

Об использовании Единой государственной картографической основы города Москвы для решения задач управления городским хозяйством с применением информационных технологий

В соответствии с Законом города Москвы от 24 октября 2001г. № 52 «Об информационных ресурсах и информатизации города Москвы» и в целях повышения эффективности использования Единой государственной картографической основы города Москвы при решении задач управления городским хозяйством, реализации градостроительной политики города Москвы, развития единого геоинформационного пространства города Москвы, создания условий для эффективного управления городским хозяйством, других задач, связанных с применением информационных технологий **Правительство Москвы постановляет:**

1. Установить, что:

1.1. Единая государственная картографическая основа города Москвы (ЕГКО города Москвы) представляет собой совокупность геопространственных информационных ресурсов различных видов и масштабов, являющихся основой для создания и ведения других информационных ресурсов и информационных систем, использующих пространственные данные различной тематической направленности, и включает в себя территорию города Москвы и прилегающие к ней территории Московской и Калужской областей, создание и актуализация геопространственной информации по которым выполняется в интересах города Москвы.

1.2. Правомочия собственника ЕГКО города Москвы от имени города Москвы и функции государственного заказчика работ по созданию и актуализации (обновлению) содержащихся в ней информационных ресурсов, услуг, оказываемых на их основе, осуществляют Комитет по архитектуре и

градостроительству города Москвы (далее - Ресурсообладатель) в соответствии с возложенными на него Правительством Москвы полномочиями.

1.3. Государственное унитарное предприятие «Московский городской трест геолого-геодезических и картографических работ» (ГУП «Мосгоргеотрест»), подведомственное Комитету по архитектуре и градостроительству города Москвы (Москомархитектура), является единственной уполномоченной Правительством Москвы организацией – оператором информационной системы и информационных ресурсов ЕГКО города Москвы (далее – Оператор ЕГКО города Москвы), введенных в промышленную эксплуатацию в установленном порядке, выполняющей работы по формированию информационных ресурсов, и несет ответственность за достоверность и юридическую чистоту содержащейся в них информации.

1.4. Формирование информационных ресурсов ЕГКО города Москвы осуществляется:

- на базе информационной системы ЕГКО города Москвы;
- на основе принципа единства технологии и непрерывности актуализации содержащихся в ней информационных ресурсов;
- с использованием данных других городских и иных информационных ресурсов и классификаторов или их частей с целью дополнения и уточнения характеристик содержащихся в них объектов местности.

1.5. Эксплуатируемые и вновь создаваемые городские информационные системы, в том числе интернет-порталы, связанные с использованием геопространственных данных, должны использовать информационные ресурсы ЕГКО города Москвы.

1.6. Использование информационных ресурсов ЕГКО города Москвы в интересах органов власти города Москвы, подведомственных им государственных унитарных предприятий (учреждений) и служб города Москвы, информационный обмен между органами государственной власти города Москвы, подведомственными им государственными унитарными предприятиями (учреждениями) и службами города Москвы по вопросам их компетенции и деятельности производятся на безвозмездной основе за счет средств, направляемых на финансирование деятельности указанных органов власти (организаций).

2. Утвердить:

2.1. Виды информационных ресурсов Единой государственной картографической основы города Москвы, согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

2.2. Положение о порядке использования информационных ресурсов Единой государственной картографической основы города Москвы (далее - Положение), согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

3. Принять к сведению, что создание и актуализация информационных ресурсов ЕГКО города Москвы осуществляется за счет бюджета города Москвы для целей:

- общегородского назначения - по заказу Москомархитектуры в составе работ по созданию и актуализации информационных ресурсов ЕГКО города Москвы и предоставления информационных услуг, оказываемых с их использованием;

- отраслевого назначения - по заказам Москомархитектуры по представлению других отраслевых и функциональных органов исполнительной власти города Москвы в пределах их компетенции для обеспечения производства соответствующих тематических информационных ресурсов города Москвы.

4. Москомархитектуре:

4.1. Обеспечить ежегодную подготовку государственных заданий на выполнение работ по формированию актуальных версий информационных ресурсов ЕГКО города Москвы в рамках программных мероприятий, утверждаемых Правительством Москвы.

4.2. По мере создания и ввода в промышленную эксплуатацию информационных ресурсов ЕГКО города Москвы предоставить ГУП «Мосгоргеотрест» права на их использование для оказания информационных услуг с правом предоставления информационных ресурсов ЕГКО города Москвы третьим лицам на условиях сублицензионных договоров, заключаемых в порядке, установленном Положением (приложение 2).

4.3. В 2016 году разработать и представить в установленном порядке на рассмотрение Правительства Москвы проект закона города Москвы «О Единой государственной картографической основе города Москвы».

5. В целях обеспечения полноты и достоверности информации, необходимой для создания условий формирования актуальных данных ЕГКО города Москвы, обеспечения бесперебойного функционирования жизненно важных отраслей городского хозяйства, проектирования, строительства, реконструкции и благоустройства городской территории:

5.1. **Комитету государственного строительного надзора города Москвы** при приемке в эксплуатацию законченных строительством объектов обеспечить контроль за обязательным представлением копий договоров или справок ГУП «Мосгоргеотрест» на производство исполнительной топографической съемки.

5.2. **Объединению административно-технических инспекций** при закрытии ордеров по завершенным строительством объектам производить комплексную проверку технической документации, включая исполнительные чертежи подземных коммуникаций, и ставить штамп на письме о закрытии ордера с указанием номера исполнительного чертежа и даты его сдачи в ГУП «Мосгоргеотрест».

6. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 9 октября 2001 г. № 905-ПП «О вводе в промышленную эксплуатацию информационных ресурсов Единой государственной картографической основы г. Москвы»:

6.1. Преамбулу постановления изложить в следующей редакции:

«В целях обеспечения промышленной эксплуатации информационных ресурсов Единой государственной картографической основы г. Москвы и поддержания их в актуальном состоянии Правительство Москвы постановляет:»

6.2. Пункт 1 постановления изложить в следующей редакции:

«1. Включить в состав информационных ресурсов Единой государственной картографической основы (ЕГКО) г. Москвы цифровой топографический план масштаба 1:2000, объектовую базу данных масштаба 1:2000, цифровой картографический фон масштабов 1:10000 и 1:25000, схему магистральных подземных инженерных коммуникаций масштаба 1:10000, трёхмерную модель магистральных подземных коммуникаций и объектов масштаба 1:10000, базовую трёхмерную цифровую модель рельефа масштаба 1:10000, базовую трёхмерную цифровую модель строений».

6.3. Дополнить пункт 2 постановления дефисами 4-9 в следующей редакции:

«- с 1 января 2015 г. – информационный ресурс ЕГКО г. Москвы - трёхмерная модель магистральных подземных коммуникаций масштаба 1:10000;

- с 1 января 2015 г. – информационный ресурс ЕГКО г. Москвы - базовая трёхмерная цифровая модель рельефа масштаба 1:10000;

- с 1 января 2015 г. – информационный ресурс ЕГКО г. Москвы - объектовая база данных масштаба 1:2000;

- с 1 января 2015 г. – информационный ресурс ЕГКО г. Москвы - линии градостроительного регулирования масштаба 1:2000;

- с 1 января 2015 г. - информационный ресурс ЕГКО г. Москвы - трёхмерная цифровая модель подземных объектов масштаба 1:10000;

- с 1 января 2015 г. - информационный ресурс ЕГКО г. Москвы - базовая трёхмерная цифровая модель строений».

6.4. Пункты 3, 4, 6, 7 и 9 признать утратившим силу.

6.5. Пункт 10 постановления изложить в следующей редакции:

«10. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства **Хуснуллина М.Ш.**».

7. Признать утратившим силу:

7.1. Постановление Правительства Москвы от 19 января 1999 г. № 24 «О внедрении Единой государственной картографической основы г. Москвы для решения задач управления городским хозяйством с использованием автоматизированных технологий».

7.2. Распоряжение Мэра Москвы от 28 марта 2001 г. № 270-РМ «О передаче цифрового картографического фона М 1:10000 Единой государственной картографической основы города Москвы ГУП «Мосгоргеотрест».

7.3. Распоряжение Правительства Москвы от 10 февраля 2003 г. № 190-РП «О публикации в сети Интернет информационных ресурсов Единой государственной картографической основы города Москвы (открытый вариант)».

7.4. Постановление Правительства Москвы от 13 декабря 2005 г. № 1001-ПП «Об утверждении Положения о порядке использования информационных ресурсов Единой государственной картографической основы г. Москвы».

7.5. Распоряжение Правительства Москвы от 8 мая 2008 г. № 997-РП «О внесении изменений в распоряжение Правительства Москвы от 10 февраля 2003 г. № 190-РП».

7.6. Постановление Правительства Москвы от 28 июля 2009 г. № 681-ПП «О перераспределении полномочий между органами государственной власти города Москвы и внесении изменений в некоторые правовые акты города Москвы».

7.7. Пункт 6 постановления от 20 апреля 2012 г. № 160-ПП «О внесении изменений в правовые акты города Москвы и признании утратившими силу правовых актов города Москвы».

8. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства **Хуснуллина М.Ш.**

Мэр Москвы

С.С. Собянин

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту постановления Правительства Москвы «Об использовании Единой государственной картографической основы города Москвы для решения задач управления городским хозяйством с применением информационных технологий».

(вопрос об актуализации правовых актов, связанных с использованием информационных ресурсов ЕГКО города Москвы)

1. Общая характеристика проекта.

Проект постановления Правительства Москвы **подготовлен Комитетом по архитектуре и градостроительству города Москвы** и направлен на создание в городе Москве условий для эффективного управления городским хозяйством, оперативного решения задач жизнеобеспечения города на основе информационных технологий, повышения эффективности реализаций полномочий органов исполнительной власти города Москвы, городских служб и организаций, обеспечения физических и юридических лиц достоверными сведениями, необходимыми для осуществления градостроительной, инвестиционной и иной хозяйственной деятельности.

Проект подготовлен во второй редакции. Первая редакция прошла необходимые согласования всех заинтересованных сторон и вносила изменения в постановления Правительства Москвы от 19 января 1999 г. № 24, от 9 октября 2001 г. № 905-ПП, от 13 декабря 2005 г. № 1001-ПП, связанных с внедрением, использованием и вводом в промышленную эксплуатацию информационных ресурсов Единой государственной картографической основы (ЕГКО) города Москвы, и направленный на актуализацию данных правовых актов. Однако по результатам его рассмотрения Правовым управлением Правительства Москвы принято решение о подготовке нового проекта Постановления взамен корректировки трёх указанных.

Проект постановления **вносится заместителем Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Хуснуллиным М.Ш.**

2. Основание для издания акта.

Пункт 84 приложения 1 к распоряжению Правительства Москвы от 23 декабря 2014 г. №743-РП «О Плане работы Правительства Москвы на первое полугодие 2015 г.» о внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 19.01.1999г. № 24 «О внедрении единой государственной картографической основы г. Москвы для решения задач управления городским хозяйством с использованием автоматизированных технологий».

Замечания Правового управления Правительства Москвы к проекту постановления Правительства Москвы «О внесении изменений в постановления Правительства Москвы от 19 января 1999 г. № 24, от 9 октября 2001 г. № 905-ПП, от 13 декабря 2005 г. № 1001-ПП» о необходимости подготовки нового единого проекта постановления.

3. Описание проблемы, на решение которой направлен проект правового акта. Обоснование предлагаемых решений и ожидаемые результаты их реализации.

Использование информационных ресурсов Единой государственной картографической основы города Москвы различного назначения в сфере государственного управления, в экономической, социальной сфере и других областях

городского хозяйства ведет не только к автоматизации многих функций и деловых процессов в органах власти, организациях и службах города Москвы, отвечающих за его жизнеобеспечение, но и к новому качеству оказания государственных и иных услуг. Это способствует совершенствованию технологических решений, развитию комплексного подхода при выполнении текущих и перспективных задач и, как следствие, ведет к экономическому развитию, в том числе и смежных областей городского хозяйства, являющихся потребителями информационных услуг. Одной из важных сфер деятельности в данной области является также информационное обеспечение жителей города Москвы.

Вместе с тем при достижении указанных целей возникают определенные проблемы:

- информационные ресурсы теряют свою актуальность и нуждаются в постоянном поддержании в современном состоянии. Их неактуальность влечет за собой недостаточную оперативность и качество в принятии ответственных управленческих решений, в том числе связанных с обеспечением безопасности города и его жителей, а также недостаточное качество информационных услуг, оказываемых населению, органам власти и городским организациям. Особое место в этом вопросе отводится задачам упреждения (ликвидации) негативных процессов, зависящих от наличия достоверной и полной информации, гарантирующей не только оперативность, но и качество решений поставленных задач;

- увеличивается количество задач, требующих наличия дополнительного информационного обеспечения.

Необходимость в подготовке проекта постановления связана с актуализацией постановлений Правительства Москвы от 19.01.1999 г. № 24, от 13 декабря 2005 г. № 1001-ПП, от 9 октября 2001 г. № 905-ПП, определяющих порядок использования информационных ресурсов ЕГКО города Москвы, в составе единого городского распорядительного документа и обусловлена:

- определением территории распространения ЕГКО города Москва и прилегающей к ней территории Московской и Калужской областей, создание (актуализация) геопространственной информации по которым выполняются в интересах города Москвы;
- расширением задач, в решениях которых необходимо использование информационных ресурсов ЕГКО города Москвы и связанных:
 - с развитием единого геоинформационного пространства города Москвы, осуществляемых в рамках реализации мероприятия 3.1 «Градостроительное проектирование и развитие единого геоинформационного пространства» Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012-2018 годы»;
 - с обеспечением безопасности города в целом и отдельных объектов;
 - с реализацией государственных программ города Москвы, в которых предусматривается использование геопространственных данных для достижения результатов планируемых задач.
- внедрением новых видов информационных ресурсов ЕГКО города Москвы в качестве системообразующих информационных ресурсов, формирующих единое геоинформационное пространство города Москвы;
- необходимостью приведения поручений, относящихся к правомочиям Москомархитектуры и связанных с информационными ресурсами ЕГКО города Москвы, к требованиям действующих нормативных актов города Москвы,

исключению упразднённых распорядительными актами города Москвы функций отдельных органов исполнительной власти города Москвы, связанных с перераспределением полномочий, а также изменению устаревших наименований органов исполнительной власти.

4. Возможные последствия принятия правового акта.

Принятие представляемого проекта будет способствовать дальнейшему развитию Единого геоинформационного пространства города Москвы в целях удовлетворения потребностей городских пользователей в актуализированных информационных ресурсах Единой государственной картографической основы города Москвы.

В результате принятия проекта постановления Правительства Москвы не возникнут нежелательные финансовые, политические и социальные проблемы.

5. Оценка соответствия проекта правового акта основным направлениям деятельности Правительства Москвы, федеральному законодательству, а также законам и иным нормативным правовым актам города Москвы

Проект постановления направлен на обеспечение реализации Государственной программы «Градостроительная политика» на 2012-2018 годы, а также задач, связанных с использованием информационных ресурсов ЕГКО города Москвы.

Проект постановления соответствует направлениям деятельности Правительства Москвы в области градостроительной деятельности, развития единого геоинформационного пространства города Москвы, а также не противоречит федеральному законодательству и нормативным правовым актам города Москвы.

6. Оценка эффективности предлагаемых решений. Правовое и финансовое обеспечение.

Принятие проекта постановления позволит реализовать требования Градостроительного кодекса Российской Федерации в части информационного обеспечения градостроительной деятельности и Федеральным законом Российской Федерации от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг».

Реализация предлагаемых решений позволит:

- повысить эффективность принятия управленческих решений и контроль их исполнения;
- стимулировать инвестиции в создание и ведение геопространственных данных и оказание связанных с ними информационных услуг;
- оптимизировать процессы планирования и ведения новых информационных ресурсов, развивать информационные технологии для решения управленческих и других городских задач, оптимизировать процессы проектирования;
- повысить безопасность отдельных объектов и города в целом;
- проводить единую техническую политику при решении задач социально-экономического развития города;
- повысить бюджетную эффективность расходов за счет:
 - а) исключения дублирования работ при создании и использовании городских геоинформационных ресурсов;
 - б) внедрения в процессы планирования и управления городским хозяйством новых информационных технологий, а также широкого применения разных видов геопространственных данных;

в) обеспечения взаимодействия действующих и создаваемых городских информационных систем для эффективного решения задач городского управления на основе геоинформационных технологий;

г) повышения уровня взаимодействия органов власти и городских организаций между собой, а также с потребителями государственных и иных услуг, населением и предприятиями города Москвы;

д) сокращения эксплуатационных затрат в результате использования единого геоинформационного обеспечения;

- обеспечить решение интеграционных, межведомственных задач, ведения городских кадастров, тематического картографирования территории города Москвы;

- развивать механизмы регулирования управления городским имуществом, рационального использования земель города и его подземного пространства;

- повысить качество и сократить сроки разработки проектной и рабочей документации;

- увеличить инвестиционный, информатизационный потенциал города Москвы, создать условия экономического роста, совершенствования системы управления;

- уменьшить дополнительные затраты при реализации инвестиционных проектов.

Финансовое обеспечение работ по созданию и актуализации информационных ресурсов ЕГКО города Москвы осуществляется за счет и в пределах средств, предусматриваемых в бюджете города Москвы на соответствующий финансовый год Комитету по архитектуре и градостроительству города Москвы, как государственному заказчику работ по реализации мероприятия 3.1 «Градостроительное проектирование и развитие Единого геоинформационного пространства» Государственной программы города Москвы «Градостроительная политика» на 2012-2018 годы», утверждённой постановлением Правительства Москвы от 3 октября 2011 г. № 460-ПП (в редакции постановлений от 22 февраля 2012 г. № 64-ПП, от 4 июля 2013 г. № 434-ПП, от 10 апреля 2014 г. № 168-ПП, от 08 апреля 2015 г. № 169-ПП).

6.1. Оценка регулирующего воздействия.

Проект правового акта не подлежит оценке регулирующего воздействия.

7. Описание и оценка замечаний и предложений по проекту правового акта, полученных в ходе согласования.

Проект постановления согласован без замечаний

**И.о. председателя Комитета по архитектуре и
градостроительству города Москвы**

С.О. Кузнецов

**Виды информационных ресурсов
Единой государственной картографической основы города Москвы**

Масштаб 1:2000:

- топографический план и объектовая база данных¹;
- план подземных инженерных коммуникаций²;
- план линий градостроительного регулирования³.

Масштаб 1:5000:

- топографический план;
- картографический фон (план)⁴;
- план магистральных подземных инженерных коммуникаций²;
- план линий градостроительного регулирования.

Масштаб 1:10000:

- топографический план;
- картографический фон;
- схема магистральных подземных инженерных коммуникаций²;
- трёхмерная модель магистральных подземных инженерных коммуникаций²;
- схема линий градостроительного регулирования³;
- трёхмерная цифровая модель подземных объектов⁵;
- схема территориального деления города Москвы⁶;

¹ Топографический план включает следующие основные категории объектов и их характеристики: строения, здания и их части, ограждения, промышленные здания и сооружения, наземные инженерные коммуникации, сельскохозяйственные объекты, улично-дорожная сеть, железнодорожные, трамвайные монорельсовые пути, открытые линии метрополитена, мосты, путепроводы и эстакады, гидрография и гидрографические объекты, рельеф и грунты, растительность

² План (схема) и модель подземных инженерных коммуникаций включают следующие основные категории объектов и их характеристики: водопровод, промышленный водопровод, канализация, газопровод, тепловая сеть, водосток, кабели связи, телефонная сеть, кабельная электрическая сеть, прочие кабельные сети, коллектор, топливопровод, прочие трубопроводы.

³ План (схема) линий градостроительного регулирования включает в себя границы территории, в пределах которых действуют особые режимы и правила их использования в соответствии с нормативными требованиями. Перечень линий градостроительного регулирования определён постановлением Правительства Москвы от 20 марта 2001г. № 270-ПП «Об утверждении положения о порядке установления линий градостроительного регулирования в городе Москве».

⁴ Картографический фон (план- в зависимости от масштаба) включает следующие основные категории объектов: растительность, гидрографию, наземные коммуникации; улично-дорожная сеть, строения/кварталы (в зависимости от масштаба), железнодорожные и трамвайные пути, мосты, путепроводы и эстакады.

⁵ Трехмерная цифровая модель подземных объектов включает в себя следующие основные категории объектов: подземные объекты и сооружения (за исключением подземных инженерных коммуникаций и сопутствующих им инженерных сооружений), заглубленные и выходящие на поверхность земли объекты.

⁶ Схема территориального деления города Москвы включает в себя: границу города Москвы, границы административных округов, районов и поселений. Работы по созданию и актуализации данного информационного ресурса осуществляются в соответствии с решениями соответствующего уполномоченного органа исполнительной власти города Москвы.

- базовая трёхмерная цифровая модель рельефа⁷;
- базовая трёхмерная цифровая модель строений⁸.
Масштаб 1:25000;
- картографический фон;
- схема магистральных подземных инженерных коммуникаций;
- схема линий градостроительного регулирования;
- схема территориального деления города Москвы.

⁷ Базовая трёхмерная цифровая модель рельефа включает в себя элементы рельефа в виде триангуляционной модели, в том числе его структурные линии (явно выраженные элементы поверхности земли, элементы улично-дорожной сети, основания строений, мостов, путепроводов, эстакад, контуры гидрографии и плоскостных сооружений).

⁸ Базовая трёхмерная цифровая модель строений включает в себя контуры строений со значениями относительных высот в виде атрибутивной характеристики.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПОРЯДКЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ
ЕДИНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ КАРТОГРАФИЧЕСКОЙ ОСНОВЫ
ГОРОДА МОСКВЫ**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок предоставления, использования и регистрации информационных ресурсов (ИР) Единой государственной картографической основы города Москвы (ЕГКО города Москвы), контроля за их использованием, а также порядок включения новых ИР в состав ЕГКО города Москвы, функции и права Оператора ЕГКО города Москвы.

1.2. ЕГКО города Москвы представляет собой совокупность ИР, содержащих пространственные данные, представленных в виде координатного и атрибутивного описания объектов на местности и их свойствах (включая семантические данные) на момент создания (обновления) эталонов ИР ЕГКО города Москвы.

ИР ЕГКО города Москвы создаются и актуализируются в информационной системе ЕГКО города Москвы на основе данных инженерно-геодезических изысканий различных масштабов, материалов Общегородского Банка данных дистанционного зондирования по территории города Москвы, данных опорной геодезической сети и Системы навигационно-геодезического обеспечения Москвы, городских и общероссийских классификаторов и реестров, правовых актов города Москвы, включаются в состав ЕГКО города Москвы в соответствии с настоящим Положением, либо включены в соответствии с порядком, установленным до ввода в действие настоящего Положения.

1.3. Проведение работ по формированию (созданию и актуализации) ИР ЕГКО города Москвы осуществляется Оператор, использующий для этих целей информационную систему ЕГКО города Москвы.

1.4. Финансирование расходов на эксплуатацию информационной системы ЕГКО города Москвы осуществляется за счет собственных средств Оператора, получаемых от оказания услуг с использованием информационных ресурсов ЕГКО города Москвы.

1.5. Права на оказание информационных услуг на основе использования ИР ЕГКО города Москвы предоставляются Оператору Ресурсообладателем посредством заключения лицензионных договоров (исключительная лицензия) (далее-лицензионный договор) в установленном Законом города Москвы от 24 октября 2001 г. № 52 «Об информационных ресурсах и информатизации города Москвы» порядке.

В указанном лицензионном договоре между Ресурсообладателем и Оператором определяется порядок оказания информационных услуг на основе ИР ЕГКО города Москвы, порядок и условия заключения Оператором сублицензионных договоров на использование электронной копии ИР ЕГКО города Москвы с Пользователями (далее – сублицензионные договоры).

2. Используемые термины и определения

В настоящем Положении используются следующие термины и определения:

Адаптация - внесение в ИР ЕГКО города Москвы изменений, осуществляемых исключительно в целях их функционирования на конкретных технических средствах пользователя или под управлением конкретных программ пользователя, без согласования указанных изменений с Оператором (или Ресурсообладателем) и без выплаты ему дополнительного вознаграждения.

Актуализация (обновление) – приведение содержания ИР ЕГКО города Москвы к состоянию отражающему произошедшие изменения в целях обеспечения достоверности содержащихся в них сведений (в том числе по отдельным категориям объектов местности и участкам территорий) с соблюдением условий наследования идентификационных кодов объектов и установленных правил использования официальных сведений Общемосковских классификаторов улиц и территориальных единиц Москвы, Адресного реестра зданий и сооружений города Москвы, а также других общегородских, общероссийских и международных классификаторов и справочников, используемых при проектировании, строительстве, реконструкции и эксплуатации объектов городского хозяйства, необходимых для их включения или включения их отдельных частей в состав ИР ЕГКО города Москвы.

Модификация - внесение в ИР ЕГКО города Москвы любых изменений, не являющихся адаптацией ИР ЕГКО города Москвы и не связанных с изменением координатного описания объектов и их характеристик.

Достоверность - соответствие содержания ИР ЕГКО города Москвы реальному состоянию объектов местности на определенный момент времени.

Эталон (контрольный экземпляр) ИР ЕГКО города Москвы - уникальный экземпляр ИР ЕГКО города Москвы, изготовленный в соответствии с техническими требованиями ЕГКО города Москвы, согласованными и утвержденными в установленном порядке, и хранящийся у Оператора.

Копия ИР ЕГКО города Москвы - учтенная копия эталона, выдаваемая Оператором ЕГКО города Москвы по запросам Пользователей.

Пользователи ИР ЕГКО города Москвы - территориальные, отраслевые и функциональные органы исполнительной власти города Москвы, подведомственные им государственные унитарные предприятия, учреждения и службы города Москвы, использующие картографические (геопространственные) данные для создания и ведения информационных систем и информационных ресурсов по своим направлениям, субъекты геодезической и картографической деятельности, определенные действующим законодательством. Пользователи участвуют в правовых отношениях по использованию ИР ЕГКО города Москвы

(их отдельных компонентов) в соответствии с требованиями, предъявляемыми к ним действующим законодательством и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и города Москвы.

Исходные материалы - картографические, геодезические и другие пространственные данные и материалы, необходимые для создания и актуализации ИР ЕГКО города Москвы, получаемые Оператором, а также данные, предоставляемые участниками ведения ИР ЕГКО города Москвы.

Участник ведения ИР ЕГКО города Москвы - юридическое лицо, участие которого в актуализации (обновлении) ИР ЕГКО города Москвы в части предоставления разработанного им информационного ресурса и порядок взаимодействия которого с Оператором определены правовыми актами города Москвы, связанными с информационным взаимодействием и картографированием территории города Москвы и направленными на развитие единого геоинформационного пространства.

Промышленная эксплуатация ИР ЕГКО города Москвы - совокупность мероприятий, направленных на поддержание ИР в актуальном, достоверном и работоспособном состоянии в процессе использования в соответствии с их назначением.

3. Назначение ИР ЕГКО города Москвы

3.1. Основным назначением ИР ЕГКО города Москвы является обеспечение органов исполнительной власти города Москвы, подведомственных им государственных унитарных предприятий, учреждений и служб города Москвы, субъектов геодезической и картографической деятельности актуальными геопространственными данными и сведениями об объектах городской территории.

3.2. Общими принципами промышленной эксплуатации ИР ЕГКО города Москвы являются:

- постоянная актуализация содержания ИР ЕГКО города Москвы;
- обязательность применения ИР ЕГКО города Москвы при формировании городских ИР и обмене информацией между городскими информационными системами, использующих в своей работе геопространственные данные.

3.3. Использование ИР ЕГКО города Москвы осуществляется для обеспечения решения городских информационно-управленческих задач, включающих:

- картографическое обеспечение программных мероприятий при реализации основных направлений градостроительной политики и строительства в городе Москве;

- развитие единого геоинформационного пространства и совершенствование инфраструктуры геопространственных данных на территории города Москвы;

- обеспечение межотраслевого обмена городскими информационными ресурсами с использованием единой картографической основы и геопространственных данных;

- координацию деятельности различных городских систем мониторинга, контроля и инспектирования работ, проводимых на территории города Москвы;
- координацию деятельности при выполнении мероприятий (законодательных, технических, социальных) в областях градостроительства, землепользования, охраны окружающей среды, других мероприятий, при выполнении которых необходимо использовать геопространственные данные о территории города Москвы;
- оперативное и долгосрочное планирование и управление хозяйственной деятельностью с использованием геопространственных наборов данных;
- подготовку документации в сфере градостроительного проектирования и проектной документации;
- эксплуатацию объектов недвижимости, инженерных сетей и сооружений;
- государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним;
- эксплуатацию информационных систем в структурах органов исполнительной власти города Москвы, городских организаций и службах, ответственных за жизнеобеспечение города, использующих геопространственные данные на территорию города Москвы;
- решение задач навигации, геодинамики, управления движением мобильных объектов и других задач, связанных с использованием картографических материалов;
- инвентаризацию объектов недвижимости, ведение кадастров, классификаторов и реестров на территории города Москвы;
- создания новых и ведение существующих тематических информационных ресурсов, использующих в качестве основы геопространственные данные;
- повышения уровня мероприятий по прогнозированию и упреждению чрезвычайных ситуаций и обеспечению безопасности города в целом;
- повышения уровня подготовки нормативных правовых актов города Москвы, связанных с территориальным планированием и развитием территорий города Москвы и Московского региона;
- решения совместных задач, связанных с деятельностью Московского региона;
- решения других задач, использующих при их реализации геопространственную информацию о территории города Москвы.

4. Порядок предоставления в пользование ИР ЕГКО города Москвы

4.1. Представление пользователям соответствующих сведений о ИР ЕГКО города Москвы (включающих в том числе материалы, содержащие описание логической и физической структуры ИР) и копий ИР ЕГКО города Москвы или выборочной информации (отдельных слоев), имеющих статус официального документа, осуществляет Оператор.

4.2. Режим использования ИР ЕГКО города Москвы и их копий (открытое использование, для служебного пользования, ограниченное пользование для

сведений, составляющих государственную тайну) определяет Оператор по согласованию с Ресурсообладателем на основании действующих нормативных документов или, при необходимости, на основании заключений органа государственного геодезического надзора, получаемых по обращению Оператора.

4.3. Для получения прав на использование копии ИР ЕГКО города Москвы Пользователи представляют Оператору следующие документы:

- заявка на предоставление в пользование копии ИР ЕГКО города Москвы, составляемая по форме, приведенной в приложении к настоящему Положению;

- копии лицензии Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии на выполнение геодезических и картографических работ, если целью использования копии ИР ЕГКО города Москвы является геодезическая и картографическая деятельность, которая подлежит лицензированию в соответствии с действующим законодательством;

- копии лицензии на проведение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, если ИР ЕГКО города Москвы содержат указанные сведения;

- документы, необходимые в соответствии с требованиями действующего законодательства для получения материалов, содержащих сведения, отнесенные к информации служебного пользования, если ИР ЕГКО города Москвы содержат указанные сведения.

4.4. Решение о предоставлении или об отказе в предоставлении прав на использование копии ИР ЕГКО города Москвы принимается Ресурсообладателем по представлению Оператора в течение трех недель со дня получения от заявителя всех необходимых документов.

Если для принятия решения требуется получение дополнительной информации в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами в областях геодезической и картографической деятельности или других смежных с ними областях, то срок принятия решения может быть продлен Оператором в одностороннем порядке дополнительно на две недели с момента получения запрашиваемых документов.

4.5. Права на использование копий ИР ЕГКО города Москвы предоставляются Пользователям на договорной основе только для целей, указанных в сублицензионном договоре с Оператором на использование электронной копии ИР ЕГКО города Москвы.

4.5.1. В сублицензионном договоре должны быть установлены:

4.5.1.1. Предмет сублицензионного договора и цели использования ИР ЕГКО города Москвы.

4.5.1.2. Обязательства Лицензиата, включающие условия:

- по защите предоставляемого Оператором (Лицензиаром) ИР ЕГКО города Москвы от несанкционированного использования, копирования или распространения;

- обеспечения необходимыми программно-техническими средствами защиты предоставляемых Лицензиаром ИР ЕГКО города Москвы;

- нераспространения ИР ЕГКО города Москвы третьим лицам и неразглашения содержащихся в них данных, за исключением юридических лиц, имеющих оформленные с Лицензиаром соответствующие сублицензионные договоры на использование ИР ЕГКО города Москвы;
- адаптации предоставляемых ИР ЕГКО города Москвы к используемым информационным системам за счет собственных средств Лицензиата;
- обеспечения возможности проведения Лицензиаром или Ресурсообладателем проверок по выполнению Лицензиатом условий сублицензионного договора;
- предоставления по запросу Лицензиара информации (отчета) об использовании ИР ЕГКО города Москвы;
- возврата полученного ИР ЕГКО города Москвы после завершения сроков его использования.

4.5.1.3. Права Лицензиата, разрешающие:

- создание резервных копий с ИР ЕГКО города Москвы с условием, что каждая резервная копия находится под контролем Лицензиата;
- создание копий с ИР ЕГКО города Москвы на бумажных и других видах носителей с условием, что данные копии используются исключительно для целей, оговоренных в сублицензионном договоре, в качестве иллюстраций, обеспечивающих наглядность представления информации Лицензиата в различных документах или других формах, необходимых Лицензиату для работы.

4.5.1.4. Условия, ограничивающие Лицензиату:

- предоставление во временное пользование, сдачу в аренду или передачу ИР ЕГКО города Москвы (если это не обосновано отдельными требованиями, например: выполнением государственного контракта по заказу органов исполнительной власти города Москвы, выполнением распорядительных актов города Москвы при условии уведомления об этом Лицензиара) или своих прав на них, оговоренных сублицензионным договором, третьим сторонам;
- использование ИР ЕГКО города Москвы в модифицированном (адаптированном) или исходном видах для тиражирования или размножения бумажного или электронного варианта в целях, не предусмотренных сублицензионным договором;
- создание для передачи третьим сторонам и продажи какой-либо продукции, изготовленной на основе ИР ЕГКО города Москвы;
- использование ИР ЕГКО города Москвы в других целях, не предусмотренных сублицензионным договором.

4.5.1.5. Гарантии и права Лицензиара, включающие условия:

- ответственности за юридическую чистоту передаваемых ИР ЕГКО города Москвы;
- своевременности извещения по запросам Пользователя (Лицензиата) о выпуске новых версий ИР ЕГКО города Москвы и возможности их предоставления Лицензиату в установленном порядке;
- на право проведения Лицензиаром или Ресурсообладателем проверок выполнения требований сублицензионного договора Лицензиатом;

- на право расторжения сублицензионного договора, включая требование о возмещении причиненных убытков, в случаях выявления нарушений по использованию ИР ЕГКО города Москвы.

4.5.2. Условия предоставления ИР ЕГКО города Москвы Пользователям определяются Оператором или Ресурсообладателем в договоре о передаче исключительных прав на оказание информационных услуг на основе использования ИР ЕГКО города Москвы между Ресурсообладателем и Оператором.

4.5.3. Особые условия использования ИР ЕГКО города Москвы Пользователями могут определяться Оператором в порядке, установленном в пп. 5.5 и 5.6 настоящего Положения, в случаях, если условия пользования ИР ЕГКО города Москвы предусматривают иные условия использования, не предусмотренные п. 4.5.1 настоящего Положения.

4.5.4. При предоставлении ИР ЕГКО города Москвы Пользователям одновременно передаются данные, содержащие описание логической и физической структуры ИР. До получения ИР ЕГКО города Москвы Пользователи могут получать данные, содержащие описание логической и физической структуры ИР, в электронном или бумажном варианте на основании письменного обращения к Оператору или по средствам Интернет-сайта Оператора.

4.5.5. По инициативе Пользователей ИР ЕГКО города Москвы могут предоставляться в виде выборочной информации (отдельных слоев) или на часть территории города Москвы.

4.6. Плата за право на использование ИР ЕГКО города Москвы, включая затраты на их создание и хранение, и другие услуги Оператора, включая затраты на подбор соответствующих эталонов (дубликатов эталонов), изготовление и доставку их копий, взимается в размере и порядке, определенном договором между Ресурсообладателем и Оператором о передаче исключительных прав на оказание информационных услуг на основе использования ИР ЕГКО города Москвы.

4.7. Территориальным, отраслевым и функциональным органам исполнительной власти города Москвы и иным лицам, определенным Ресурсообладателем, оказание информационных услуг на основе ИР ЕГКО города Москвы осуществляется безвозмездно. Возмещение затрат Оператору осуществляется за счет средств, предусмотренных на выполнение работ по созданию и актуализации ИР ЕГКО города Москвы в бюджете города Москвы в рамках исполнения государственных контрактов, заключаемых с Ресурсообладателем.

5. Порядок использования ИР ЕГКО города Москвы

5.1. Использование ИР ЕГКО города Москвы, являющимися объектами интеллектуальной собственности, регулируется действующим законодательством Российской Федерации в сфере интеллектуальной собственности.

5.2. Порядок использования ИР ЕГКО города Москвы Пользователями определяется в сублицензионном договоре с Оператором в установленном порядке.

5.3. Использование ИР ЕГКО города Москвы, содержащих сведения, составляющие государственную тайну или служебную информацию ограниченного распространения, осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о государственной тайне.

5.4. Пользователи ИР ЕГКО города Москвы обязаны обеспечивать сохранность полученных в пользование ИР ЕГКО города Москвы.

5.5. Использование полученных ИР ЕГКО города Москвы в других целях, не предусмотренных в сублицензионном договоре с Оператором и не противоречащих условиям договоров между Ресурсообладателем и Оператором, возможно только при оформлении дополнительной заявки на их использование. В этих случаях в сублицензионном договоре (дополнительном соглашении к нему) необходимо отражать указанные цели, виды работ и взаимоотношения по этим работам с Оператором.

5.6. Передача Пользователями ИР ЕГКО города Москвы или отдельных картографических (пространственных) данных, полученных на их основе, третьим лицам допускается только в пределах прав, установленных в сублицензионном договоре (дополнительном соглашении к нему) с Оператором.

5.7. Результаты адаптации ИР ЕГКО города Москвы или любая другая производная от них продукция, полученная Пользователями, должны содержать ссылки на используемые ИР ЕГКО города Москвы (при их использовании в объеме полученных прав в рамках сублицензионного договора).

5.8. После завершения сроков использования Пользователями ИР ЕГКО города Москвы, установленных сублицензионным договором, они подлежат возврату Оператору в том же виде и состоянии, в котором были получены, или уничтожению Пользователем в установленном порядке с составлением соответствующего акта, копия которого высыпается Оператору.

5.9. Взаимодействие Пользователей между собой на основе ИР ЕГКО города Москвы осуществляется в пределах прав, переданных каждому Пользователю в соответствии с сублицензионным договором с Оператором.

6. Контроль за использованием ИР ЕГКО города Москвы

6.1. Контроль за соблюдением Пользователями порядка использования ИР ЕГКО города Москвы осуществляется Оператором по поручению Ресурсообладателя.

6.2. Задачами контроля за использованием ИР ЕГКО города Москвы являются установление соответствия этого использования условиям сублицензионного договора, выданного Пользователю на право использования ИР ЕГКО города Москвы.

6.3. Контроль за предоставлением Пользователям ИР ЕГКО города Москвы Оператором осуществляется Ресурсообладатель.

7. Порядок включения новых ИР в состав ЕГКО города Москвы

7.1. Необходимость в разработке новых ИР ЕГКО города Москвы определяется Ресурсообладателем, в том числе по представлению Пользователей или Оператора.

7.2. Разработка новых ИР включает в себя разработку проектов ИР ЕГКО города Москвы, их согласование и подготовку необходимых документов для утверждения. Разработка новых ИР осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере закупок.

7.3. Новые ИР включаются в состав ЕГКО города Москвы в процессе принятия их в промышленную эксплуатацию.

7.4. После утверждения ИР подлежат регистрации в Едином реестре информационных ресурсов и систем города Москвы.

7.5. Ресурсообладатель представляет в установленном порядке на утверждение Правительства Москвы проект правового акта, предусматривающего необходимые мероприятия по вводу ИР в промышленную эксплуатацию в составе ЕГКО города Москвы.

7.6. ИР ЕГКО города Москвы, введенные в промышленную эксплуатацию хранятся у Оператора и обеспечиваются им защитой в соответствии с законодательством и международными соглашениями об авторском праве и интеллектуальной собственности.

8. Учет предоставляемых в пользование ИР ЕГКО города Москвы

8.1. Учет предоставления Пользователям ИР ЕГКО города Москвы ведется Оператором.

8.2. В целях более удобного и оперативного пользования учетными данными могут применяться автоматизированные системы учета использования ИР ЕГКО города Москвы.

8.3. Для осуществления общегородского учета зарегистрированных Пользователей ИР ЕГКО города Москвы Оператор по запросу Правительства Москвы или Ресурсообладателя предоставляет соответствующую информацию.

9. Функции и права Оператора

9.1. На Оператора возлагаются следующие функции:

9.1.1. Формирование ИР ЕГКО города Москвы.

9.1.2. Разработка (участие в разработке) методических материалов по внедрению и информационному обслуживанию ИР ЕГКО города Москвы.

9.1.3. Консультирование Ресурсообладателя и Пользователей по вопросам разработки и использования ИР ЕГКО города Москвы.

9.2. В целях введения ИР ЕГКО города Москвы в промышленную эксплуатацию Оператор обеспечивает:

9.2.1. Свое участие в работах по встраиванию технологий (их отдельных частей) внедрения и обновления ИР ЕГКО города Москвы в информационные системы Пользователей в рамках заключенных с ними договоров.

9.2.2. Оказание методической помощи в составлении и реализации планов мероприятий по внедрению ИР ЕГКО города Москвы в рамках заключенных с Пользователями договоров.

9.2.3. Преобразование на договорных условиях эталонов ИР ЕГКО города Москвы в открытые (опубликованные) форматы, их представление Пользователям при условии соблюдения авторских прав разработчиков на технологии преобразования.

9.2.4. Преобразование на договорных условиях координатного описания эталонов ИР ЕГКО города Москвы для формирования копий, разрешенных в установленном порядке к открытому опубликованию, а также уведомление в установленном порядке Пользователей согласно их обращениям по указанным преобразованиям.

9.2.5. Рассмотрение предложений и замечаний Ресурсообладателя и Пользователей по ИР ЕГКО города Москвы.

9.2.6. Контроль за актуальностью и достоверностью ИР ЕГКО города Москвы.

9.2.7. Модернизацию автоматизированных технологий обновления ИР ЕГКО города Москвы.

9.2.8. Модернизацию Интернет-сайта, содержащего сведения о ЕГКО города Москвы.

9.2.9. Подготовку к регистрации ИР ЕГКО города Москвы и своевременное направление Ресурсообладателю необходимой информации для регистрации ИР ЕГКО города Москвы в Едином реестре информационных ресурсов и систем города Москвы в соответствии с действующим порядком.

9.2.10. Обновление эталонов и изготовление на их основе дубликатов и копий ИР ЕГКО города Москвы.

9.2.11. Архивирование и хранение эталонных экземпляров ИР ЕГКО города Москвы.

9.2.12. Приобретение контрольных экземпляров картографических материалов и данных из федеральных фондов и других источников, если в этом возникнет необходимость.

9.3. Информационное обслуживание Пользователей ИР ЕГКО города Москвы:

9.3.1. В состав работ по информационному обслуживанию входят:

- публикация утвержденных и разрешенных к открытому опубликованию ИР ЕГКО города Москвы на Интернет-сайте (в соответствии с порядком, утвержденным городской администрацией), а также сведений об ИР ЕГКО города Москвы;

- распространение копий ИР ЕГКО города Москвы на договорной основе;

- предоставление выборочной информации (отдельных слоев) из ИР ЕГКО города Москвы на договорной основе;

- проведение консультаций по использованию ИР ЕГКО города Москвы;
- информирование о действующих нормативно-технических и нормативно-методических документах о ЕГКО города Москвы и предоставление описания логической и физической структуры ИР ЕГКО города Москвы;
- оповещение Пользователей об изменениях в ИР ЕГКО города Москвы;
- рассылка ИР ЕГКО города Москвы группам Пользователей.

9.3.2. Иные условия информационного обслуживания Пользователей согласуются Оператором с Ресурсообладателем.

9.4. Права Оператора.

9.4.1. Оператор ИР ЕГКО города Москвы имеет право:

- получать от операторов городских информационных систем и других Пользователей сведения об использовании ими ИР ЕГКО города Москвы;
- готовить предложения по вопросам разработки и использования ИР ЕГКО города Москвы;
- участвовать в приемо-сдаточных испытаниях городских информационных систем и ресурсов, использующих ИР ЕГКО города Москвы, по согласованию с Ресурсообладателем ИР ЕГКО и ресурсообладателями указанных городских информационных систем и ресурсов;
- осуществлять контроль за внедрением и использованием ИР ЕГКО города Москвы в городских информационных системах и системах других Пользователей по поручению Ресурсообладателя.

10. Порядок изменения настоящего Положения

10.1. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся в установленном порядке Правительством Москвы по представлению органа исполнительной власти города Москвы (Ресурсообладателя).

Приложение
к Положению

Кому: _____
 (наименование Оператора Единой государственной
 картографической основы города Москвы)

ЗАЯВКА № _____

от _____
 (наименование организации-заказчика или Ф.И.О.
 физического лица)

(адрес)

Наличие лицензии Федерального агентства геодезии и картографии <*>:

номер _____ дата _____

кем выдан _____, срок действия _____

Наличие лицензии ФСБ России <**>: номер _____ дата _____

кем выдан _____ срок действия _____

Другие документы: номер _____ дата _____

срок действия _____

Прошу выдать из состава ЕГКО города Москвы в пользование сроком на _____
 копии следующих информационных ресурсов ЕГКО города Москвы (выборочной информации
 (отдельных слоев) из информационного ресурса ЕГКО города Москвы):

(наименование информационных ресурсов ЕГКО города Москвы/ состав выборочной
 информации из информационных ресурсов ЕГКО города Москвы)

(номенклатура или район, масштаб и др.)

Цели и объемы прав на использование информационных ресурсов ЕГКО города
 Москвы:

(для решения каких задач или создания какой производной продукции)

вид, масштаб, тираж или объем/название территории, формат данных и др.)

Источник финансирования _____

После использования полученные копии информационных ресурсов ЕГКО города
 Москвы будут возвращены/уничтожены (нужное подчеркнуть).

С порядком и условиями использования копий информационных ресурсов ЕГКО города
 Москвы ознакомлен. Обязуюсь в течение всего срока их использования сообщать
 Оператору ЕГКО города Москвы обо всех изменениях, связанных с приведенными в
 настоящем заявлении сведениями.

Руководитель _____

Начальник секретного органа _____
 (подписывается при заявке секретных

материалов (данных)

"___" 20___ г. М.П.

 <*> Если целью использования является геодезическая и картографическая
 деятельность, подлежащая лицензированию.

<**> Если ИР ЕГКО города Москвы содержат сведения, составляющие государственную
 тайну.