

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть д. Ченцово», кадастровый номер
50:18:0080302:915

(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, Можайский городской округ, д. Ченцово
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	16 178 м ² ± 44 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 49 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50, зона 1

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	442 075,38	1 285 649,43	Аналитический метод	0,10	—
2	442 100,10	1 285 679,51		0,10	
3	442 173,09	1 285 781,25		0,10	
4	442 217,04	1 285 844,96		0,10	
5	442 251,06	1 285 886,51		0,10	
6	442 259,73	1 285 891,51		0,10	
7	442 266,35	1 285 882,91		0,10	
8	442 271,58	1 285 868,07		0,10	
9	442 289,75	1 285 868,65		0,10	
10	442 290,02	1 285 898,62		0,10	
11	442 294,02	1 285 898,59		0,10	
12	442 293,59	1 285 831,55		0,10	
13	442 303,20	1 285 783,10		0,10	
14	442 316,35	1 285 704,90		0,10	
15	442 333,06	1 285 618,36		0,10	
16	442 339,88	1 285 598,81		0,10	
17	442 352,66	1 285 582,68		0,10	
18	442 363,02	1 285 570,49		0,10	
19	442 400,99	1 285 576,83		0,10	
20	442 470,07	1 285 583,15		0,10	
21	442 545,52	1 285 593,63		0,10	
22	442 602,72	1 285 602,23		0,10	
23	442 593,33	1 285 652,45		0,10	
24	442 581,98	1 285 710,58		0,10	
25	442 566,60	1 285 790,77		0,10	
26	442 551,44	1 285 912,19		0,10	
27	442 542,64	1 285 950,67		0,10	
28	442 537,33	1 285 950,70		0,10	
29	442 535,53	1 285 958,38		0,10	
30	442 534,35	1 285 979,55		0,10	
31	442 487,45	1 285 983,30		0,10	
32	442 451,17	1 285 982,38		0,10	
33	442 397,39	1 285 974,79		0,10	
34	442 396,83	1 285 978,75		0,10	
35	442 450,84	1 285 986,37		0,10	
36	442 487,56	1 285 987,30		0,10	
37	442 534,13	1 285 983,58		0,10	
38	442 533,64	1 285 992,33		0,10	
39	442 550,56	1 285 990,80		0,10	
40	442 546,66	1 286 061,21		0,10	
41	442 552,97	1 286 061,52		0,10	
42	442 553,16	1 286 057,53		0,10	
43	442 550,88	1 286 057,41		0,10	
44	442 554,59	1 285 990,44		0,10	
45	442 555,86	1 285 990,33		0,10	
46	442 555,50	1 285 986,34		0,10	
47	442 537,89	1 285 987,93		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	442 539,50	1 285 958,96		0,10	
49	442 540,51	1 285 954,68		0,10	
50	442 541,73	1 285 954,67		0,10	
51	442 541,56	1 285 955,41		0,10	
52	442 699,31	1 285 947,51		0,10	
53	442 699,23	1 285 927,13		0,10	
54	442 698,82	1 285 901,49		0,10	
55	442 694,82	1 285 901,55		0,10	
56	442 695,23	1 285 927,17		0,10	
57	442 695,29	1 285 943,70		0,10	
58	442 546,64	1 285 951,15		0,10	
59	442 555,39	1 285 912,89		0,10	
60	442 570,56	1 285 791,39		0,10	
61	442 585,91	1 285 711,34		0,10	
62	442 597,26	1 285 653,19		0,10	
63	442 606,68	1 285 602,83		0,10	
64	442 607,74	1 285 602,99		0,10	
65	442 608,33	1 285 599,03		0,10	
66	442 603,47	1 285 598,23		0,10	
67	442 607,59	1 285 569,79		0,10	
68	442 624,19	1 285 411,70		0,10	
69	442 627,16	1 285 357,81		0,10	
70	442 668,78	1 285 365,08		0,10	
71	442 682,30	1 285 266,74		0,10	
72	442 678,33	1 285 266,19		0,10	
73	442 676,35	1 285 280,60		0,10	
74	442 668,26	1 285 279,69		0,10	
75	442 668,49	1 285 278,25	Аналитический метод	0,10	—
76	442 690,99	1 285 185,76		0,10	
77	442 687,10	1 285 184,81		0,10	
78	442 664,56	1 285 277,46		0,10	
79	442 663,66	1 285 283,20		0,10	
80	442 675,81	1 285 284,57		0,10	
81	442 665,38	1 285 360,43		0,10	
82	442 623,41	1 285 353,10		0,10	
83	442 620,21	1 285 411,38		0,10	
84	442 603,62	1 285 569,29		0,10	
85	442 599,48	1 285 597,70		0,10	
86	442 546,08	1 285 589,67		0,10	
87	442 470,53	1 285 579,17		0,10	
88	442 401,51	1 285 572,86		0,10	
89	442 366,03	1 285 566,94		0,10	
90	442 371,39	1 285 560,63		0,10	
91	442 384,70	1 285 528,65		0,10	
92	442 404,47	1 285 464,93		0,10	
93	442 418,39	1 285 417,24		0,10	
94	442 453,12	1 285 424,68		0,10	
95	442 486,37	1 285 425,22		0,10	
96	442 508,31	1 285 358,09		0,10	
97	442 537,38	1 285 267,93		0,10	
98	442 573,51	1 285 155,02		0,10	
99	442 605,12	1 285 048,34		0,10	
100	442 651,79	1 285 058,05		0,10	
101	442 672,61	1 285 061,49		0,10	
102	442 695,44	1 285 090,26		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
103	442 695,26	1 285 104,24	Аналитический метод	0,10	—
104	442 699,26	1 285 104,30		0,10	
105	442 699,46	1 285 088,89		0,10	
106	442 674,79	1 285 057,79		0,10	
107	442 652,52	1 285 054,12		0,10	
108	442 602,33	1 285 043,68		0,10	
109	442 601,05	1 285 047,98		0,10	
110	442 596,72	1 285 047,29		0,10	
111	442 602,41	1 284 933,23		0,10	
112	442 598,41	1 284 933,04		0,10	
113	442 592,75	1 285 046,65		0,10	
114	442 516,00	1 285 034,37		0,10	
115	442 515,37	1 285 038,32		0,10	
116	442 599,91	1 285 051,84		0,10	
117	442 569,68	1 285 153,84		0,10	
118	442 533,58	1 285 266,70		0,10	
119	442 504,50	1 285 356,85		0,10	
120	442 483,49	1 285 421,18		0,10	
121	442 453,58	1 285 420,69		0,10	
122	442 415,59	1 285 412,54		0,10	
123	442 400,64	1 285 463,77		0,10	
124	442 380,93	1 285 527,29		0,10	
125	442 367,94	1 285 558,52		0,10	
126	442 349,56	1 285 580,15		0,10	
127	442 336,32	1 285 596,86		0,10	
128	442 329,19	1 285 617,32		0,10	
129	442 312,41	1 285 704,19		0,10	
130	442 299,26	1 285 782,38		0,10	
131	442 289,59	1 285 831,16		0,10	
132	442 289,73	1 285 864,65		0,10	
133	442 274,97	1 285 864,18		0,10	
134	442 276,47	1 285 863,65		0,10	
135	442 278,55	1 285 862,27		0,10	
136	442 280,23	1 285 860,42		0,10	
137	442 281,60	1 285 857,57		0,10	
138	442 282,20	1 285 855,57		0,10	
139	442 282,62	1 285 853,11		0,10	
140	442 282,41	1 285 850,61		0,10	
141	442 281,59	1 285 848,25		0,10	
142	442 280,21	1 285 846,17		0,10	
143	442 278,35	1 285 844,49		0,10	
144	442 275,50	1 285 843,12		0,10	
145	442 272,37	1 285 842,50		0,10	
146	442 269,88	1 285 842,71		0,10	
147	442 267,52	1 285 843,53		0,10	
148	442 265,44	1 285 844,92		0,10	
149	442 263,76	1 285 846,77		0,10	
150	442 262,39	1 285 849,62		0,10	
151	442 261,78	1 285 851,62		0,10	
152	442 261,37	1 285 854,08		0,10	
153	442 261,58	1 285 856,57		0,10	
154	442 262,40	1 285 858,93		0,10	
155	442 263,78	1 285 861,02		0,10	
156	442 265,64	1 285 862,69		0,10	
157	442 267,02	1 285 863,36		0,10	





