

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута «Газопровод высокого давления к с.Закубежье сельского поселения Шеметовское с последующей газификацией» Сергиево-Посадского муниципального района Московской области

(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, село Закубежье
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5559 +/- 70 м 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

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
-	-	-	-	-	-

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
Часть 1					
1	569389.02	2216635.49	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
2	569389.70	2216635.33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
3	569384.89	2216554.75	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
4	569375.51	2216440.09	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
5	569371.20	2216408.51	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
6	569364.24	2216373.88	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
7	569355.05	2216347.95	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
8	569351.11	2216338.56	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

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
9	569347.67	2216340.06	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
10	569343.76	2216332.36	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
11	569359.49	2216322.80	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
12	569361.68	2216326.15	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
13	569349.00	2216333.85	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
14	569349.53	2216334.89	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
15	569353.23	2216333.28	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
16	569358.79	2216346.51	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
17	569368.10	2216372.82	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
18	569375.15	2216407.84	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
19	569379.49	2216439.66	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
20	569388.88	2216554.46	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
21	569393.89	2216638.45	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

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
22	569389.37	2216639.51	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
1	569389.02	2216635.49	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
Часть 2					
23	569400.96	2217186.47	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
24	569401.00	2217185.95	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
25	569410.71	2217046.58	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
26	569405.99	2216920.32	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
27	569396.77	2216802.47	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
28	569383.92	2216636.69	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
29	569388.99	2216635.49	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
30	569389.28	2216639.54	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
31	569388.17	2216639.80	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
32	569400.76	2216802.16	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

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
33	569403.52	2216837.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
34	569411.07	2216948.96	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
35	569414.71	2217046.65	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
36	569412.13	2217083.70	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
37	569402.37	2217186.59	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
23	569400.96	2217186.47	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
Часть 3					
38	569391.56	2217293.72	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
39	569391.74	2217348.87	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
40	569390.68	2217398.80	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
41	569420.66	2217549.33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
42	569420.58	2217568.23	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
43	569386.24	2217399.10	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

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
44	569389.84	2217313.43	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
38	569391.56	2217293.72	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
Часть 4					
45	569413.25	2217685.15	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
46	569393.07	2217821.53	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
47	569386.57	2217851.16	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
48	569368.83	2217902.08	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
49	569382.34	2217851.77	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
50	569398.34	2217778.86	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
45	569413.25	2217685.15	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
Часть 5					
51	569297.27	2218134.09	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
52	569292.43	2218148.34	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
53	569277.97	2218200.85	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

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
54	569270.37	2218236.84	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
55	569261.29	2218286.70	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
56	569253.33	2218331.30	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
57	569261.59	2218332.63	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
58	569260.80	2218336.55	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
59	569248.68	2218334.60	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
60	569257.35	2218285.99	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
61	569266.44	2218236.06	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
62	569274.08	2218199.90	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
63	569288.60	2218147.16	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
64	569289.96	2218143.15	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
51	569297.27	2218134.09	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-



**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

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	1	-
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	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	23	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	38	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	45	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	51	-