Постановление Правительства Москвы от 24 июля 2018 г. N 756-ПП "О внесении изменений в правовые акты города Москвы"

В соответствии с Законом города Москвы от 8 июля 2009 г. N 25 "О правовых актах города Москвы Правительство Москвы постановляет:

- 1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 10 сентября 2002 г. N 743-ПП "Об утверждении Правил создания, содержания и охраны зеленых насаждений и природных сообществ города Москвы" (в редакции постановлений Правительства Москвы от 8 июля 2003 г. N 527-ПП, от 24 февраля 2004 г. N 103-ПП, от 21 сентября 2004 г. N 644-ПП, от 28 декабря 2004 г. N 928-ПП, от 31 мая 2005 г. N 376-ПП, от 16 августа 2005 г. N 624-ПП, от 11 октября 2005 г. N 777-ПП, от 13 декабря 2005 г. N 1029-ПП, от 17 января 2006 г. N 36-ПП, от 10 октября 2006 г. N 776-ПП, от 27 февраля 2007 г. N 121-ПП, от 31 июля 2007 г. N 620-ПП, от 25 декабря 2007 г. N 1168-ПП, от 14 апреля 2009 г. N 290-ПП, от 29 декабря 2009 г. N 1506-ПП, от 11 мая 2010 г. N 386-ПП, от 4 октября 2011 г. N 475-ПП, от 25 октября 2011 г. N 507-ПП, от 10 июля 2012 г. N 323-ПП, от 30 апреля 2013 г. N 283-ПП, от 13 августа 2013 г. N 530-ПП, от 2 сентября 2014 г. N 501-ПП, от 10 сентября 2014 г. N 530-ПП, от 12 декабря 2014 г. N 757-ПП, от 20 января 2015 г. N 14-ПП, от 25 февраля 2015 г. N 74-ПП, от 24 марта 2015 г. N 142-ПП, от 25 сентября 2015 г. N 602-ПП, от 7 декабря 2015 г. N 824-ПП, от 26 мая 2016 г. N 290-ПП, от 12 июля 2016 г. N 417-ПП, от 30 августа 2016 г. N 538-ПП, от 4 июля 2017 г. N 435-ПП, от 4 октября 2017 г. N 742-ПП, от 22 июля 2018 г. N 605-ПП):
- 1.1. В пункте 3.12.1 приложения 1 к постановлению слова "паспорте благоустройства дворовой территории или" исключить.
- 1.2. В абзаце четвертом пункта 4.2.2, абзаце втором пункта 4.2.20, абзаце третьем пункта 6.12, абзаце первом пункта 7.3.2 приложения 1 к постановлению, приложениях 24, 24A, 26, пункте 7.2.1 приложения 30 к Правилам приложения 1 к постановлению слова "и благоустройства" исключить.
- 1.3. В дефисе девятом пункта 5.1.7 приложения 1 к постановлению слова "паспорт благоустройства дворовой территории," исключить.
- 1.4. В пункте 5.1.16 приложения 1 к постановлению слова "паспорт благоустройства дворовой территории," исключить.
- 1.5. В дефисе втором абзаца первого пункта 7.1.7 приложения 1 к постановлению слово "дворовой" исключить.
- 2. Внести изменение в постановление Правительства Москвы от 24 февраля 2010 г. N 157-ПП "О полномочиях территориальных органов исполнительной власти города Москвы" (в редакции постановлений Правительства Москвы от 18 мая 2010 г. N 403-ПП, от 12 октября 2010 г. N 938-ПП, от 7 июня 2011 г. N 254-ПП, от 16 июня 2011 г. N 269-ПП, от 28 июня 2011 г. N 285-ПП, от 19 июля 2011 г. N 330-ПП, от 2 августа 2011 г. N 347-ПП, от 30 августа 2011 г. N 396-ПП, от 25 октября 2011 г. N 491-ПП, от 15 мая 2012 г. N 208-ПП, от 15 мая 2012 г. N 209-ПП, от 22 мая 2012 г. N 233-ПП, от 15 июня 2012 г. N 272-ПП, от 18 июня 2012 г. N 274-ПП, от 3 июля 2012 г. N 303-ПП, от 25 октября 2012 г. N 597-ПП, от 7 ноября 2012 г. N 632-ПП, от 13 ноября 2012 г. N 636-ПП, от 26 декабря 2012 г. N 848-ПП, от 15 февраля 2013 г. N 76-ПП, от 28 марта 2013 г. N 179-ПП, от 16 апреля 2013 г. N 242-ПП, от 13 июня 2013 г. N 377-ПП, от 13 августа 2013 г. N 530-ПП, от 20 августа 2013 г. N 552-ПП, от 6 сентября 2013 г. N 587-ПП, от 13 сентября 2013 г. N 606-ПП, от 2 октября 2013 г. N 661-ПП, от 15 октября 2013 г. N 684-ПП, от 22 октября 2013 г. N 701-ПП, от 26 ноября 2013 г. N 758-ПП, от 11 декабря 2013 г. N 819-ПП, от 24 декабря 2013 г. N 882-ПП, от 25 декабря 2013 г. N 898-ПП, от 25 декабря 2013 г. N 902-ПП, от 11 апреля 2014 г.

N 177-ПП, от 22 апреля 2014 г. N 200-ПП, от 29 апреля 2014 г. N 225-ПП, от 29 апреля 2014 г. N 234-ПП, от 19 августа 2014 г. N 469-ПП, от 10 сентября 2014 г. N 530-ПП, от 7 октября 2014 г. N 596-ПП, от 18 ноября 2014 г. N 680-ПП, от 25 ноября 2014 г. N 691-ПП, от 10 декабря 2014 г. N 753-ПП, от 6 марта 2015 г. N 102-ПП, от 31 марта 2015 г. N 150-ПП, от 24 апреля 2015 г. N 230-ПП, от 9 июня 2015 г. N 343-ПП, от 13 октября 2015 г. N 662-ПП, от 3 ноября 2015 г. N 724-ПП, от 18 ноября 2015 г. N 765-ПП, от 7 декабря 2015 г. N 824-ПП, от 8 декабря 2015 г. N 829-ПП, от 30 декабря 2015 г. N 960-ПП, от 20 января 2016 г. N 6-ПП, от 26 февраля 2016 г. N 58-ПП, от 26 февраля 2016 г. N 59-ПП, от 5 апреля 2016 г. N 154-ПП, от 17 мая 2016 г. N 270-ПП, от 6 июня 2016 г. N 310-ПП, от 23 июня 2016 г. N 355-ПП, от 28 июня 2016 г. N 359-ПП, от 1 июля 2016 г. N 386-ПП, от 2 августа 2016 г. N 468-ПП, от 21 сентября 2016 г. N 600-ПП, от 14 октября 2016 г. N 675-ПП, от 15 ноября 2016 г. N 746-ПП, от 29 ноября 2016 г. N 800-ПП, от 21 декабря 2016 г. N 899-ПП, от 26 декабря 2016 г. N 938-ПП, от 27 декабря 2016 г. N 952-ПП, от 22 февраля 2017 г. N 56-ПП, от 29 марта 2017 г. N 150-ПП, от 27 апреля 2017 г. N 240-ПП, от 28 апреля 2017 г. N 241-ПП, от 2 мая 2017 г. N 255-ПП, от 3 октября 2017 г. N 731-ПП, от 28 ноября 2017 г. N 929-ПП, от 15 декабря 2017 г. N 1017-ПП, от 21 декабря 2017 г. N 1072-ПП, от 15 февраля 2018 г. N 79-ПП, от 6 марта 2018 г. N 160-ПП, от 10 апреля 2018 г. N 282-ПП, от 24 апреля 2018 г. N 364-ПП, от 15 мая 2018 г. N 437-ПП), дополнив приложение 1 к постановлению пунктом 2.1.4(1) в следующей редакции:

- "2.1.4(1). Обеспечивает проведение работ по инвентаризации объектов благоустройства, разработке и актуализации паспортов благоустройства территории, паспортов объектов дорожного хозяйства, содержание которых осуществляется государственными учреждениями города Москвы, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет префектура.".
- 3. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 24 сентября 2012 г. N 507-ПП "О порядке формирования, согласования и утверждения перечней работ по благоустройству дворовых территорий, парков, скверов, компенсационному озеленению на объектах озеленения 3-й категории, расположенных в зоне жилой застройки, и капитальному ремонту многоквартирных домов" (в редакции постановлений Правительства Москвы от 4 июня 2013 г. N 352-ПП, от 2 сентября 2014 г. N 501-ПП, от 10 сентября 2014 г. N 530-ПП, от 28 ноября 2014 г. N 702-ПП, от 7 декабря 2015 г. N 824-ПП):
- 3.1. В пункте 1, абзаце втором пункта 2, пунктах 12, 13, абзаце втором пункта 17, пункте 18 приложения 1 к постановлению, абзаце первом раздела 2 приложения 2 к постановлению слова "и благоустройства" исключить.
- 3.2. В абзацах третьем, четвертом и пятом пункта 2, абзаце втором пункта 3, абзаце третьем пункта 17 приложения 1 к постановлению слова "топливно-энергетического" заменить словами "жилищно-коммунального".
 - 3.3. В подпункте 3 пункта 7 приложения 1 к постановлению слово "дворовой" исключить.
- 3.4. Подпункт 2 абзаца второго пункта 20 приложения 1 к постановлению изложить в следующей редакции:
- "2) в Департамент жилищно-коммунального хозяйства города Москвы проекты адресных перечней, указанные в абзацах втором и третьем пункта 2 настоящего Порядка;".
- 3.5. Подпункт 3 абзаца второго пункта 20 приложения 1 к постановлению признать утратившим силу.
- 3.6. В пункте 21 приложения 1 к постановлению слова "и благоустройства" и слова ", Департамента топливно-энергетического хозяйства города Москвы" исключить.
- 4. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 31 июля 2013 г. N 499-ПП "Об автоматизированной системе управления "Объединенная диспетчерская служба Департамента жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства города Москвы" (в редакции постановления Правительства Москвы от 2 сентября 2014 г. N 501-ПП):
- 4.1. В пункте 2.2, дефисе пятом пункта 2.3 постановления, пунктах 1.2, 1.5.1, 1.13, 2.2, 2.7 приложения к постановлению слова "и благоустройства" исключить.

- 4.2. Пункт 2.4 постановления изложить в следующей редакции:
- "2.4. Заключение государственных контрактов и гражданско-правовых договоров в целях обеспечения содержания, благоустройства и текущего ремонта объектов городского хозяйства, а также утверждение государственных заданий для государственных учреждений, осуществляющих содержание объектов, указанных в пункте 2.3 настоящего постановления, производятся только на основании сведений о таких объектах городского хозяйства, содержащихся в АСУ ОДС.

Расчеты по государственным контрактам и гражданско-правовым договорам, заключенным в целях обеспечения содержания, благоустройства и текущего ремонта объектов городского хозяйства, а также предоставление субсидий на финансовое обеспечение выполнения государственных заданий государственными учреждениями города Москвы, осуществляющими содержание объектов, указанных в пункте 2.3 настоящего постановления, осуществляются с использованием АСУ ОДС.".

- 4.3. Приложение к постановлению дополнить пунктами 2.3.6.7, 2.3.6.8, 2.3.6.9, 2.3.6.10 в следующей редакции:
- "2.3.6.7. Единой городской автоматизированной системой обеспечения поддержки деятельности Открытого правительства города Москвы.
 - 2.3.6.8. Универсальной автоматизированной информационной системой бюджетного учета.
- 2.3.6.9. Автоматизированной системой управления "Информационное обеспечение деятельности ЕИРЦ".
- 2.3.6.10. Автоматизированной системой технического учета объектов дорожно-транспортной инфраструктуры города Москвы.".
- 5. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 2 сентября 2014 г. N 501-ПП "О разработке паспортов благоустройства дворовых территорий, внесении изменений в правовые акты города Москвы и признании утратившими силу правовых актов города Москвы" (в редакции постановления Правительства Москвы от 28 ноября 2017 г. N 915-ПП):
 - 5.1. Название постановления изложить в следующей редакции:

"О разработке паспорта благоустройства территории, паспорта объекта дорожного хозяйства, внесении изменений в правовые акты города Москвы и признании утратившими силу правовых актов города Москвы".

- 5.2. Пункт 1 постановления изложить в следующей редакции:
- "1. Утвердить:
- 1.1. Порядок разработки, согласования и утверждения паспорта благоустройства территории, паспорта объекта дорожного хозяйства (приложение 1).
 - 1.2. Форму паспорта благоустройства территории (приложение 2).
 - 1.3. Форму паспорта объекта дорожного хозяйства (приложение 3).".
 - 5.3. Пункты 2.3, 2.4, 2.5 постановления признать утратившими силу.
 - 5.4. Постановление дополнить пунктом 2.6 в следующей редакции:
- "2.6. До завершения работы по созданию технической возможности разработки в автоматизированной системе управления "Объединенная диспетчерская служба Департамента жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства города Москвы" паспорта благоустройства территории, паспорта объекта дорожного хозяйства в соответствии с требованиями, предусмотренными приложением 1 к настоящему постановлению:
- 2.6.1. Утверждение паспорта благоустройства территории, паспорта объекта дорожного хозяйства осуществляется без использования электронной подписи.
- 2.6.2. Заполнение текстовой информации осуществляется вручную, за исключением информации об общей площади объектов благоустройства.".
- 5.5. В нумерационном заголовке приложения 1 к постановлению цифру "1" заменить цифрой "2".

- 5.6. В нумерационном заголовке приложения 2 к постановления цифру "2" заменить цифрой "1"
- 5.7. Приложение 1 к постановлению изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.
- 5.8. Приложение 2 к постановлению изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.
- 5.9. Постановление дополнить приложением 3 в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению.
- 6. Установить, что паспорта благоустройства дворовых территорий, паспорта объектов дорожного хозяйства, оформленные до принятия настоящего постановления, признаются действующими до момента оформления новых паспортов благоустройства территорий, паспортов объектов дорожного хозяйства, внесения в них изменений в установленном порядке.
- 7. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Бирюкова П.П.

Мэр Москвы С.С. Собянин

Приложение 1 к постановлению Правительства Москвы от 24 июля 2018 г. N 756-ПП

Приложение 1 к постановлению Правительства Москвы от 2 сентября 2014 г. N 501-ПП

Порядок

разработки, согласования и утверждения паспорта благоустройства территории, паспорта объекта дорожного хозяйства

1. Общие положения

- 1.1. Порядок разработки, согласования и утверждения паспорта благоустройства территории, паспорта объекта дорожного хозяйства (далее Порядок) определяет процедуру разработки (создания), согласования и утверждения паспорта благоустройства территории, паспорта объекта дорожного хозяйства (далее также паспорт) в автоматизированной системе управления "Объединенная диспетчерская служба Департамента жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства города Москвы" (далее АСУ ОДС) и направлен на организацию учета сведений об элементах объектов благоустройства, расположенных на дворовых территориях, объектах дорожного хозяйства (далее также объект благоустройства).
 - 1.2. Настоящий Порядок разработан в соответствии с:
- 1.2.1. Законом города Москвы от 30 апреля 2014 г. N 18 "О благоустройстве в городе Москве".
- 1.2.2. Постановлением Правительства Москвы от 31 июля 2013 г. N 499-ПП "Об автоматизированной системе управления "Объединенная диспетчерская служба Департамента жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства города Москвы".

2. Разработка паспорта

- 2.1. Паспорт разрабатывается и поддерживается в актуальном состоянии государственным учреждением города Москвы, ответственным за содержание соответствующего объекта благоустройства, определенным органом исполнительной власти города Москвы, осуществляющим функции и полномочия учредителя такого государственного учреждения, органом местного самоуправления городского округа, поселения в городе Москве, обеспечивающим содержание соответствующего объекта благоустройства (далее лицо, ответственное за разработку паспорта), за исключением случаев, когда обязательства по разработке паспорта предусмотрены условиями государственных контрактов (контрактов), договоров на проведение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, работ по благоустройству.
- 2.2. В отношении дворовых территорий паспорт разрабатывается по форме согласно приложению 2 к настоящему постановлению, в отношении объектов дорожного хозяйства паспорт разрабатывается по форме согласно приложению 3 к настоящему постановлению.
 - 2.3. Основания для разработки нового паспорта:
- 2.3.1. Создание нового объекта благоустройства в результате проведения работ по строительству, реконструкции, комплексному благоустройству.
- 2.3.2. Выявление объекта благоустройства, возникновение прав на объект благоустройства, в отношении которого отсутствует паспорт.
- 2.3.3. Выделение одного или нескольких объектов благоустройства из состава другого объекта благоустройства.
- 2.4. Паспорт содержит текстовую информацию и графическую информацию (в том числе ситуационный план М 1:2000 и инвентаризационный план М 1:500).
- 2.5. Изготовление инвентаризационного плана осуществляется в электронном виде с привязкой к Единой государственной картографической основе города Москвы в форматах, обеспечивающих свободное внедрение данных в геоинформационные системы города Москвы.

Требования к инвентаризационным планам устанавливаются Департаментом информационных технологий города Москвы, Департаментом природопользования и охраны окружающей среды города Москвы и Департаментом жилищно-коммунального хозяйства города Москвы.

- 2.6. Графическая информация, содержащаяся в паспорте, должна включать в себя:
- 2.6.1. Границы объекта благоустройства.
- 2.6.2. Границы плоскостных элементов объекта благоустройства с выделением площадей, относящихся к ручной и механизированной уборке.
- 2.6.3. Координаты в местной (Московской) системе координат (точки) элементов объекта благоустройства, расположенных в границах объекта благоустройства.
 - 2.7. Требования к определению границ объекта благоустройства:
- 2.7.1. Формирование границ объекта благоустройства, на которые разрабатываются паспорта, осуществляется в форматах, обеспечивающих внедрение данных в информационные системы города Москвы с привязкой к местной (Московской) системе координат, на основании данных:
- 2.7.1.1. О границах дворовых территорий, объектов дорожного хозяйства, иных объектов благоустройства, содержащихся в АСУ ОДС.
- 2.7.1.2. О границах земельных участков, расположенных на территории города Москвы, находящихся в собственности Российской Федерации, иных субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, частной собственности, земельных участков, находящихся в собственности города Москвы и государственная собственность на которые не разграничена, предоставленных на праве постоянного пользования, безвозмездного пользования, аренды, иных правах, содержащихся в информационной системе Реестра единых объектов недвижимости города Москвы.

- 2.7.1.3. О границах объектов озеленения 1, 2 категории, содержащихся в автоматизированной информационной системе "Реестр зеленых насаждений".
 - 2.7.2. При формировании границ объектов благоустройства:
- 2.7.2.1. Необходимо исключать из границ объектов благоустройства границы земельных участков, указанных в пункте 2.7.1.2 настоящего Порядка.
- 2.7.2.2. Не допускается наложение границ объектов благоустройства с границами смежных земельных участков, смежных объектов благоустройства, за исключением разноуровневых объектов дорожного хозяйства, а также пересечений, являющихся технической погрешностью, определенной Департаментом информационных технологий города Москвы.
- 2.7.2.3. Не допускается установление границ объектов благоустройства, указанных в паспортах, приводящее к образованию свободных территорий, ограниченных со всех сторон границами земельных участков, границами объектов благоустройства.
- 2.7.2.4. Необходимо выделять границы объектов капитального и некапитального строительства, расположенных в границах объекта благоустройства, с целью исключения их из уборочной площади объекта благоустройства.
- 2.7.3. При несоблюдении требований, указанных в пункте 2.7.2 настоящего Порядка, формирование паспорта становится невозможным.
 - 2.8. Требования к текстовой информации, содержащейся в паспортах:
- 2.8.1. Текстовая информация должна включать в себя сведения о лице, ответственном за разработку паспорта, наименовании объекта благоустройства' обо всех элементах объекта благоустройства, находящихся в пределах границ объекта благоустройства, содержащиеся в форме паспорта (приложения 2, 3 к настоящему постановлению).
- 2.8.2. Площадные характеристики и количественные характеристики элементов объекта благоустройства, отраженные в текстовой информации, формируются автоматически на основании данных, содержащихся в графической информации.

Не допускается превышение суммы площадных характеристик элементов объекта благоустройства над общей площадью объекта благоустройства, за исключением технической погрешности, определенной Департаментом информационных технологий города Москвы.

- 2.9. Сформированная в электронном виде графическая и текстовая информация формируется в АСУ ОДС либо интегрируется в АСУ ОДС с внешних носителей (далее проект паспорта) лицом, ответственным за разработку паспорта, в срок не позднее одного дня с момента формирования графической и текстовой информации.
- 2.10. В отношении внесенной в АСУ ОДС текстовой и графической информации автоматически проводится форматно-логический контроль корректности внесенной информации (наличие пересечения границ, несовпадение текстовой и графической информации и другой некорректной информации).

В случае выявления некорректно внесенной информации проект паспорта не может быть сформирован и направлен на согласование до устранения нарушения.

3. Порядок согласования и утверждения паспорта

3.1. После прохождения форматно-логического контроля (пункт 2.10 настоящего Порядка) проект паспорта подлежит согласованию в АСУ ОДС Департаментом природопользования и охраны окружающей среды города Москвы в части соответствия данных проекта паспорта фактическому состоянию зеленых насаждений, за исключением данных о цветниках.

Проект паспорта подлежит согласованию Комитетом по архитектуре и градостроительству города Москвы в части сведений проекта паспорта о цветниках, за исключением случаев включения сведений по цветочному оформлению в утвержденный в установленном порядке проект благоустройства и внесения в проект паспорта указанных данных без изменения.

3.2. Срок рассмотрения, в том числе повторного рассмотрения, проекта паспорта Департаментом природопользования и охраны окружающей среды города Москвы составляет не более 20 рабочих дней со дня поступления проекта паспорта на рассмотрение.

Срок рассмотрения проекта паспорта Комитетом по архитектуре и градостроительству города Москвы составляет не более 10 рабочих дней со дня поступления проекта паспорта на рассмотрение, а при повторном рассмотрении - 5 рабочих дней со дня поступления проекта паспорта на рассмотрение.

В случае непредставления согласующим органом информации о результатах рассмотрения проекта паспорта в установленный настоящим пунктом срок проект паспорта считается согласованным по умолчанию.

- 3.3. В случае отказа в согласовании органы исполнительной власти города Москвы оформляют в АСУ ОДС мотивированное заключение с указанием причин такого отказа, которое автоматически направляется лицу, ответственному за разработку паспорта.
- В случае отказа в согласовании проект паспорта подлежит доработке и повторному направлению на согласование в срок не позднее 10 рабочих дней со дня получения заключения об отказе в согласовании.
- 3.4. В случае согласования проект паспорта подлежит утверждению лицом, ответственным за разработку паспорта, путем подписания в АСУ ОДС с использованием электронной подписи.

4. Внесение изменений в паспорт

4.1. Основанием изменения паспорта является изменение качественных характеристик элементов объекта благоустройства, количественных характеристик элементов объекта благоустройства, в том числе в результате изменения границ объекта благоустройства, элементов объекта благоустройства, места расположения элемента объекта благоустройства, изменения границ объектов, указанных в пункте 2.7.1 настоящего Порядка, влекущего за собой возникновение пересечений границ таких объектов с границами объекта благоустройства.

Срок внесения изменений в паспорт не может превышать трех рабочих дней со дня проведения работ и иных мероприятий, в результате которых произошли изменения, указанные в настоящем пункте.

- 4.2. Площадные характеристики и количественные характеристики элементов объекта благоустройства, отраженные в графической информации, изменяются автоматически при изменении графической информации.
- 4.3. Изменения графической и (или) текстовой информации, содержащейся в паспорте, вносятся при условии указания основания из справочника в АСУ ОДС.
- 4.4. Сформированные в электронном виде изменения графической и (или) текстовой информации, содержащейся в паспорте, вносятся в АСУ ОДС лицом, ответственным за разработку паспорта, в срок не позднее одного дня с момента формирования графической и (или) текстовой информации.
- 4.5. В отношении внесенной в АСУ ОДС текстовой и (или) графической информации автоматически проводится форматно-логический контроль корректности внесенной информации (наличие пересечения границ, несовпадение графической и текстовой информации и другой некорректной информации).

В случае выявления некорректно внесенной информации проект паспорта не может быть создан и направлен на согласование до устранения нарушения.

- 4.6. После прохождения форматно-логического контроля (пункт 4.5 настоящего Порядка) проект паспорта подлежит согласованию в порядке, определенном пунктами 3.1-3.3 настоящего Порядка.
 - 4.7. В случае согласования изменений проект паспорта подлежит утверждению лицом,

ответственным за разработку паспорта, путем подписания в АСУ ОДС с использованием электронной подписи.

5. Заключительные положения

- 5.1. Паспорт не является основанием для оформления земельно-правовых отношений, отражение объекта в паспорте не влечет возникновение или прекращение прав физических, юридических лиц на него. Создание, ввод в эксплуатацию, эксплуатация объектов капитального строительства осуществляется в соответствии с установленными законодательством Российской Федерации и иными правовыми актами требованиями независимо от факта отражения объекта капитального строительства в паспорте.
- 5.2. Паспорт создается (разрабатывается) только в электронном виде в соответствии с требованиями, установленными настоящим Порядком.
- 5.3. Копия электронного паспорта, выгруженного из АСУ ОДС, на бумажном носителе может быть представлена по месту требования.
- 5.4. Ответственность за достоверность информации, содержащейся в паспорте в АСУ ОДС, своевременное проведение работ по созданию, изменению паспорта несет лицо, ответственное за разработку паспорта.

Приложение 2 к постановлению Правительства Москвы от 24 июля 2018 г. N 756-ПП

Приложение 2 к постановлению Правительства Москвы от 2 сентября 2014 г. N 501-ПП

Форма

Паспорт благоустройства территории

1. Общие сведения

Уникальный идентификационный номер (ID) объекта	Присваивается автоматически
Административный округ города Москвы*(1)	Справочник
Район города Москвы*(1)	Справочник
Наименование объекта	Адресный перечень
Категория объекта озеленения*(1)	Справочник
Градостроительная категория*(1)	Справочник
Лицо, ответственное за разработку паспорта*(1)	Справочник
Дата утверждения	Присваивается автоматически
Версия паспорта	Присваивается автоматически

2. Категория объекта*(2)

Присваивается автоматически

3. Общая площадная характеристика объекта*(3)

N	Наименование	Количество,
Π/Π		кв. м
1	2	3
1	Общая площадь объекта	
2	Уборочная площадь, всего:	
2.1	Площадь ручной уборки	
2.2	Площадь механизированной уборки	
3	Уборочная площадь по покрытиям, в том числе по типам:	
3.1	Асфальтобетонное	
3.2	Плиточное	
3.3	Грунтовое	
3.4	Мягкое из резиновой крошки	
3.5	Мягкое из песка	
3.6	Мягкое из гранитной высевки	
3.7	Мягкое из искусственной травы	
3.8	Пластиковое	
3.9	Газонная решетка (экопарковка)	
4	Площадь газонов, в том числе по типам:	
4.1	Обыкновенный	
4.2	Луговой, разнотравный	
4.3	Партерный	
4.4	На откосе	
4.5	На ячеистом основании, экопарковка	
4.6	Иного типа	
5	Площадь вывоза снега	
6	Водоемы	

4. Объекты капитального строительства*(4)

N	ID	Адрес	: БТИ*(1),	UNO	UNA	Назначение*(1)	Статус	Площадь	Площадь
Π/Π			*(2)	M	D			застройки,	отмостки,
		Улиц Дом,						КВ. М	КВ. М
		а корпус,							
			строение						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

5. Некапитальные объекты

5.1. Некапитальные объекты для обеспечения производственной деятельности по содержанию и ремонту территорий (в том числе некапитальные объекты, предназначенные для хранения противогололедных материалов на дворовых территориях)

N п/п	ID	Наименование*(1)	Материал*(1)	Площадь, кв. м	Местоположение	Эле Наименован
1	2	3	4	5	6	7

_				
		•	•	

5.2. Иные некапитальные объекты

N π/π	ID	Наименование*(1)	Материал*(1)	Площадь, кв. м	Местоположение	Элег Наименовани
1	2	3	4	5	6	7

6. Плоскостные сооружения*(5)

N	ID	Наименовани	Площадь,	Вид	Элемент сопря:	жения	Характерис
Π/Π		e *(1)	КВ. М	покрытия*(1)	Наименование*(1)	Протяженн	ка*(2)
						ость, пог. м	
1	2	3	4	5	6	7	8

6.1. Места сбора твердых коммунальных отходов

N п/п	ID	Тип места сбора	Вид покрытия*(1)	Площадь, кв. м	Местоположе ние	Элемент сопря	жения
		TKO*(1)	1 ()			Наименование*(1)	Протяженн ость, пог. м
1	2	3	4	5	6	7	8

6.2. Закрытые велопарковки для долгосрочного хранения велосипедов

	N	ID	Тип	Материал*(1)	Площадь,	Местоположе	Элемент сопря:	жения
	п/п		велопарков		КВ. М	ние		
			ки*(1)				Наименование*(1)	Протяженн
								ость, пог. м
Ī	1	2	3	4	5	6	7	8
Ī								

7. Дорожно-тропиночной сеть*(6)

N	ID	Наименование*(1)	Площадь,	Вид	Элемент сог	пряжения
Π/Π			кв. м	покрытия*(1)	Наименование*(1)	Протяженность,
						пог. м
1	2	3	4	5	6	7

8. Элементы озеленения (деревья и кустарники)

8.1. Перечетная ведомость (деревья и кустарники)

_											
	N	N	N	Тип	Жизн	Вид	Количество	Диамет	Вы	Возра	

			1	i i								•		
	участ	биогр	раст	насажд	енная	расте		растен	ий	р (на	сот	ст,	Xopo	Уд
	ка	уппы	ения	ения	форм	ния				высоте	a,	лет	шее	И
				*(1)	a *(1)	*(1)	ШТ	кв. м	пог. м	1,3 м)	M		Без	Oc.
													призн	абл
													аков	нні
													ослаб	e
													ления	
Ī	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Ī														

8.2. Ведомость учета зеленых насаждений (газон)

]	N участка	Площад		Тип газона, кв. м						C
		ь газона,	Обыкно	Луговой,	Партерный	На	На ячеистом	Иног	Хороше	У
		кв. м	венный	разнотрав		откосе	основании,	O	e	
				ный			экопарковка	типа		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

8.3. Ведомость учета зеленых насаждений (цветники)

N	Номе		Площадь цветника, кв. м									
учас	p											
тка	цветн	Обща	в том числе:				С	ce	зонная см	енность	:	
	ика	Я						учето				
			Одно	Мног	Инертн	Газо	Деко	M	Лукови	чные и	Двуле	Деко
			летни	олетн	ый	ны	ратив	сезон	клубнел	уковичн	тники	риров
			ки	ики и	матери		ные	ной	Ы	ie	(виол	ание
				розы	ал		куста	сменн	Кроме	Тюльп	a)	щепо
					(отсып		рники	ости	тюльпа	аны,		й
					ка)				нов,	нарцис		
									нарцис	сы		
									сов			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
_												

9. Элементы благоустройства территории

9.1. Малые архитектурные формы

N	ID	Наимен	Единицы	Коли	Мате	Принадлежн	Дата	Срок	Гарант
Π/Π		ование*(измерения*(1)	честв	риал	ость	устан	экспл	ийный
		1)	шт./пог. м	o	*(1)	элемента к	овки	уатац	срок
						зоне		ИИ	
						территории			
						*(1)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

9.2. Элементы благоустройства для маломобильных групп населения

N	ID	Наименование	Единицы	Количеств	Материал	Принадлежность
п/1	Т	*(1)	измерения*(1)	o	*(1)	элемента к зоне
			шт./кв. м/пог. м			территории*(1)
1	2	3	4	5	6	7

9.3. Элементы организации рельефа (подпорные стенки, системы укрепления откосов и иные элементы)

N	ID	Наименование	Единицы	Количеств	Материал	Принадлежность
Π/Π		*(1)	измерения $*(1)$	О	*(1)	элемента к зоне
			шт./кв. м/пог. м			территории*(1)
1	2	3	4	5	6	7

9.4. Системы функционального обеспечения (поливочный водопровод, ливневая канализация, смотровые колодцы, опоры и сети наружного освещения, указатели и иные объекты)

N	ID	Наименование	Единицы	Количеств	Материал	Принадлежность
Π/Π		*(1)	измерения*(1)	O	*(1)	элемента к зоне
			шт./кв. м/пог. м			территории*(1)
1	2	3	4	5	6	7

10. Сведения о проведении ремонтных работ

N	Наименование	Дата	Характеристика	Организация,	Гарантийные
Π/Π	работ		(объемы)	проводившая работы	сроки
1	2	3	4	5	6

11. Сведения о проектных предложениях по благоустройству

N	Наименование работ	Характеристика (объемы)	Планируемое время
Π/Π			проведения работ
1	2	3	4

^{*(1)} Заполнение указанных полей возможно только из справочников в автоматизированной системе управления "Объединенная диспетчерская служба Департамента жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства города Москвы".

^{*(2)} Поле заполняется только для объектов благоустройства, расположенных в зоне жилой застройки (дворовых территорий).

^{*(3)} Заполняется автоматически на основании данных, содержащихся в графической информации.

^{*(4)} Каждое здание или сооружение заносится отдельно (со своими характеристиками).

- *(5) Каждое плоскостное сооружение заносится отдельно (со своими характеристиками).
- *(6) Каждый элемент дорожно-тропиночной сети заносится отдельно (со своими характеристикам и).

Приложения к паспорту благоустройства территории

- 1. Ситуационный план М 1:2000.
- 2. Инвентаризационный план М 1:500.
- 3. Условные обозначения к инвентаризационному плану (утверждаются Департаментом жилищно-коммунального хозяйства города Москвы).
 - 4. Схема расположения цветника на объекте М 1:500.
 - 5. Эскиз цветникам 1:100-1:200.
 - 6. Разбивочный чертеж М 1:100-1:200.
 - 7. Планировочное решение объекта благоустройства 1:500.
 - 8. Сведения о согласовывающих организациях.

Приложение 3 к постановлению Правительства Москвы от 24 июля 2018 г. N 756-ПП

Приложение 3 к постановлению Правительства Москвы от 2 сентября 2014 г. N 501-ПП

Форма

Паспорт объекта дорожного хозяйства

Уникальный идентификационный номер (ID) объекта
Наименование объекта
Лицо, ответственное за разработку паспорта
Дата утверждения паспорта

Состав паспорта*(1)

N	Название раздела/подраздела
Π/Π	
1	2
1	Исходные сведения об объекте
1.1	Техническая схема объекта дорожного хозяйства, выполненная в Едином геоинформационном пространстве города Москвы
2	Основные параметры объекта
2.1	Сводные сведения по объекту
2.2	Классификационные характеристики объекта
2.3	Описание территории
2.4	Характеристики движения транспорта
2.5	Уборочные территории
3	Дорожно-тропиночная сеть
3.1	Проезжая часть

3.2	Тротуары
3.3	Бортовой камень
3.4	Прочие территории
4	Плоскостные сооружения
4.1	Место сбора отходов
4.2	Остановка общественного транспорта
4.3	Специальная площадка для аварийной остановки автомобилей
5	Электросети наземного общественного транспорта
5.1	Трамвайные пути
5.2	Трамвайные контактные сети
5.3	Троллейбусные контактные сети
6	Инженерные сооружения, люки и решетки
6.1	Люки смотровых колодцев и решетки водоприемных колодцев
6.2	Инженерные сооружения
7	Элементы обустройства
7.1	Опоры освещения и контактных сетей
7.2	Малые архитектурные формы
8	Технические средства организации движения
8.1	Знаки, указатели и информационные щиты
8.2	Ограждения
8.3	Светофорные объекты
9	Озелененные территории
9.1	Зеленые насаждения (газон)
10	Сведения о проводимых работах
10.1	Сведения о проведении ремонтных работ
10.2	Сведения о проектных предложениях по благоустройству
11	Приложения к паспорту
11.1	Топографический план объекта М 1:500
11.2	План-схема объекта М 1:500
11.3	Условные обозначения к плану-схеме
11.4	Сведения о согласующих организациях

Наименование объекта:

- 1. Исходные сведения об объекте
- 1.1. Техническая схема объекта дорожного хозяйства, выполненная в Едином геоинформационном пространстве города Москвы

			1
			I
İ			l
			İ
1			i
ı			ı

Наименование объекта:

- 2. Основные параметры объекта
- 2.1. Сводные сведения по объекту

N п/п	Наименование элементов объекта	Единица измерения	(1	нные на последн зменени	ие
			20	20	20
1	2	3	4	5	6
1	ПРОТЯЖЕННОСТЬ ОБЪЕКТА ПО главной ОСИ	пог. м			
1.1	Протяженность суммарная по пикетажным осям всех участков	пог. м			
1.2.	Протяженность осевой разделительной линии	пог. м			
2	ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ ОБЪЕКТА (в границах объекта дорожного хозяйства (далее - ОДХ)	кв. м			
3	ДОРОЖНО-ТРОПИНОЧНАЯ СЕТЬ				1
3.1	Проезжая часть, всего	KB. M			
3.2	Обочины	КВ. М			
3.3	Тротуары в границах ОДХ, всего	KB. M			
	в том числе:				
3.3.1	Посадочные площадки	штук			
		кв. м			
3.4	Бортовой камень, всего	пог. м			
		КВ. М			
3.5	Прочие территории	кв. м			
4	ПЛОСКОСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ				
4.1	Место сбора отходов	кв. м			
4.2	Остановка общественного транспорта	КВ. М			
4.3	Специальная площадка для аварийной остановки автомобилей	КВ. М			
5	ЭЛЕМЕНТЫ СЕТИ НАЗЕМНОГО ОБЩЕСТВЕНЬ	ЮГО ТРАНС	ПОРТА		
5.1	Трамвайные пути,	пог. м			
	в том числе:				
5.1.1	обособленные	пог. м			
		KB. M			
5.2	Трамвайные контактные сети	пог. м			
5.3	Троллейбусные контактные сети	пог. м			
6	ИНЖЕНЕРНЫЕ СООРУЖЕНИЯ, ЛЮКИ И РЕШЕ	ТКИ			
6.1	Люки смотровых колодцев	штук			
6.2	Решетки водоприемных колодцев	штук			

6.3	Инженерные сооружения (с указанием назначения)	кв. м
7	ЭЛЕМЕНТЫ ОБУСТРОЙСТВА	
7.1.	Опоры освещения и контактных сетей	штук
7.2.	Малые архитектурные формы, всего	штук
	в том числе:	
	Павильоны остановок общественного транспорта	штук
8	ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОРГАНИЗАЦИИ ДЕ	РИНЕЖИВ
8.1	Знаки, указатели и информационные щиты	штук
8.2	Ограждения	штук
		пог. м
		KB. M
	В том числе:	
8.2.1	Буфера безопасности	штук
8.3	Светофорные объекты	штук
9	ОЗЕЛЕНЕННЫЕ ТЕРРИТОРИИ	
9.1	Зеленые насаждения (газон)	

Наименование объекта:

2.2. Классификационные характеристики объекта

N	Наименование характеристик и параметров	Дан	ные на	год
п/п		20	20	20
1	2	3	4	5
1	Категория для целей уборки*(2)			

Наименование объекта:

2.3. Описание территории

Таблица 1

N	Наименование элементов	Площад	и элементо	в на год,		
Π/Π		KB. M				
		20 г.	20 г.	20 г.		
1	2	3	4	5		
1	Общая площадь объекта					
2	Проезжая часть, всего					
3	Обочины					
4	Бортовой камень					
5	Тротуары, всего					
6	Трамвайные пути (включая отстойно-разворотные					
	площадки)					
6.1	Обособленные (входят в площадь проезжей части)					
6.2	В одном уровне					
7	Малые архитектурные формы					
8	Инженерные сооружения					
9	Ограждения (парапетные ограждения и иные					
	ограждения)					
10	Прочие территории					

11 Озелененные территории

Наименование объекта:

Таблица 2. Обособленные территории (ОТ)

(обособленные разделительные полосы, отстойно-разворотные площадки на конечных станциях автобусов, троллейбусов, трамваев, парковочные пространства, транспортно-пересадочные узлы, велодорожки и прочие территории)

N	Наименование элементов	Единица	Дан	ные на	год	Приме	чание
Π/Π	объекта	измерения	20	20	20	место	другое
						располо	
						жения	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Городские парковки и	КВ. М					
	парковочные пространства,						
	всего:						
	В том числе						
1.1	На проезжей части	КВ. М					
1.2	На тротуаре	КВ. М					
1.3	Прочие	КВ. М					
2	Велодорожки, всего	КВ. М					
	В том числе						
2.1	На проезжей части	кв. м					
2.2	На тротуаре	кв. м					
2.3	Обособленные	КВ. М					
3	ОРП (отстойно-разворотные	кв. м					
	площадки)						
4	Трамвайные пути, всего:						
	В том числе						
4.1	В одном уровне с проезжей	кв. м					
	частью						
4.2	В разных уровнях с проезжей	кв. м					
	частью						

Наименование объекта:

2.4. Характеристики движения транспорта

Местоположе		Фактический состав движения, процент												
ние створа по	легков		грузон	вые авт	омобили	4		автоп	оезда		общест			
основной оси	ые		грузоподъемностью				грузоподъемностью							
(в точке	автомо		(включительно), т				((включительно), т						
максимально	били и	до 2	от 2	от 6	от 8	свыш	до 12	от 12	от 20	свыш	автоб	авт		
й загрузки), м	мотоци		до 6	до 8	до 14	e 14		до 20	до 30	e 30	усы	yc		
	клы,										мало	cpe		
	микроа										й	ei		
	втобус										вмест	вме		
	Ы										имост	имо		
											И	И		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1

Категория объекта по СП 42.13330.2016:

Наименование объекта:

2.5. Уборочные территории

N	Элементы территории	Единица	Площадь	Категор	Плоц	Орг	
п/п	объекта дорожного	измерения	элемента,	ия для	уборки		отве
	хозяйства	1	кв. м	целей			<u> </u>
				уборки	механи	ручна	обсл
					зирова	Я	иван
					нная		ая
1	2	3	4*(3)	5*(4)	6	7	8
1	Проезжая часть объекта		. (-)	- (1)		,	
	дорожного хозяйства						
	(магистрали, улицы,						
	проезды, набережные,						
	площади)						
1.1	Площадь проезжей части	кв. м					
	(основная и участки въездов						
	и примыканий), всего						
1 1 1	в том числе						
1.1.1	на инженерных сооружениях	КВ. М					
	в границах объекта дорожного хозяйства (с						
	дорожного хозяйства (с расшифровкой)						
1.1.2	в трамвайных путях,	KB. M					
1.1.2	расположенных в одном	KB. M					
	уровне с проезжей частью						
1.1.3	парковочного пространства	КВ. М					
1.1.4	остального дорожного	КВ. М					
	полотна						
1.2	2-метровая прилотковая зона	пог. м					
2	Обочины и разделительные						
	полосы						
2.1	Обочины, всего	кв. м					
	в том числе:						
2.1.1	с усовершенствованным	КВ. М					
	покрытием						
2.1.2	с покрытиями других типов	кв. м					
2.2	Разделительные полосы	КВ. М					
2.2.1	обособленные, всего	van 37					
2.2.1	на них участки с	кв. м					

	усовершенствованным				
	покрытием				
3	Тротуары в границах ОДХ	кв. м			
3.1	Площадь тротуаров, первых	кв. м			
	от проезжей части, не				
	имеющих выходов на них из				
	подъездов жилых домов				
	(кроме технических на				
	инженерных сооружениях)				
	из них:				
3.1.1	пешеходных на мостах и	кв. м			
	других инженерных				
	сооружениях				
3.2	Площадь тротуаров,	кв. м			
	имеющих выходы на них из				
	подъездов жилых домов				
3.3	Площадь посадочных	кв. м			
	площадок, включая				
2.4	павильоны				
3.4	Площадь остальных	KB. M			
4	тротуаров				
4	Парковочные пространства и	KB. M			
	городские парковки				
5	Велодорожки	КВ. М			
6	Зоны общественного				
(1	транспорта				
6.1	Количество остановочных	штук			
()	площадок				
6.2	Количество пассажирских	штук			
6.2	Павильонов	740 37			
6.3	Отстойно-разворотные	КВ. М			
	площадки на конечных				
	станциях автобусов и троллейбусов				
6.4	-	HOE M			
0.4		ПОГ. М			
	расположенные на обособленном полотне				
6.5	Отстойно-разворотные	КВ. М			
0.3	площадки на конечных	KD, M			
	станциях трамвая				
	в том числе				
6.5.1	в одном уровне с проезжей	КВ. М			
0.5.1	частью (учитывается в	KD. M			
	общей площади проезжей				
	части (пункт 1.1))				
6.5.2	на обособленном полотне	КВ. М	+		+
7	Участки ОДХ, подлежащие	KD, W			1
,	уборке вокруг:				
7.1	Малых архитектурных форм				+
/ . 1	THE TOTAL APARTICKT SPILDIN WORM				

	(памятников, фонтанов и				
7.1.1	иных объектов), в том числе:				
7.1.1	площадь участков	КВ. М			
7.1.2	количество участков	штук			
	в том числе на проезжей части:				
7.1.2.1	площадь участков	кв. м			
7.1.2.2	количество	штук			
	в том числе на тротуарах:				
7.1.2.3	площадь участков	кв. м			
7.1.2.4	количество	штук			
7.2	входов в подземные и				
	надземные пешеходные				
	переходы				
7.2.1	площадь участков	КВ. М			
7.2.2	количество	штук			
7.3	отдельностоящих				
	вестибюлей метро и входов				
	подуличных переходов к				
	станциям				
7.3.1	площадь участков	КВ. М			
7.3.2	количество	штук			
8	Прочие территории	КВ. М			
	(городские парковки, места	штук			
	складирования твердых				
	коммунальных (бытовых)				
	отходов, другие территории)				
9	Смотровые колодцы	штук			
9.1	на проезжей части	штук			
9.2	на тротуарах	штук			
9.3	на газонах	штук			
9.4	другие	штук			
10	Водоприемные решетки	штук			
11	Прочие сооружения:				
11.1	мачты и опоры электросетей	штук			
11.2	дорожные знаки площадью до 1 кв. м	штук			
11.3	дорожные знаки площадью от 1 до 13 кв. м	штук			
11.4	дорожные знаки площадью	штук			
11.5	свыше 13 кв. м				
11.5	навигационные указатели	штук			
11.6	электрифицированные навигационные указатели	штук			
11.7	рекламные конструкции	штук			
12	Ограждения:				
12.1	буфера безопасности	штук			
12.2	барьерные, парапетные и	пог. м			-
	иные дорожные ограждения,		<u> </u>		
	1 / / / /			I	1

	кроме стенок "Нью-Джерси"				
12.3	стенки "Нью-Джерси"	пог. м			
12.4	шумозащитные экраны	пог. м			
12.5	пешеходные	пог. м			
12.6	тротуарные столбики	пог. м/штук			
13	Инженерные сооружения	кв. м			
14	Общая площадь уборки	кв. м			
	ОДХ, всего:				
	в том числе:				
14.1	площадь проезжей части	кв. м			
	(основная и участки въездов				
	и примыканий) (сумма				
	механизированной и ручной				
	уборки)				
14.2	площадь обочин	КВ. М			
14.3	площадь тротуаров*(6)	кв. м			
	(сумма механизированной и				
	ручной уборки)				
14.4	площадь посадочных	кв. м			
	площадок общественного				
	транспорта, включая				
	площадь пассажирских				
	павильонов				
14.5	Количество павильонов	кв. м			
	остановок общественного				
	транспорта				
15	Озелененные территории	кв. м			

Наименование объекта:

- 3. Дорожно-тропиночная сеть
- 3.1. Проезжая часть

_												
	N	Me	стополо	жение	Длина,	Шири	ина, м	Площадь,		Обочина*	(7)	
	Π/Π				пог. м			КВ. М				
		стор	начал	конец,		В	В		Тип	тип	общая	M
		она	0, M	M		начал	конце		покрыт	укрепл	площадь,	ИЗ
						e			РИ	ения	кв. м	a
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ĺ												

Итого:

- 1. Площадь проезжей части ОДХ, всего (без обочин), кв. м: в том числе:
- 1.1. Площадь основной проезжей части (без автостоянок в виде карманов), включая площади:
- 1.1.1. Заездных карманов для остановки общественного транспорта:
- 1.1.2. Отстойно-разворотные площадки на конечных станциях автобусов и троллейбусов:
- 1.1.3. Трамвайных путей, в одном уровне с проезжей частью, не включая ОРП:
- 1.1.4. Отстойно-разворотные площадки на конечных станциях трамвая, расположенные в одном урові
- 1.1.5. На инженерных сооружениях в границах ОДХ (на мостах, путепроводах, эстакадах и прочих об
- 1.2. Площадь въездов и примыканий:
- 1.3. Площадь других участков на проезжей части, включая площади:
- 1.3.1. Городских парковок и парковочного пространства:

- 1.3.2. Велодорожек:
- 2. Площадь участков проезжей части, временно не используемых по основному назначению:
- 3. Площадь покрытий проезжей части по типам, кв. м:
- 3.1. Усовершенствованных:
- 3.1.1. Асфальтобетонных:
- 3.1.2. Цементобетонных:
- 3.1.3. Плитка:
- 3.2. Неусовершенствованных (с расшифровкой):
- 4. Протяженность проезжей части, пог. м:
- 4.1. По основной оси:
- 4.2. По всем пикетажным осям:
- 5. Площадь обочин, всего, кв. м:

в том числе по типам покрытия:

- 5.1. С усовершенствованным покрытием:
- 5.2. Укрепленных щебнем, гравием или прочими покрытиями:
- 5.3. Укрепленных засевом трав:
- 5.4. Неукрепленных:

Наименование объекта:

3.2. Тротуары

	N	Med	тоположен	ие	Длина,	Шири	ина, м	Площадь,	Тип	Тип и площад
	Π/Π	сторона	начало,	конец,	пог. м	В	В	КВ. М	покрыт	Механизирова
			M	M		начал	конце		ИЯ	нная
						e				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ĺ										

Итого:

1. Итого площадь пешеходных коммуникаций ОДХ (тротуаров, пешеходных зон и дорожек), в обособленных территориях, кв. м:

в том числе:

- 1.1. Примыкающих к проезжей части:
- 1.2. Поперечные:
- 1.3. В зоне озеленения:
- 1.4. Прилегающих к ограждениям набережных:
- 1.5. На инженерных сооружениях:
- 1.5.1. Пешеходных:
- 1.5.2. Технических:
- 1.6. На разделительных полосах:
- 1.7. Другие участки тротуаров:
- 1.8. Площадь городских парковок и парковочного пространства:
- 1.9. Площадь велодорожек:
- 2. Участки тротуаров, временно не используемых по основному назначению (автостоянки, маль другие):
- 3. Посадочные площадки, включая пассажирские павильоны:
- 4. Площадь тротуаров, первых от проезжей части, в том числе:
- 4.1. Не имеющих выходов на них из подъездов жилых домов:
- 4.2. Имеющих выходы на них из подъездов жилых домов:
- 5. Площадь участков пешеходных территорий, занятых под другие элементы (ступени, пандусы указанных в подразделе 6 "Инженерные сооружения, люки и решетки"):
- 6. Пятиметровые зоны:

- 6.1. Вокруг подземных/наземных пешеходных переходов:
- 6.2. Вокруг входов в метро:
- 7. Площадь пешеходных территорий по видам:
- 7.1. Тротуаров:
- 7.2. Пешеходных дорожек:
- 7.3. Пешеходных зон:
- 8. Площадь покрытий по типам, кв. м:
- 8.1. Усовершенствованных,

из них на разделительной полосе:

- 8.1.1. Асфальтобетонных:
- 8.1.2. Цементобетонных:
- Плиточных и других сборных покрытий: 8.1.3.
- 8.1.4. Указатели тактильные наземные:
- Других: 8.2.
- Щебеночных: 8.2.1.
- 8.2.2. Песчано-гравийных:
- 8.2.3. Грунтовых:

Наименование объекта:

3.3. Бортовой камень

	N	Med	тоположен	ие	Длина,	Тип	Марка	Площад	Примечание
I	Π/Π	сторона	начало,	конец,	пог. м			ьв	(является ли
			M	M				плане,	лотковой
								кв. м	зоной)
	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Итого:

В том числе:

- Прилегающий к проезжей части: 1.
- Между проезжей частью и тротуаром: 1.1.
- 1.2. Между проезжей частью и газоном:
- 1.3. Между проезжей частью и въездом:
- 2. Не прилегающий к проезжей части
- 2.1. Между газоном и тротуаром:
- 2.2. Другой:
- 3. В том числе по маркам:
- 4. Двухметровая прилотковая зона, пог. м:

3.4. Прочие территории* (8)

N	Med	тоположен	ие	Описа	Площадь,	Тип	и плоц	цадь	Примеч	чание
Π/Π				ние	кв. м	убс	рки, к	3. M		
	сторона	начало,	конец,	террит		Mexa	Руч	Без	Мест	Дру
		M	M	ории		низир	ная	уборк	o	гое
						ованн		И	разме	
						ая			щени	
									Я	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого:			•	•			•		•	

- 1. В том числе площадок (с расшифровкой):
- 1.1. Парковок:
- 1.2. Экопарковок:
- 1.3. Других:
- 2. По расположению:
- 2.1. Относящихся к проезжей части:
- 2.2. Относящихся к тротуарам:
- 2.3. Прочие:
- 3. Площадь покрытий по типам:
- 3.1. Усовершенствованных (с расшифровкой):
- 3.2. Других (с расшифровкой):
- 4. Пятиметровые зоны:

N ID Тип места сбора

- 4.1. Всего:
- 4.2. Вокруг подземных/наземных пешеходных переходов:

Вил

Наименование объекта:

- 4. Плоскостные сооружения
- 4.1. Место сбора отходов

1 1	110	тип места соора	Бид	тілощадь,	MICCIOIIO	Коорд	ипаты	JICW.	СПІ
Π/Π		твердых	покрыт	кв. м	ложение			сопряж	кения
		коммунальных	ия		(адрес)	Широта	Долгота	Наимен	Кол-во
		(бытовых)				(WGS-84)	(WGS-84)	ование	пог. м
		отходов							
		(контейнерная							
		/бункерная							
		площадка/ точка							
		вывоза							
		выкатных							
		контейнеров)							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Плошаль Местопо

Координаты

Эпемент

Наименование объекта:

4.2. Остановка общественного транспорта

_									
	N	Mec	тоположен	ие	Название	Количеств	Расстояние	Наличие	Площадн
	Π/Π	Сторона	начало,	конец,	остановки	О	от кромки	маршруто	посадочной
			M	M	(адресная	павильоно	проезжей	В	площадки
					привязка)	в, штук	части до		(включая
							фасада		павильон)
							павильона,		
							M		
	1	2 3		4	5	6	7	8	9
		2 3 1							

Итого:

- 1. Количество остановок, штук:
- 2. Площадь посадочных площадок (включая павильоны), кв. м:
- 3. Количество пассажирских павильонов, штук:

Наименование объекта:

4.3. Специальная площадка для аварийной остановки автомобилей

N	Med	тоположен	ие	Описание	Площадь,	Примеча	ние
Π/Π	сторона начало,		конец,	территории	кв. м	Место	Другое
	M		M			размещения	
1	2	3	4	5	6	7	8

- 5. Электросети наземного общественного транспорта
- 5.1. Трамвайные пути

N	Med	тоположен	ие	Обособл	В	Количе	Длина	Площадь,	Высота	
Π/Π	сторона	начало,	конец,	енные	одном	ство	путей,	КВ. М	подвески	
		M	M		уровне	путей	пог. м		над	пу
									проезжей	
									частью, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

Итого:

- 1. Обособленные, всего:
- 1.1. Усовершенствованные (с расшифровкой):
- 1.2. Другие:
- 2. Не обособленные, всего (учтено в подразделе 3.1):
- 2.1. Усовершенствованные (с расшифровкой):
- 2.2. Другие:
- 3. Площадь отстойно-разворотных площадок на конечных станциях трамвая, включая трамвайное по
- 3.1. Обособленное:
- 3.2. Не обособленное:

Наименование объекта:

5.2. Трамвайные контактные сети

N	Med	тоположен	ие	Количество	Длина	Высота	Примечание
Π/Π	сторона	начало,	конец,	контактных	контактных	подвески над	
		M M		сетей, штук	сетей, пог. м	проезжей	
	141 141					частью, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого);						

5.3. Троллейбусные контактные сети

N	Med	тоположен	ие	Количество	Длина	Высота	Примечание
Π/Π	сторона	начало,	конец,	контактных	контактных	подвески над	
		M M		сетей, штук	сетей, пог. м	проезжей	
		141				частью, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
Итого);		•				

- 6. Инженерные сооружения, люки и решетки
- 6.1. Люки смотровых колодцев и решетки водоприемных колодцев

N			Местоположен	ие		Тип	Принадле	Приме
Π/Π	сторона	по оси,	ОТ	на	колодца	жность	чание	
		M	ближайшего	проезжей	тротуаре	*(9)		
			борта, м	части				
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Итого количество люков смотровых колодцев/решеток водоприемных колодцев, штук:

- 1. В том числе:
- 1.1. На проезжей части:
- 1.2. На тротуарах:
- 1.3. Другие:
- 2. Из них:
- 2.1. Водоприемные лотки:
- 2.2. Водоотводные лотки:

Наименование объекта:

6.2. Инженерные сооружения

N	Med	тоположен	ие	Наименовани	Краткая	Площад	Кол-во,	Приме
Π/Π	сторона	начало,	конец,	e	характери	ь (в	штук	чание
		M	M	инженерного	стика	плане),		
				сооружения	сооружен	кв. м		
					ия			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Итого, кв. м/пог. м/штук:

- 1. В том числе по перечню видов имеющихся на ОДХ сооружений:
- 1.1. Подземные (надземные) пешеходные переходы (штук):
- 1.2. Площадки у входов (кв. м/штук):
- 1.3. Отдельностоящие вестибюли метро и подуличные переходы к станциям (штук):
- 1.4. Площадки у входов (кв. м/ штук):
- 1.5. Эстакады (штук):
- 1.6. Другие сооружения (с расшифровкой):
- 2. Участки инженерных сооружений всех видов, расположенные в границах ОДХ, площадь которых:
- 2.1. Является площадью территории ОДХ (с расшифровкой):
- 2.2. Не является площадью территории ОДХ (входы подземных и надземных переходов, железнодорожные переезды, тоннелей и прочие):
- 3. Площадь покрытий на инженерных сооружениях, расположенных в границах ОДХ по типам (с расшифровкой):
- 4. Двухметровая прилотковая зона, пог. м

Наименование объекта:

- 7. Элементы обустройства
- 7.1. Опоры освещения и контактных сетей

N	Местоположение			Назначение	Тип опоры	Количество	Примечание		
Π/Π	сторона	начало, конец,		опоры		опор, штук			
		M	M						
1	2	3	4	5	6	7	8		
Итого	Итого:								

7.2. Малые архитектурные формы* (10)

	N	Mec	тоположен	ие	Наименование	Краткая	Площадь,	Перимет
	Π/Π	сторона	начало,	конец,	малой	характеристика	кв. м	(пр.ч./тре
			M	M	архитектурной формы			
	1	2	3	4	формы 5	6	7	8
İ								

Итого:

- 1. Количество малых архитектурных форм и их площадь в плане, всего:
- 1.1. На проезжей части:
- 1.2. На тротуарах:
- 1.3. На других площадках, элементах в границах объекта дорожного хозяйства:
- 1.4. На своей территории (фонтан, памятник, прочие малые архитектурные формы):
- 2. Количество малых архитектурных форм и их площадь по видам:
- 2.1. Стенды информационные:
- 2.2. Рекламные конструкции:
- Из них конструкции: 2.3.
- 2.3.1. Площадью до 1 кв. м, штук:
- 2.3.2. Площадью от 1 до 13 кв. м, штук:
- 2.3.3. Площадью более 13 кв. м, штук:
- 2.4. Другое (с расшифровкой)

Наименование объекта:

- 8. Технические средства организации движения
- 8.1. Знаки, указатели и информационные щиты

	N	Ти	Местопол	тожение	Наимен	Площад	Номер по	Способ	Высота	Приме
	Π/Π	П	сторона	по оси,	ование	ь знака,	ГОСТ	устано	располо	чание
				M	знака	указател	52289-2004	вки	жения	
						я, кв. м			по низу,	
									M	
Ī	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Γ										

Итого:

из них:

- дорожные знаки до 1 кв. м, штук:
- дорожные указатели от 1 до 13 кв. м, штук:
- информационные щиты больше 13 кв. м, штук:
- электрифицированные навигационные указатели, штук:
- навигационные указатели, штук:

8.2. Ограждения

N	Med	тоположен	ие	Тип устройства	Един.	Количество	Примечание				
Π/Π	сторона	сторона начало, конец,			измер.						
		M	M								
1	2	2 3 4		5	6	7	8				
1.	Огражден	Ограждения по видам, пог. м/кв. м:									

- 1.1. Барьерные, парапетные и др. дорожные, кроме стенки "Нью-Джерси":
- 1.2. Стенка "Нью-Джерси":
- 1.3. Шумозащитные экраны:
- 1.4. Буфер безопасности одинарный, штук:
- 1.5. Буфер безопасности двойной, штук:
- 1.6. Другие (с расшифровкой):
- 2. Ограждения по месту размещения, пог. м/кв. м:
- 2.1. На проезжей части:
- 2.2. На тротуарах:
- 2.3. На других площадках (с расшифровкой):
- 3. Двухметровая прилотковая зона, пог. м

Наименование объекта:

8.3. Светофорные объекты

N	Мест	ополо	Тип			борудован	РИ		Приме	
п/п	же	ние	установк							чание
	стор	по	И	контр	светоф	светоф	секция	колонк	Выносн	
	она	оси,		олер	op	op	поворо	a	ой пульт	
		M			трансп пешех тная управле					
					ортный	одный			ния	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого	Итого, штук:									

- 9. Озелененные территории
 - 9.1. Зеленые насаждения (газон)

Место	копоп	кение	Площ		Тип газона, кв. м						ояние га	зона
Стор	на	коне	адь	Обык	Лугов	Пар	На	На	Ино	Xopo	Удов	Неуд
она	ча	Ц, М	газон	новен	ой,	терн	отко	ячеист	го	шее	летво	овлет
	ло,		a,	ный	разно	ый	ce	OM	типа		рител	ворит
	M		кв. м		травн			основа			ьное	ельно
					ый			нии,				e
								экопар				
								ковки				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

- 10. Сведения о проводимых работах
- 10.1. Сведения о проведении ремонтных работ

N	Наименование	Дата	Характеристика	Организация,	Гарантийные
Π/Π	работ		(объемы)	проводившая работы	сроки

10.2. Сведения о проектных предложениях по благоустройству

N	Наименование	Характеристика	Период	Техническое задание/ проект
Π/Π	работ	(объемы)	проведения	благоустройства
			работ	(указывается ссылка)

Наименование объекта:

Приложения к паспорту:

- 1. Топографический план объектам 1:500.
- 2. План-схема объекта М 1:500.
- 3. Условные обозначения к плану-схеме.
- 4. Сведения о согласующих организациях.

^{*(1)} Обязательному заполнению подлежит каждый раздел/подраздел паспорта.

^{*(2)} Категория для целей уборки устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Москвы от 9 ноября 1999 г. N 1018 "Об утверждении Правил санитарного содержания территорий, организации уборки и обеспечения чистоты и порядка в г. Москве".

^{*(3)} Цифры в столбце 4 указаны с учетом значений столбца 10.

^{*(4)} В заполнении столбца принимает участие лицо, ответственное за разработку паспорта.

^{*(5)} В столбце 10 указаны площади территорий, которые убираются другими городскими службами или их уборка финансируется из других источников, или они заняты под временные сооружения.

^{*(6)} Площадь тротуаров (уборочная) - это площадь тротуаров ОДХ, не имеющих выходов на них из подъездов жилых домов, за исключением площади посадочных площадок.

^{*(7)} Обочины описываются отдельными пикетажами.

^{*(8)} Указывают площадки, расположенные на ОДХ, не описанные в других подразделах (островки безопасности, подэстакадные пространства, парковки, экопарковки и другие в составе проезжей части, тротуаров).

^{*(9)} Указывается Р - решетка водоприемного колодца или С - люк смотрового колодца.

^{*(10)} Памятники, фонтаны, рекламные конструкции, информационные стенды, ограждающие устройства (шлагбаум) и прочие элементы.