

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут с целью размещения линейного объекта "Распределительный газопровод высокого, среднего давления и МРП. Догазификация деревни Сенино, городской округ Чехов, Московская область".

Срок сервитута — 10 лет.

(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	<i>Российская Федерация, Московская область, г.о. Чехов</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>13731 кв.м. ± 41 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Вид зоны: Публичный сервитут Номер зоны: 1 Содержание ограничений: Публичный сервитут с целью размещения линейного объекта "Распределительный газопровод высокого, среднего давления и МРП. Догазификация деревни Поповка, городской округ Чехов, Московская область". Срок сервитута — 10 лет.</i>

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	395701,94	2180342,19	Аналитический метод	0,10	-
2	395697,44	2180349,73	Аналитический метод	0,10	-
3	395699,02	2180350,68	Аналитический метод	0,10	-
4	395696,32	2180354,88	Аналитический метод	0,10	-
5	395694,87	2180354,02	Аналитический метод	0,10	-
6	395674,74	2180387,68	Аналитический метод	0,10	-
7	395671,42	2180405,06	Аналитический метод	0,10	-
8	395672,01	2180405,16	Аналитический метод	0,10	-
9	395671,13	2180410,09	Аналитический метод	0,10	-
10	395670,48	2180409,97	Аналитический метод	0,10	-
11	395654,19	2180495,04	Аналитический метод	0,10	-
12	395645,50	2180501,31	Аналитический метод	0,10	-
13	395565,72	2180488,17	Аналитический метод	0,10	-
14	395556,79	2180486,53	Аналитический метод	0,10	-
15	395554,20	2180488,34	Аналитический метод	0,10	-
16	395532,45	2180612,43	Аналитический метод	0,10	-
17	395501,37	2180634,18	Аналитический метод	0,10	-
18	395433,51	2180656,03	Аналитический метод	0,10	-
19	395433,73	2180665,79	Аналитический метод	0,10	-
20	395426,99	2180693,92	Аналитический метод	0,10	-
21	395419,81	2180723,97	Аналитический метод	0,10	-
22	395349,93	2180707,99	Аналитический метод	0,10	-
23	395331,63	2180778,86	Аналитический метод	0,10	-
24	395434,63	2180804,17	Аналитический метод	0,10	-
25	395433,68	2180808,06	Аналитический метод	0,10	-
26	395330,63	2180782,73	Аналитический метод	0,10	-
27	395326,29	2180799,54	Аналитический метод	0,10	-
28	395312,75	2180858,68	Аналитический метод	0,10	-
29	395293,68	2180937,51	Аналитический метод	0,10	-
30	395437,54	2180972,27	Аналитический метод	0,10	-
31	395436,60	2180976,16	Аналитический метод	0,10	-
32	395292,74	2180941,40	Аналитический метод	0,10	-
33	395290,29	2180951,49	Аналитический метод	0,10	-
34	395292,96	2180952,13	Аналитический метод	0,10	-
35	395291,80	2180957,00	Аналитический метод	0,10	-
36	395289,12	2180956,35	Аналитический метод	0,10	-
37	395273,82	2181019,82	Аналитический метод	0,10	-
38	395443,82	2181060,83	Аналитический метод	0,10	-
39	395442,88	2181064,72	Аналитический метод	0,10	-
40	395272,88	2181023,71	Аналитический метод	0,10	-
41	395262,87	2181065,23	Аналитический метод	0,10	-
42	395257,99	2181064,06	Аналитический метод	0,10	-
43	395266,21	2181030,06	Аналитический метод	0,10	-
44	395114,77	2180992,16	Аналитический метод	0,10	-
45	395115,74	2180988,28	Аналитический метод	0,10	-
46	395267,15	2181026,17	Аналитический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта

47	395289,01	2180935,71	Аналитический метод	0,10	-
48	395307,24	2180860,45	Аналитический метод	0,10	-
49	395087,77	2180807,63	Аналитический метод	0,10	-
50	395079,05	2180804,49	Аналитический метод	0,10	-
51	395064,36	2180797,60	Аналитический метод	0,10	-
52	394970,82	2180747,67	Аналитический метод	0,10	-
53	394974,59	2180740,60	Аналитический метод	0,10	-
54	394994,83	2180720,29	Аналитический метод	0,10	-
55	395058,34	2180668,13	Аналитический метод	0,10	-
56	395074,22	2180655,21	Аналитический метод	0,10	-
57	395086,20	2180646,27	Аналитический метод	0,10	-
58	395146,56	2180559,75	Аналитический метод	0,10	-
59	395185,72	2180505,70	Аналитический метод	0,10	-
60	395178,42	2180500,41	Аналитический метод	0,10	-
61	395171,62	2180509,69	Аналитический метод	0,10	-
62	395126,18	2180476,47	Аналитический метод	0,10	-
63	395071,34	2180441,64	Аналитический метод	0,10	-
64	395042,80	2180326,88	Аналитический метод	0,10	-
65	395047,85	2180326,46	Аналитический метод	0,10	-
66	395075,70	2180438,51	Аналитический метод	0,10	-
67	395127,41	2180471,34	Аналитический метод	0,10	-
68	395166,55	2180415,62	Аналитический метод	0,10	-
69	395170,64	2180418,49	Аналитический метод	0,10	-
70	395162,29	2180430,37	Аналитический метод	0,10	-
71	395164,35	2180431,82	Аналитический метод	0,10	-
72	395161,45	2180435,89	Аналитический метод	0,10	-
73	395159,42	2180434,46	Аналитический метод	0,10	-
74	395131,52	2180474,18	Аналитический метод	0,10	-
75	395170,54	2180502,71	Аналитический метод	0,10	-
76	395177,33	2180493,44	Аналитический метод	0,10	-
77	395192,70	2180504,59	Аналитический метод	0,10	-
78	395150,61	2180562,68	Аналитический метод	0,10	-
79	395089,84	2180649,80	Аналитический метод	0,10	-
80	395077,21	2180659,22	Аналитический метод	0,10	-
81	395061,33	2180672,14	Аналитический метод	0,10	-
82	394996,58	2180725,31	Аналитический метод	0,10	-
83	394979,00	2180742,95	Аналитический метод	0,10	-
84	394977,57	2180745,62	Аналитический метод	0,10	-
85	395065,50	2180792,72	Аналитический метод	0,10	-
86	395080,18	2180799,62	Аналитический метод	0,10	-
87	395088,90	2180802,76	Аналитический метод	0,10	-
88	395308,37	2180855,58	Аналитический метод	0,10	-
89	395321,45	2180798,28	Аналитический метод	0,10	-
90	395325,16	2180783,89	Аналитический метод	0,10	-
91	395233,85	2180761,50	Аналитический метод	0,10	-
92	395234,80	2180757,61	Аналитический метод	0,10	-
93	395326,16	2180780,02	Аналитический метод	0,10	-
94	395346,31	2180702,03	Аналитический метод	0,10	-
95	395416,12	2180718,00	Аналитический метод	0,10	-
96	395428,73	2180666,41	Аналитический метод	0,10	-
97	395428,56	2180658,90	Аналитический метод	0,10	-
98	395427,31	2180658,90	Аналитический метод	0,10	-
99	395398,87	2180652,63	Аналитический метод	0,10	-
100	395375,17	2180647,23	Аналитический метод	0,10	-
101	395346,19	2180640,10	Аналитический метод	0,10	-
102	395322,82	2180634,31	Аналитический метод	0,10	-
103	395300,83	2180629,54	Аналитический метод	0,10	-
104	395287,35	2180626,36	Аналитический метод	0,10	-
105	395265,32	2180620,80	Аналитический метод	0,10	-
106	395206,70	2180607,27	Аналитический метод	0,10	-
107	395207,60	2180603,37	Аналитический метод	0,10	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-

1	2	3
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-

1	2	3
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	1	-

Раздел 4
Схема расположения границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:
— проектное местоположение инженерного сооружения
● 1 - характеристическая точка публичного сервитута
— проектные границы публичного сервитута
— граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
50:31:0000000:59039 - кадастровый номер земельного участка

Масштаб 1:2000

Система координат МСК-50 зона 2