ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях переустройства городских сетей связи при реализации объекта железнодорожного транспорта общего пользования федерального значения «Организация пригородногородского пассажирского железнодорожного движения на участке Одинцово-Лобня (МЦД-1 «Одинцово-Лобня»). Этап 2. «Реконструкция станции Лобня. І 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 \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$184 \text{ m}^2 \pm 5 \text{ m}^2$					
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях переустройства городских сетей связи 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. І 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: 50:41:0020510:46, земли кадастрового квартала 50:41:0020510					

Приложение 1. Каталог координат					
Система координат	МСК-50, зона 2				

Сведения о характерных точках границ объекта Средняя Обозначение квадратическая Описание Метод определения Координаты, м характерных погрешность обозначения точки координат характерной точек положения на местности (при точки границ характерной наличии) Y \mathbf{X} точки (Mt), м 2 3 4 1 5 6 7.1 0,10 497 632,03 2 187 775,14 7.2 497 632,33 2 187 779,05 0,10 7.3 497 624,32 2 187 779,66 0,10 0,10 7.4 497 520,32 2 187 807,27 7.5 497 520,47 2 187 807,76 0,10 7.6 497 516,69 2 187 808,90 0,10 7.7 0,10 497 516,37 2 187 807,85 7.8 0,10 497 565,91 2 187 793,85 Аналитический метод Нет закрепления 7.9° 497 566,10 2 187 793,23 0,10 7.10 497 580,67 2 187 789,60 0,10 7.11 0,10 497 583,95 2 187 788,70 7.12 497 606,65 2 187 782,30 0,10

0,10

7.1'

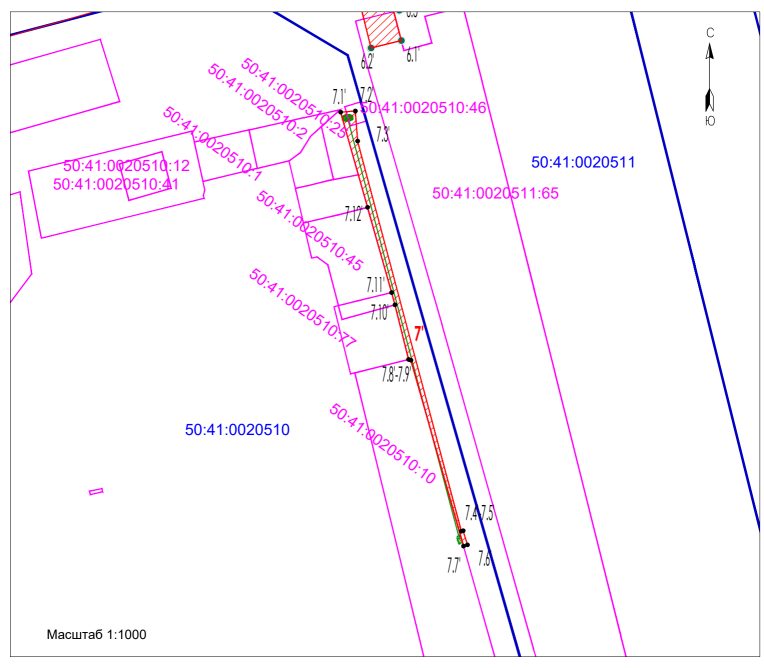
497 632,03

2 187 775,14

Раздел 3

				т издел о					
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат МСК-50, зона 2									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных	координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на		
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)		
1	2	3	4	5	6	7	8		
_	_	_	_	_	_	_	_		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
1	2	3	4	5	6	7	8		
	_				_	_	_		

Ситуационный план границ публичного сервитута Контур 7'. Кадастровый номер земельного участка 50:41:20510:46, земли кадастрового квартала 50:41:0020510



Система координат МСК-50, зона2

Приложение 1. Каталог координат

Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница кадастрового квартала;
- Существующая часть границы земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН;

50:41:0020510:10

- Кадастровый номер земельного участка, по сведениям ЕГРН;

50:41:0020510

- Проектная граница публичного сервитута;

- Номер кадастрового квартала, по сведениям ЕГРН;

7.1' **●**

- Характерная точка проектной границы публичного сервитута;

7'

- Условный номер (по проекту межевания)/кадастровый номер испрашиваемого публичного сервитута;

Прохожд	ение границы	Очисовию прохоматовия громини	
от точки	до точки	Описание прохождения границы	
1	2	3	
_	_	_	