

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации по адресу (местоположение): Московская область, городской округ Щелково, в пользу Акционерного общества «МАРАФОН» (ИНН 7710550185, ОГРН 1047796530517), в целях прокладки инженерной коммуникации – ВОЛС в границах полосы отвода автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Московской области «Новинское шоссе - Монино» км 0+000 – км 1+085 (лево), а так же осуществления эксплуатации и возможного переноса

(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, Щёлково г.о.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 926 м² ± 15 м²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации по адресу (местоположение): Московская область, городской округ Щелково, в пользу Акционерного общества «МАРАФОН» (ИНН 7710550185, ОГРН 1047796530517), в целях прокладки инженерной коммуникации – ВОЛС в границах полосы отвода автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Московской области «Новинское шоссе - Монино» км 0+000 – км 1+085 (лево), а так же осуществления эксплуатации и возможного переноса Наименование охраняемого объекта: ВОЛС (волоконно-оптическая линия связи)

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	478 385,16	2 232 074,54	Аналитический метод	0,10	—
2	478 370,98	2 232 114,63		0,10	
3	478 310,09	2 232 228,90		0,10	
4	478 308,54	2 232 231,18		0,10	
5	478 307,18	2 232 232,71		0,10	
6	478 253,73	2 232 328,94		0,10	
7	478 242,62	2 232 348,01		0,10	
8	478 221,70	2 232 387,95		0,10	
9	478 205,79	2 232 425,48		0,10	
10	478 186,15	2 232 467,01		0,10	
11	478 174,79	2 232 490,99		0,10	
12	478 137,07	2 232 571,07		0,10	
13	478 129,52	2 232 587,28		0,10	
14	478 120,50	2 232 607,18		0,10	
15	478 106,19	2 232 638,78		0,10	
16	478 093,62	2 232 661,09		0,10	
17	478 103,06	2 232 638,11		0,10	
18	478 158,72	2 232 517,65		0,10	
19	478 197,71	2 232 436,43		0,10	
20	478 208,05	2 232 411,69		0,10	
21	478 207,75	2 232 411,54		0,10	
22	478 217,65	2 232 390,15		0,10	
23	478 239,13	2 232 346,52		0,10	
24	478 241,56	2 232 341,90		0,10	
25	478 250,25	2 232 326,96		0,10	
26	478 250,70	2 232 326,14		0,10	
27	478 251,28	2 232 326,47		0,10	
28	478 304,05	2 232 230,20		0,10	
29	478 305,38	2 232 228,71		0,10	
30	478 306,48	2 232 227,09		0,10	
31	478 308,17	2 232 227,78		0,10	
32	478 343,86	2 232 159,76		0,10	
33	478 366,64	2 232 117,91		0,10	
34	478 370,28	2 232 109,83		0,10	
35	478 382,96	2 232 073,90		0,10	
1	478 385,16	2 232 074,54		0,10	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

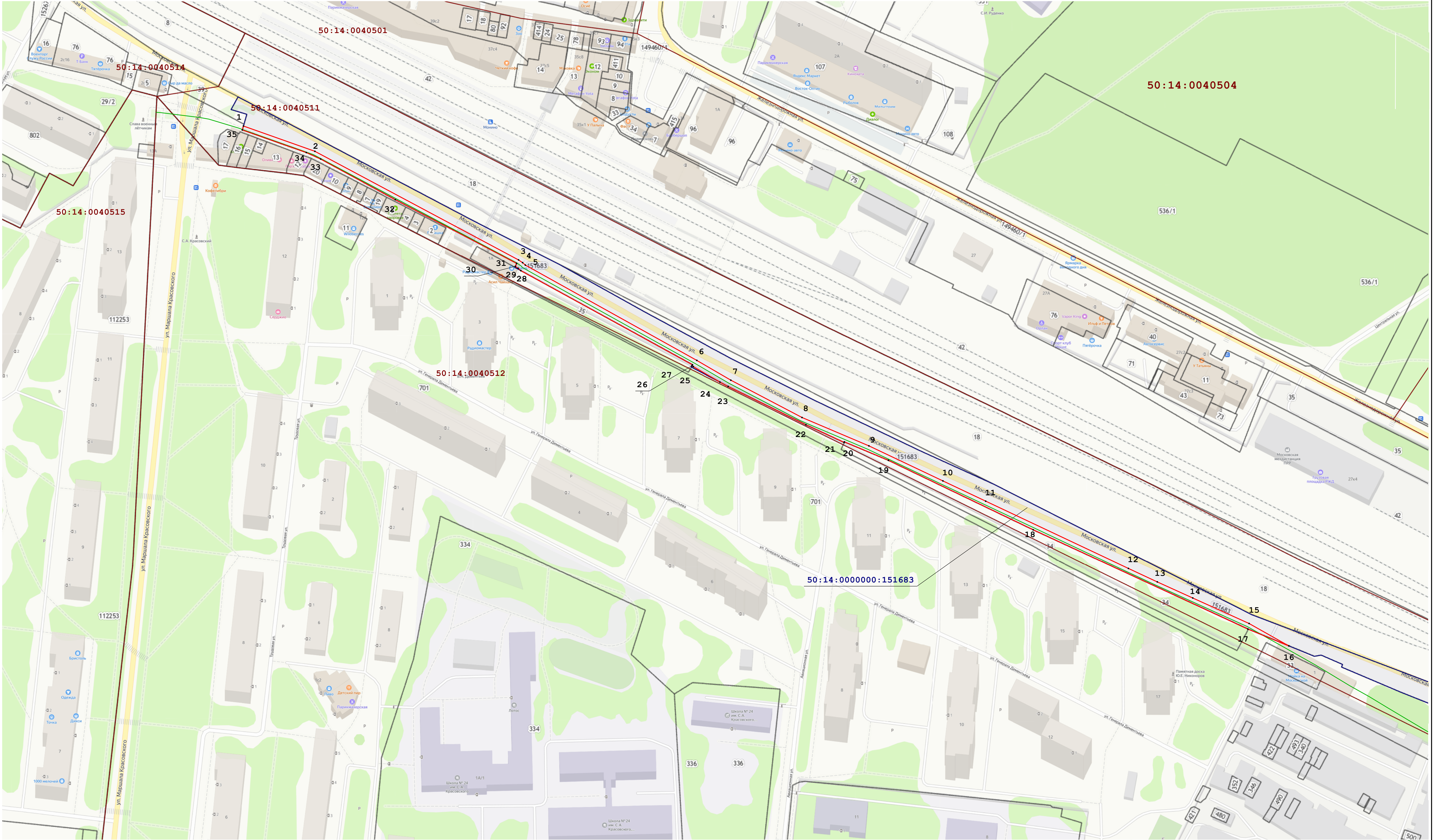
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- 7 - Обозначение и номер характерной точки контура охранной зоны
- Проектные границы публичного сервитута
- Проектируемая волоконно-оптическая линия связи (ВОЛС)
- Кадастровый номер земельного участка
- Существующая часть границы, имеющейся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- 50:14:0040511 - Номер кадастрового квартала
- Граница кадастрового квартала