ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения – «Газопровод низкого давления Р≤0,003 МПа по адресу: Московская область, г.о. Сергиев Посад, д. Топорково

(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. Сергиев Посад, д. Топорково				
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$4101 \text{ m}^2 \pm 5 \text{ m}^2$				
3	Иные характеристики объекта					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат: МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Координаты						
Обозначение характерных точек границ	x	y	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	534697,25	2233768,91		0,10		
2	534700,29	2233771,41		0,10		
3	534714,37	2233754,07		0,10		
4	534720,48	2233758,12		0,10		
5	534732,42	2233765,95		0,10		
6	534743,77	2233773,55		0,10		
7	534759,67	2233784,02		0,10		
8	534775,00	2233793,19		0,10		
9	534796,88	2233805,73		0,10		
10	534821,30	2233819,55		0,10		
11	534851,28	2233835,99		0,10		
12	534870,61	2233826,19		0,10		
13	534862,05	2233809,84		0,10		
14	534859,59	2233801,94		0,10		
15	534859,97	2233796,78		0,10		
16	534861,84	2233787,75		0,10		
17	534854,79	2233785,34		0,10		
18	534854,37	2233780,87		0,10		
19	534857,44	2233768,39		0,10		
20	534860,78	2233754,79		0,10		
21	534861,51	2233743,25	Метод	0,10		
22	534870,24	2233743,25	спутниковых	0,10		
23	534874,13	2233739,78	геодезических измерений	0,10	-	
24	534872,34	2233736,18	(определений)	0,10		
25	534868,73	2233739,25	(определении)	0,10		
26	534857,75	2233739,25		0,10		
27	534856,81	2233754,18		0,10		
28	534853,56	2233767,44		0,10		
29	534850,33	2233780,57		0,10		
30	534851,05	2233788,28		0,10		
31	534857,21	2233790,39		0,10		
32	534855,99	2233796,24		0,10		
33	534855,58	2233802,52		0,10		
34	534858,34	2233811,38		0,10		
35	534865,18	2233824,46		0,10		
36	534851,36	2233831,47		0,10		
37	534823,25	2233816,06		0,10		
38	534798,86	2233802,25		0,10		
39	534777,02	2233789,74		0,10		
40	534761,79	2233780,63		0,10		
41	534745,98	2233770,22		0,10		
42	534734,63	2233762,61		0,10		
43	534722,68	2233754,78		0,10		
44	534715,06	2233749,73		0,10		
45	534703,93	2233742,36		0,10		

46 534670,84 2233718,09 0,10 47 534653,60 2233704,72 0,10 48 534595,31 2233656,24 0,10 49 534560,08 2233625,07 0,10 50 534535,40 2233603,56 0,10 51 534512,73 2233583,98 0,10 52 534503,15 2233576,38 0,10 53 534486,11 2233561,50 0,10 54 534469,01 2233546,47 0,10 55 534459,56 2233537,48 0,10 56 534452,42 2233528,23 0,10 57 534449,09 2233522,25 0,10 58 534440,06 2233495,15 0,10 59 534436,89 2233468,33 0,10 61 534437,49 2233426,62 0,10 62 534438,50 2233388,18 0,10	6
47 534653,60 2233704,72 0,10 48 534595,31 2233656,24 0,10 49 534560,08 2233625,07 0,10 50 534535,40 2233603,56 0,10 51 534512,73 2233583,98 0,10 52 534503,15 2233576,38 0,10 53 534486,11 2233561,50 0,10 54 534469,01 2233546,47 0,10 55 534459,56 2233537,48 0,10 56 534452,42 2233528,23 0,10 57 534449,09 2233522,25 0,10 58 534440,06 2233495,15 0,10 60 534436,89 2233468,33 0,10 61 534437,49 2233426,62 0,10 62 534438,50 2233388,18 0,10	
48 534595,31 2233656,24 0,10 49 534560,08 2233625,07 0,10 50 534535,40 2233603,56 0,10 51 534512,73 2233583,98 0,10 52 534503,15 2233576,38 0,10 53 534486,11 2233561,50 0,10 54 534469,01 2233546,47 0,10 55 534459,56 2233537,48 0,10 56 534452,42 2233528,23 0,10 57 534449,09 2233522,25 0,10 58 534444,72 2233512,03 0,10 59 534440,06 2233495,15 0,10 60 534436,89 2233468,33 0,10 61 534437,49 2233426,62 0,10 62 534438,50 2233388,18 0,10	
49 534560,08 2233625,07 50 534535,40 2233603,56 51 534512,73 2233583,98 52 534503,15 2233576,38 53 534486,11 2233561,50 54 534469,01 2233546,47 55 534459,56 2233537,48 56 534452,42 2233528,23 57 534449,09 2233522,25 58 534444,72 2233512,03 59 534440,06 2233495,15 60 534436,89 2233468,33 61 534437,49 2233426,62 62 534438,50 2233388,18	
50 534535,40 2233603,56 51 534512,73 2233583,98 52 534503,15 2233576,38 53 534486,11 2233561,50 54 534469,01 2233546,47 55 534459,56 2233537,48 56 534452,42 2233528,23 57 534449,09 2233522,25 58 534444,72 2233512,03 59 534440,06 2233495,15 60 534436,89 2233468,33 61 534437,49 2233426,62 62 534438,50 2233388,18	
51 534512,73 2233583,98 52 534503,15 2233576,38 53 534486,11 2233561,50 54 534469,01 2233546,47 55 534459,56 2233537,48 56 534452,42 2233528,23 57 534449,09 2233522,25 58 534444,72 2233512,03 59 534436,89 2233468,33 60 534436,89 2233426,62 61 534437,49 2233388,18	
52 534503,15 2233576,38 53 534486,11 2233561,50 54 534469,01 2233546,47 55 534459,56 2233537,48 56 534452,42 2233528,23 57 534449,09 2233522,25 58 534444,72 2233512,03 59 534440,06 2233495,15 60 534436,89 2233468,33 61 534437,49 2233426,62 62 534438,50 2233388,18	
53 534486,11 2233561,50 54 534469,01 2233546,47 55 534459,56 2233537,48 56 534452,42 2233528,23 57 534449,09 2233522,25 58 534444,72 2233512,03 59 534440,06 2233495,15 60 534436,89 2233468,33 61 534437,49 2233426,62 62 534438,50 2233388,18	
54 534469,01 2233546,47 55 534459,56 2233537,48 56 534452,42 2233528,23 57 534449,09 2233522,25 58 534444,72 2233512,03 59 534440,06 2233495,15 60 534436,89 2233468,33 61 534437,49 2233426,62 62 534438,50 2233388,18	
55 534459,56 2233537,48 56 534452,42 2233528,23 57 534449,09 2233522,25 58 534444,72 2233512,03 59 534440,06 2233495,15 60 534436,89 2233468,33 61 534437,49 2233426,62 62 534438,50 2233388,18	
56 534452,42 2233528,23 0,10 57 534449,09 2233522,25 0,10 58 534444,72 2233512,03 0,10 59 534440,06 2233495,15 0,10 60 534436,89 2233468,33 0,10 61 534437,49 2233426,62 0,10 62 534438,50 2233388,18 0,10	
57 534449,09 2233522,25 58 534444,72 2233512,03 59 534440,06 2233495,15 60 534436,89 2233468,33 61 534437,49 2233426,62 62 534438,50 2233388,18	
58 534444,72 2233512,03 0,10 59 534440,06 2233495,15 0,10 60 534436,89 2233468,33 0,10 61 534437,49 2233426,62 0,10 62 534438,50 2233388,18 0,10	
59 534440,06 2233495,15 60 534436,89 2233468,33 61 534437,49 2233426,62 62 534438,50 2233388,18	
60 534436,89 2233468,33 0,10 61 534437,49 2233426,62 0,10 62 534438,50 2233388,18 0,10	
61 534437,49 2233426,62 0,10 62 534438,50 2233388,18 0,10	
62 534438,50 2233388,18 0,10	
62 524420.06 2222262.00 0.10	
63 534439,06 2233362,80 0,10	
64 534440,51 2233330,70 0,10	
65 534455,06 2233320,20 0,10	
66 534505,65 2233364,36 0,10	
67 534508,30 2233361,36 0,10	
68 534455,32 2233315,08 0,10	
69 534436,60 2233328,59 0,10	
70 534435,06 2233362,67 0,10	
71 534434,50 2233388,08 _{Метод} 0,10	
72 534433,49 2233426,54 спутниковых 0,10	
73 534432,88 2233468,54 геодезических 0,10	_
74 534436,12 2233495,92 измерений 0,10	
75 534440,94 2233513,36 (определений) 0,10	
76 534445,49 2233524,02 0,10	
77 534449,07 2233530,43 0,10	
78 534456,58 2233540,17 0,10	
79 534466,31 2233549,42 0,10	
80 534483,47 2233564,51 0,10	
81 534500,59 2233579,45 0,10	
82 534510,18 2233587,06 0,10	
83 534532,78 2233606,58 0,10	
84 534557,44 2233628,08 0,10	
85 534592,67 2233659,24 0,10	
86 534641,16 2233699,58 0,10	
87 534649,58 2233706,58 0,10	
88 534640,75 2233717,60 0,10	
89 534613,85 2233746,31 0,10	
90 534606,53 2233754,40 0,10	
91 534609,08 2233757,53 0,10	
92 534617,48 2233768,95 0,10	
93 534620,38 2233766,14 0,10	
94 534611,82 2233754,50 0,10	
95 534616,79 2233749,02 0,10	
96 534643,77 2233720,22 0,10	
97 534652,26 2233709,60 0,10	
98 534664,48 2233718,43 0,10	
99 534667,70 2233720,76 0,10	
100 534701,22 2233745,34 0,10	

1	2	3	4	5	6
101	534711,02	2233751,85	Метод	0,10	
	534697,25	2233768,91	спутниковых	0,10	-
1			геодезических		
_			измерений		
			(определений)		

Разлел 3

1 аздел 3							
Св	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта						
1. Система координат: <u>МСК-50, зона 2</u>							
	2	. Сведен	ия о хара	ктерных	х точках грани	щ объекта	
Обозначение характерных	координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек границ	X	y	X	y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
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
-	-	-	-	-	-	-	-



Прохо	ждение границы	Owney was was a series were		
От точки	До точки	Описание характеристик		
1	2	3		
-	-	-		