

**Проект постановления Правительства Москвы
«О внесении изменений в постановление Правительства Москвы
от 02.09. 2014 № 501-ПП «О разработке паспорта благоустройства территории,
паспорта объекта дорожного хозяйства, внесении изменений в правовые акты
города Москвы и признании утратившими силу правовых актов
города Москвы»**

Информационный материал

I. Основные сведения о Проекте

Название	Проект постановления Правительства Москвы «О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 02.09. 2014 № 501-ПП» (далее – Проект)
Предполагаемая дата вступления в силу	Со дня официального опубликования
Орган исполнительной власти города Москвы – разработчик проекта акта	Главное контрольное управление города Москвы
Орган исполнительной власти города Москвы, ответственный за проведение оценки регулирующего воздействия	Департамент экономической политики и развития города Москвы (ДЭПиР города Москвы)

II. Проблемы, на решение которых направлено предлагаемое Проектом регулирование. Цели регулирования

Проблемы:

- Недостаточная оперативность формирования данных об объектах благоустройства города Москвы и образование «бесхозных территорий» в результате децентрализованной системы подготовки паспортов благоустройства территорий (дворовых объектов и объектов озеленения) и паспортов объектов дорожного хозяйства;
- Низкий уровень дисциплины балансодержателей в части фиксации фактов хозяйственной жизни (перемещение, выбытие, постановка основных средств) в части актуализации данных паспорта.

Цели регулирования:

- Повышение качества и оперативности формирования данных об объектах благоустройства города Москвы и исключение образования «бесхозных территорий» посредством обеспечения проведения электронной паспортизации на основе централизованной подготовки геоинформационных данных силами ГБУ «Мосгоргеотрест»;
- Повышение дисциплины балансодержателей в части фиксации фактов хозяйственной жизни (перемещение, выбытие, постановка основных средств), влекущих за собой необходимость актуализации данных паспорта.

III. Характеристика механизмов, закрепленных в Проекте

Краткое изложение способа (механизма) регулирования, закрепленного Проектом:

Проект предусматривает описание алгоритма разработки, рассмотрения, согласования, утверждения и актуализации паспортов благоустройства территории (дворовых территорий и объектов озеленения) и паспортов объектов дорожного хозяйства (далее – объектов благоустройства).

Проект предусматривает изменение форматно-логического контроля пересечения (наложения) границ объектов благоустройства при утверждении нового паспорта с паспортом, утвержденным до 1 октября 2019 года, с целью утверждения результатов паспортизации 2019 года (паспортов, изготовленных в 2019 году) и обеспечения последующей возможности корректной загрузки паспортов.

Проведение паспортизации, разработки (создания), актуализации и утверждения паспорта благоустройства территории, паспорта объекта дорожного хозяйства (далее - паспорт) осуществляется в автоматизированной системе управления «Объединенная диспетчерская служба Департамента жилищно-коммунального хозяйства города Москвы» (далее – АСУ ОДС)

Участники регулирования:

Балансодержатель – ответственный за актуальное состояние данных паспорта, в том числе по имуществу, находящемуся в собственности или за которым имущество закреплено на праве оперативного управления, иного соглашения государственного (муниципального) учреждения, определенного органом исполнительной власти города Москвы, органом местного самоуправления городского округа, поселения в городе Москве.

Балансодержатель готовит проект заявки на проведение обследования, направляет заявку для согласования в орган исполнительной власти города Москвы, осуществляющий функции и полномочия учредителя балансодержателя в соответствии с постановлением Правительства Москвы от 21 декабря 2010 г. № 1076-ПП «О порядке осуществления органами исполнительной власти города Москвы функций и полномочий учредителя государственных учреждений города Москвы» (орган, осуществляющий функции и полномочия учредителя).

Департамент жилищно-коммунального хозяйства города Москвы – организует учет сведений об объектах благоустройства и дорожного хозяйства, включая все конструктивно выделенные элементы и инженерные сети в АСУ ОДС.

Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Московский городской трест геолого-геодезических и картографических работ» (ГБУ «Мосгоргеотрест»):

- формирует первичные данные для разработки паспорта в части цифровой геоподосновы, проведение полевых работ с определением наименований и количественных характеристик элементов объектов благоустройства, с указанием геопозиции, а также загрузку в АСУ ОДС;
- наносит границы площадей плоскостных элементов.

Департамент городского имущества города Москвы (ДГИ города Москвы):

- уведомляет балансодержателей территории о необходимости скорректировать границы объекта благоустройства, в порядке, определяемом ДГИ города Москвы, в срок не более трех рабочих дней с даты внесения соответствующих сведений в информационная система Реестр единых объектов недвижимости города Москвы (ИС РЕОН);
- передаёт ГБУ «Мосгоргеотрест» и в АСУ ОДС, по запросу Москомархитектуры, картографический слой с границами обследования.

Департамент природопользования и охраны окружающей среды города Москвы (ДПиООС города Москвы) – согласовывает график проведения работ по паспортизации (График), сформированный органом, осуществляющим функции и полномочия учредителя.

Комитет по архитектуре и градостроительству города Москвы (Москомархитектура):

- утверждает График, а также направляет график в Департамент информационных технологий;
- в соответствии с утвержденным графиком осуществляет формирование и утверждение государственного задания для ГБУ «Мосгоргеотрест» на проведение работ;
- по изготовлению цифровой геоподосновы для паспортизации объектов благоустройства;
- формирует государственное задание ГБУ «Мосгоргеотрест», а также информирует ДГИ города Москвы о необходимости подготовки слоя территорий с границами обследования и его передаче из ИС РЕОН в ГБУ «Мосгоргеотрест» и АСУ ОДС в соответствии с Графиком.

Департамент информационных технологий (ДИТ) – передаёт ГБУ «Мосгоргеотрест», согласно утвержденному Графику, картографические и семантические данные из автоматизированной информационной системы «Реестр зеленых насаждений» (АИС РЗН) и АСУ ОДС в границах территорий, подлежащих обследованию