответствии со спецификой государственной программы. $Bp=0,7, BT=0,1, B\Phi=0,2.$

Реализация государственной программы считается: отличной, если эффективность больше100%; хорошей, если эффективность составляет от 95% до 100%; удовлетворительной, если эффективность меньше 95%; неудовлетворительной, если эффективность меньше 75%.

Приложение 1

- к Государственной программе города Москвы
- «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.

Таблина 1

Паспорт подпрограммы «Координация работ по реализации основных направлений градостроительной политики» Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.

Наименование подпрограммы государственной программы

Координация работ по реализации основных направлений градостроительной политики

города Москвы Цели подпрограммы

Разработка и реализация приоритетов градостроительной политики города Москвы на основе:

- территориального планирования комплексного развития города;
- взаимоувязанного выполнения государственных программ города Москвы на среднесрочный период (2012 - 2016 rg.).

Задачи подпрограммы

- 1. Подготовка и обоснование перечней объектов капитального строительства для включения в Адресную инвестиционную программу города и строящихся на внебюджетной основе.
- 2. Взаимоувязка государственных программ города Москвы.
- 3. Планомерное выполнение ежегодных заданий Адресных инвестиционных программ строительства за счет бюджета города.



Конечные результаты	Наименование подпрограмми государственной программы	ы Ед. изм.			Значени	RI	
подпрограммы с разбивкой по годам	города Москвы, конечного результата подпрограммы		2012 го	од 2013 го	од 2014 го	д 2015 год	2016 год
реализации государственной программы города Москвы	Координация работ по реализации основных направлений градостроительной политики. Объем инвестиций за счет бюджета города Москвы						
	в рамках АИП Количество административно территориальных единиц города Москвы, в которых улучшилась обеспеченность объектами социальной	млн. руб. э-		458 358	3,3 449 575,	,5 459 218,6	459 800,0
	инфраструктуры Обеспеченность инженерной инфраструктурой вводимой в эксплуатацию недвижимост в городе Москве за счет бюджетных и внебюджетных			62	75	82	89
	источников финансирования	%		100	100	100	100
Ответственный исполнитель подпрограммы Соисполнители подпрограммы	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТЬ ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕ. КОМИТЕТ ГОРОДА МОСК ПРОЕКТОВ В СТРОИТЕЛЬ ДЕПАРТМЕНТ РАЗВИТИЯ КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕ	ІЬСТВА ГОРОДА ВЫ ПО ОБЕСПЕ ^Т СТВЕ И КОНТРО НОВЫХ ТЕРРИТ	. МОСКВЫ. НЕНИЮ РЕ ЛЮ В ОБЛ ОРИЙ ГОР	, АЛИЗАЦИ АСТИ ДОЛ ОДА МОСІ	И ИНВЕСТ ЕВОГО СТ КВЫ,	РОЙТЕЛЬС	
Объем финансо-	Наименование ГРБС Ист		Pac	ходы (тыс. р	у б.)		
вых ресурсов подпрограммы и мероприятий подпрограммы по годам реализации и по глав-		нан- вания 2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	Итого
ным распоря- дителям бюд- жетных средств	по реализации 824, в основных направ-826, бю	его: 1762916,3 г.ч.: джет рода	1 969 937,3	1 923 557,1	1 833 999,3	2 143 372,1	9 633 782,1
	тельной политики Мо Оказание государ- ственными учреж- 824, бю	сквы 1762 916,3	1 969 937,3 1 694 874,9	1 923 557,1 1 711 344,6	1 833 999,3 1 775 199,3	2 143 372,1 2 070 441,7	9 633 782,1 8 701 687,7
		сквы 1449827,2	1 694 874,9	1 711 344,6	1 775 199,3	2 070 441,7	8 701 687,7
	Подготовка мето- 824 Во дических доку- бю	его 53 991,0 джет рода	54 000,0	56 430,0	58 800,0	72 930,4	296 151,4
		ода сквы 53 991,0	54 000,0	56 430,0	58 800,0	72 930,4	296 151,4
	Субсидии на 806 Во	259 098,1	221 062,4	155 782,5	0,0	0,0	635 943,0



	Наименование	ГРБС	Источник		Pac	ходы (тыс. р	уб.)		
	подпрограммы государственной программы города Москвы и мероприятий подпрограммы		финан- сирования	г 2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	Итого
	по функционированию Казенного предприятия города Москвы «Управление гражданского строительства» в связи с недополученными доходами		города Москвы	259 098,1	221 062,4	155 782,5	0,0	0,0	635 943,0
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Этап 1: 01.01.2012 Этап 2: 01.01.2013 Этап 3: 01.01.2016	-31.12	2.2015						
Наименование подпрограммы государственной программы	Паспорт подпрог Государственной про Сбалансированно	граммы	города Мо	сквы «Градо	строительна	я политика»			Таблица 2
программы города Москвы Цели подпрограммы Задачи подпрограммы	Сбалансированно территориальных 1. Разработка Колединого докумен 2. Совершенство Московской обла 3. Завершение об	к связей нцепци та терр вание м асти.	й и общнос и согласов иториально иеханизма и	ги социальн анного град эго планиро взаимодейст	о-экономич остроительн вания для дл вия органов	еских проц ого развити вух субъекто исполните	ессов ия Москвы и ов РФ. льной власт	и Московско ги Москвы и	- й области и
Конечные результаты	Наименование посударственной			Ед. изм.			Значені	ия	
подпрограммы с разбивкой по годам реализа-	города Москвы, презультата подпр	конечн	ого		2012 го	од 2013 го	од 2014 го	д 2015 год	2016 год
ции государ- ственной про- граммы города Москвы	Сбалансированн Моско Москвы и Моско Совместная схем риального плани города Москвы и Московской обла	вской о а терри ровани	области то-	шт.	_	_	_	1	-
Ответственный	КОМИТЕТ ПО А	АРХИТ	ЕКТУРЕ И	І ГРАДОСТ	РОИТЕЛЬС	ТВУ ГОРО,	ДА МОСКЕ	ВЫ	
исполнитель				граност		TDU FODO	па москр). I	
подпрограммы Соисполнители подпрограммы	КОМИТЕТ ПО А ДЕПАРТАМЕНТ ДЕПАРТАМЕНТ	CTPO	ИТЕЛЬСТ	ВА ГОРОДА	МОСКВЫ	· •••		odi,	
Соисполнители подпрограммы Объем финансо-	ДЕПАРТАМЕНТ ДЕПАРТАМЕНТ Наименование	CTPO PA3BI	ИТЕЛЬСТ ИТИЯ НОН Источник	ВА ГОРОДА ВЫХ ТЕРРИ	А МОСКВЫ ІТОРИЙ ГО	· •••	СКВЫ		
Соисполнители подпрограммы	ДЕПАРТАМЕНТ ДЕПАРТАМЕНТ	CTPO PA3BI	ИТЕЛЬСТ ИТИЯ НОІ	ВА ГОРОДА ВЫХ ТЕРРИ	А МОСКВЫ ІТОРИЙ ГО	., РОДА МО	СКВЫ	2016 год	Итого



ірограммы дарственной раммы да Москвы роприятий ірограммы		финан- сирования	2012 год	2013 год	2014 гол	2015 год	2016 год	Итоко
						2013 10д	2010 год	Итого
аботка Кон- ции согласо-	826 (509) 761	города Москвы Всего бюджет	1 096 562,5 450 830,0	1 860 192,1 0,0	706 302,5 0,0	727 567,2 0,0	1 491 458,1 0,0	5 882 082,4 450 830,0
ительного ития Москвы осковской		Москвы	450 830,0	0,0	0,0	0,0	0,0	450 830,0
	806	Всего бюджет	19 807,7	375 692,1	200 000,0	200 000,0	207 800,0	1 003 299,8
спечение садо- еских това-	826, 509	Москвы Всего бюджет	19 807,7 625 924,8	375 692,1 1 484 500,0	200 000,0 506 302,5	200 000,0 527 567,2	207 800,0 1 283 658,1	1 003 299,8 4 427 952,6
и транспорт- инфра-		Москвы	625 924,8	1 484 500,0	506 302,5	527 567,2	1 283 658,1	4 427 952,6
	сти аботка Кон- дии согласо- дого градо- дого градо- дого ковской догия Москвы досковской дание объектов данения досковской дого качения доских това- доств инженер- дого и транспорт- дого и транспорт- дого качера дого качения	сти (509) аботка Кон- дии согласо- дого градо- ительного ития Москвы осковской сти дание объектов ального дачения спечение садо- деских това- деств инженер- и транспорт- инфра-	сти (509) Москвы аботка Кон- дии согласо- дого градо- дительного ития Москвы осковской сти дание объектов ального дачения спечение садо- деских това- деств инженери транспорт- диности (509) Москвы Всего бюджет москвы Всего бюджет города москвы мо	сти (509) Москвы 1 096 562,5 аботка Кон- дии согласо- дого градо- дительного ития Москвы осковской сти дание объектов ального дачения спечение садо- деских това- деских това- деств инженер- и транспорт- инфра- ктурой Москвы 1 096 562,5 Всего 450 830,0 Москвы 450 830,0 Всего 19 807,7 Бюджет Москвы 19 807,7 Бюджет города Москвы 625 924,8 Москвы 625 924,8	сти (509) Москвы 1 096 562,5 1 860 192,1 ваботка Кон- дии согласо- дого градо- дительного ития Москвы осковской сти дание объектов вального дачения слечение садо- деских това- деств инженер- дительного дачения слечение садо- деских това- деских това- деств инженер- дительного дачения дами объектов вобыджет города дами объектов	ти (509) Москвы 1 096 562,5 1 860 192,1 706 302,5 ваботка Кон- тии согласо- того градо- того градо- того ития Москвы осковской сти таненого вачения москвы осковской сти вание объектов воеких това- того ития москвы объектов в 266, всего бюджет вачения москвы объектов в 266, всего бюджет города в 266, всего бюджет воеких това- того градо- того градо- того градо- того градо- того бюджет москвы 19 807,7 375 692,1 200 000,0 объежет в 19 807,7 375 692,1 200 000,0 объежет в 19 807,7 375 692,1 200 000,0 объежет города в 1 484 500,0 506 302,5 объежих това- того градо- тог	ти (509) Москвы 1 096 562,5 1 860 192,1 706 302,5 727 567,2 аботка Кон- тии согласо- того градо- того градо- того мини москвы осковской сти тание объектов вобы ального того начения москвы осковской сти торода то	ти (509) Москвы 1 096 562,5 1 860 192,1 706 302,5 727 567,2 1 491 458,1 ваботка Кон- дии согласо- дого градо- дительного ития Москвы осковской сти дание объектов вачения спечение садо- дого сачения садо- дого традо- дого прадо- дого

Таблица 3

Паспорт подпрограммы «Комплексное обустройство исторического центра, реконструкция, реновация и реорганизация городских территорий, комплексная городская застройка на периферии города» Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.

Наименование подпрограммы государственной программы города Москвы Цели подпрограммы Задачи подпрограммы

Комплексное обустройство исторического центра, реконструкция, реновация и реорганизация городских территорий, комплексная городская застройка на периферии города

Сбалансированное градостроительное развитие городских территорий: благоустройство исторического центра, реновация сложившейся застройки, реорганизация территорий, застройка на периферии города

- 1. Сохранение и восстановление объектов культурного наследия.
 2. Формирование архитектурно-художественного облика города Москвы с учетом территорий особой градостроительной ценности.
- 3. Комплексная реконструкция и благоустройство исторического центра города.
- 4. Развитие территорий города, подлежащих градостроительной реорганизации.
- 5. Развитие территорий периферийной части города.
- 6. Строительство объектов различного функционального назначения, размещаемых за пределами границ города Москвы.
- 7. Реорганизация производственных территорий Москвы.
- 8. Подготовка предложений по размещению подземных объектов капитального строительства многофункционального общественного пространства города Москвы.
- 9. Выполнение взятых обязательств по государственным контрактам по строительству и вводу в эксплуатацию объектов, строящихся ранее по программе ДИПС.
- 10. Строительство и реконструкция объектов городской собственности города Москвы.
- 11. Строительство объектов по добыче и обработке стройматериалов, используемых в строительном комплексе Москвы.

Конечные результаты	Наименование подпрограммы государственной программы	Ед. изм.			Значения		
подпрограммы с разбивкой по годам	города Москвы, конечного результата подпрограммы		2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
реализации государственной программы города Москвы	Комплексное обустройство исторического центра, реконструкция, реновация и реорганизация городских						



	Наименование государственно			Ед. изм				Значег	кин	
	города Москвы результата подп				20	12 год	2013 год	2014 г	год 2015 г	од 2016 год
	территорий, ко городская застр на периферии и Доля производ коммунальных расположенны ческом ядре гор прошедших рес (редевелопмен Количество оф пространства к (офисное просхазатель разпоказатель разпородская в бороступных в го показатель разпородская в тороступных в го показатель разпородская в тороступных в го	ройка города ствен терри х в ис рода, органи г) исног дасса гранс к обиных проде)	а но- иторий, тори- изацию «А» гво цей ространств	%			0	5	10	15
	структуры горо как междунаро финансового ц Объем ввода ад деловых зданий бюджетных ист	да Мода Модного дного ентра мини й за сч	осквы стративно- ет вне-				20,5	21,0		
Ответственный	финансировані ДЕПАРТАМЕН		м ЛОСТРО	тыс. кв.		ІКИ ГОР	591,2	900,		900,0
Соисполнители подпрограммы	КОМИТЕТ ПО ДЕПАРТАМЕН КОМИТЕТ ГО	НТ СТ	ГРОИТЕЛІ	БСТВА ГОР	РОДА МОСК	СВЫ,				
Объем финансовых ресурсов подпрограммы и мероприятий подпрограммы по годам реализании и по глав-	ПРОЕКТОВ В ДЕПАРТАМЕН Наименование	CTPO	ОИТЕЛЬС:	ГВЕ И КОН	НТРОЛЮ В (ЕДИЯ ГОРО	ОБЛАСТІ	И ДОЛЕН КВЫ	80ГО С	ТРОИТЕЛ:	ных ЬСТВА,
вых ресурсов подпрограммы и мероприятий подпрограммы по годам реализации и по глав-	<u>ДЕПАР</u> ТАМЕН	СТРО НТ КУ ГРБО	ИТЕЛЬСТ ИЛЬТУРНО	ГВЕ И КОН ОГО НАСЛІ	НТРОЛЮ В (ЕДИЯ ГОРО	ОБЛАСТІ ДА МОСІ	И ДОЛЕН КВЫ с. руб.)	80ГО С 5 год	2016 год	НЫХ ЬСТВА, Итого
вых ресурсов подпрограммы и мероприятий подпрограммы по годам реализации и по главным распорядителям бюд-	ДЕПАРТАМЕН Наименование подпрограммы государственной программы города Москвы и мероприятий подпрограммы Комплексное обустройство исторического центра, рекон-	СТРО НТ КУ ГРБО	Всего: В тч.: - бюджет города	ГВЕ И КОН 2012 год 2012 год 29 951 265,2	Ра 2013 год 34 653 167,7	ОБЛАСТІ ДА МОСІ сходы (ты 2014 го, 43 811 07	1 ДОЛЕН КВЫ с. руб.) д 201 2,5 49 26	5 год 0 995,4	2016 год 52 456 840,7	Итого 210 133 341,6
вых ресурсов подпрограммы и мероприятий подпрограммы по годам реализации и по главным распоря-дителям бюд-	ДЕПАРТАМЕН Наименование подпрограммы государственной программы города Москвы и мероприятий подпрограммы Комплексное обустройство исторического центра, реконструкция, реновация и реорганизация городских территорий, комплексная городская	761, 806, 824, 826	Всего: в т.ч.: бюджет города Москвы средства федерального	ТВЕ И КОНОГО НАСЛИ 2012 год 29 951 265,2 1 326 569,0	Ра 2013 год 34 653 167,7 4 679 907,9	ОБЛАСТІ ДА МОСІ 2014 го. 43 811 07	д ДОЛЕН КВЫ с. руб.) д 201 2,5 49 26	5 год 0 995,4	2016 год 52 456 840,7 4 321 648,7	Итого
вых ресурсов подпрограммы и мероприятий подпрограммы по годам реализании и по главным распорящителям бюд-	ДЕПАРТАМЕН Наименование подпрограммы государственной программы города Москвы и мероприятий подпрограммы Комплексное обустройство исторического центра, реконструкция, реновация и реорганизация городских территорий, комплексная городская застройка на периферии города	761, 806, 824, 826	Всего: в тч.: биджет города Москвы средства федерального бюджета средства оридических и физических и физических лиц	ТВЕ И КОНОГО НАСЛИ 2012 год 29 951 265,2 1 326 569,0 8 279 029,6	Ра 2013 год 34 653 167,7 4 679 907,9 10 615 331,0	ОБЛАСТІ ДА МОСІ 2014 го. 43 811 07 3 149 025 9 633 107	А ДОЛЕК КВЫ с. руб.) д 201 2,5 49 266 7,5 13 519 0,0 32 456	5 год 5 год 6 600,0 9 801,4	2016 год 52 456 840,7 4 321 648,7 14 155 232,1 33 979 959,9	Итого 210 133 341,6 16 763 750,6 56 202 501,6
вых ресурсов подпрограммы и мероприятий подпрограммы	ДЕПАРТАМЕН Наименование подпрограммы государственной программы города Москвы и мероприятий подпрограммы Комплексное обустройство исторического центра, реконструкция, реновация и реорганизация городских территорий, комплексная городская застройка на периферии	761, 806, 824, 826	Всего: в тч.: биджет города Москвы средства федерального бюджета средства оридических и фи-	ТВЕ И КОНОГО НАСЛИ 2012 год 29 951 265,2 1 326 569,0 8 279 029,6	Ра 2013 год 34 653 167,7 4 679 907,9 10 615 331,0	ОБЛАСТІ ДА МОСІ 2014 го, 43 811 07 3 149 025 9 633 107	7,5 13 519 0,0 32 450 0,0 32 450 39 2	5 год 0 995,4 6 600,0 9 801,4	2016 год 52 456 840,7 4 321 648,7 14 155 232,1	Итого 210 133 341,6 16 763 750,6 56 202 501,6



	Наименование	Г	РБС Исто			Расходы (тыс				
	подпрограммы государственной программы города Москвы и мероприятий подпрограммы	финан- сирования 2012 го,			год 2013 го	д 2013 год 2014 год		2016 год	Итого	
	ции территорий, занятых линиями электропередач		Москвы	0,0	9 000,0	9 405,0	9 800,0	10 000,0	38 205,0	
	Предложения по размещению подземных объек-	824	Всего бюджет города	4 345,1	0,0	0,0	0,0	0,0	4 345,1	
	тов капитального строительства многофункцио- нального общественного пространства города Москвы		Москвы	4 345,1	0,0	0,0	0,0	0,0	4 345,1	
	Создание объектов для комплексного	806, 824, 826,	Всего бюджет города	1 265 676,5	4 604 907,9	3 060 000,0	3 195 600,0	4 258 028,4	16 384 212,8	
	развития городских территорий	509		1 265 676,5	4 604 907,9	3 060 000,0	3 195 600,0	4 258 028,4	16 384 212,8	
	Формирование архитектурно- художественного	761	Всего бюджет города	16 751,0	30 000,0	42 000,0	42 000,0	5 000,0	135 751,0	
	облика города Москвы		Москвы	16 751,0	30 000,0	42 000,0	42 000,0	5 000,0	135 751,0	
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Этап 1: 01.01.20 Этап 2: 01.01.20 Этап 3: 01.01.20	13 —	31.12.2015	5						

Таблица 4

Паспорт подпрограммы «Разработка экономических механизмов реализации градостроительной политики для создания благоприятного инвестиционного климата» Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.

Наименование подпрограммы государственной программы города Москвы Цели подпрограммы Задачи подпрограммы

Разработка экономических механизмов реализации градостроительной политики для создания благоприятного инвестиционного климата

Создание благоприятного инвестиционного климата в Москве

- 1. Разработка экономических механизмов реализации градостроительной политики и стимулирования инвестиционной деятельности в градостроительной сфере.
- 2. Подготовка предложений по структуре и источникам внебюджетного финансирования реализации Генерального плана.
- 3. Анализ инвестиционных контрактов, заключенных в области капитального строительства. Выработка решений по условиям их реализации или прекращения.
- 4. Совершенствование нормативно-методической базы по планированию и контролю бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства.

Конечные результаты подпрограммы с разбивкой по годам реализации государственной программы города Москвы	Наименование подпрограммы государственной программы	Ед. изм.	Значения						
	города Москвы, конечного результата подпрограммы		2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год		
	Разработка экономических механизмов реализации градостроительной политики для создания благоприятного инвестиционного климата								



	Наименование подпрограммы государственной программы			Ед. изм.		Значения						
	города Москвы, к результата подпро	онечно	ого		2012 re	од 2013 г	год 2014 год	2015 год	2016 год			
	Доля внебюджетн инвестиций в строство объектов гор хозяйства (Отнош объема внебюдже инвестиций к обпобъему инвестици в строительство огородского заказа	оитель- одского пение тных цему ий бъектог	0	%		69	70	71	72			
Ответственный исполнитель	ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И РАЗВИТИЯ ГОРОДА МОСКВЫ											
подпрограммы Соисполнители подпрограммы	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ, ДЕПАРТАМЕНТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКЕ, ДЕПАРТАМЕНТ ГОРОДСКОГО ИМУЩЕСТВА ГОРОДА МОСКВЫ, КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И КОНТРОЛЮ В ОБЛАСТИ ДОЛЕВОГО СТРОИТЕЛЬСТВА											
Объем финансо-	Наименование	ГРБС	Источник		Расходы (тыс. руб.)							
вых ресурсов подпрограммы и мероприятий подпрограммы по годам реализации и по главным распорядителям бюджетных средств	подпрограммы государственной программы города Москвы и мероприятий подпрограммы		финан- сирования	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	Итого			
	Разработка экономических механизмов	840, 824	Всего бюджет города	138 152,9	255 788,4	149 539,5	155 820,2	222 000,0	921 301,0			
	реализации градостроительной политики для создания благоприятного инвестиционного климата		Москвы	138 152,9	255 788,4	149 539,5	155 820,2	222 000,0	921 301,0			
	Разработка нормативно-методичес- ких документов	840	Всего бюджет города	138 152,9	237 788,4	149 539,5	155 820,2	222 000,0	903 301,0			
	по планированию и контролю бюджетных инвестиций в объекты капитального		Москвы	138 152,9	237 788,4	149 539,5	155 820,2	222 000,0	903 301,0			
	строительства Взаимоувязка инвестиционных	824	Всего бюджет	0,0	18 000,0	0,0	0,0	0,0	18 000,0			
	программ эксплуатирующих организаций коммунального комплекса и сетевых организаций с Адресной инвестиционной программой города Москвы		города Москвы		18 000,0			0,0	18 000,0			
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Этап 1: 01.01.2012 Этап 2: 01.01,2013 Этап 3: 01.01,2016	-31.1	2.2015			_						



Паспорт подп	рограммы «Норматин Государственной про	вно-праз граммы	вовое и норм города Мос	иативно-тех сквы «Грало	кническое об остроительна	беспеч Зя пол	чение град питика» н	цостроителы a 2012—201	но й деятель 6 гг.	Таблица 5 ности»		
Наименование подпрограммы государственной программы города Москвы Цели подпрограммы Задачи подпрограммы	Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг. Нормативно-правовое и нормативно-техническое обеспечение градостроительной деятельности Создание нормативно-правовой и нормативно-технической базы градостроительной политики 1. Нормативно-правовое обеспечение градостроительной деятельности. 2. Нормативно-техническое обеспечение градостроительной деятельности. 3. Разработка новой и поддержание в актуальном состоянии действующей сметно-нормативной базы ценообразования в строительстве города Москвы. 4. Снижение административных барьеров.											
Конечные результаты	Наименование посударственной		Ед. изм.		Значения							
подпрограммы с разбивкой по годам	города Москвы, результата подпр	ого		2 012 r	год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год			
реализации государственной программы города Москвы	Нормативно-пра и нормативно-пе обеспечение градтельной деятельн Предельное коли процедур, необходля получения ра на строительства не ственного назнач (распоряжение Гства Российской от 15.03.2013 № 3 Предельный сроп всех процедур, не для получения ра на строительство объекта капитали тельства непроизназначения (расп Правительства Редерации от 15.№ 354-р)	хническострои ости ости ости ости ости ости ости ос	тия ного од- пь- пии ждения мых ия ного рои- енного ние кой	шт.			40 350	30 280	15	13 90		
Ответственный исполнитель подпрограммы Соисполнители подпрограммы комитет по архитектуре и градостроительству города москвы, комитет города москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе проектов												
Объем финансовых ресурсов подпрограммы и мероприятий подпрограммы по годам реализации и по главным распорядителям бюджетных средств	Наименование подпрограммы	ГРБС	Источник финан-		Pac	5.)						
	государственной программы города Москвы и мероприятий подпрограммы	_	сирования	2012 год	2013 год	20	14 год	2015 год	2016 год	Итого		
	Нормативно- правовое и нор- мативно-техни- ческое обеспече- ние градострои- тельной деятель-	761, 824, 825	Всего: бюджет города Москвы	557 557,7 557 557,7	727 822,1 727 822,1		,	,	559 689,7 559 689,7	3 396 814,4 3 396 814,4		
	ности Совершенствова-	761,	Всего	28 435,0	64 690,0	67	476,0	69 218,0	73 603,8	303 422,8		



Наименование	ГРБС	Источник		Pac	ходы (тыс. р	уб.)		
подпрограммы государственной программы города Москвы и мероприятий подпрограммы		финан- сирования	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	Итого
ние нормативно-	824	бюджет города	29 425 0	64 690,0	67 476,0	40.219.0	73 603,8	303 422,8
в области архи- тектуры, градо- строительства		Москвы	28 435,0	04 090,0	07470,0	69 218,0	73 003,8	303 422,8
Оказание государ- ственными учреж- дениями города	825	Всего бюджет города	24 000,0	62 900,0	65 730,5	68 491,3	0,0	221 121,8
Москвы государ- ственных услуг, выполнение работ		Москвы	24 000,0	62 900,0	65 730,5	68 491,3	0,0	221 121,8
Разработка и актуа- лизация норма- тивных и норма-	824	Всего бюджет города	43 508,8	66 932,1	69 944,0	72 881,7	66 085,9	319 352,5
тивно-техничес- ких документов		Москвы	43 508,8	66 932,1	69 944,0	72 881,7	66 085,9	319 352,5
Поддержание в актуальном состоянии действую-	825	Всего бюджет города	81 188,9	131 600,0	137 522,0	143 297,9	210 000,0	703 608,8
щей сметно-нор- мативной базы в строительстве города Москвы		Москвы	81 188,9	131 600,0	137 522,0	143 297,9	210 000,0	703 608,8
Субсидии Государ- ственному автоном- ному учреждению	825	Всего бюджет города	353 505,0	374 780,0	391 645,1	408 094,1	210 000,0	1 738 024,2
города Москвы «Московская государственная экспер тиза» на возмещение затрат по оказанию государственных услуг на проведение экспертизы проектной документации		Москвы	353 505,0	374 780,0	391 645,1	408 094,1	210 000,0	1 738 024,2
Проведение проверки достоверности определения		Всего бюджет города	26 920,0	26 920,0	28 131,4	29 312,9	0,0	111 284,3
сметной стоимости объектов капи- тального строительства, строительство или реконструк- ция которых финан сируется полностью или частично за счет средств бюджета города Москвы	-	Москвы	26 920,0	26 920,0	28 131,4	29 312,9	0,0	111 284,3

Этапы и сроки реализации подпрограммы

Этап 1: 01.01.2012 — 31.12.2012 Этап 2: 01.01.2013 — 31.12.2015 Этап 3: 01.01.2016 — 31.12.2016



Таблица 6 Паспорт подпрограммы «Совершенствование системы планирования градостроительной деятельности и архитектурностроительного проектирования в городе Москве» Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.

Наименование подпрограммы государственной программы	Совершенствован строительного пр					вной деятел	льности и ар	эхитектурно-	-		
города Москвы Цели	Разработка документов территориального планирования, выполнение проектных и предпроектных работ										
подпрограммы Задачи подпрограммы	застройки города 2. Разработка док	Москв сументо ктуализ	ы. в территор	ий в Генеральный план города Москвы и Правила землепользования риального планирования. Вых проектов применения объектов социальной и иной							
Конечные результаты	Наименование подпрограммы государственной программы			Ед. изм.			Значени	<u>—</u> —— ІЯ			
подпрограммы с разбивкой по годам	города Москвы, і результата подпр				2012 ro	од 2013 го	од 2014 го	д 2015 год	2016 год		
реализации государственной программы города Москвы	Совершенствован планирования гр тельной деятельни архитектурно-с ного проектирова в городе Москве Обеспеченность по планировке тегорода Москвы	адостро ости троител ания цокумен	и- _{IЬ-} тацией	%		30	40	50	60		
Ответственный	КОМИТЕТ ПО А	РХИТ	FKTVPF I	<u> </u>	————— РОИТЕПЬС						
исполнитель подпрограммы Соисполнители подпрограммы	департамент					·					
Объем финансовых ресурсов	Наименование ГІ подпрограммы		Источник финан-		Pac	ходы (тыс. р	уб.)				
подпрограммы и мероприятий подпрограммы по годам реализации и по главным распоря-	государственной программы города Москвы и мероприятий подпрограммы			2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	Итого		
дителям бюд- жетных средств	Совершенствование системы планирования	761, 824	Всего бюджет города	2 742 430,4	1 704 645,0	1 235 360,0	1 290 627,0	1 479 505,3	8 452 567,7		
	градостроительной деятельности и архитектурностроительного проектирования в городе Москве		Москвы	2 742 430,4	1 704 645,0	1 235 360,0	1 290 627,0	1 479 505,3	8 452 567,7		
	Разработка доку- ментов террито-	761	Всего бюджет	2 696 953,5	1 530 045,0	1 089 500,0	1 140 000,0	1 217 000,0	7 673 498,5		
	риального планирования и другие мероприятия в области архитектуры и градостроительства		города Москвы	2 696 953,5	1 530 045,0	1 089 500,0	1 140 000,0	1 217 000,0	7 673 498,5		
	Разработка новых и актуализация	824	Всего бюджет	45 476,9	174 600,0	145 860,0	150 627,0	262 505,3	779 069,2		
	типовых проектов объектов социальной и иной инфраструктуры		города Москвы	45 476,9	174 600,0	145 860,0	150 627,0	262 505,3	779 069,2		



Этапы и сроки реализации подпрограммы

Этап 1: 01.01.2012 — 31.12.2012 Этап 2: 01.01.2013 — 31.12.2015 Этап 3: 01.01.2016 — 31.12.2016

Таблица 7

Паспорт подпрограммы «Обеспечение инновационного развития строительного комплекса» Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.

Наименование подпрограммы государственной программы города Москвы Цели подпрограммы Задачи подпрограммы Обеспечение инновационного развития строительного комплекса

Создание условий для инновационного развития строительного комплекса Москвы в соответствии с приоритетами градостроительной политики

- 1. Разработка и реализация программы развития предприятий промышленности строительных материалов и индустриального домостроения до 2020г.
- 2. Организация взаимодействия (в том числе информационного) с предприятиями строительной индустрии города Москвы и других близлежащих регионов России.
- 3. Научно-техническая и научно-методическая поддержка инновационного развития строительного комплекса Москвы.
- 4. Внедрение передовых инновационных технологий в строительство.
- 5. Актуализация и реализация ведомственной программы «Энергосберегающее домостроение».
- 6. Подготовка высококвалифицированных кадров для реализации градостроительной политики.

Конечные	Наименование под государственной п			Ед. изм.				Значения		_
результаты подпрограммы с разбивкой по годам	государственной п города Москвы, ко результата подпро	онечно	ого		2012 г	од 2013	год	2014 год	2015 год	2016 год
реализации государственной программы города Москвы	Обеспечение инноразвития строител комплекса Количество внедринновационных натехнических разра		Ед.		1		4	6	8	
Ответственный исполнитель подпрограммы Соисполнители подпрограммы	итель раммы пнители									
Объем финансо-	подпрограммы государственной программы города Москвы и мероприятий подпрограммы	ГРБС	Источник финан-		Pac	Расходы (тыс. руб.)				
Объем финансовых ресурсов подпрограммы и мероприятий подпрограммы по годам реализации и по главным распоря-			финан-	2012 год	2013 год	2014 год	20	15 год	2016 год	Итого
дителям бюд- жетных средств	Обеспечение инновационного развития строительного комплекса Организация взаимодействия с предприятиями строительной индустрии для обеспечения	824 824	Всего бюджет города Москвы Всего бюджет города Москвы	112 442,4 112 442,4 4 675,0 4 675,0	233 150,3 233 150,3 4 500,0 4 500,0	196 221,1 196 221,1 4 702,5 4 702,5	20: 4	,	265 173,6 265 173,6 6 945,8 6 945,8	1 012 809,1 1 012 809,1 25 723,3 25 723,3
	строительства строительными материалами. Сис- тематизация информации и анализ рынка строительных материалов, изде-									



Наименование	ГРБС	Источник	-	Pac	ходы (тыс. р	уб.)		
подпрограммы государственной программы программы города Москвы и мероприятий подпрограммы		финан- сирования	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	Итого
лий и конструкций Реорганизация и ведение Москов-	824	Всего бюджет	6 840,0	6 480,0	6 771,6	7 056,0	18 522,0	45 669,6
ского террито- риального строи- тельного каталога		города Москвы	6 840,0	6 480,0	6 771,6	7 056,0	18 522,0	45 669,6
Научно-техничес- кие и методические разработки в об-	824	Всего бюджет города	28 751,8	63 821,6	48 928,6	50 983,6	71 139,9	263 625,5
разрасотки в об- ласти применения новых организа- ционно-экономи- ческих и управлен- ческих решений, материалов, техно- логий и обору- дования		Москвы	28 751,8	63 821,6	48 928,6	50 983,6	71 139,9	263 625,5
Разработка и реализация систе- мы безопасной	824	Всего бюджет города	28 103,9	42 881,6	34 883,8	36 348,9	53 412,8	195 631,0
эксплуатации уни- кальных и техни- чески сложных зданий и соору- жений		Москвы	28 103,9	42 881,6	34 883,8	36 348,9	53 412,8	195 631,0
жении Внедрение передовых энергоэффективных и дру-	824	Всего бюджет города	44 071,7	94 167,1	77 504,6	80 760,2	97 788,7	394 292,3
фектионых и других инновационных технологий в строительство		Москвы	44 071,7	94 167,1	77 504,6	80 760,2	97 788,7	394 292,3
в строительство Кадровое обеспечение	824	Всего бюджет	0,0	21 300,0	23 430,0	25 773,0	17 364,4	88 367,4
		города Москвы	0,0	21 300,0	23 430,0	25 773,0	17 364,4	88 367,4

Этапы и сроки реализации Этап 1: 01.01.2012 — 31.12.2012 Этап 2: 01.01.2013 — 31.12.2015 Этап 3: 01.01.2016 — 31.12.2016

Таблица 8

Паспорт подпрограммы «Научно-методическое и информационно-аналитическое обеспечение градостроительной деятельности Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.

Наименование Научно-методическое и информационно-аналитическое обеспечение градостроительной деятельности

подпрограммы государственной программы города Москвы Цели подпрограммы Задачи

подпрограммы

Создание научно-методического и информационно-аналитического базиса для градостроительной деятельности в Москве

- 1. Научное и научно-методическое обеспечение градостроительной деятельности.
- 2. Информационно-аналитическое обеспечение градостроительной деятельности.
- 3. Оптимизация организационной структуры централизованного информационно-аналитического обеспечения градостроительной деятельности в городе Москве.



Конечные результаты	Наименование под государственной п			Ед. изм.			Значения	I	
подпрограммы с разбивкой по годам	города Москвы, ко результата подпрог	онечно	ГО		2012 re	од 2013 го	од 2014 год	2015 год	2016 год
реализации государственной программы города Москвы	ческое обеспечени строительной деят Обеспеченность до и оперативной ино о градостроительн	аучно-методическое информационно-аналити- ское обеспечение градо- роительной деятельности беспеченность достоверной оперативной информацией градостроительной деятель- ости в городе Москве ЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТ				65	80	90	100
Ответственный исполнитель подпрограммы	ДЕПАРТАМЕНТ	ГРАДС	СТРОИТІ	ЕЛЬНОЙ П	олитики	ГОРОДА М	иосквы		
Соисполнители подпрограммы	ДЕПАРТАМЕНТ (КОМИТЕТ ПО А	СТРО] Р ХИТ]	ИТЕЛЬСТІ ЕКТУРЕ И	ВА ГОРОДА ГРАДОСТІ	А МОСКВЫ РОИТЕЛЬС	, ТВУ ГОРО,	ДА МОСКВІ	οI	
Объем финансо-		ГРБС	Источник		Pac	ходы (тыс. р	уб.)		
вых ресурсов подпрограммы и мероприятий подпрограммы по годам реализации и по глав-	подпрограммы государственной программы города Москвы и мероприятий подпрограммы		финан- сирования	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	Итого
ным распоря- дителям бюд- жетных средств	Научно-методи- ческое и информа-	761, 806, 824	Всего бюджет города	741 801,8	792 214,7	618 981,8	632 295,0	675 572,6	3 460 865,9
- 1	ционно-аналити- ческое обеспече- ние градострои- тельной деятель-	024	Москвы	741 801,8	792 214,7	618 981,8	632 295,0	675 572,6	3 460 865,9
	ности Организация работы Объеди- ненного научно-	824	Всего бюджет города	5 108,8	261 942,9	262 462,6	262 986,1	16 106,7	808 607,1
	технического совета Организация конгрессов, конфе- ренций, семина-	824	Москвы Всего бюджет города	5 108,8 13 500,0	261 942,9 33 700,0	262 462,6 19 635,0	262 986,1 20 459,7	16 106,7 0,0	808 607,1 87 294,7
	ров, выставок и других мероприя- тий в области градо- строительства		Москвы	13 500,0	33 700,0	19 635,0	20 459,7	0,0	87 294,7
	Научно-методи- ческие разработки в приоритетных	761	Всего бюджет города	70 627,4	81 411,8	85 075,3	88 648,5	109 951,7	435 714,7
	направлениях градостроительной политики города Москвы		Москвы	70 627,4	81 411,8	85 075,3	88 648,5	109 951,7	435 714,7
	Аналитическое и научно-методи-	806	Всего бюджет города	46 579,9	33 075,0	34 562,9	36 014,7	44 669,9	194 902,4
	ческое сопровождение процесса реализации программ дорожного и инженерного строительства		Москвы	46 579,9	33 075,0	34 562,9	36 014,7	44 669,9	194 902,4
	Создание органи- зационной струк- туры централизо-	824	Всего бюджет города	42 917,7	0,0	0,0	0,0	462 722,1	505 639,8
	ванного информа- пионно-аналити- ческого обеспече- ния градострои- тельной деятель-		Москвы	42 917,7	0,0	0,0	0,0	462 722,1	505 639,8



Наименование	ГРБС	Источник	Расходы (тыс. руб.)							
подпрограммы государственной программы города Москвы и мероприятий подпрограммы		финан- сирования	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	Итого		
ности Актуализация дан- ных, обеспечиваю-	824	Всего бюджет	500 188,0	291 750,0	148 129,0	154 350,0	0,0	1 094 417,0		
щих градострои- тельную деятель- ность, и ее анали- тическое сопро-		города Москвы	500 188,0	291 750,0	148 129,0	154 350,0	0,0	1 094 417,0		
вождение Разработка и соз- дание информа- ционно-презен-	761	Всего бюджет города	20 000,0	73 955,0	52 000,0	52 000,0	20 000,0	217 955,0		
тационного макета		Москвы	20 000,0	73 955,0	52 000,0	52 000,0	20 000,0	217 955,0		
города Москвы Аналитическое обеспечение реа- лизации мероприя-	761, 824	Всего бюджет города	16 380,0	16 380,0	17 117,0	17 836,0	22 122,2	89 835,2		
тий Программы Документацион- ное сопровожде-	761	Москвы Всего бюджет	16 380,0 11 500,0	16 380,0 0,0	17 117,0 0,0	17 836,0 0,0	22 122,2 0,0	89 835,2 11 500,0		
ние и мониторинг обеспечения ком- плексной застрой- ки и реконструк- ции территории		города Москвы	11 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11 500,0		
города Москвы Субсидия Между- народной общест-	7 61	Всего бюджет	15 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15 000,0		
венной организа- ции «Ассоциация строительных выс- ших учебных заве- дений» (АСВ)		города Москвы	15 000,0				0,0	15 000,0		

Таблица 9

Паспорт подпрограммы «Развитие единого геоинформационного пространства города Москвы» Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.

Наименование подпрограммы государственной программы города Москвы Цели подпрограммы

подпрограммы

Развитие единого геоинформационного пространства города Москвы

Этап 3: 01.01.2016 — 31.12.2016

Выполнение комплекса геодезических, картографических и инженерно-геологических работ по актуализации существующих и созданию новых пространственных данных для:

- обеспечения деятельности органов исполнительной власти, служб и организаций города Москвы, пространственными данными для выполнения возложенных на них функций, в том числе для реализации различных государственных программ города Москвы;
- обеспечения разработки документов территориального планирования города Москвы;
- повышения качества государственного управления, государственных и иных услуг за счет использования актуальных новых видов пространственных данных;
- создания условий развития информационной базы для координации деятельности различных городских служб по упреждению и ликвидации негативных техногенных и природных процессов, безопасности отдельных объектов, повышения безопасности города в целом.

Задачи подпрограммы

- 1. Геодезическое обеспечение единой геоинформационной инфраструктуры на основе совершенствования опорной геодезической сети города Москвы (ОГС) и спутниковых технологий с использованием системы ГЛОНАСС/GPS.
- 2. Обеспечение пользователей актуализированными материалами дистанционного зондирования и данными Единой государственной картографической основы города Москвы.



- 3. Создание трехмерной цифровой модели территории города Москвы.
- 4. Инженерно-геологическое картографирование.
- 5. Интеграция пространственных данных городских систем для обеспечения межведомственного информационного взаимодействия.
- 6. Совершенствование нормативного, кадрового, научного и технологического обеспечения единого геоинформационного пространства города Москвы.

Конечные результаты	Наименование подпрограммы	Ед. изм.	Значения						
подпрограммы с разбивкой	государственной программы города Москвы, конечного результата подпрограммы		2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год		
по годам реализации государственной программы города Москвы	Развитие единого геоинформационного пространства города Москвы Доля обеспеченности органов государственного управления картографическими материалами, данными дистанционного зондирования земли, отраслевыми и многомерными пространственными данными, материалами инженерногеологического обеспечения	%		50	60	70	80		

Ответственный исполнитель подпрограммы Соисполнители подпрограммы

КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ ГОРОДА МОСКВЫ

ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И БЛАГОУСТРОЙСТВА ГОРОДА москвы,

ДЕПАРТАМЕНТ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ ГОРОДА МОСКВЫ,

ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И РАЗВИТИЯ ГОРОЛА МОСКВЫ. УПРАВЛЕНИЕ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ МЕРОПРИЯТИЙ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ ГОРОДА МОСКВЫ

Объем финансо-
вых ресурсов
подпрограммы
и мероприятий
подпрограммы
по годам реали-
зации и по глав-
ным распоря-
дителям бюд-
жетных средств

Наименование	ГРБС			Pac	ходы (тыс. р	уб.)		
подпрограммы государственной программы города Москвы и мероприятий подпрограммы		финан- сирован ия	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	Итого
Развитие единого геоинформационного пространства	761, 778, 830,	Всего бюджет города	1 071 733,4	335 800,0	352 566,0	367 672,7	619 500,0	2 747 272,1
города Москвы	839, 840	Москвы	1 071 733,4	33 5 800,0	352 566,0	367 672,7	619 500,0	2 747 272,1
Геодезические, картографические и инженерно-	761	Всего бюджет города	973 883,4	273 800,0	287 566,0	297 672,7	488 800,0	2 321 722,1
геологические работы		Москвы	973 883,4	273 800,0	287 566,0	297 672,7	488 800,0	2 321 722,1
Нормативное, орга- низационно-техни- ческое и технологи-		Всего бюджет города	97 850,0	62 000,0	65 000,0	70 000,0	130 700,0	425 550,0
ческое обеспечение работ по развитию единого геоинформационного пространства и доступу к пространственным данным		Москвы	97 850,0	62 000,0	65 000,0	70 000,0	130 700,0	425 550,0

Этапы и сроки реализации подпрограммы

Этап 1: 01.01.2012 — 31.12.2012 Этап 2: 01.01.2013 — 31.12.2015 Этап 3: 01.01.2016 — 31.12.2016



Таблица 10

	ограммы «Подготовка 1 18 по футболу)» Госуда Подготовка инфрас (включая ЧМ-2018	а рственной про структуры для	граммы горо,	да Москвы	«Градострои	гельная полит	гика» на 201	2—2016 rr.
Цели подпрограммы Задачи подпрограммы	Создание в Москве уровня 1. Строительство (р 2. Строительство (р 3. Строительство со	оеконструкция оеконструкция) стадионов.) тренирово	-				
Конечные результаты	Наименование под государственной пр		Ед. изм.			Значен	я.	
подпрограммы с разбивкой по годам	города Москвы, ко результата подпрог		2012	год 2013	год 2014 го	д 2015 год	ц 2016 год	
реализации государственной программы города Москвы	Подготовка инфрас для проведения в М спортивных соревн мирового уровня (в ЧМ-2018 по футбол Количество введен в эксплуатацию ста для проведения в М ЧМ-2018 по футбол	Лоскве кований включая пу) ных удионов Лоскве	mt.	-		1	-	-
Ответственный исполнитель подпрограммы Соисполнители подпрограммы	ДЕПАРТАМЕНТ Г ДЕПАРТАМЕНТ О ДЕПАРТАМЕНТ Ф КОМИТЕТ ГОРОД ПРОЕКТОВ В СТЕ	СТРОИТЕЛЬС РИЗИЧЕСКОІ ĮА МОСКВЫ	ТВА ГОРОД Й КУЛЬТУР ПО ОБЕСП	ĮА МОСКВ РЫ И СПОР ЕЧЕНИЮ І	Ы, ТА ГОРОД, РЕАЛИЗАЦ	А МОСКВЫ, ИИ ИНВЕС		
Объем финансо-	Наименование П	РБС Источния	ζ	Pa	сходы (тыс. р	руб.)		
вых ресурсов подпрограммы и мероприятий подпрограммы по годам реализации и по глав-	подпрограммы государственной программы города Москвы и мероприятий подпрограммы	финан- сирования	н 2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	Итого
нным распоря- дителям бюд- жетных средств	Подготовка инфраструктуры для проведения	Всего юриди- ческие	6 550 000,0	8 050 000,0	10 900 000,0	8 000 000,0	7 300 000,0	40 800 000,0
	в Москве спортивных соревнований мирового уровня (включая ЧМ-2018 по футболу)	лица	6 550 000,0	8 050 000,0	10 900 000,0	8 000 000,0	7 300 000,0	40 800 000,0
	Строительство и реконструкция стадионов	Всего юриди- ческие	6 550 000,0		10 900 000,0	,	,	40 800 000,0
		лица	6 550 000,0	8 050 000,0	10 900 000,0	8 000 000,0	7 300 000,0	40 800 000,0
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Этап 1: 01.01.2012 – Этап 2: 01.01.2013 – Этап 3: 01.01.2016 –	- 31.12.2015						



Приложение 2 к Государственной программе города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.

Сведения о планируемых значениях натуральных показателей Государственной программы города Москвы

Наименование государственной программы города Москвы, подпрограммы государственной программы города Москвы, мероприятий

Наименование показателя

2

1

Государственная программа города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.

Объем ввода недвижимости за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования

Объем строительства и реконструкции дорог

Ввод новых линий метрополитена*

Строительство железно-дорожных путей*

Строительство, восстановлние и модернизация трамвайных путей* Ввод в эксплуатацию транспортно-пересадочных узлов, автовокзалов

и автостанций* Объем строительства и реконструкции инженерных коммуникаций в городе Москве за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования**

Доля территории города, на которую имеются утвержденные документы террито-

риального планирования (Генеральный план)

Наличие утвержденных Правил землепользования и застройки на территорию административных округов города Москвы

Объем инвестиций за счет бюджета города Москвы в рамках АИП

Подпрограмма 15А0000 Координация работ по реализации основных направлений градостроительной политики

> Количество административно-территориальных единиц города Москвы, в которых улучшилась обеспеченность объектами социальной инфраструктуры Обеспеченность инженерной инфраструктурой вводимой в эксплуатацию недвижимости в городе Москве за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования

* В соответствии с Государственной программой города Москвы «Развитие коммунально-инженерной инфраструктуры», утвержденной постановлением Правительства Москвы от 27 сентября 2011 г. № 451-ПП.

Мероприятие 1.1 Взаимоувязка государственных программ города Москвы в рамках единой градостроительной политики Мероприятие 1.2 Подготовка адресных перечней объектов капитального строительства с учетом необходимой инженерной

и иной инфраструктуры Мероприятие 1.3

Формирование и реализация программ строительства за счет бюджета города Москвы

Мероприятие 1.4

Оказание государственными учреждениями города Москвы государственных услуг, выполнение работ, финансовое обеспечение деятельности государственных учреждений

Мероприятие 1.5

Субсидии на возмещение затрат по функционированию Казенного предприятия города Москвы

Количество административно-территориальных единиц города Москвы, в которых улучшилась обеспеченность объектами социальной инфраструктуры

Обеспеченность инженерной инфраструктурой вводимой в эксплуатацию недвижимости в городе Москве за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования.

Реализация программы строительства за счет бюджета города Москвы, % от планового задания АИП

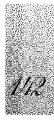
Обеспечение деятельности подведомственных учреждений

Обеспечение деятельности казенного учреждения

^{*}В соответствии с Государственной про**граммой города Москвы «Развитие транспортной системы на 2012—2016** гг.», утвержденной постановлением Правит**ельства Москвы от 2 сентября 2011 г. № 408-ПП**



ГРБС	Ед.			Плановое значение)	
	изме- рения	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
3	4	5	6	7	8	9
824 780 780 780 780	МЛН. КВ.М КМ КМ КМ КМ		8,0 55,7 14 13,9 55,656	8,5 166,7 17,9 50,5 118,4	9,0 89,06 30,7 106,2 71,4	9,0 16,63 29,3 48 4
780	шт.		163	55	176	14
020 761	км % от террито- рии города		1 847,6 42	1 918,0 100	2 000,0 100	1 530,3 100
761 806, 761, 814, 780, 509, 054, 020, 826,	количество округов (шт.)		0	10	12	12
071, 839, 840	млн. руб.		458 358,3	449 575,5	459 218,6	459 800,0
824	шт.		62	75	82	89
824	%		100	100	100	100
824	IIIT.		62	75	82	89
824	%		100	100	100	100
824, 806	%		100	100	100	100
806,824, 826, 836	ШТ.		5	5	5	4
806	IIIT.		1	1	-	-



«Управление гражданского строительства» в связи с недополученными доходами Подпрограмма 15Б0000 Сбалансированное развитие Москвы и Московской области Мероприятие 2.1 Разработка Концепции согласованного градостроительного развития Москвы и Московской области на основе анализа существующей ситуации и планов социально-экономического развития **указанных** регионов Мероприятие 2.2 Разработка совместной схемы территориального планирования города Москвы и Московской области Мероприятие 2.3 Обеспечение садоводческих товариществ инженерной и

Совместная схема территориального планирования города Москвы и Московской области

Концепция согласованного градостроительного развития Москвы и Московской области

Совместная схема территориального планирования города Москвы и Московской области

Мероприятие 2.4 Строительство и реконструкция ритуальных объектов Подпрограмма 15В. Комплексное обустройство исторического центра, реконструкция, реновация и реоргани-

комплексная городская застрой-

ка на периферии города

транспортной инфраструктурой

зация городских территорий,

Мероприятие 3.1 Координация работ по комплексному обустройству и развитию центральной части города Мероприятие 3.2 Сохранение и восстановление объектов культурного наследия

Мероприятие 3.3 Разработка «Концепции развития комплексного благоустройства территорий общественных пространств» Мероприятие 3.4 Формирование архитектурнохудожественного облика города Москвы Мероприятие 3.5 Развитие территорий города Москвы, подлежащих градостроительной реорганизации

Мероприятие 3.6 Обеспечение реализации программы реорганизации и комплексного благоустройства территорий, прилегающих к МК МЖЛ Строительство подъездных дорог Строительство объектов внешнего электроснабжения Проведение мелиоративных работ Строительство объектов инфраструктуры Выполнение комплекса работ по обеспечению очередников префектур административных округов города Москвы садовыми участками Приобретение и выделение администрациям районов спецавтотехники и спецавтотранспорта для обслуживания садоводов Строительство и реконструкция ритуальных объектов

Доля производственно-коммунальных территорий, расположенных в историческом ядре города, прошедших реорганизацию (редевелопмент) Количество офисного пространства класса «А» (офисное пространство класса «А» в % к общей площади офисных пространств, доступных в городе) показатель развития инфрструктуры города Москвы как международного финансового центра

Объем ввода административно-деловых зданий за счет внебюджетных источников финансирования

Объем ввода недвижимости за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования на территории ЦАО

Количество объектов культурного наследия, расположенных на территории города Москвы, на которых планируется проведение ремонтно-реставрационных работ Количество объектов культурного наследия, расположенных на территории города Москвы, на которых планируется проведение ремонтно-реставрационных работ с приспособлением для современного использования (АИП) Разработанная концепция

Разработанные концепции, альбомы

Подготовка предложений по кварталам и районам города, предлагаемым для заключения договоров о развитии застроенных территорий на основе анализа разработанных проектов планировки, территориальных схем, генерального плана города и другой градостроительной документации Подготовка предложений по разработке проектов планировки территорий, подлежащих градостроительной реорганизации

Реализация мероприятий по реконструкции и развитию МК МЖД, с организацией пассажирского движения



3	4	5	6	7	8	9
761	шт.	_	_	_	1	_
, 01	222.				-	
761	шт.	1				
761	шт.		-	_	1	
701	1111.	-	-	-	1	-
0.2.5 (2.0.0)						
826(509) 826(509)	KM KM	10,71 53,76	11,07 4,33	9,13 49,22	11,2 21,25	8,6 21,25
826(509)	га	123,0	492,5 3	18,8	98,7	165,0
826(509)	ед.	2	3	1	1	1
826(509)	з/уч.		400	500	500	300
826(509)	ед.		0	10	10	10
826(509) 806	объект	6	0 1	10 9		
824	%	-	-	5	10	15
824, 826, 761	%		20,5	21,0	21,5	22,0
824, 826	тыс. кв.м		591,2	900,0	900,0	900,0
824	млн. кв.м		1,0	0,9	0,8	0,7
024	MJIII. KD.M		1,0	0,7	0,0	0,7
020	_		22	25	25	2.5
830	объект		23	25	25	25
830 761	объект		4 1	2	2	2
761	шт.		1			
7/1			2			
761	IIIT.		2			
824	квартал (район)		100	100	100	
824			5	5	10	15
	территории					
824	%		30	60	90	100



на 2012-2016 гг. Мероприятие 3.7

Подготовка и формирование планов работ по реорганизации территорий, занятых линиями электропередачи (ЛЭП)

Мероприятие 3.8

Предложения по размещению подземных объектов капитального строительства многофункционального общественного пространства города Москвы

Мероприятие 3.9

Разработка и реализация планов по выполнению взятых обязательств по строительству и вводу в эксплуатацию объектов, строящихся ранее по инвестиционным проектам, разработанным ДИПС Мероприятие 3.10

Строительство и реконструкция объектов, находящихся в собственности города Москвы

Мероприятие 3.11

Строительство объектов по добыче и обработке стройматериалов, используемых в строительном комплексе Москвы

Подпрограмма 15Г. Разработка экономических механизмов реализации градостроительной

политики для создания благоприятного инвестиционного климата.

Мероприятие 4.1

Разработка экономических механизмов реализации градостроительной политики и стимулирования инвестиционной деятельности в градостроительной сфере

Мероприятие 4.2

Анализ инвестиционных контрактов, заключенных в области капитального строительства. Выработка решений по условиям их реализации или прекращения.

Мероприятие 4.3

Разработка укрупненных нормативов затрат на развитие территории города

Мероприятие 4.4

Подготовка предложений по структуре и источникам внебюджетного финансирования реализации Генерального плана

Мероприятие 4.5

Создание системы определения необходимых объемов финансирования АИП и проведения оценки эффективности использования средств бюджета города Москвы, направленных на капитальные вложения

Мероприятие 4.6

Информационное обеспечение планирования и контроля реализации бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства путем разработки унифиРазработка предложений по реорганизации участков

Размещение подземных объектов капитального строительства многофункционального общественного пространства города Москвы

Разработка и реализация планов по выполнению взятых обязательств по строительству и вводу в эксплуатацию объектов, строящихся ранее по инвестиционным проектам, разработанным ДИПС

Выполнение работ по строительству и реконструкции объектов городской собственности города Москвы, % от планового задания по АИП

Выполнение работ по строительству объектов по добыче и обработке стройматериалов, используемых в строительном комплексе Москвы. % от планового задания по АИП

Доля внебюджетных инвестиций в строительство объектов городского хозяйства (Отношение объема внебюджетных инвестиций к общему объему инвестиций в строительство объектов городского заказа)

Доля стоимости государственных (муниципальных) контрактов, осуществленных посредством электронных аукционов, в общей стоимости государственных (муниципальных) контрактов

(Отношение объема бюджетных ассигнований на размещение

государственного заказа по заключенным контрактам путем электронных аукционов к общему объему средств, предусмотренных в контрактах)

Количество заключений по инвестиционным контрактам, требующих изменения условий реализации или выполнения мероприятий по их прекращению

Методология укрупненных нормативов затрат на развитие территории города

Доля внебюджетных инвестиций в строительство объектов городского хозяйства Отношение объема внебюджетных инвестиций к общему объему инвестиций в строительство объектов городского заказа)

Распорядительный документ об утверждении прогнозных и фактических коэффициентов инфляции по отраслям для обоснования инвестиций при планировании капитальных вложений АИП (Ежемесячно) Количество разработанных и актуализированных отраслевых сборников цен, расценок и укрупненных показателей для расчета лимитов средств АИП (3 Сборника ежеквартально)

Обеспечение оперативной информацией процесса планирования, формирования и реализации АИП (экспертная оценка).



3	4	5	6	7	8	9
824	шт.		5	30	82	82
824	объект		-	-	-	2
826	%		40	50	60	70
806	%	100	100	100	100	100
806	%	100	100			
840	%		69	70	71	72
840	%	80	78	80	82	85
840	шт.		500	400	350	300
0.40						
840	шт.		1			
840	%		69	70	71	72
840	шт.		12	12	12	12
840	шт.		12	12	12	12
840	%		70	80	90	100



цированных классификаторов, используемых в строительной сфере, их текущей актуализации и применения при разработке документов, сопровождающих городской инвестиционно-строительный процесс Мероприятие 4.7

Взаимоувязка инвестиционных программ эксплуатирующих организаций коммунального комплекса и сетевых организаций с АИП Подпрограмма 15Д.

Количество согласованных инвестиционных программ эксплуатирующих организаций коммунального комплекса

Нормативно-правовое и нормативно-техническое обеспечение градостроительной деятельности

Предельное количество процедур, необходимых для получения разрешения на строительство эталонного объекта капитального строительства непроизводственного назнчения (распоряжение Правительства Российской Федерации от 15.03.2013 № 354-р)

Предельный срок прохождения всех процедур, необходимых для получения разрешения на строительство эталонного объекта капитального строительства непроизводственного назначения (распоряжение Правительства Российской Федерации от 15.03.2013 № 354-р) Количество документов

Мероприятие 5.1 Реализация мероприятий по вне-

сению изменений в законолательство в области архитектуры и гралостроительства на основе правоприменительной практики Мероприятие 5.2

Формирование нормативноправовой базы в сфере градостроительного освоения подземного пространства города Москвы

Мероприятие 5.3

Разработка и актуализация нормативно-технических документов Мероприятие 5.4

Совершенствование системы нор-

мативного правового регулирования градостроительной деятельности

Мероприятие 5.5

Оптимизация административных процедур в градостроительной сфере

Мероприятие 5.6 Поддержание в актуальном состоянии действующей сметнонормативной базы в строительстве города Москвы, разработка и внедрение новой сметно-нормативной базы

Количество подготовленных нормативных правовых актов

2

Выполнение Плана работ по разработке и актуализации нормативно-технических документов в области типологии, проектирования, строительства, безопасной эксплуатации зданий и сооружений, утилизации и переработки отходов в строительстве Количество подготовленных нормативных правовых актов

Предельное количество процедур, необходимых для получения разрешения на строительство эталонного объекта капитального строительства непроизводственного назначения (распоряжение Правительства Российской Федерации от 15.03.2013 № 354-р)

Реализация комплекса мероприятий по поддержанию в актуальном состоянии действующей сметно-нормативной базы в строительстве города Москвы, разработка новой сметно-нормативной базы ценообразования в строительстве города Москвы

Мероприятие 5.7 Субсидии ГАУ города Москвы «Московская государственная экспертиза» на возмещение затрат по оказанию государственных услуг на проведение экспертизы проектной документации Мероприятие 5.8

Заключение о соответствии (положительное заключение) или несоответствии (отрицательное заключение) проектной документации требованиям технических регламентов и результатам инженерных изысканий

Субсидии Государственному

Анализ расчетов, содержащихся в сметной документации, в целях установления их соответствия сметным нормативам, включенным в территориальный реестр сметных нормативов, физическим объемам работ, конструктивным, организационно-



3	4	5	- 6	7	8	9
			_			
824	шт.		26	26	26	26
824	ед.		40	30	15	13
824 761	день шт. в работе/ завершаемые в тек.году		350 1/1	280	130	90
824	шт.	-	2	1	1	1
824 824	% шт.		100 2	100 1	100 1	100 1
824 825	ед. Сметно- нормативная база ТСН-2001		40 Актуальное состояние действующей сметно-норма- тивной базы города Москвы, разработка расценок по заказу органов	30 Актуальное состояние действующей сметно-нормативной базы города Москвы, разработка расценок по заказу органов	15 Актуальное состояние действующей сметно-нормативной базы города Москвы, разработка расценок по заказу органов	13 Актуальное состояние действующей сметно-нормативной базы города Москвы, разработка расценок по заказу органов
825	Заключение о проведении государственной экспертизы проектной документации		исполнительной власти города Москвы Заключения по всей поступившей на проведение экспертизы проектной документации	исполнительной власти города Москвы Заключения по всей поступившей на проведение экспертизы проектной документации	исполнительной власти города Москвы Заключения по всей поступившей на проведение экспертизы проектной документации	исполнительной власти города Москвы Заключения по всей поступившей на проведение экспертизы проектной документации
825	Заключение о проведении проверки		Заключения по всем поступившим	Заключения по всем поступившим	Заключения по всем поступившим	Заключения по всем поступившим



автономному учреждению города Москвы «Московская государственная экспертиза» на возмещение затрат по оказанию государственных услуг на проведение проверки достоверности определения сметной стоимости объектов строительство или реконструкция которых финансируется полностью или частично за счет средств бюджета города Москвы технологическим и другим решениям, предусмотренным проектной документацией

Мероприятие 5.9 учреждениями города Москвы государственных услуг, выполнение работ Реализация ГБУ «НИАЦ» комплекса мероприятий по поддержанию в актуальном состоянии действующей сметно-нормативной базы в проектировании города Москвы

Подпрограмма 15Е.

Совершенствование системы планирования градостроительной деятельности и архитектурно-строительного проектирования в городе Москве. Мероприятие 6.1 Предварительная проработка концептуальных предложений по возможному градостроительному использованию территорий до разработки на нее проекта планировки территории Мероприятие 6.2 Подготовка и внесение изменений

Обеспеченность документацией по планировке территории города Москвы

Анализ существующего положения и прогноз необходимости разработки проектов планировки территорий

в Генеральный план города Москвы

Мероприятие 6.3 Разработка территориальных схем Внесенные изменения в Генеральный план

Разработанные территориальные схемы

Мероприятие 6.4

Разработка отраслевых схем

Разработанные отраслевые схемы

Мероприятие 6.5

Разработка документации по планировке территории

Разработанные проекты планировки

Мероприятие 6.6

Подготовка Правил землепользования и застройки города Москвы

Мероприятие 6.7

Мероприятие 6.7
Обосновывающие материалы для подготовки ГПЗУ в целях осуществления строительства Мероприятие 6.8

Разработка разбивочных чертежейактов линий градостроительного регулирования и другие работы

по градостроительному проектированию

Внесение изменений в ПЗЗ

Разработанные обосновывающие материалы

РЧА и другие работы по градостроительному проектированию



3	4	5	6	7	8	9
	достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство или реконструкция которых финансируется полностью или частично за счет средств бюджета города Москвы		на проведение проверки достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство или реконструкция которых финансируется полностью или частично за счет средств бюджета города Москвы,	на проведение проверки достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство или реконструкция которых финансируется полностью или частично за счет средств бюджета города Москвы,	на проведение проверки достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство или реконструкция которых финансируется полностью или частично за счет средств бюджета города Москвы,	реконструкция которых финансируется полностью или частично за счет средств бюджета города Москвы,
825	База сборников на ПИР и работы градосстроительного проектирования		проектам Актуальное состояние базы сборников на ПИР и Актуальное работы градо- строительного проектирования	проектам Актуальное состояние базы сборников на ПИР и Актуальное работы градо- строительного проектирования	проектам Актуальное состояние базы сборников на ПИР и Актуальное работы градо- строительного проектирования	проектам Актуальное состояние базы сборников на ПИР и Актуальное работы градо- строительного проектирования
761	%, территория города в новых границах		30	40	50	60
761	единиц		1			
761	шт. в работе/ завершаемые					
761	в тек. году шт. в работе/ завершаемые в тек. году	12	1/0	1/1	5/5	616
761	шт. в работе/ завершаемые		2/2	5/5	5/5	6/6
761	в тек. году шт. в работе/ завершаемые	40	4/4	14/14	15/15	15/15
761	в тек. году количество административных округов (шт.)	129	80/65 0	70/50 10	100/ 50 12	70/50 12
761	IIIT.		250	200	200	200
761	шт. в работе/ завершаемые в тек. году		200/200	250/250	250/250	250/250



Мероприятие 6.9 Разработка новых и актуализация типовых проектов объектов социальной и иной инфраструктуры Мероприятие 6.10 Мероприятия по улучшению условий движения транспорта в г. Москве (по объектам железнодорожной инфраструктуры, метрополитена, улично-дорожной сети, городского пассажирского транспорта, парковочного пространства) Мероприятие 6.11 Подготовка Концепции реставрации и приспособления для современного использования объектов культурного наследия - произведений садовопаркового искусства Мероприятие 6.12 Разработка схемы транспортного обслуживания территорий на основе анализа градостроительной ситуании и допустимой транспортной нагрузки Подпрограмма 15Ж. Обеспечение инновационного развития строительного комплекса. Мероприятие 7.1 Организация взаимодействия с предприятиями строительной индустрии для обеспечения строительства строительными материалами. Систематизация информации и анализ рынка строительных материалов, изделий, конструкций Мероприятие 7.2 Реорганизация и ведение Московского территориального строительного каталога Мероприятие 7.3 Научно-технические и методические разработки в области применения новых организационно-экономических и управленческих решений, материалов, технологий и оборудования Мероприятие 7.4 Разработка и реализация системы безопасной эксплуатации уникальных

Разработанные и актуализированные типовые проекты

2

Проект планировки линейного объекта

Концепция реставрации приспособления для совместного использования объектов культурного наследия

Разработанная схема

Количество внедренных инновационных научно-технических разработок

Разработка программы развития предприятий промыпленности строительных материалов и индустриального домостроения до 2020 г. в соответствии с приказом Минрегиона Р Φ

Количество продукции и нормативных документов, включенных в Московский территориальный строительный каталог

Кол-во научно-технических и методических разработок в области применения новых организационно-экономических и управленческих решений, материалов, технологий и оборудования

Кол-во установленных автоматизированных стационарных станций мониторинга эксплуатации уникальных и технически сложных зданий и сооружений

Количество инновационных разработок, включенных в перечень инновационной продукции, рекомендованных для внедрения на объектах городского заказа

Количество работников строительной отрасли г. Москвы, охваченных различными формами профессиональной подготовки и переподготовки Снижение неудовлетворенного спроса строительной отрасли в специалистах и рабочих всех уровней профессионального образования и специальностей в течение года Обеспеченность достоверной и оперативной информацией о градостроительной деятельности в городе Москве

Количество вопросов, рассмотренных на заседаниях Объединенного научнотехнического совета по вопросам градостроительной политики и строительства и Экспертной комиссии по инновационным технологиям и техническим решениям

Подпрограмма 153. Научнометодическое и информационноаналитическое обеспечение градостроительной деятельности. Мероприятие 8.1 Организация работы Объединенного научно-технического совета

и технически сложных зданий

Внедрение передовых энергоэффек-

тивных и других инновационных технологий в строительство

и сооружений Мероприятие 7.5

Мероприятие 7.6

Кадровое обеспечение



3	4	5	6	7	8	9
824	ед.		4	3	3	3
761	шт. в работе/ завершаемые в тек. году		100/55	150/100	150/100	150/100
761	шт. в работе/ завершаемые в тек. году		17/17	1/1		
761	IIIT.		1	-	-	-
824	ед.		1	4	6	8
824	ед.		1	-	-	-
824	ед.		30	40	45	45
824	ед.		4	5	5	5
824	ед.	1	3	3	4	4
824	ед.		20	25	30	35
824	чел.		Не менее 40 000			
824	%		Не менее 10	Не менее 10	Не менее 10	Не менее 10
824	%		65	80	90	100
824	ед.		8	10	12	15



Мероприятие 8.1

1

Оказание государственными учреждениями государственных услуг, выполнение работ (ГБУ «Мостройинформ») Мероприятие 8.2

Организация конгрессов, конференций, семинаров, выставок и других мероприятий, посвященных градостроительной политике Мероприятие 8.3

Научно-методическое обеспечение градостроительной деятельности

в Москве

Мероприятие 8.4 Научно-методические разработки в приоритетных направлениях градостроительной политики

города Москвы Мероприятие 8.5

Аналитическое и научно-методическое сопровождение процесса реализации программ дорожного и инженерного строительства

Мероприятие 8.6

Создание организационной структуры централизованного информационно-аналитического обеспечения градостроительной деятельности в Москве, ее ресурсное обеспечение и развитие

Мероприятие 8.7

Актуализация данных, обеспечивающих градостроительную деятельность и ее аналитическое сопровождение

Мероприятие 8.8 Проведение работ по сбору, анализу и проверке информации для обеспечения градостроительной деятельности Москомархитектуры

Мероприятие 8.9 Поддержание и развитие информационного ресурса ИАИС ОГД для обеспечения градостроительной деятельности и подготовка сведений, графических и документарных материалов по запросам органов исполнительной власти г. Москвы Мероприятие 8.10 Разработка, создание, сопровождение

мероприятие 8.10
Разработка, создание, сопровождение, модернизация и эксплуатация информационных систем и ресурсов Комплекса
Мероприятие 8.11
Модернизация и поддержание в работоспособном состоянии систем передачи данных и систем жизнеобеспечения ресурсов Комплекса

Мероприятие 8.12

Выполнение государственного задания

2

Проведение мероприятий, посвященных градостроительной политике Москвы (конгрессы, конференции, семинары, выставки и др.)

Научно-методическая обеспеченность документами и документацией градостроительного проектирования.

Выполнение плана научно-методических разработок в приоритетных направлениях градостроительной политики города Москвы

Выполнение мероприятий по строительству и реконструкции объектов дорожного козяйства города Москвы в рамках $A U \Pi$

Выполнение мероприятий по развитию коммунально-инженерной инфраструктуры в рамках АИП

Создание информационно-аналитического центра Комплекса

Документационное сопровождение сводного перечня городских строительных программ с формированием баз данных и подготовкой материалов лля официальных публикаций

Информационно-аналитическое сопровождение взаимодействия со средствами массовой информации

Информационное сопровождение проводимых штабов и совещаний

Информационно-технологическое сопровождение деятельности коллегиальных органов по вопросам градостроительной политики города Москвы (количество сопровождаемых мероприятий, піт.)

Доля документов градостроительного проектирования, согласуемых

в электронном виде (в границах Москвы до 01.07.2012)

Доля документов градостроительного проектирования (в границах Москвы до 01.07.2012), включенных в общий процесс проектирования

Доля документов градостроительного проектирования для новых территорий города, согласуемых в электронном виде

Доля документов градостроительного проектирования для новых территорий

города, включенных в общий процесс проектирования Количество регистрируемых документов в течение года.

Количество обработанных обращений пользователей ОИВ через веб-доступ.

Количество выданных справок и копий документов по письменным запросам ЮЛ и ФЛ.

Количество обращений ЮЛ и ФЛ через портал.

Количество сопровождаемых информационных систем и ресурсов (ИСиР)

Количество подключенных рабочих мест сотрудников органов исполнительной власти, входящих в Комплекс градостроительной политики и строительства города Москвы, при условии обеспечения пропускной способности не менее 100 Мбит/с.

Информационно-презентационный макет города



3	4	5	6	7	8	9
824	%		100	100	100	
824 761	IIIT. IIIT.	10	10 1	10 1	10 1	10 1
761	HIT.		2	2	3	3
824	%		100	100	100	100
806	%		100	100	100	100
806 824	% mt.	1	100	100	100	100
824,806	% шт.		100 6			
	ШТ.		6			
761 - 61	%		80	85 - 5	95	100
761	%		65	75	85	100
761 761 761 761 761 761	% ед. тыс.ед. ед. тыс.ед.	6000 450 1500 100	5 2 7000 550 1900 210	20 15 8400 680 2500 340	50 50 10000 820 3000 470	100 100 11600 900 3500 590
ОИВ, входящие в КГПиС	IIIT.		7			
824	шт.		510	510	510	510

Разработка и создание информационно- презентационного макета города Москвы Мероприятие 8.13 Аналитическое обеспечение реализации мероприятий Программы Подпрограмма 15И. Развитие единого геоинформационного пространства города Москвы.

Мероприятие 9.1 Геодезическое и картографическое обеспечение (актуализация информационных ресурсов ЕГКО города Москвы, создание и мониторинг опорной геодезической сети Москвы)

Мероприятие 9.2 Обеспечение ланными листаниионного зондирования (выполнение перечня работ на аэросъемку и приобретение материалов космической съемки территории города Москвы, обработку данных дистанционного зондирования и ведение Банка данных дистанционного зондирования по территории города Москвы). Мероприятие 9.3 Создание отраслевых картографических ресурсов на базе ЕГКО города Москвы Мероприятие 9.4 Обеспечение трехмерными пространственными материалами и данными

Мероприятие 9.5 Создание базовой региональной системы навигационно-геодезического обеспечение города Москвы на основе ГЛОНАСС/GPS (СГНО) Москвы Мероприятие 9.6 Инженерно-геологическое обеспечение

Мероприятие 9.7

Объем ввода недвижимости в г. Москве за счет бюджетных и внебюджетных источников финансирования

Доля обеспеченности органов государственного управления картографическими материалами, данными дистанционного зондирования земли, отраслевыми и многомерными пространственными данными, материалами инженерногеологического обеспечения

Актуальная версия Цифрового картографического фона масштаба 1:25000.

Актуальная версия Цифрового картографического фона масштаба 1:10000.

Актуальная версия Схемы магистральных подземных инженерных коммуникаций масштаба 1:10000.

Актуальная версия Цифровых топографических планов масштаба 1:2000.

Объектовая база данных цифровых топографических планов масштаба 1:2000. Мониторинг состояния ОГС Москвы и обеспечение нормативной плотности ее пунктов. Геодезический мониторинг деформационных процессов земной поверхности на локальных площадках.

Взаимоувязанная высокоточная опорная геодезическая сеть Москвы и Московской области на базе ГЛОНАСС/GPS.

Материалы аэрофотосъемки территории города Москвы.

Ортофотоплан, созданный по материалам аэрофотосъемки территории города Москвы. Материалы тепловой аэросъемки в ИК-диапазоне.

Фотосхемы, созданные по материалам тепловой аэросъемоки в ИК-диапазоне.

Материалы космической съемки территории города Москвы.

Фотопланы, созданные по материалам космической съемки территории города Москвы. Копии материалов общегородского Банка данных дистанционного зондирования по территории города Москвы для обеспечения органов исполнительной власти города Москвы.

Цифровой план масштаба 1:2000 по отдельным видам подземных коммуникаций: газопровод, водопровод и канализация, тепловые сети, водосток, коллекторы. Создание и актуализация геопространственных данных режимного контура для обеспечения градостроительной деятельности

Базовая трехмерная цифровая модель рельефа на основе цифрового картографического фона масштаба 1:10000 ЕГКО города Москвы. Базовая трехмерная цифровая модель строений на основе цифрового

картографического фона масштаба 1:10000 ЕГКО города Москвы и данных ОБДДЗ. Базовая трехмерная цифровая модель крыш строений на основе базовой трехмерной

цифровой модели строений.

Трехмерная цифровая модель магистральных подземных инженерных коммуникаций масштаба 1:10000.

Данные о подземных объектах для создания трехмерной цифровой модели подземных объектов масштаба 1:10000.

Трехмерная цифровая модель подземных объектов масштаба 1:10000.

Трехмерная цифровая модель типовых фасадов зданий и сооружений на основе базовой трехмерной цифровой модели строений.

Трехмерная цифровая модель городских доминант на основе базовой трехмерной цифровой модели строений.

Трехмерная цифровая модель городских доминант и зданий с нетиповыми фасадами на основе базовой трехмерной цифровой модели строений.

Трехмерная цифровая модель тоннелей и подмостовых пространств масштаба 1:10000.

Трехмерная цифровая модель геологических слоев масштаба 1:10000.

Эксплуатация СНГО Москвы, разработка технической и эксплуатационной документации 4.

Система дистанционного мониторинга технически сложных капитальных зданий и сооружений на территории города Москвы.

Актуализированные инженерно-геологические карты масштаба 1:10000. Схема изученности пространственных данных инженерно-геологических изысканий на территории города Москвы. Публикация геоинформационных слоев на Отраслевом узле ЕГИП



3	4	5	6	7	8	9
	кв.м/ количество домов, шт.			70/3145	210/11 000	210/11000
824	млн. кв.м		8,0	8,5	9,0	9,0
761	%		50	60	70	80
761 761	актуальная версия, с 2013 года кв.км актуальная версия,	2	-	1073	1073	1073
	с 2013 года кв.км	3	1073	1073	1073	1073
761	актуальная версия,	2		1072	1072	1072
761	с 2013 года кв.км	2	253	1073	1073	1073
	кв. км (планшет)	275	60	240 110	240	238 110
761	кв. км (планшет)	529			110	
761	пункт, с 2013 года кв.км.	1390	29,3	69,6	69,6	69,6
761 761	деформационный знак, с 2013 года кв.км пункт/штатив,	808	3,5	3,6	3,6	3,6
701	с 2013 года кв.км	155/0	13200	25000		
761	KB.KM	1500	3392	1500	1500	1500
761	KB.KM	1301	1301	1301	1301	1301
761	KB.KM	1000	1000	1000	1000	1000
761	KB.KM	1000	1000	1000	1000	1000
761	KB.KM	1500	3392	1500	1500	1500
761	KB.KM	1300	1301	1301	1301	1301
761 761	копия номен- клатурного листа	1301	1301	1301	1301	1301
	(файл), с 2013 года кв.км	24 153	37681	24 153	24 153	24 153
761	кв.км	166				
761	ед., с 2013 года - кв.км		17280	17280	17280	17280
761	KB.KM	1055	-	1055	1055	1055
761	базовое строение,					
	с 2013 года - кв.км	10 000	-	37,4	37,4	29,9
761	объект	10 000	-	-	-	-
761	погон.км, с 2013 года - кв.км	2843	-	1073	1073	1073
- /•		207		0.40	0.40	0.40
761	KB.KM	287	-	948	948	948
761	KB.KM	347	-	173	948	948
761	строение с 2013 года - кв.км	-	-	1,9	1,9	1,9
761	объект	330	-	-	-	-
761	KB.KM	150	-	7,7	4,1	1,4
761 761	объект, с 2013 года - кв.км геологич.слой/кв.км	150 10000	- -	15/312	15/1073	0,3 $15/1073$
761 761	система, с 2013 года - кв.км	1	2561	2561	2561	2561
761	система/подсистема, с 2013 года - кв.км	1/1	0,02	0,03	0,03	0,03
761 761	карта, с 2013 года - кв.км	7	-	10 730	10 730	10 730
761 761	карта, с 2013 года - кв.км геологическая скважина, с 2013 года - кв.км	7 17 000	- 1073	10 730 1073	10 730 1073	10 730 1073



2 1 Нормативное, организационно-Количество пользователей, подключенных к Отраслевому узлу ЕГИП (до 2013 г. техническое и технологическое Количество подключенных органов исполнительной власти и городских организаций) обеспечение работ по развитию единого геоинформационного пространства и доступу к пространственным данным Подпрограмма 15К, Подготовка Количество введенных в эксплуатацию стадионов для проведения в Москве инфраструктуры для проведения ЧМ-2018 по футболу в Москве спортивных соревнований мирового уровня (включая ЧМ-2018 по футболу) Мероприятие 10.1 Количество введенных в эксплуатацию стадионов для проведения в Москве ЧМ-2018 по футболу Строительство и реконструкция стадионов Мероприятие 10.2 Количество введенных в эксплуатацию футбольных полей с искусственным Строительство футбольных полей покрытием для проведения в Москве ЧМ-2018 по футболу с искусственным покрытием Мероприятие 10.3 Количество введенных в эксплуатацию тренировочных площадок для проведения в Москве ЧМ-2018 по футболу Строительство тренировочных площадок Мероприятие 10.4 Координация работ в целях обеспечения необходимой инфраструктурой для Координация работ по подготовке проведения в Москве спортивных соревнований мирового уровня инфраструктуры для проведения в Москве спортивных соревнований мирового уровня (включая ЧМ-2018 по футболу).

Приложение 3 к Государственной программе города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.

Финансовое обеспечение Государственной программы города Москвы за счет средств бюджета города Москвы

Наименование государственной	Участники государственной программы	Код
программы города Москвы, подпрограммы государственной программы города Москвы, мероприятий		целевая статья расходов
1	2	3
Государственная	всего	1500000
программа города	КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ ГОРОДА МОСКВЫ	1500000
Москвы «Градо-	ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА ГОРОДА МОСКВЫ	1500000
строительная	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	1500000
политика» на	КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	
2012—2016 гг.	И ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ ПРОЕКТОВ	1500000
	КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОН-	
	НЫХ ПРОЕКТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И КОНТРОЛЮ В ОБЛАСТИ ДОЛЕВОГО	4.500000
	СТРОИТЕЛЬСТВА	1500000
	ДЕПАРТАМЕНТ РАЗВИТИЯ НОВЫХ ТЕРРИТОРИЙ ГОРОДА МОСКВЫ	150000
	КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА ГОРОДА МОСКВЫ	1500000
V	ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И РАЗВИТИЯ ГОРОДА МОСКВЫ	1500000
Координация	BCCTO HEHADTAMEUT CTDOUTEHLCTDA FODOHA MOCKBU	15A0000
работ по реализа- ции основных	ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА ГОРОДА МОСКВЫ ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15 A 0000 15 A 0000
ции основных направлений	КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИ-	13A0000
направлении градостроитель-	ЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И КОНТРОЛЮ В ОБЛАСТИ	
градостроитель- ной политики	ПОЛЕВОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	15 A 0000
non nomman	КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА ГОРОДА МОСКВЫ	15A0000
Оказание государ-	ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА ГОРОДА МОСКВЫ	15A0000 15A0181



3	4	5	6	7	8	9
761	единица		950	1400	1700	2000
824, 806, 164	шт.	-		1		
826, 164	объект			1		
806			8	3		
806, 164	объект					4
824	%		100	100	100	100

бюджетной классификации				Расходы бюджета города Москвы на реализацию государственной программы города Москвы, тыс. руб.					
раздел, подраздел	ГРБС	вид расходов	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год		
4	5	6	7	8	9	10	11		
X X X X	X 761 806 824	X X X X	9 550 166,4 4 280 927,9 2 746 901,4 1 025 478,7	12 559 457,8 1 994 800,0 4 958 841,4 1 409 879,1	9 092 002,0 1 562 066,0 3 729 534,6 1 186 896,3	9 291 699,0 1 627 672,7 3 764 529,7 1 226 246,2	11 777 920, 1 881 500,0 4 199 648,3 1 678 580,2		
X	825	X	485 613,9	596 200,0	623 029,0	649 196,2	420 000,0		
X X X X X X	826 509 836 840 X 806 824	X X X X X X	866 071,3 0,0 7 020,3 138 152,9 1 762 916,3 1 338 529,3 292 312,3	3 121 948,9 0,0 240 000,0 237 788,4 1 969 937,3 1 303 416,4 289 072,0	1 649 936,6 0,0 191 000,0 149 539,5 1 923 557,1 1 286 842,7 302 080,3	1 677 234,0 0,0 191 000,0 155 820,2 1 833 999,3 1 178 565,0 314 767,5	1 359 391,6 2 016 800,0 0,0 222 000,0 2 143 372,1 1 665 950,0 361 688,6		
X X 0412	826 836 806	X X 111	125 254,4 7 020,3 827 704,3	137 448,9 240 000,0 845 477,0	143 634,1 191 000,0 863 006,2	149 666,8 191 000,0 898 587,0	115 733,5 0,0 1 325 058,0		

1	2	3
ственными учреждениями города Москвы государственных услуг, выполнение работ, финансовое обеспечение деятель-	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА	15A0181 15A0181 15A0181 15A0181 15A0181 15A0181 15A0181
ности государ- ственных учреждений	КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИ- ЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И КОНТРОЛЮ В ОБЛАСТИ	15A0181
	ДОЛЕВОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	15A0181 15A0181 15A0181 15A0181
Подготовка мето- дических докумен- тов, обосновы- вающих материа- лов и адресных перечней объек- тов капитального	КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА ГОРОДА МОСКВЫ ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15A0181 15A0200
строительства Субсидии на возмещение затрат по функционированию Казенного предприятия города Москвы «Управление гражданского строительства» в связи с недополученными доходами	ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА ГОРОДА МОСКВЫ	15A0300
долодами Сбалансированное развитие Москвы и Московской области.	КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ ГОРОДА МОСКВЫ ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА ГОРОДА МОСКВЫ КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИ-ОННЫХ ПРОЕКТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И КОНТРОЛЮ В ОБЛАСТИ ДОЛЕВОГО	15Б0000 15Б0000 15Б0000
Разработка Кон- цепции согласо- ванного градо- строительного развития Москвы и Московской области	СТРОИТЕЛЬСТВА КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ ГОРОДА МОСКВЫ	15Б0000 15Б0100
Создание объектов ритуального назначения	ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА ГОРОДА МОСКВЫ КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИ-	15Б0200
водческих товари- ществ инженер- ной и транспорт-	ОННЫХ ПРОЕКТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И КОНТРОЛЮ В ОБЛАСТИ ДОЛЕВОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	15B0300 15B0300
ной инфраструктурой Комплексное	ДЕПАРТАМЕНТ РАЗВИТИЯ НОВЫХ ТЕРРИТОРИЙ ГОРОДА МОСКВЫ всего комитет но архитектуре и гра построительству города москвы	15B0300 15B0000
обустройство исторического центра, рекон- струкция, рено- вация и реоргани-	КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ ГОРОДА МОСКВЫ ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА ГОРОДА МОСКВЫ ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИ-ОННЫХ ПРОЕКТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И КОНТРОЛЮ В ОБЛАСТИ ДОЛЕВОГО	15B0000 15B0000 15B0000
зация городских территорий, ком- плексная город- ская застройка на периферии	СТРОИТЕЛЬСТВА ДЕПАРТАМЕНТ РАЗВИТИЯ НОВЫХ ТЕРРИТОРИЙ ГОРОДА МОСКВЫ	15B0000 15B0000



4	5	6	7	8	9	10	11
0412 0412 0412 0412 0412 0412 0412 0412	806 806 806 806 824 824 824	112 244 831 852 111 112 244 852	17,4 250 768,6 14,7 926,2 186 093,2 36,3 52 189,2 2,6	137,0 236 286,0 0,0 454,0 183 776,0 126,0 51 100,0 70,0	140,0 267 451,0 0,0 463,0 192 045,9 131,7 53 399,5 73,2	146,0 279 349,0 0,0 483,0 200 111,8 137,2 55 642,3 76,2	176,0 340 241,0 0,0 475,0 219 436,5 154,0 69 082,7 85,0
0412	826	111	101 116,3	111 062,3	116 060,1	120 934,6	96 993,7
0412	826	112	0,0	1,2	1,3	1,4	2,0
0412	826	244	23 887,1	26 330,0	27 514,8	28 670,5	18 668,8
0412	826	852	51,0	55,4	57,9	60,3	69,0
0412	836	611	7 020,3	240 000,0	191 000,0	191 000,0	0,0
0412	824	244	53 991,0	54 000,0	56 430,0	58 800,0	72 930,4
0412	806	810	259 098,1	221 062,4	155 782,5	0,0	0,0
X	X	X	1 096 562,5	1 860 192,1	706 302,5	727 567,2	1 491 458,1
X	761	X	450 830,0	0,0	0,0	0,0	0,0
X	806	X	19 807,7	375 692,1	200 000,0	200 000,0	207 800,0
X	826	X	625 924,8	1 484 500,0	506 302,5	527 567,2	743 658,1
0412	761	244	450 830,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0503	806	411	19 807,7	375 692,1	200 000,0	200 000,0	207 800,0
0412	826	244	625 924,8	484 500,0	506 302,5	527 567,2	743 658,1
0412	826	411	0,0	1 000 000,0	0,0	0,0	0,0
0412	509	411	0,0	0,0	0,0	0,0	540 000,0
X	X	X	1 326 569,0	4 679 907,9	3 149 025,0	3 286 600,0	4 321 648,7
X	761	X	16 751,0	30 000,0	42 000,0	42 000,0	5 000,0
X	806	X	1 140 759,5	3 104 907,9	2 060 000,0	2 195 600,0	2 281 228,4
X	824	X	53 966,4	45 000,0	47 025,0	49 000,0	58 620,3
X X	826 509	X X	115 092,1 0,0	1 500 000,0 0,0	1 000 000,0	1 000 000,0	500 000,0 1 476 800,0



1	2	3
города Разработка программ по градостроительному развитию административных округов и территорий города Москвы, подлежащих градостроительной	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15B0100
реорганизации Развитие территорий города Москвы, подлежащих градостроительной реорганизации	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15 B 0100
Формирование планов работ по реорганизации территорий, занятых линиями электропередач	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15B0200
Подготовка и реа- лизация програм- мы освоения под- земного простран- ства города Москв	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОС ТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15B0300
Создание объектов для комплексного развития городских территорий		15B0400 15B0400 15B0400
Формирование архитектурно- художественного облика города Москвы	ДОЛЕВОГО СТРОИТЕЛЬСТВА КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИ- ЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И КОНТРОЛЮ В ОБЛАСТИ ДОЛЕВОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ДЕПАРТАМЕНТ РАЗВИТИЯ НОВЫХ ТЕРРИТОРИЙ ГОРОДА МОСКВЫ КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ ГОРОДА МОСКВЫ	15B0400 15B0400 15B0400 15B0600
Разработка эконо- мических механиз- мов реализации градостроительной политики для соз- дания благоприят- ного инвестицион-		15Γ0000 15Γ0000 15Γ0000
ного климата. Разработка нормативно-методических документов по планированию и контролю бюджетных инвестиций в объекты капитального отролють ного	ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И РАЗВИТИЯ ГОРОДА МОСКВЫ	15Г0100
строительства Взаимоувязка инвестиционных программ эксплуатирующих организаций коммунального ком-	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15Г0200



4	5	6	7	8	9	10	11
0412	824	241	39 796,4	0,0	0,0	0,0	0,0
0412	824	241	0,0	36 000,0	37 620,0	39 200,0	48 620,3
0412	824	244	0,0	9 000,0	9 405,0	9 800,0	10 000,0
0412	824	244	4 345,1	0,0	0,0	0,0	0,0
0412 0412	806	411 831	1 135 279,2	3 104 907,9	2 060 000,0	2 195 600,0	2 281 228,4
0412	806 824	411	5 480,3 9 824,9	0,0 0,0	0,0	0,0 0,0	0,0 0,0
0501	826	411	91 504,4	1 500 000,0	1 000 000,0	1 000 000,0	500 000,0
0501 0412	826 509	831 411	23 587,7 0,0 16 751,0	0,0	0,0	0,0 0,0	0,0 1 476 800,0
0412	761	244	16 /51,0	30 000,0	42 000,0	42 000,0	5 000,0
X X X	X 824	X X X	138 152,9 0,0	255 788,4 18 000,0	149 539,5 0,0	155 820,2 0,0	222 000,0 0,0
X	840	X	138 152,9	237 788,4	149 539,5	155 820,2	222 000,0
0412	840	244	138 152,9	237 788,4	149 539,5	155 920 2	222 000 0
0412	840	244	138 132,9	237 788,4	149 339,3	155 820,2	222 000,0
0412	824	244	0,0	18 000,0	0,0	0,0	0,0



1		3
		
плекса и сетевых организаций		
с Адресной инвестиционной про-		
гиционной про- граммой города		
Москвы Нормативно-	PAGE C	15Д0000
правовое и норма-	всего КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ ГОРОДА МОСКВЫ	15Д0000
тивно-техничес- кое обеспечение	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	15Д0000
градостроитель-	и государственной экспертизе проектов	15Д0000
ной деятельности	VOMBITET TO A DVIJTEVINGE II EDA HOCEDOMTEHI CEDV FODOHA MOCVDI I	
Совершенствование нормативно-	КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ ГОРОДА МОСКВЫ ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15Д0100 15Д0100
правовой базы	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15Д0100
в области архи- тектуры, градо-		
строительства	VOMBTET FOROTA MOOVED HO HEHOROË HOHETHE R CEROHTERI CERE	
Оказание государ- ственными учреж-	КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ ПРОЕКТОВ	15Д0181
дениями города	· ·	, ,
Москвы государ- ственных услуг,		
выполнение работ	HEITA DEA MEUT EDA HOGEDOMTE II HOŬ HOHMENUM FODOMA MOGUDI I	150000
Разработка и актуализация	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15Д0200
нормативных		
и нормативно- технических		
документов	VOMBTET FOROTA MOCKELL HO HEHOROĞ HOTUTUVE R CTROUTETI CERE	
Поддержание в актуальном сос-	КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ ПРОЕКТОВ	15Д0600
тоянии действую-		7 4
щей сметно-нор- мативной базы		
в строительстве		
города Москвы Субсидии Государ-	КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	
ственному авто-	И ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ ПРОЕКТОВ	15Д0700
номному учреж- дению города		
Москвы «Москов-		
ская государствен- ная экспертиза»		
на возмещение		
затрат по оказа- нию государствен-		
ных услуг на про-		
ведение эксперти- зы проектной		
документации	VOLUMERT POROTA MOGUNIA DO HEMOROÑ DO DATENIA E CERCHETHI CERC	
Проведение про- верки достовер-	КОМИТЕТ ГОРОДА МОСКВЫ ПО ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ ПРОЕКТОВ	15Д0800
ности определе-		/
ния сметной стои- мости объектов		
капитального		
строительства, строительство или		
реконструкция		
которых финан- сируются пол-		
ностью или час-		
тично за счет средств бюджета		
города Москвы		150000
Совершенствова-	Всего	15E0000



4	5	6	7	8	9	10	11
X X X	X 761 824	X X X	557 557,7 13 160,0 58 783,8	727 822,1 25 000,0 106 622,1	760 449,0 26 000,0 111 420,0	791 295,9 26 000,0 116 099,7	559 689,7 20 000,0 119 689,7
X	825	X	485 613,9	596 200,0	623 029,0	649 196,2	420 000,0
0412 0412 0412	761 824 824	244 241 244	13 160,0 15 275,0 0,0	25 000,0 0,0 39 690,0	26 000,0 0,0 41 476,0	26 000,0 0,0 43 218,0	20 000,0 0,0 53 603,8
0412	825	611	24 000,0	62 900,0	65 730,5	68 491,3	0,0
0412	824	244	43 508,8	66 932,1	69 944,0	72 881,7	66 085,9
0412	825	244	81 188,9	131 600,0	137 522,0	143 297,9	210 000,0
0412	825	621	353 505,0	374 780,0	391 645,1	408 094,1	210 000,0
0412	825	621	26 920,0	26 920,0	28 131,4	29 312,9	0,0
Х	X	X	2 742 430,4	1 704 645,0	1 235 360,0	1 290 627,0	1 479 505,3



1	2	3
ние системы планирования градостроитель- ной деятельности	КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ ГОРОДА МОСКВЫ ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15E0000 15E0000
и архитектурно- строительного проектирования в городе Москве. Разработка доку- ментов террито- риального плани- рования и другие мероприятия в области архи-	КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ ГОРОДА МОСКВЫ	15E0100
тектуры и градо- строительства Разработка новых и актуализация типовых проектов объектов социаль- ной и иной	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15E1400 15E1400
инфраструктуры Обеспечение инно- вационного разви- тия строительно-	- всего ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15Ж0000 15Ж0000
го комплекса. Организация взаимодействия с предприятиями строительной индустрии города Москвы		15Ж0100
и регионов России для обеспечения строительства строитель		
ными материа- лами и изделиями Организация взаи- модействия с пред- приятиями строи- тельной индустрии		
для обеспечения строительства строительными материалами.		
Систематизация информатизации и анализ рынка строительных	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15 Ж 0100
материалов, изде- лий и конструкций Реорганизация и ведение Мос- ковского терри-	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15Ж0200
ториального строи- тельного каталога Научно-техничес- кие и методичес- кие разработки	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15Ж0300
в области применения новых материалов и технологий Научно-технические и методические разработки в области применение области применения в области применения применения в области применения нов области применения пр	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15Ж0300



4	5	6	7	8	9	10	11
XXX	761 824	X X	2 696 953,5 45 476,9	1 530 045,0 174 600,0	1 089 500,0 145 860,0	1 140 000,0 150 627,0	1 217 000,0 262 505,3
0412	761	244	2 696 953,5	1 530 045,0	1 089 500,0	1 140 000,0	1 217 000,0
0412 0412	824 824	241 244	0,0 45 476,9	33 900,0 140 700,0	0,0 145 860,0	0,0 150 627,0	0,0 262 505,3
X X	X 824	X X	112 442,4 112 442,4	233 150,3 233 150,3	196 221,1 196 221,1	205 821,7 205 821,7	265 173,6 265 173,6
0412	824	241	4 675,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0412	824	241	0,0	4 500,0	4 702,5	4 900,0	6 945,8
0412	824	241	6 840,0	6 480,0	6 771,6	7 056,0	18 522,0
0412	824	241	28 751,8	0,0	0,0	0,0	0,0
0412	824	241	0,0	63 821,6	48 928,6	50 983,6	71 139,9



1	2	3
нения новых организационно- экономических и управленческих решений, материалов, технологий и оборудо-		
вания Разработка и реализация системы безопасной эксплуатации уникальных и технически сложных зданий и	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15 Ж 0400
сооружений Модернизация системы сертифи- кации и норма- тивно-техничес- кой документации	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15 Ж 0500
кои документации Внедрение передовых энергоэффективных и других инновационных технологий в строительство	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15 Ж 0500
Кадровое обеспечение	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	15Ж0600 15Ж0600
Научно-методи- ческое и информа- ционно-аналити- ческое обеспече- ние градострои- тельной	всего КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ ГОРОДА МОСКВЫ ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА ГОРОДА МОСКВЫ ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	1530000 1530000 1530000 1530000
деятельности. Организация работы научно- технического совета при Депар- таменте градо- строительной политики города Москвы	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	1530100
Организация работы Объеди- ненного научно- технического	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	1530100
совета Оказание государственными учреждениями города Москвы государственных услуг, выполнение работ, финансовое обеспечение деятельности государственных казенных	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	1530181
учреждений Организация конгрессов, кон- ференций, семи- наров, выставок и других меро-	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	1530200



4	5	6	7	8	9	10	11
·			·	· ·	,		
0412	824	241	28 103,9	42 881,6	34 883,8	36 348,9	53 412,8
0412	824	241	44 071,7	0,0	0,0	0,0	0,0
0412	824	241	0,0	94 167,1	77 504,6	80 760,2	97 788,7
0412 0412 X X X X	824 824 X 761 806 824	241 244 X X X X X	0,0 0,0 741 801,8 31 500,0 247 804,9 462 496,9	0,0 21 300,0 792 214,7 73 955,0 174 825,0 543 434,7	0,0 23 430,0 618 981,8 52 000,0 182 691,9 384 289,9	0,0 25 773,0 632 295,0 52 000,0 190 364,7 389 930,3	17 364,4 0,0 675 572,6 20 000,0 44 669,9 610 902,7
0412	824	244	5 108,8	0,0	0,0	0,0	0,0
0412	824	244	0,0	11 925,9	12 462,6	12 986,0	16 106,7
0412	824	611	0,0	250 017,0	250 000,0	250 000,1	0,0
0412	824	244	13 500,0	33 700,0	19 635,0	20 459,7	0,0



_ 1	2	3
приятий, посвя- щенных градо- строительной политике города Москвы		
Научно-методи- ческое обеспече- ние градострои- тельной деятель-	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	1530300
ности в Москве Научно-методи-ческие разработки в приоритетных направлениях градостроительной политики города Москвы	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	1530300
Аналитическое и научно-методическое сопровождение реализации программ дорожного и инженерного строительства	ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА ГОРОДА МОСКВЫ	1530400
Создание организационной структуры централизованного информационно-аналитического обеспечения градостроительной деятельности	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	1530500 1530500
Актуализация данных, обеспечивающих градостроительную деятельность, и аналитическое сопровождение	ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА ГОРОДА МОСКВЫ ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	1530600 1530600
Разработка и создание информационно-презентационного макета города Москвы	КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ ГОРОДА МОСКВЫ	1530700
Мониторинг реализации мероприятий Программы на основе сетевого планирования	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	1530800
Аналитическое обеспечение реализации меро-приятий	ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОСКВЫ	1530800
Программы Субсидия Общероссийской общественной организации «Союз архитек-	КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ ГОРОДА МОСКВЫ	15309 2 0
торов России» Субсидия Между- народной общест- венной организа- ции «Ассоциация строительных	ДЕП АРТАМЕНТ ГРАДОС ТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ ГОРОДА МОС КВЫ	1530910



							######################################
4	5	6	7	8	9	10	11
0412	824	241	70 627,4	0,0	0,0	0,0	0,0
0412	824	241	0,0	81 411,8	85 075,3	88 648,5	109 951,7
0412	806	244	46 579,9	33 075,0	34 562,9	36 014,7	44 669,9
0412 0412	824 824	241 244	9 000,0 33 917,7	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 462 722,1
0412 0412	806 824	244 244	201 225,0 298 963,0	141 750,0 150 000,0	148 129,0 0,0	154 350,0 0,0	$_{0,0}^{0,0}$
0412	761	244	20 000,0	73 955,0	52 000,0	52 000,0	20 000,0
0412	824	244	16 380,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0412	824	244	0,0	16 380,0	17 117,0	17 836,0	22 122,2
0412	761	630	11 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0412	824	810	15 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0



1	2	3
высших учебных		
заведений» (ACB). Развитие единого	DOGEO.	15И0000
газвитие единого геоинформацион-	всего КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ ГОРОДА МОСКВЫ	15И0000 15И0000
ного пространства	KOMMIET 110 M ANTEKTSTE H TIAQOCTI ONTISIBETBS TOT OQA MOCKBBI	13110000
города Москвы.		
Геодезические,	КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ ГОРОДА МОСКВЫ	15И0100
картографические		
и инженерно- геологические		
работы		
Нормативное,	КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ ГОРОДА МОСКВЫ	15И0700
организационно-		
гехническое и		
технологическое		
обеспечение работ по развитию еди-		
но развитию еди-		
ционного про-		
странства и доступу	r	
к пространствен-		
ным данным		

Приложение 4

к Государственной программе города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

расходы бюджета города Москвы

Объем финансовых ресурсов Государственной программы города Москвы

Мероприятие 15Б0100. Разработка Концепции согласованного всего градостроительного развития Москвы и Московской области

Наименование государственной программы города Москвы, подпрограммы государственной программы города Москвы, мероприятий	Источник финансирования
1	2
Государственная программа города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.	всего расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета средства бюджетов государственных внебюджетных фондов
Подпрограмма 15А. Координация работ по реализации основных направлений градостроительной политики	средства юридических и физических лиц всего расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета средства бюджетов государственных внебюджетных фондов средства юридических и физических лиц
Мероприятие 15А0181. Оказание государственными	всего
учреждениями города Москвы государственных услуг,	расходы бюджета города Москвы
выполнение работ, финансовое обеспечение деятельности государственных учреждений	средства федерального бюджета средства бюджетов государственных внебюджетных фондов средства юридических и физических лиц
Мероприятие 15А0200. Подготовка методических документов,	всего
обосновывающих материалов и адресных перечней объектов	расходы бюджета города Москвы
капитального строительства	средства федерального бюджета средства бюджетов государственных внебюджетных фондов средства юридических и физических лиц
Мероприятие 15А0300. Субсидии на возмещение затрат	всего
по функционированию Казенного предприятия города	расходы бюджета города Москвы
Москвы «Управление гражданского строительства»	средства федерального бюджета
в связи с недополученными доходами	средства бюджетов государственных внебюджетных фондов
Подпрограмма 15Б. Сбалансированное развитие Москвы	средства юридических и физических лиц всего
и Московской области.	расходы бюджета города Москвы
	средства федерального бюджета



4	5	6	7	8	9	10	11
X X	X 761	X X	1 071 733,4 1 071 733,4	335 800,0 335 800,0	352 566,0 352 566,0	367 672,7 367 672,7	619 500,0 619 500,0
0412	761	244	973 883,4	273 800,0	287 566,0	297 672,7	488 800,0
0412	761	244	97 850,0	62 000,0	65 000,0	70 000,0	130 700,0

	Объем	и финансовых ресурсов, ты	ыс. руб.	
2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
3	4	5	6	7
44 724 862,6	50 582 717,6	60 654 049,5	63 266 094,4	67 213 112,1
9 550 166,4	12 559 457,8	9 092 002,0	9 291 699,0	11 777 920,1
8 279 029,6	10 615 331,0	9 633 107,5	13 519 801,4	14 155 232,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
26 89 5 666,6	27 407 928,8	41 928 940,0	40 454 594 . 0	41 279 959,9
1 762 916,3	1 969 937,3	1 923 557,1	1 833 999,3	2 143 372,1
1 762 916,3	1 969 937,3	1 923 557,1	1 833 999.3	2 143 372,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1 449 827,2	1 694 874,9	1 711 344,6	1 775 199,3	2 070 441,7
1 449 827,2	1 694 874,9	1 711 344,6	1 775 199.3	2 070 441,7
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
53 991,0	54 000,0	56 430,0	58 800,0	72 930,4
53 991,0	54 000,0	56 430,0	58 800,0	72 930,4
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
259 098,1	221 062,4	155 782,5	0,0	0,0
259 098,1	221 062,4	155 782,5	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1 096 562,5	1 860 192,1	706 302,5	727 567,2	1 491 458,1
1 096 562,5	1 860 192,1	706 302,5	727 567,2	1 491 458,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
450 830, 0	0,0	0,0	0,0	0,0
450 830,0	0,0	0,0	0,0	0,0



Мероприятие 15Б0200. Создание объектов ритуального назначения

1

Мероприятие 15Б0300. Обеспечение садоводческих товариществ инженерной и транспортной инфраструктурой

Подпрограмма 15В. Комплексное обустройство исторического центра, реконструкция, реновация и реорганизация городских территорий, комплексная городская застройка на периферии города

Мероприятие 15В0100. Разработка программ по градостроительному развитию административных округов и территорий города Москвы, подлежащих градостроительной реорганизации Мероприятие 15В0100. Развитие территорий города Москвы, подлежащих градостроительной реорганизации

Мероприятие 15B0200. Формирование планов работ по реорганизации территорий, занятых линиями электропередач

Мероприятие 15В0300. Подготовка и реализация программы освоения подземного пространства города Москвы

Мероприятие 15B0400. Создание объектов для комплексного развития городских территорий

Мероприятие 15В0600. Формирование архитектурно-художественного облика города Москвы

Подпрограмма 15Г. Разработка экономических механизмов реализации градостроительной политики для создания благоприятного инвестиционного климата.

Мероприятие 15Г0100. Разработка нормативно-методических документов по планированию и контролю бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства

Мероприятие 15Г0200. Взаимоувязка инвестиционных программ эксплуатирующих организаций коммунального комплекса и сетевых организаций с Адресной инвестиционной программой города Москвы

Подпрограмма 15Д. Нормативно-правовое и нормативно-техническое обеспечение градостроительной деятельности

Мероприятие 15Д0100. Совершенствование нормативноправовой базы в области архитектуры, градостроительства средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджега города Москвы

средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы

средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы

средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы

средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы

средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы



3	4	5	6	7
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
$0,0 \\ 0,0$	0,0 0,0	$0,0 \\ 0,0$	$0,0 \\ 0,0$	$\substack{0,0\\0,0}$
19 807,7	375 692,1	200 000,0	200 000,0	207 800,0
19 807,7	375 692,1	200 000,0	200 000,0	207 800,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
625 924,8	1 484 500,0	506 302,5	527 567,2 527 567,2	1 283 658,1
625 924,8 0,0	1 484 500,0 0,0	506 302,5 0,0	527 567,2 0,0	1 283 658,1 0,0
0,0	0,0	$0,0 \\ 0,0$	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
29 951 265,2	34 653 167,7	43 811 072,5	49 260 995,4	52 456 840,7
1 326 569,0	4 679 907,9	3 149 025,0	3 286 600,0	4 321 648,7
8 279 029,6	10 615 331,0	9 633 107,5	13 519 801,4	14 155 232,1
0,0 20 345 666,6	0,0 19 357 928,8	0,0 31 028 940,0	0,0 32 454 594,0	0,0 33 979 959,9
39 796,4	0,0	0,0	0,0	0,0
39 796,4	0,0	$\overset{\circ}{0},\overset{\circ}{0}$	$\overset{\circ}{0},\overset{\circ}{0}$	0,0
,	ŕ	,		•
0,0	36 000,0	37 620,0	39 200,0	48 620,3
0,0	36 000,0	37 620,0	39 200,0	48 620,3
0,0 0,0	0,0 0,0	$_{0,0}^{0,0}$	$_{0,0}^{0,0}$	$\substack{0,0\\0,0}$
0,0	0,0	$0,0 \\ 0,0$	$0,0 \\ 0,0$	$0,0 \\ 0,0$
0,0	9 000,0	9 405,0	9 800,0	10 000,0
0,0	9 000,0	9 405,0	9 800,0	10 000,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0 4 345,1	0,0 0,0	$0,0 \\ 0,0$	$0,0 \\ 0,0$	$\substack{0,0\\0,0}$
4 345,1	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1 265 676,5 1 265 676,5	4 604 907,9 4 604 907,9	3 060 000,0 3 060 000,0	3 195 600,0 3 195 600,0	4 258 028,4 4 258 028,4
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16 751,0	30 000,0	42 000,0	42 000,0	5 000,0
16 751,0	30 000,0	42 000,0	42 000,0	5 000,0
$0,0 \\ 0,0$	0,0 0,0	$_{0,0}^{0,0}$	$_{0,0}^{0,0}$	$\substack{0,0\\0,0}$
0,0	0,0	0,0	0,0	0.0
138 152,9	255 788,4	149 539,5	155 820,2	222 000,0
138 152,9	255 788,4	149 539,5	155 820,2	222 000,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
$_{0,0}^{0,0}$	0,0 0,0	$_{0,0}^{0,0}$	$_{0,0}^{0,0}$	$\substack{0,0\\0,0}$
138 152,9	237 788,4	149 539,5	155 820,2	222 000,0
138 152,9	237 788,4	149 539,5	155 820,2	222 000,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
$_{0,0}^{0,0}$	$0,0 \\ 18\ 000,0$	$_{0,0}^{0,0}$	$_{0,0}^{0,0}$	$0,0 \\ 0,0$
0,0	18 000,0	0,0	0,0	$0,0 \\ 0,0$
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
557 557,7	727 822,1	760 449,0 760 440,0	791 295,9	559 689,7
557 557,7 0,0	727 822,1 0,0	$760\ 449,0 \\ 0,0$	791 295,9 0,0	559 689,7 0,0
0,0	$0,0 \\ 0,0$	$0,0 \\ 0,0$	$0,0 \\ 0,0$	$0,0 \\ 0,0$
0,0	0,0	0,0	0,0	$0,0 \\ 0,0$
28 435,0	64 690,0	67 476,0	69 218,0	73 603,8
28 435,0	64 690,0	67 476,0	69 218,0	73 603,8



2

Мероприятие 15Д0181. Оказание государственными учреждениями города Москвы государственных услуг, выполнение работ

Мероприятие 15Л0200. Разработка и актуализация нормативных и нормативно-технических документов

Мероприятие 15Д0600. Поддержание в актуальном состоянии действующей сметно-нормативной базы в строительстве города Москвы

Мероприятие 15Д0700. Субсидии Государственному автономному учреждению города Москвы «Московская государственная экспертиза» на возмещение затрат по оказанию государственных услуг на проведение экспертизы проектной локументации

Мероприятие 15Д0800. Проведение проверки достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство или реконструкция которых финансируются полностью или частично за счет средств бюджета города Москвы

Подпрограмма 15Е. Совершенствование системы планирования градостроительной деятельности и архитектурностроительного проектирования в городе Москве.

Мероприятие 15Е0100. Разработка документов территориального планирования и другие мероприятия в области архитектуры и градостроительства

Мероприятие 15Е1400. Разработка новых и актуализация типовых проектов объектов социальной и иной инфраструктуры расходы бюджета города Москвы

Подпрограмма 15Ж. Обеспечение инновационного развития строительного комплекса.

Мероприятие 15Ж0100 Организация взаимодействия с предприятиями строительной индустрии города Москвы и регионов России для обеспечения строительства строительными материалами и изделиями Мероприятие 15Ж0100. Организация взаимодействия с предприятиями строительной индустрии для обеспечения строительства строительными материалами. Систематизация информации и анализ рынка строительных материалов, изделий и конструкций

Мероприятие 15Ж0200. Реорганизация и ведение Московского территориального строительного каталога

Мероприятие 15Ж0300. Научно-технические и методические разработки в области применения новых материалов и технологий

Мероприятие 15Ж0300. Научно-технические и методические разработки в области применения новых организационноэкономических и управленческих решений, материалов,

средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

расходы бюджета города Москвы

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

расходы бюджета города Москвы

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета



3	4	5	6	7
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
24 000,0	62 900,0	65 730,5	68 491,3	0,0
24 000,0	62 900,0	65 730,5	68 491,3	0,0
0,0	$^{0,0}_{0,0}$	$_{0,0}^{0,0}$	$_{0,0}^{0,0}$	0,0
$_{0,0}^{0,0}$	$0,0 \\ 0,0$	$0,0 \\ 0,0$	$0,0 \\ 0,0$	$_{0,0}^{0,0}$
43 508,8	66 932,1	69 944,0	72 881,7	66 085,9
43 508,8	66 932,1	69 944,0	72 881,7	66 085,9
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
81 188,9	131 600,0	137 522,0	143 297,9	210 000,0
81 188,9	131 600,0	137 522,0	143 297,9	210 000,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
353 505,0	374 780,0	391 645,1	408 094,1	210 000,0
353 505,0	374 780,0	391 645,1	408 094,1	210 000,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
26 920,0	26 920,0	28 131,4	29 312,9	0,0
26 920,0	26 920,0	28 131,4	29 312,9	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2 742 430,4	1 704 645,0	1 235 360,0	1 290 627,0	1 479 505,3
2 742 430,4	1 704 645,0	1 235 360,0	1 290 627,0	1 479 505,3
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2 696 953,5	1 530 045,0	1 089 500,0	1 140 000,0	1 217 000,0
2 696 953,5	1 530 045,0	1 089 500,0	1 140 000,0	1 217 000,0
$_{0,0}^{0,0}$	$_{0,0}^{0,0}$	$_{0,0}^{0,0}$	$_{0,0}^{0,0}$	$_{0,0}^{0,0}$
0,0	0,0	$0,0 \\ 0,0$	$0,0 \\ 0,0$	0,0
45 476,9	174 600,0	145 860,0	150 627,0	262 505,3
45 476,9	174 600,0	145 860,0	150 627,0	262 505,3
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
112 442,4	233 150,3	196 2 21,1	205 821,7	265 173,6
112 442,4	233 150,3	196 221,1	205 821,7	265 173,6
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4 675,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4 675,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	4 500,0	4 702,5	4 900,0	6 945,8
0,0	4 500,0	4 702,5	4 900,0	6 945,8
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	$0,0 \\ 0,0$
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6 840,0	6 480,0	6 771,6	7 056,0	18 522,0
6 840,0	6 480,0	6 771,6	7 056,0	18 522,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
28 751,8	0,0	0,0	0,0	0,0
28 751,8	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	63 821,6	48 928,6	50 983,6	71 139,9
W.W				/1 139,9
0,0	63 821,6	48 928,6	50 983,6	71 139,9



технологий и оборудования

Мероприятие 15Ж0400. Разработка и реализация системы безопасной эксплуатации уникальных и технически сложных зданий и сооружений

1

Мероприятие 15Ж0500. Модернизация системы сертификации и нормативно-технической документации Мероприятие 15Ж0500. Внедрение передовых энергоэффективных и других инновационных технологий в строительство

Мероприятие 15Ж0600. Кадровое обеспечение

Подпрограмма 153. Научно-методическое и информационно-аналитическое обеспечение градостроительной деятельности.

Мероприятие 1530100. Организация работы научно-технического совета при Департаменте градостроительной политики города Москвы

Мероприятие 1530100. Организация работы Объединенного научно-технического совета

Мероприятие 1530181

Оказание государственными учреждениями города Москвы государственных услуг, выполнение работ, финансовое обеспечение деятельности государственных казенных учреждений

Мероприятие 1530200. Организация конгрессов, конференций, семинаров, выставок и других мероприятий, посвященных градостроительной политике города Москвы

Мероприятие 1530300. Научно-методическое обеспечение градостроительной деятельности в Москве Мероприятие 1530300. Научно-методические разработки в приоритетных направлениях градостроительной политики города Москвы

Мероприятие 1530400. Аналитическое и научно-методическое сопровождение реализации программ дорожного и инженерного строительства

Мероприятие 1530500. Создание организационной структуры централизованного информационно-аналитического обеспечения градостроительной деятельности

Мероприятие 1530600. Актуализация данных, обеспечивающих градостроительную деятельность, и аналитическое сопровождение

Мероприятие 1530700. Разработка и создание информационнопрезентационного макета города Москвы

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов



3	4	5	6	7
0,0 0,0	0,0	0,0	$_{0,0}^{0,0}$	0,0 0,0
28 103,9	0,0 42 881,6	0,0 34 883,8	36 348,9	53 412,8
28 103,9	42 881,6	34 883,8	36 348,9	53 412,8
$0,0 \\ 0,0$	0,0	0,0	0,0	0,0 0,0
0,0	0,0 0,0	$0,0 \\ 0,0$	$0,0 \\ 0,0$	0,0
44 071,7	0,0	0,0	0,0	0,0
44 071,7	0,0	0,0	0,0	0,0
$0,0 \\ 0,0$	94 167,1 94 167,1	77 504,6 77 504,6	80 760,2 80 760,2	97 788,7 97 788,7
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
$0,0 \\ 0,0$	0,0 21 300,0	0,0 23 430,0	0,0 25 773,0	0,0 17 364,4
0,0	21 300,0	23 430,0	25 773,0	17 364,4
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
$0,0 \\ 0,0$	0,0 0,0	$0,0 \\ 0,0$	$0,0 \\ 0,0$	$0,0 \\ 0,0$
741 801,8	792 214,7	618 981,8	632 295,0	675 572,6
741 801,8	792 214,7	618 981,8	632 295,0	675 572,6
$0,0 \\ 0,0$	$_{0,0}^{0,0}$	$_{0,0}^{0,0}$	$_{0,0}^{0,0}$	$_{0,0}^{0,0}$
0,0	0,0	$0,0 \\ 0,0$	$0,0 \\ 0,0$	0,0
5 108,8	0,0	0,0	0,0	0,0
5 108,8	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	11 925,9	12 462,6	12 986,0	16 106,7
0,0 0,0	11 925,9 0,0	12 462,6 0,0	12 986,0 0,0	16 106,7 0,0
0,0	0,0	$0,0 \\ 0,0$	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0 0,0	250 017,0 250 017,0	250 000,0 250 000,0	250 000,1 250 000,1	0,0 0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0 13 500,0	0,0 33 700,0	$0,0 \\ 19 635,0$	0,0 20 459,7	$_{0,0}^{0,0}$
13 500,0	33 700,0	19 635,0	20 459,7	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
$0,0 \\ 0,0$	$0,0 \\ 0,0$	$0,0 \\ 0,0$	$0,0 \\ 0,0$	$0,0 \\ 0,0$
70 627,4	0,0	0,0	0,0	0,0
70 627,4	0,0	0,0	0,0	0,0
$0,0 \\ 0,0$	81 411,8 81 411,8	85 075,3 85 075,3	88 648,5 88 648,5	109 951,7 109 951,7
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0 46 579,9	0,0 33 075,0	0,0 34 562,9	0,0 36 014,7	0,0 44 669,9
46 579,9	33 075,0	34 562,9	36 014,7	44 669,9
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
$0,0 \\ 0,0$	0,0 0,0	$0,0 \\ 0,0$	0,0 0,0	$0,0 \\ 0,0$
42 917,7	0,0	0,0	0,0	462 722,1
42 917,7	0,0	0,0	0,0	462,722,1
$0,0 \\ 0,0$	0,0 0,0	$0,0 \\ 0,0$	$_{0,0}^{0,0}$	$_{0,0}^{0,0}$
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
500 188,0	291 750,0	148 129,0	154 350,0	0,0
500 188,0 0,0	291 750,0 0,0	148 129,0 0,0	154 350,0 0,0	$_{0,0}^{0,0}$
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20 000,0 20 000,0	73 955,0 73 955,0	52 000,0 52 000,0	52 000,0 52 000,0	20 000,0 20 000,0
0,0	0.0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0



Мероприятие 1530800.

Мониторинг реализации мероприятий Программы на основе

сетевого планирования

Аналитическое обеспечение реализации мероприятий

Программы

Мероприятие 1530800. Аналитическое обеспечение

реализации мероприятий Программы

Мероприятие 1530920.

Субсидия Общероссийской общественной организации

«Союз архитекторов России»

Мероприятие 1530910. Субсидия Международной общественной организации «Ассоциация строительных

высших учебных заведений» (АСВ).

Подпрограмма 15И. Развитие единого геоинформационного

пространства города Москвы.

Мероприятие 15И0100. Геодезические, картографические

и инженерно-геологические работы

Мероприятие 15И0700. Нормативное, организационнотехническое и технологическое обеспечение работ по развитию единого геоинформационного пространства

и доступу к пространственным данным

Подпрограмма 15К. Подготовка инфраструктуры для проведения в Москве спортивных соревнований мирового уровня

(включая ЧМ-2018 по футболу)

Мероприятие 15К0100. Строительство и реконструкция

Наименование госупавственной

сталионов

No

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юрилических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расхолы бюлжета горола Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

всего

расходы бюджета города Москвы средства федерального бюджета

средства бюджетов государственных внебюджетных фондов

средства юридических и физических лиц

Приложение 5

к Государственной программе города Москвы

«Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.

Новмативший правовой

Оценка применения мер государственного регулирования в сфере реализации Государственной программы города Москвы Наименование мены

п/п	паименование государственной программы города Москвы, подпрограммы государственной программы города Москвы, мероприятий	паименование меры государственной поддержки	пормативный правовой акт — основание применения меры (закон города Москвы)
	Государственная программа города Москвы «Градостроительная политика» на 2012—2016 гг.	тарифные, налоговые и иные меры государственного регулирования не предусмотрены	отсутствует



3	4	5	6	7
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16 380,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16 380,0	0,0	0,0	0,0	0,0
,	,	.,,	•,•	•,•
0,0	16 380,0	17 117,0	17 836,0	22 122,2
0,0	16 380,0	17 117,0	17 836,0	22 122,2
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15 000,0				0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1 071 733,4	335 800,0	352 566,0	367 672,7	619 500,0
1 071 733,4	335 800,0	352 566,0	367 672,7	619 500,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
973 883,4	273 800,0	287 566,0	297 672,7	488 800,0
973 883,4	273 800,0	287 566,0	297 672,7	488 800,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
97 850,0	62 000,0	65 000,0	70 000,0	130 700,0
97 850,0	62 000,0	65 000,0	70 000,0	130 700,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6 550 000,0	8 050 000,0	10 900 000,0	8 000 000,0	7 300 000,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6 550 000,0	8 050 000,0	10 900 000,0	8 000 000,0	7 300 000,0
6 550 000,0	8 050 000,0	10 900 000,0	8 000 000,0	7 300 000,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6 550 000,0	8 050 000,0	10 900 000,0	8 000 000,0	7 300 000,0

Объем выпадающих			· // · ·		Краткое обоснование необходимости	
доходов бюджета города Москвы (тыс.рублей)	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	применения для достижения целей государственной программы
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	отсутствует