

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут

(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, г.о Домодедово, г. Домодедово, вблизи КП Данилово Парк
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	4900 +/- 25 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Публичный сервитут. В целях прохода или проезда через земельный участок, в том числе в целях обеспечения свободного доступа граждан к водному объекту общего пользования и его береговой полосе, за исключением случаев, если свободный доступ к такому объекту ограничен в соответствии с федеральным законом; Срок установления - постоянный срок со дня государственной регистрации сервитута. Сервитут в отношении части земельного участка с кадастровым номером: 50:28:0040120:2 площадью 1221 кв.м; 50:28:0040114:4 площадью 923 кв.м; 50:28:0040114:3 площадью 2756 кв.м.

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	416621.73	2210948.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	416620.98	2210958.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	416619.03	2210959.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	416599.35	2210969.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	416579.70	2210979.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	416540.45	2210999.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	416515.61	2211011.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	416490.44	2211024.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	416487.91	2211025.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	416484.74	2211026.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	416481.58	2211026.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	416479.00	2211025.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	416475.94	2211025.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	416470.28	2211020.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	416439.22	2210996.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	416407.89	2210973.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	416377.00	2210948.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	416339.20	2210919.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	416326.06	2210909.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	416298.31	2210888.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	416270.62	2210867.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	416260.32	2210859.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
23	416249.89	2210852.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	416231.14	2210837.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	416212.57	2210822.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	416191.38	2210805.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	416157.07	2210780.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	416125.79	2210757.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	416116.41	2210749.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	416120.22	2210742.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	416130.69	2210751.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	416161.83	2210774.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	416196.16	2210799.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	416217.52	2210815.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	416236.16	2210830.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	416254.74	2210845.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	416265.05	2210853.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	416275.41	2210860.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	416303.13	2210881.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	416330.86	2210902.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	416344.06	2210912.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	416381.95	2210942.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	416412.78	2210966.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	416444.08	2210990.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	416475.15	2211014.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	416479.53	2211017.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	416480.43	2211017.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
48	416481.94	2211018.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	416483.63	2211018.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	416485.14	2211017.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	416486.96	2211016.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	416512.04	2211004.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	416536.87	2210991.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	416576.13	2210972.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	416595.76	2210962.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	416615.27	2210952.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	416617.55	2210951.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	416619.76	2210950.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	416621.55	2210948.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	416621.73	2210948.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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

--	--	--	--	--	--

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	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

Обозначение характерных точек части 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
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

- Условные обозначения
- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
 - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
 - 1 - Обозначение новой характерной точки
 - Исходный земельный участок
 - 50:28:0040114:4 - Кадастровый номер исходного земельного участка
 - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - 50:28:0070415 - Номер кадастрового квартала
 - Граница кадастрового квартала
 - Граница территориальной зоны
 - Граница зоны с особыми условиями

Подпись _____

Дата " " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта