

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения «Газопровод-отвод к газораспределительной станции-66 и газораспределительная станция-66" и его неотъемлемых технологических частей*

(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	Самарская область, Кинель г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	42 075 м <sup>2</sup> ± 72 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения «Газопровод-отвод к газораспределительной станции-66 и газораспределительная станция-66" и его неотъемлемых технологических частей, в соответствии с пунктом 3 статьи 3.6 Федерального закона от 25.10.2001г №137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации". Срок публичного сервитута 49 лет. Владелец публичного сервитута: Публичное акционерное общество «Газпром», ИНН 7736050003, ОГРН 1027700070518, почтовый адрес: БОКС № 1255, Санкт-Петербург, 200961, адрес электронной почты: gazprom@gazprom.ru, тел.: 8(812)413-74-44

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК-63, 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	393 667,78	2 205 643,85	Аналитический метод	0,10	—
2	393 667,82	2 205 635,58	Аналитический метод	0,10	—
3	393 668,55	2 205 627,35	Аналитический метод	0,10	—
4	393 669,95	2 205 619,21	Аналитический метод	0,10	—
5	393 672,02	2 205 611,19	Аналитический метод	0,10	—
6	393 674,75	2 205 603,39	Аналитический метод	0,10	—
7	393 678,11	2 205 595,84	Аналитический метод	0,10	—
8	393 682,08	2 205 588,60	Аналитический метод	0,10	—
9	393 686,64	2 205 581,70	Аналитический метод	0,10	—
10	393 691,61	2 205 575,36	Аналитический метод	0,10	—
11	393 711,77	2 205 551,70	Аналитический метод	0,10	—
12	393 717,39	2 205 545,64	Аналитический метод	0,10	—
13	393 723,50	2 205 540,05	Аналитический метод	0,10	—
14	393 730,03	2 205 535,00	Аналитический метод	0,10	—
15	393 736,97	2 205 530,50	Аналитический метод	0,10	—
16	393 744,24	2 205 526,59	Аналитический метод	0,10	—
17	393 751,82	2 205 523,29	Аналитический метод	0,10	—
18	393 759,65	2 205 520,63	Аналитический метод	0,10	—
19	393 767,66	2 205 518,63	Аналитический метод	0,10	—
20	393 775,83	2 205 517,29	Аналитический метод	0,10	—
21	393 784,07	2 205 516,63	Аналитический метод	0,10	—
22	393 792,34	2 205 516,66	Аналитический метод	0,10	—
23	393 800,57	2 205 517,36	Аналитический метод	0,10	—
24	393 808,72	2 205 518,75	Аналитический метод	0,10	—
25	393 816,72	2 205 520,81	Аналитический метод	0,10	—
26	393 824,54	2 205 523,51	Аналитический метод	0,10	—
27	393 832,09	2 205 526,86	Аналитический метод	0,10	—
28	393 839,35	2 205 530,82	Аналитический метод	0,10	—
29	393 846,26	2 205 535,36	Аналитический метод	0,10	—
30	393 852,00	2 205 539,81	Аналитический метод	0,10	—
31	393 864,86	2 205 550,55	Аналитический метод	0,10	—
32	393 870,98	2 205 556,11	Аналитический метод	0,10	—
33	393 876,63	2 205 562,15	Аналитический метод	0,10	—
34	393 881,75	2 205 568,64	Аналитический метод	0,10	—
35	393 886,32	2 205 575,52	Аналитический метод	0,10	—
36	393 890,30	2 205 582,77	Аналитический метод	0,10	—
37	393 893,68	2 205 590,31	Аналитический метод	0,10	—
38	393 896,41	2 205 598,12	Аналитический метод	0,10	—
39	393 896,53	2 205 598,57	Аналитический метод	0,10	—
40	393 902,13	2 205 600,62	Аналитический метод	0,10	—
41	393 920,21	2 205 606,20	Аналитический метод	0,10	—
42	393 920,24	2 205 606,21	Аналитический метод	0,10	—
43	393 932,96	2 205 610,52	Аналитический метод	0,10	—
44	393 932,99	2 205 610,53	Аналитический метод	0,10	—
45	393 935,47	2 205 611,47	Аналитический метод	0,10	—
46	393 984,95	2 205 625,81	Аналитический метод	0,10	—
47	393 985,06	2 205 624,49	Аналитический метод	0,10	—

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
48	393 985,63	2 205 623,67	Аналитический метод	0,10	—
49	393 986,63	2 205 623,75	Аналитический метод	0,10	—
50	393 987,06	2 205 624,65	Аналитический метод	0,10	—
51	393 986,91	2 205 626,37	Аналитический метод	0,10	—
52	393 987,04	2 205 626,41	Аналитический метод	0,10	—
53	393 988,04	2 205 627,08	Аналитический метод	0,10	—
54	393 988,45	2 205 627,99	Аналитический метод	0,10	—
55	393 988,37	2 205 628,99	Аналитический метод	0,10	—
56	393 987,81	2 205 629,82	Аналитический метод	0,10	—
57	393 986,92	2 205 630,28	Аналитический метод	0,10	—
58	393 986,57	2 205 630,27	Аналитический метод	0,10	—
59	393 986,43	2 205 631,50	Аналитический метод	0,10	—
60	393 986,28	2 205 631,94	Аналитический метод	0,10	—
61	393 984,14	2 205 635,20	Аналитический метод	0,10	—
62	393 983,80	2 205 635,51	Аналитический метод	0,10	—
63	393 985,88	2 205 638,79	Аналитический метод	0,10	—
64	393 986,00	2 205 639,28	Аналитический метод	0,10	—
65	393 985,93	2 205 639,79	Аналитический метод	0,10	—
66	393 985,58	2 205 640,15	Аналитический метод	0,10	—
67	393 985,08	2 205 640,33	Аналитический метод	0,10	—
68	393 984,56	2 205 640,20	Аналитический метод	0,10	—
69	393 984,20	2 205 639,87	Аналитический метод	0,10	—
70	393 981,56	2 205 635,71	Аналитический метод	0,10	—
71	393 981,40	2 205 635,17	Аналитический метод	0,10	—
72	393 981,90	2 205 634,30	Аналитический метод	0,10	—
73	393 982,59	2 205 633,90	Аналитический метод	0,10	—
74	393 983,94	2 205 631,85	Аналитический метод	0,10	—
75	393 983,03	2 205 631,48	Аналитический метод	0,10	—
76	393 959,03	2 205 622,46	Аналитический метод	0,10	—
77	393 928,36	2 205 613,57	Аналитический метод	0,10	—
78	393 928,34	2 205 613,56	Аналитический метод	0,10	—
79	393 898,05	2 205 604,41	Аналитический метод	0,10	—
80	393 898,50	2 205 606,12	Аналитический метод	0,10	—
81	393 899,92	2 205 614,26	Аналитический метод	0,10	—
82	393 900,65	2 205 622,49	Аналитический метод	0,10	—
83	393 900,71	2 205 630,75	Аналитический метод	0,10	—
84	393 900,09	2 205 639,00	Аналитический метод	0,10	—
85	393 898,78	2 205 647,16	Аналитический метод	0,10	—
86	393 896,81	2 205 655,18	Аналитический метод	0,10	—
87	393 894,18	2 205 663,03	Аналитический метод	0,10	—
88	393 890,91	2 205 670,62	Аналитический метод	0,10	—
89	393 887,03	2 205 677,92	Аналитический метод	0,10	—
90	393 882,56	2 205 684,86	Аналитический метод	0,10	—
91	393 876,80	2 205 692,29	Аналитический метод	0,10	—
92	393 856,47	2 205 716,08	Аналитический метод	0,10	—
93	393 850,84	2 205 722,13	Аналитический метод	0,10	—
94	393 844,74	2 205 727,71	Аналитический метод	0,10	—
95	393 838,20	2 205 732,75	Аналитический метод	0,10	—
96	393 831,25	2 205 737,24	Аналитический метод	0,10	—
97	393 823,97	2 205 741,15	Аналитический метод	0,10	—
98	393 816,38	2 205 744,44	Аналитический метод	0,10	—
99	393 808,55	2 205 747,09	Аналитический метод	0,10	—
100	393 800,53	2 205 749,08	Аналитический метод	0,10	—
101	393 792,37	2 205 750,40	Аналитический метод	0,10	—
102	393 784,13	2 205 751,05	Аналитический метод	0,10	—

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
103	393 775,87	2 205 751,02	Аналитический метод	0,10	—
104	393 767,64	2 205 750,30	Аналитический метод	0,10	—
105	393 759,48	2 205 748,91	Аналитический метод	0,10	—
106	393 751,48	2 205 746,84	Аналитический метод	0,10	—
107	393 743,67	2 205 744,12	Аналитический метод	0,10	—
108	393 736,12	2 205 740,77	Аналитический метод	0,10	—
109	393 728,86	2 205 736,80	Аналитический метод	0,10	—
110	393 721,95	2 205 732,25	Аналитический метод	0,10	—
111	393 715,46	2 205 727,15	Аналитический метод	0,10	—
112	393 713,75	2 205 725,68	Аналитический метод	0,10	—
113	393 707,89	2 205 731,87	Аналитический метод	0,10	—
114	393 703,61	2 205 737,69	Аналитический метод	0,10	—
115	393 712,05	2 205 758,25	Аналитический метод	0,10	—
116	393 712,00	2 205 758,92	Аналитический метод	0,10	—
117	393 711,51	2 205 759,55	Аналитический метод	0,10	—
118	393 709,90	2 205 760,23	Аналитический метод	0,10	—
119	393 709,31	2 205 760,30	Аналитический метод	0,10	—
120	393 708,91	2 205 760,11	Аналитический метод	0,10	—
121	393 708,52	2 205 759,19	Аналитический метод	0,10	—
122	393 708,76	2 205 758,66	Аналитический метод	0,10	—
123	393 709,12	2 205 758,39	Аналитический метод	0,10	—
124	393 709,82	2 205 758,09	Аналитический метод	0,10	—
125	393 701,54	2 205 737,93	Аналитический метод	0,10	—
126	393 701,66	2 205 736,96	Аналитический метод	0,10	—
127	393 701,79	2 205 736,79	Аналитический метод	0,10	—
128	393 701,29	2 205 737,02	Аналитический метод	0,10	—
129	393 700,48	2 205 736,43	Аналитический метод	0,10	—
130	393 700,58	2 205 735,44	Аналитический метод	0,10	—
131	393 709,94	2 205 722,42	Аналитический метод	0,10	—
132	393 702,70	2 205 716,21	Аналитический метод	0,10	—
133	393 696,65	2 205 710,58	Аналитический метод	0,10	—
134	393 691,07	2 205 704,47	Аналитический метод	0,10	—
135	393 686,04	2 205 697,93	Аналитический метод	0,10	—
136	393 681,55	2 205 690,98	Аналитический метод	0,10	—
137	393 677,65	2 205 683,69	Аналитический метод	0,10	—
138	393 674,37	2 205 676,10	Аналитический метод	0,10	—
139	393 671,72	2 205 668,27	Аналитический метод	0,10	—
140	393 669,74	2 205 660,25	Аналитический метод	0,10	—
141	393 668,42	2 205 652,09	Аналитический метод	0,10	—
1	393 667,78	2 205 643,85	Аналитический метод	0,10	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

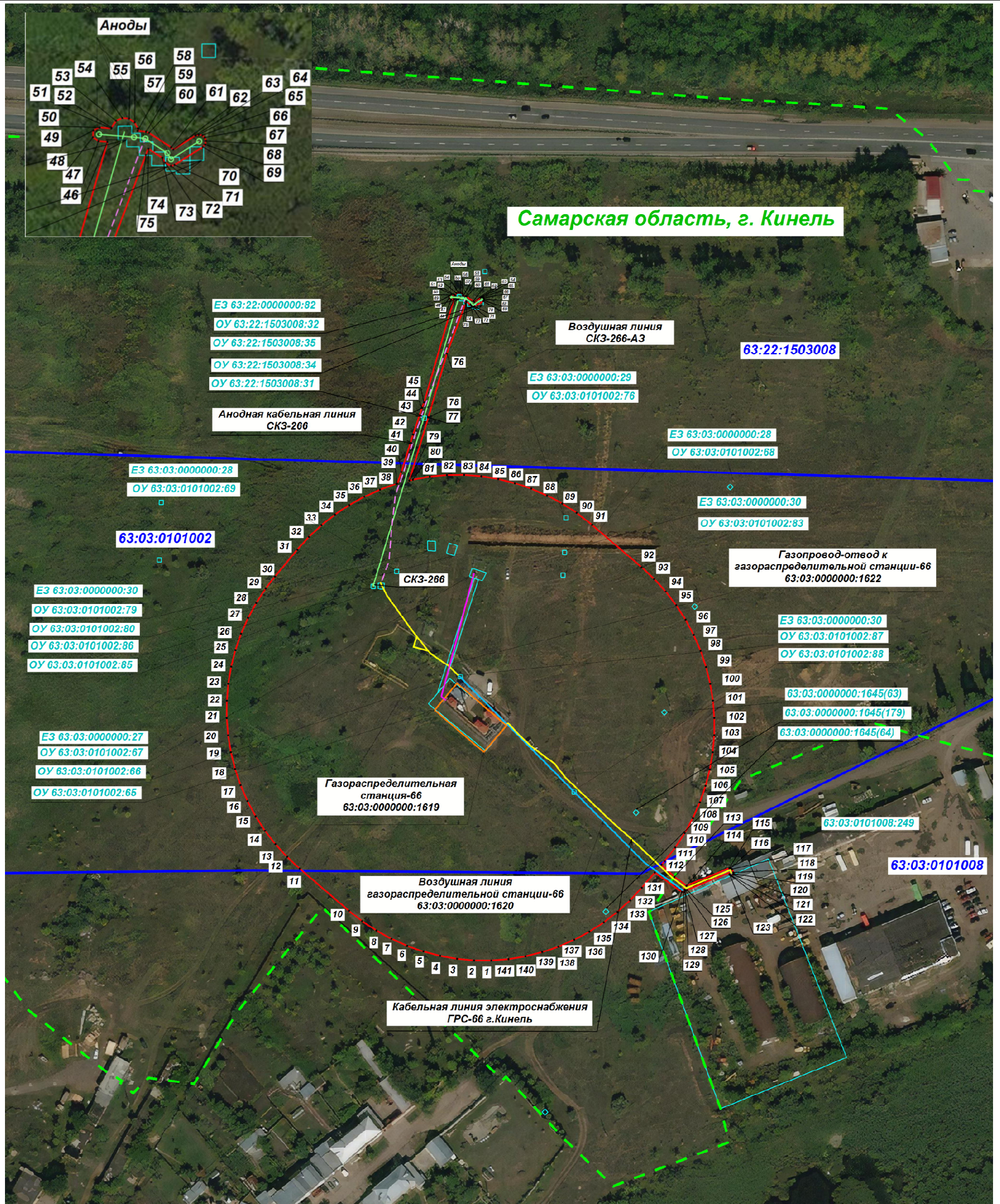
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-63, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- - Обозначение проектной границы публичного сервитута
- 63:22:0000000 - Обозначение границы и номер кадастрового квартала
- - Граница муниципальных образований
- - Газопровод-отвод к газораспределительной станции-66
- - Воздушная линия СКЗ-266-А3
- - Газораспределительная станция-66

- 7 - Обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута
- 63:22:0000000:0 - Обозначение границы и кадастрового номера земельного участка, в отношении которого устанавливается публичный сервитут
- Обозначение границ выносного листа
- Кабельная линия электроснабжения ГРС-66 г.Кинель
- - Анодная кабельная линия СКЗ-266
- - Воздушная линия газораспределительной станции-66