

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях устройства внешних (внеплощадочных) сетей ливневой канализации при реализации объекта железнодорожного транспорта общего пользования федерального значения «Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Одинцово-Лобня (МЦД-1 «Одинцово-Лобня»).

Этап 2. «Реконструкция станции Лобня. I этап организации движения»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Лобня
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	327 м ² ± 6 м ²
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях устройства внешних (внеплощадочных) сетей ливневой канализации при реализации объекта железнодорожного транспорта общего пользования федерального значения «Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Одинцово-Лобня (МЦД-1 «Одинцово-Лобня»). Этап 2. «Реконструкция станции Лобня. I этап организации движения» сроком на 10 лет. Обладатель публичного сервитута: Открытое акционерное общество "РЖД" (ИНН 7708503727, ОГРН 1037739877295), почтовый адрес: 170174, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Басманный, ул.Новая Басманная, д.2/1, стр.1, адрес электронной почты: fax@css.rzd.ru . Земельные участки, образующие зону или территорию: землях кадастрового квартала 50:41:0020302:20, 50:41:0000000:37639

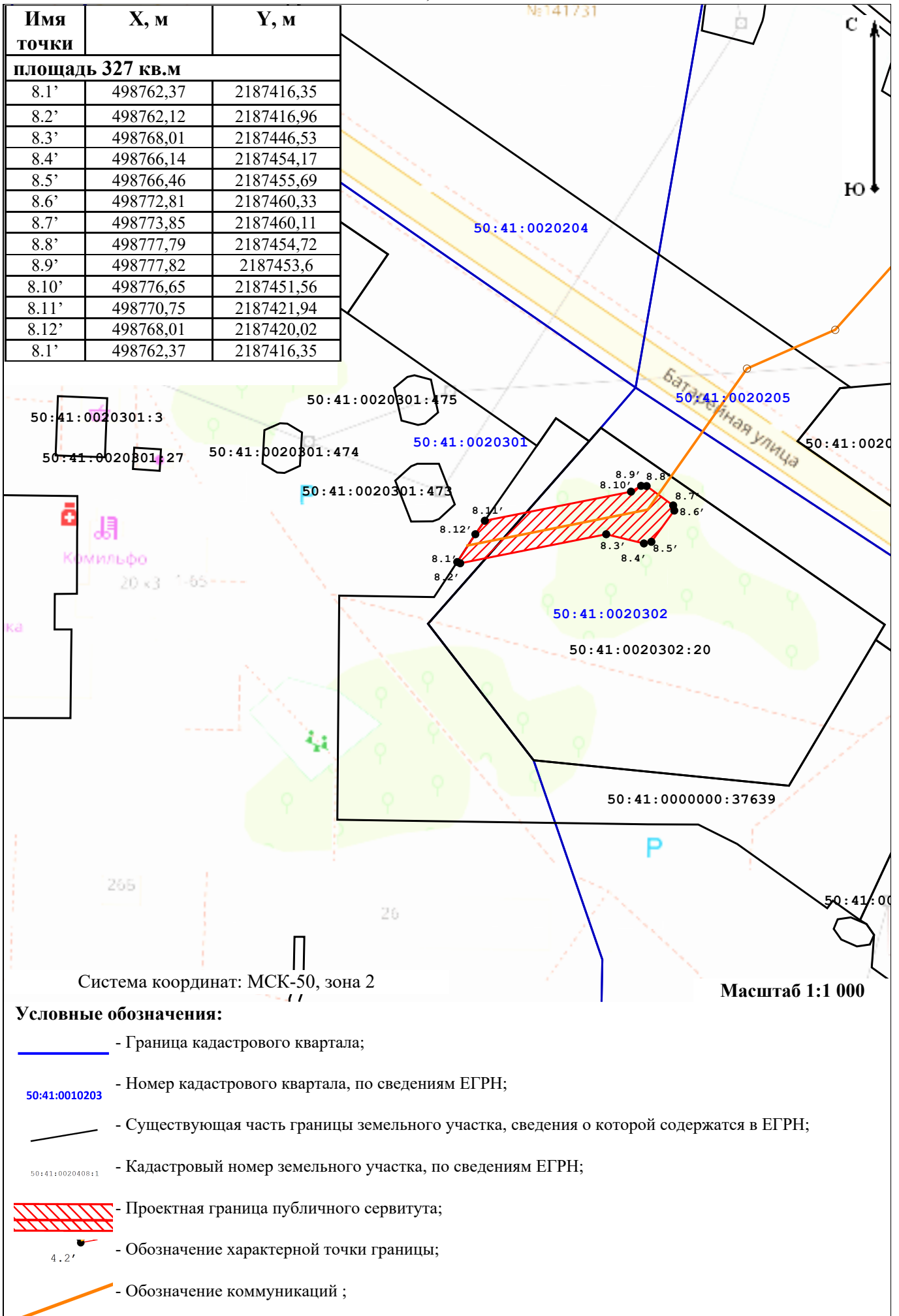
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8.1'	498 762,37	2 187 416,35	Аналитический метод	0,10	—
8.2'	498 762,12	2 187 416,96		0,10	
8.3'	498 768,01	2 187 446,53		0,10	
8.4'	498 766,14	2 187 454,17		0,10	
8.5'	498 766,46	2 187 455,69		0,10	
8.6'	498 772,81	2 187 460,33		0,10	
8.7'	498 773,85	2 187 460,11		0,10	
8.8'	498 777,79	2 187 454,72		0,10	
8.9'	498 777,82	2 187 453,60		0,10	
8.10'	498 776,65	2 187 451,56		0,10	
8.11'	498 770,75	2 187 421,94		0,10	
8.12'	498 768,01	2 187 420,02		0,10	
8.1'	498 762,37	2 187 416,35		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

**Схема расположения границ публичного сервитута на земельных участках
50:41:0020302:20, 50:41:0000000:37639**

Имя точки	X, м	Y, м
площадь 327 кв.м		
8.1'	498762,37	2187416,35
8.2'	498762,12	2187416,96
8.3'	498768,01	2187446,53
8.4'	498766,14	2187454,17
8.5'	498766,46	2187455,69
8.6'	498772,81	2187460,33
8.7'	498773,85	2187460,11
8.8'	498777,79	2187454,72
8.9'	498777,82	2187453,6
8.10'	498776,65	2187451,56
8.11'	498770,75	2187421,94
8.12'	498768,01	2187420,02
8.1'	498762,37	2187416,35



Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—