

Приложение 4
к Порядку разработки, актуализации,
согласования и утверждения
паспорта благоустройства территории,
паспорта объекта дорожного хозяйства

Форма

Паспорт объекта дорожного хозяйства

Уникальный идентификационный номер (ID) объекта _____
Наименование объекта _____
Разновысотный объект _____
Тип реестра объекта дорожного хозяйства (ОДХ) _____
Инициатор разработки паспорта _____
Исполнитель/исполнители работ по разработке,
актуализации паспорта _____
Дата составления/согласования паспорта _____
Дата обследования территории _____
Дата актуализации плана-схемы _____
Требуется актуализации _____
Требуется повторного утверждения _____
Лицо, ответственное за содержание,
благоустройство и ремонт объекта, _____
Уполномоченный орган _____

Состав паспорта

N п/п	Наименование раздела/подраздела
1	2
1	Исходные данные об объекте
1.1	Техническая схема объекта дорожного хозяйства (далее - ОДХ), выполненная в Едином геоинформационном пространстве города Москвы
2	Основные параметры объекта
2.1	Сводные сведения по объекту
2.2	Классификационные характеристики объекта
2.3	Уборочные территории
3	Дорожно-тропиночная сеть
3.1	Проезжие части
3.1.1	Обочины
3.2	Тротуары
3.3	Бортовые камни
3.4	Прочие территории
4	Плоскостные сооружения
4.1	Остановки общественного транспорта
5	Электросети наземного общественного транспорта
5.1	Обособленные трамвайные пути
6	Инженерные сооружения, люки и решетки
6.1	Люки смотровых колодцев и решетки водоприемных колодцев
6.2	Инженерные сооружения
7	Элементы обустройства
7.1	Малые архитектурные формы
8	Технические средства организации движения
8.1	Знаки, указатели и информационные щиты
8.2	Ограждения
9	Сведения о проводимых работах

9.1	Сведения о проведении ремонтных работ
9.2	Сведения о проектных предложениях по благоустройству
10	Приложения к паспорту
10.1	План-схема объекта М 1:500
10.2	Условные обозначения к плану-схеме
10.3	Схема фотофиксации объекта
10.4	Материалы фотофиксации объекта
10.5	Акты сдачи-приемки выполненных работ

1. Исходные данные об объекте

1.1. Техническая схема ОДХ, выполненная в Едином геоинформационном пространстве города Москвы

2. Основные параметры объекта

2.1. Сводные сведения по объекту

№ п/п	Наименование элементов объекта	Единица измерения	Показатели элементов объекта
1	2	3	4
1	Протяженность объекта по главной оси	погонных м	
1.1	Протяженность объекта по всем осям	погонных м	
1.2	Протяженность осевой разделительной линии	погонных м	
2	Общая площадь объекта (в границах ОДХ)	кв. м	
3	Дорожно-тропиночная сеть		
3.1	Проезжие части (без учета прочих территорий)	кв. м	
3.1.1	Обочины	кв. м	
3.2	Тротуары (без учета прочих территорий)	кв. м	
3.3	Бортовые камни	погонных м	
3.4	Прочие территории	кв. м	
4	Плоскостные сооружения		
4.1	Остановки общественного транспорта	штук	
4.2	Посадочные площадки (включая павильоны)	кв. м	

5	Элементы сети наземного общественного транспорта		
5.1	Трамвайные пути (обособленные)	погонных м	
		кв. м	
6	Инженерные сооружения, люки и решетки		
6.1	Люки смотровых колодцев	штук	
6.2	Решетки водоприемных колодцев	штук	
6.3	Инженерные сооружения, всего, в том числе:	кв. м	
6.3.1	Инженерные сооружения (на своей территории)	кв. м	
7	Элементы обустройства		
7.1	Малые архитектурные формы, всего, в том числе:	штук	
		кв. м	
7.1.1	Малые архитектурные формы (на своей территории)	штук	
		кв. м	
8	Технические средства организации движения		
8.1	Знаки, указатели и информационные щиты, всего, в том числе:	штук	
8.1.1	Знаки	штук	
8.1.2	Указатели	штук	
8.1.3	Информационные щиты	штук	
8.2	Ограждения, всего, в том числе:	штук	
		погонных м	
		кв. м	
8.2.1	На своей территории (на цоколе)	кв. м	
8.2.2	Стенка "Нью-Джерси"	погонных м	
8.2.3	МБО.Волна	погонных м	
8.2.4	МБО.Трансбарьер	погонных м	
8.2.5	МБО.Труба	погонных м	
8.2.6	Пешеходные ограждения "ОРУД" до 1 м	погонных м	
8.2.7	Тротуарные столбики	погонных м	
8.2.8	Шумозащитный экран (стенка)	погонных м	

8.2.9	МБО.Фракассо	погонных м	
8.2.10	Парапет	погонных м	
8.2.11	Буфер безопасности	штук	
8.2.12	Ограждающая (противотаранная) конструкция	штук	
8.2.13	Дорожный блокиратор (боллард)	штук	

2.2. Классификационные характеристики объекта

Категория объекта для 2 целей уборки		Приведенная интенсивность движения к легковому автомобилю (в соответствии с СП 34.13330.2021 "СП 2.05.02-85"), автомобилей в час пик суммарно в обоих направлениях (по 3 фактическим измерениям)	Категория объекта по СП 42.13330.2016 "СП 2.07.01-89"
Категория	Подкатегория		
1	2	3	4

2.3. Уборочные территории

N п/п	Элементы территории объекта дорожного хозяйства	Единица измерения	Характеристика элемента	Площадь уборки, кв. м		
				механизированная	ручная и остановки	без уборки
1	2	3	4	5	6	7
1	Площадь проезжей части (без учета прочих территорий), всего, в том числе:	кв. м				
1.1	С усовершенствованным покрытием	кв. м				
1.2	С неусовершенствованным покрытием	кв. м				
1.3	На инженерных сооружениях	кв. м				

1.4	На трамвайных путях, расположенных в одном уровне с проезжей частью	кв. м				
1.5	Парковочного пространства	кв. м				
1.6	Остального дорожного полотна	кв. м				
2	Протяженность лотков	погонных м				
3	Обочины, всего, в том числе:	кв. м				
3.1	С усовершенствованным покрытием	кв. м				
3.2	С неусовершенствованным покрытием	кв. м				
4	Разделительные полосы обособленные (прочие территории)	кв. м				
5	Площадь тротуаров (без учета прочих территорий), всего, в том числе:	кв. м				
5.1	С усовершенствованным покрытием	кв. м				
5.2	С неусовершенствованным покрытием	кв. м				
6	Остановки общественного транспорта					
6.1	Количество остановок общественного транспорта	штук				
6.2	Количество павильонов	штук				
7	Прочие территории, всего, в том числе:	кв. м				
7.1	С усовершенствованным покрытием	кв. м				
7.2	С неусовершенствованным покрытием	кв. м				
7.3	Относящиеся к проезжей части	кв. м				
7.4	Относящиеся к тротуарам	кв. м				
8	Общая площадь уборки, всего, в том числе:	кв. м				
8.1	Проезжей части	кв. м				
8.2	Обочин	кв. м				
8.3	Остановок общественного транспорта	кв. м				
8.4	Остановок общественного транспорта	штук				
8.5	Тротуаров	кв. м				
8.6	Прочих территорий	кв. м				
9	Дополнительные сведения по содержанию (на момент выгрузки паспорта из АСУ ОДС)					

9.1	Площадь вывоза снега (в том числе с обособленных трамвайных путей)	кв. м				
9.2	Перекидка ротором	кв. м				
9.3	Площадь обработки реагентами	кв. м				

3. Дорожно-тропиночная сеть

3.1. Проезжие части

№ п/п	ID	Тип	Местоположение				Длина, погонных м	Ширина, м		Проезжая часть					
			№ оси	сторона	начало, м	конец, м		в начале	в конце	Площадь, кв. м	Вид покрытия	Вид покрытия (уточнение)	Способ и площадь уборки, кв. м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1															
Итого, погонных м, кв. м							0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	
Итого площадь проезжей части, всего, кв. м:															
в том числе:															
Площадь основной проезжей части, включая площади, кв. м:															
Заездных карманов для остановки общественного транспорта, кв. м:															
Отстойно-разворотных площадок, кв. м:															
Трамвайных путей в одном уровне с проезжей частью, кв. м:															
На инженерных сооружениях в границах ОДХ (на мостах, путепроводах, эстакадах, тоннелях), кв. м:															
из них в тоннелях, кв. м:															
Площадь въездов и примыканий, кв. м:															
Площадь других участков на проезжей части, включая площади, кв. м:															
Парковок, автостоянок и парковочного пространства, кв. м:															
Велодорожек, кв. м:															
Площадь покрытий, кв. м:															
Усовершенствованных (по видам покрытий), кв. м:															
Неусовершенствованных (по видам покрытий), кв. м:															

3.1.1. Обочины

N п/п	ID	Тип	Местоположение				Длина, погонных м	Ширина, м		Обочина								
			N оси	сторона	начало, м	конец, м		в начале	в конце	Площадь, кв. м	Тип укрепления	Тип укрепления (уточнение)	Способ и площадь уборки,					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
1																		
Итого, погонных м, кв. м:							0,00	0,00		0,00						0,00	0,00	0,00
Площадь обочин, всего, кв. м:																		
в том числе по типам укрепления:																		
Усовершенствованных (по типам укрепления), кв. м:																		
Неусовершенствованных (по типам укрепления), кв. м																		

3.2. Тротуары

N п/п	ID	Тип	Местоположение				Длина, погонных м	Ширина, м		Площадь, кв. м	Вид покрытия	Вид покрытия (уточнение)	Способ и площадь уборки, кв. м			Указатель тактильный, кв. м		
			N оси	сторона	начало, м	конец, м		в начале	в конце				Механизированная	Ручная	Без уборки			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
1																		
Итого, погонных м, кв. м:							0,0	0,0		0,0						0,0	0,0	0,0
Итого площадь тротуаров, кв. м 0,0																		
м																		
В том числе по типам, кв. м:																		
Площадь покрытий, кв. м:																		
Усовершенствованных (по видам покрытий), кв. м:																		
Неусовершенствованных (по видам покрытий), кв. м:																		
Указатели тактильные наземные, кв. м:																		

3.3. Бортовые камни

N п/п	ID	Тип	Местоположение				Длина, погонных м	Марка	Материал	Признак лотковой зоны	Прилегают к проезжей части	Не учитывать	Примечание
			N оси	сторона	начало, м	конец, м							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1													
Итого, погонных м:							0,00						
В том числе:													
Прилегающий к проезжей части (по месту размещения), погонных м:												0,00	
Не прилегающий к проезжей части (по месту размещения), погонных м:												0,00	
В том числе по маркам, погонных м:												0,00	
В том числе по материалу, погонных м:												0,00	
Двухметровая прилотковая зона, погонных м:										0,00			

4

3.4. Прочие территории

N п/п	ID	Тип	Местоположение				Площадь, кв. м	Вид покрытия	Вид покрытия (уточнение)	Тип уборки	Способ и площадь уборки, кв. м			Разновысотные
			N оси	сторона	начало, м	конец, м					Механизированная	Ручная	Без уборки	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1														
Итого, кв. м:							0,00				0,00	0,00	0,00	
В том числе (по типам прочих территорий):														
По типу уборки:														
Относятся к проезжей части, кв. м:														
Относятся к тротуарам, кв. м:														
На своей территории, кв. м:														
Площадь покрытий:														
Усовершенствованных (по видам покрытий), кв. м:														
Неусовершенствованных (по видам покрытий), кв. м:														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1									
Итого, штук:									0
в том числе по местоположению:									0
Итого, количество решеток водоприемных колодцев, штук:									0
в том числе по местоположению:									0
Итого, количество люков смотровых колодцев, штук:									0
в том числе по местоположению:									0

6.2. Инженерные сооружения

N п/п	ID	Местоположение				Тип	Площадь (в плане), кв. м	Входит в общую площадь ОДХ	Двухметровая прилотковая зона, погонных м	Не учитывать 6	Примечание
		N оси	сторона	начало, м	конец, м						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1											
Итого, кв. м:										0,00	
Итого, штук:										0	
В том числе по типам инженерных сооружений, кв. м:										0,00	
В том числе по включению в общую площадь ОДХ, кв. м:											
включить в общую площадь ОДХ, кв. м:										0,00	
учтено в других разделах паспорта, кв. м:										0,00	
Двухметровая прилотковая зона, погонных м:										0,00	

N п/п	N оси	сторона	начало, м	конец, м	Протяженность, погонных м	Площадь, кв. м	Количество, штук	Место размещения (наименование плоскостного элемента)	Двухметровая прилтковая зона, погонных м	Дополнительные сведения по содержанию выгрузки паспорта из АСУ ОДС), в титульные списки		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1												
Итого, погонных м, кв. м, штук:					0,00	0,00	0			0,00		
в том числе по типам, погонных м, кв. м, штук:					0,00	0,00	0					
в том числе по месту размещения, погонных м, кв. м, штук:					0,00	0,00	0					

9. Сведения о проводимых работах

9.1. Сведения о проведении ремонтных работ

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

9.2. Сведения о проектных предложениях по благоустройству

N п/п	Год	Ссылка на план в Системе объективного контроля "Благоустройство"	Плановая дата окончания работ	Фактическая дата окончания работ
1	2	3	4	5

1 Обязательному заполнению подлежит каждый раздел/подраздел паспорта.

2 Категория объекта 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 Интенсивность движения заполняется составителем паспорта только для объектов 1-й и 2-й категории для целей уборки или по отдельной заявке Инициатора для объектов других категорий, которые планируется перевести в эти категории.

4 Указывают площадки, расположенные на ОДХ, не описанные в других подразделах (островки безопасности, подэстакадные пространства, парковки и другие площадки в составе проезжей части, тротуаров).

5 Памятники, фонтаны, рекламные конструкции, информационные стенды, ограждающие устройства (шлагбаум) и иные элементы.

6 "Учитывать" - если состоит на учете по содержанию у балансодержателя или заказчика данного ОДХ. "Не учитывать" - если не состоит на учете по содержанию у балансодержателя или заказчика данного ОДХ или учтен в паспорте благоустройства территории, прилегающей к ОДХ.