

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (строительства и эксплуатации) линейного объекта системы газоснабжения местного значения "Система противокоррозионной защиты УКПГ-9 Оренбургского НГКМ" инвестиционного проекта «Техническое перевооружение и реконструкция объектов добычи газа ОНГКМ»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Оренбургская обл., г. Оренбург
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	11899±38 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (строительства и эксплуатации) линейного объекта системы газоснабжения местного значения "Система противокоррозионной защиты УКПГ-9 Оренбургского НГКМ" инвестиционного проекта «Техническое перевооружение и реконструкция объектов добычи газа ОНГКМ» в соответствии с п. 1 ст. 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации сроком на 49 лет в пользу ПАО "Газпром" (ИНН - 7736050003, ОГРН - 1027700070518, Юридический адрес 197229, город СанктПетербург, Лахтинский пр-кт, д. 2 к. 3 стр. 1, Почтовый адрес 190900, Санкт-Петербург, BOX 1255, Электронная почта: gazprom@gazprom.ru).

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (строительства и эксплуатации) линейного объекта системы газоснабжения местного значения "Система противокоррозионной защиты УКПГ-9 Оренбургского НГКМ" инвестиционного проекта «Техническое перевооружение и реконструкция объектов добычи газа ОНГКМ»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-56, зона 2*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	418619,45	2299124,18	Аналитический метод	0,10	—
2	418643,62	2299279,65	Аналитический метод	0,10	—
3	418660,42	2299325,87	Аналитический метод	0,10	—
4	418666,55	2299358,43	Аналитический метод	0,10	—
5	418698,60	2299422,30	Аналитический метод	0,10	—
6	418699,48	2299424,05	Аналитический метод	0,10	—
7	418728,50	2299426,27	Аналитический метод	0,10	—
8	418760,88	2299429,18	Аналитический метод	0,10	—
9	418760,88	2299427,15	Аналитический метод	0,10	—
10	418762,87	2299426,97	Аналитический метод	0,10	—
11	418768,85	2299426,48	Аналитический метод	0,10	—
12	418822,55	2299422,02	Аналитический метод	0,10	—
13	418863,25	2299419,25	Аналитический метод	0,10	—
14	418894,33	2299416,72	Аналитический метод	0,10	—
15	418915,42	2299414,80	Аналитический метод	0,10	—
16	418915,42	2299405,55	Аналитический метод	0,10	—
17	418935,40	2299405,55	Аналитический метод	0,10	—
18	418935,40	2299430,90	Аналитический метод	0,10	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (строительства и эксплуатации) линейного объекта системы газоснабжения местного значения "Система противокоррозионной защиты УКПГ-9 Оренбургского НГКМ" инвестиционного проекта «Техническое перевооружение и реконструкция объектов добычи газа ОНГКМ»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
19	418915,42	2299430,90	Аналитический метод	0,10	—
20	418915,42	2299423,55	Аналитический метод	0,10	—
21	418915,42	2299420,82	Аналитический метод	0,10	—
22	418894,88	2299422,70	Аналитический метод	0,10	—
23	418883,55	2299423,62	Аналитический метод	0,10	—
24	418881,57	2299423,80	Аналитический метод	0,10	—
25	418863,70	2299425,25	Аналитический метод	0,10	—
26	418842,90	2299426,65	Аналитический метод	0,10	—
27	418840,90	2299426,80	Аналитический метод	0,10	—
28	418823,05	2299428,00	Аналитический метод	0,10	—
29	418769,03	2299432,47	Аналитический метод	0,10	—
30	418768,92	2299432,50	Аналитический метод	0,10	—
31	418762,97	2299434,50	Аналитический метод	0,10	—
32	418760,88	2299435,20	Аналитический метод	0,10	—
33	418728,03	2299432,27	Аналитический метод	0,10	—
34	418698,77	2299430,03	Аналитический метод	0,10	—
35	418695,63	2299429,77	Аналитический метод	0,10	—
36	418660,80	2299360,38	Аналитический метод	0,10	—
37	418654,62	2299327,45	Аналитический метод	0,10	—
38	418637,80	2299281,15	Аналитический метод	0,10	—
39	418613,52	2299125,10	Аналитический метод	0,10	—
1	418619,45	2299124,18	Аналитический метод	0,10	—



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (строительства и эксплуатации) линейного объекта системы газоснабжения местного значения "Система противокоррозионной защиты УКПГ-9 Оренбургского НГКМ" инвестиционного проекта «Техническое перевооружение и реконструкция объектов добычи газа ОНГКМ»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
40	413105,10	2297936,60	Аналитический метод	0,10	—
41	413105,10	2297948,82	Аналитический метод	0,10	—
42	413107,15	2297954,87	Аналитический метод	0,10	—
43	413128,97	2298019,07	Аналитический метод	0,10	—
44	413129,53	2298020,67	Аналитический метод	0,10	—
45	413148,08	2298082,45	Аналитический метод	0,10	—
46	413163,22	2298127,48	Аналитический метод	0,10	—
47	413178,82	2298177,50	Аналитический метод	0,10	—
48	413192,98	2298219,22	Аналитический метод	0,10	—
49	413213,33	2298285,00	Аналитический метод	0,10	—
50	413239,75	2298343,32	Аналитический метод	0,10	—
51	413234,28	2298345,80	Аналитический метод	0,10	—
52	413207,70	2298287,13	Аналитический метод	0,10	—
53	413187,27	2298221,08	Аналитический метод	0,10	—
54	413173,12	2298179,38	Аналитический метод	0,10	—
55	413157,52	2298129,33	Аналитический метод	0,10	—
56	413142,37	2298084,28	Аналитический метод	0,10	—
57	413123,80	2298022,50	Аналитический метод	0,10	—
58	413123,60	2298021,92	Аналитический метод	0,10	—
59	413114,70	2297996,60	Аналитический метод	0,10	—
60	413090,10	2297996,60	Аналитический метод	0,10	—
61	413090,10	2297955,43	Аналитический метод	0,10	—
62	413090,10	2297936,95	Аналитический метод	0,10	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (строительства и эксплуатации) линейного объекта системы газоснабжения местного значения "Система противокоррозионной защиты УКПГ-9 Оренбургского НГКМ" инвестиционного проекта «Техническое перевооружение и реконструкция объектов добычи газа ОНГКМ»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
63	413096,60	2297936,80	Аналитический метод	0,10	—
64	413096,60	2297936,74	Аналитический метод	0,10	—
65	413098,60	2297936,68	Аналитический метод	0,10	—
66	413098,60	2297936,75	Аналитический метод	0,10	—
40	413105,10	2297936,60	Аналитический метод	0,10	—
67	415588,72	2298616,83	Аналитический метод	0,10	—
68	415593,05	2298620,98	Аналитический метод	0,10	—
69	415561,37	2298653,75	Аналитический метод	0,10	—
70	415546,85	2298668,80	Аналитический метод	0,10	—
71	415520,37	2298697,55	Аналитический метод	0,10	—
72	415487,02	2298734,28	Аналитический метод	0,10	—
73	415471,62	2298751,25	Аналитический метод	0,10	—
74	415465,65	2298757,85	Аналитический метод	0,10	—
75	415446,95	2298778,03	Аналитический метод	0,10	—
76	415416,35	2298810,00	Аналитический метод	0,10	—
77	415406,52	2298810,83	Аналитический метод	0,10	—
78	415390,33	2298812,18	Аналитический метод	0,10	—
79	415390,35	2298815,77	Аналитический метод	0,10	—
80	415390,30	2298815,77	Аналитический метод	0,10	—
81	415367,25	2298815,77	Аналитический метод	0,10	—
82	415358,95	2298815,77	Аналитический метод	0,10	—
83	415358,95	2298810,65	Аналитический метод	0,10	—



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (строительства и эксплуатации) линейного объекта системы газоснабжения местного значения "Система противокоррозионной защиты УКПГ-9 Оренбургского НГКМ" инвестиционного проекта «Техническое перевооружение и реконструкция объектов добычи газа ОНГКМ»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
84	415329,05	2298810,65	Аналитический метод	0,10	—
85	415329,05	2298804,65	Аналитический метод	0,10	—
86	415358,95	2298804,65	Аналитический метод	0,10	—
87	415358,95	2298793,92	Аналитический метод	0,10	—
88	415367,78	2298793,92	Аналитический метод	0,10	—
89	415390,02	2298793,92	Аналитический метод	0,10	—
90	415390,28	2298806,15	Аналитический метод	0,10	—
91	415406,50	2298804,80	Аналитический метод	0,10	—
92	415413,58	2298804,20	Аналитический метод	0,10	—
93	415442,55	2298773,95	Аналитический метод	0,10	—
94	415462,10	2298752,85	Аналитический метод	0,10	—
95	415465,62	2298748,95	Аналитический метод	0,10	—
96	415471,62	2298742,32	Аналитический метод	0,10	—
97	415482,58	2298730,23	Аналитический метод	0,10	—
98	415515,97	2298693,48	Аналитический метод	0,10	—
99	415542,55	2298664,63	Аналитический метод	0,10	—
100	415557,05	2298649,58	Аналитический метод	0,10	—
67	415588,72	2298616,83	Аналитический метод	0,10	—
101	413765,35	2298519,05	Аналитический метод	0,10	—
102	413771,28	2298519,90	Аналитический метод	0,10	—
103	413766,00	2298557,32	Аналитический метод	0,10	—
104	413766,92	2298620,33	Аналитический метод	0,10	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (строительства и эксплуатации) линейного объекта системы газоснабжения местного значения "Система противокоррозионной защиты УКПГ-9 Оренбургского НГКМ" инвестиционного проекта «Техническое перевооружение и реконструкция объектов добычи газа ОНГКМ»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
105	413760,20	2298672,35	Аналитический метод	0,10	—
106	413758,05	2298692,40	Аналитический метод	0,10	—
107	413755,70	2298714,25	Аналитический метод	0,10	—
108	413751,00	2298750,65	Аналитический метод	0,10	—
109	413750,80	2298758,15	Аналитический метод	0,10	—
110	413750,57	2298773,05	Аналитический метод	0,10	—
111	413755,00	2298773,05	Аналитический метод	0,10	—
112	413755,00	2298780,15	Аналитический метод	0,10	—
113	413755,00	2298797,50	Аналитический метод	0,10	—
114	413731,07	2298797,73	Аналитический метод	0,10	—
115	413730,90	2298779,00	Аналитический метод	0,10	—
116	413730,90	2298777,72	Аналитический метод	0,10	—
117	413737,48	2298776,00	Аналитический метод	0,10	—
118	413741,83	2298774,92	Аналитический метод	0,10	—
119	413741,80	2298769,40	Аналитический метод	0,10	—
120	413742,62	2298757,70	Аналитический метод	0,10	—
121	413744,85	2298757,85	Аналитический метод	0,10	—
122	413745,00	2298750,22	Аналитический метод	0,10	—
123	413749,75	2298713,55	Аналитический метод	0,10	—
124	413751,05	2298701,48	Аналитический метод	0,10	—
125	413754,23	2298671,65	Аналитический метод	0,10	—
126	413760,92	2298619,97	Аналитический метод	0,10	—
127	413760,00	2298556,95	Аналитический метод	0,10	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (строительства и эксплуатации) линейного объекта системы газоснабжения местного значения "Система противокоррозионной защиты УКПГ-9 Оренбургского НГКМ" инвестиционного проекта «Техническое перевооружение и реконструкция объектов добычи газа ОНГКМ»

(наименование объекта, местоположение грании которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
101	413765,35	2298519,05	Аналитический метод	0,10	—

### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (строительства и эксплуатации) линейного объекта системы газоснабжения местного значения "Система противокоррозионной защиты УКПГ-9 Оренбургского НГКМ" инвестиционного проекта «Техническое перевооружение и реконструкция объектов добычи газа ОНГКМ»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат —

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), 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

Часть № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—



Схема расположения границ публичного сервитута  
Местоположение: Оренбургская область, город Оренбург



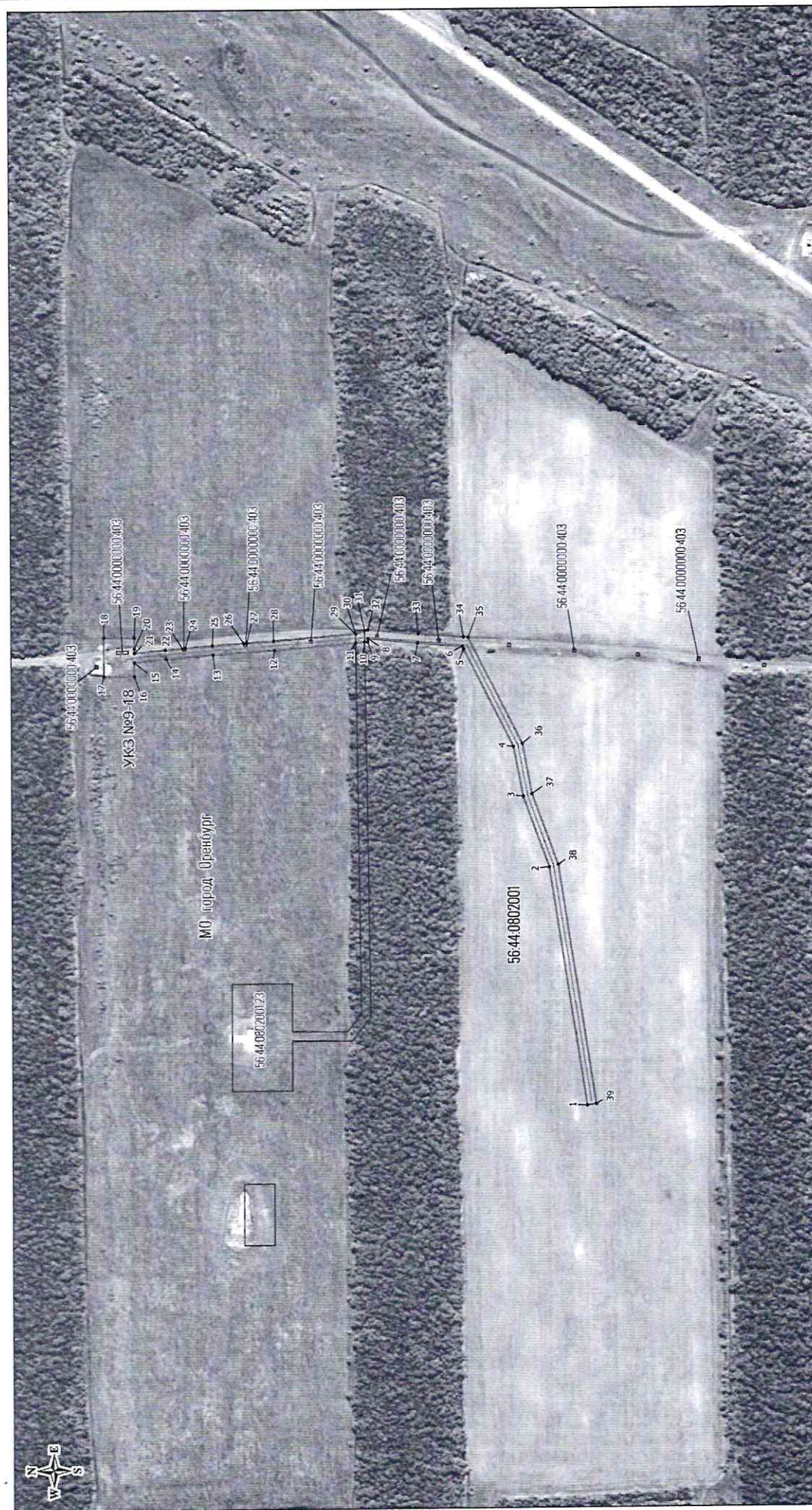
Масштаб 1:30000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектные границы публичного сервитута
- границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов)
- границы административно-территориальных образований (границы сельсоветов)
- границы административно-территориальных образований (границы городского округа)



Схема расположения границ публичного сервитута  
Местоположение: Оренбургская область, город Оренбург  
(выносной лист 1)



Используемые условные знаки и обозначения:

- проектные границы публичного сервитута
- номера характерных точек проектируемой границы публичного сервитута
- границы и номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы и номера кадастровых кварталов, сведения о которых содержится в ЕГРН
- границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов)
- границы административно-территориальных образований (границы сельсовета)
- границы административно-территориальных образований (границы городского округа)

Проектируемые объекты:  
- ось электрокабеля

Масштаб 1:2500



An aerial photograph showing a road intersection. A road from the bottom left runs diagonally upwards towards the center, where it meets a horizontal road. From this intersection, another road branches off towards the top right. The roads are marked with dashed white lines. Numerous points along the roads are labeled with numbers: 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100. Technical annotations include:

- A compass rose in the bottom left corner indicating North (N), South (S), East (E), and West (W).
- The text "МО город Ореховый" (Municipal District Orekhovyy) in the lower-left quadrant.
- The coordinate "56:44:08.02001" near the bottom left road.
- The label "УКЗ №9-15" (UKZ No. 9-15) near the central intersection.
- The coordinate "56:44:08.05001" near the top-right road.
- The coordinate "56:44:08.05002 (E 56:44:00.00000.90)" further up the top-right road.

1

- границы и номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервис
- границы и номера кадастровых кварталов, сведения о которых содержится в ЕГРН
- границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов)
- границы административно-территориальных образований (границы сельсовета)
- границы административно-территориальных образований (границы городского округа)

Проектируемые объекты:  
\_\_\_\_\_ - ось электрокабеля

Масштаб 1:2000



- проектные границы публичного сервитута

65:44:0000000-403	- границы и номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
56:44:0802001	- границы и номера кадастровых кварталов, сведения о которых содержится в ЕГРН
---	- границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов)
---	- границы административно-территориальных образований (границы сельсоветов)
---	- границы административно-территориальных образований (границы городского округа)

Проектируемые объекты: \_\_\_\_\_ - ось электрокабеля

Масштаб 1:2000



МО город Оренбург

56.44.0805001.7  
(E 56.44.0000000.80)

56.44.0805001.47

56.44.0805001

56.44.0805002

56.44.0805000.403

56.44.0805000.403

УК3 №9-11

101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134

56:44:00000000:403  
56:44:0802001

- проектные границы публичного сервитута
- номера характерных точек проектируемой границы публичного сервитута
- границы и номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы и номера кадастровых кварталов, сведения о которых содержится в ЕПРН
- границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов)
- границы административно-территориальных образований (границы сельсовета)
- границы административно-территориальных образований (границы городского округа)

Проектируемые объекты:  
\_\_\_\_\_ - ось электрокабеля

Масштаб 1:2000