

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 (P +/- Дельта P)	4289 +/- 23 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 земельных участков с кадастровым номером 50:28:0000000:58659, 50:28:0000000:58661

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	417101.03	2210192.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	417100.54	2210194.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	417096.94	2210199.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	417085.37	2210212.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	417074.08	2210224.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	417057.36	2210242.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	417045.31	2210255.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	417044.84	2210256.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	417044.80	2210257.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	417045.09	2210258.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	417039.63	2210264.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	417037.46	2210261.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	417036.36	2210257.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	417036.97	2210254.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	417038.81	2210251.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	417051.48	2210237.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	417068.20	2210219.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	417079.51	2210206.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	417090.77	2210194.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	417092.44	2210192.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	417091.61	2210191.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	417088.33	2210187.40	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	417078.99	2210176.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	417069.73	2210166.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	417060.59	2210155.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	417051.67	2210145.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	417049.75	2210143.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	417048.12	2210143.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	417046.79	2210143.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	417043.61	2210144.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	417032.11	2210153.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	417018.22	2210162.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	417016.40	2210163.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	417011.56	2210165.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	417006.38	2210167.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	417003.31	2210168.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	416996.19	2210169.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	416997.64	2210167.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	416999.22	2210161.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	416999.27	2210160.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	417001.59	2210160.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	417004.00	2210159.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	417008.70	2210158.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	417012.71	2210156.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	417014.01	2210155.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	417027.59	2210146.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	417038.97	2210138.30	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	417040.43	2210137.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	417044.09	2210135.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	417045.63	2210135.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	417047.99	2210134.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	417049.87	2210135.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	417052.49	2210136.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	417054.51	2210137.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	417057.28	2210139.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	417066.62	2210150.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	417075.77	2210160.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	417085.02	2210171.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	417094.39	2210182.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	417097.95	2210186.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	417100.37	2210189.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	417101.03	2210192.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	416909.27	2210184.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	416904.23	2210185.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	416886.64	2210188.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	416876.59	2210190.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	416866.55	2210192.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	416864.57	2210193.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	416863.26	2210194.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	416862.58	2210195.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	416850.17	2210208.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	416838.16	2210221.94	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
72	416825.76	2210235.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
73	416813.29	2210247.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	416798.20	2210261.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	416782.67	2210273.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	416773.10	2210282.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	416768.85	2210286.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	416719.37	2210336.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	416710.52	2210347.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	416705.78	2210353.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	416702.22	2210360.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	416691.27	2210384.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	416690.80	2210386.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	416688.66	2210401.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	416687.75	2210410.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	416679.59	2210411.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	416680.72	2210400.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	416682.91	2210385.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	416683.29	2210383.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	416683.91	2210381.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	416695.06	2210356.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	416699.00	2210349.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	416704.05	2210342.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	416713.41	2210330.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	416763.21	2210280.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	416767.64	2210276.57	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
97	416777.59	2210267.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
98	416793.11	2210255.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	416807.73	2210242.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	416819.94	2210229.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	416832.28	2210216.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	416844.29	2210203.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	416856.65	2210189.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	416857.39	2210188.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	416859.45	2210187.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	416861.30	2210185.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	416864.52	2210184.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	416872.20	2210183.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	416880.45	2210184.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	416882.40	2210185.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	416885.87	2210185.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	416887.07	2210185.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	416895.78	2210185.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	416897.91	2210185.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	416909.27	2210184.72	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
- - Исходный земельный участок
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - 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
- 50:28:0070415 - Номер кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница сооружения
- - Граница водного объекта

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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