

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул. Цимлянская до ул. Минская"

---

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул.

**Цимлянская до ул. Минская"**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание</b>	<b>Номера листов</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	11
4	План границ	12



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул.**

**Цимлянская до ул. Минская"**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Ростовская обл, г Батайск
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	26 $\pm$ 45 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельных участков в целях размещения наземных элементов объекта «Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул. Цимлянская до ул. Минская». Испрашиваемый срок публичного сервитута: 49 лет.

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул.

**Цимлянская до ул. Минская"**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта****1. Система координат МСК-61, 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	410410,89	2202129,66	Картометрический метод	2,50	—
2	410411,71	2202130,24	Картометрический метод	2,50	—
3	410411,13	2202131,06	Картометрический метод	2,50	—
4	410410,31	2202130,48	Картометрический метод	2,50	—
1	410410,89	2202129,66	Картометрический метод	2,50	—
5	410405,37	2202135,97	Картометрический метод	2,50	—
6	410406,12	2202136,63	Картометрический метод	2,50	—
7	410405,46	2202137,38	Картометрический метод	2,50	—
8	410404,71	2202136,72	Картометрический метод	2,50	—
5	410405,37	2202135,97	Картометрический метод	2,50	—
9	410464,90	2202067,70	Картометрический метод	2,50	—
10	410465,90	2202067,70	Картометрический метод	2,50	—
11	410465,90	2202068,70	Картометрический метод	2,50	—
12	410464,90	2202068,70	Картометрический метод	2,50	—
9	410464,90	2202067,70	Картометрический метод	2,50	—
13	410461,45	2202071,15	Картометрический метод	2,50	—
14	410462,45	2202071,15	Картометрический метод	2,50	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул.**

**Цимлянская до ул. Минская"**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
15	410462,45	2202072,15	Картометрический метод	2,50	—
16	410461,45	2202072,15	Картометрический метод	2,50	—
13	410461,45	2202071,15	Картометрический метод	2,50	—
17	410356,66	2202183,37	Картометрический метод	2,50	—
18	410357,66	2202183,37	Картометрический метод	2,50	—
19	410357,66	2202184,37	Картометрический метод	2,50	—
20	410356,66	2202184,37	Картометрический метод	2,50	—
17	410356,66	2202183,37	Картометрический метод	2,50	—
21	410353,20	2202187,54	Картометрический метод	2,50	—
22	410354,20	2202187,54	Картометрический метод	2,50	—
23	410354,20	2202188,54	Картометрический метод	2,50	—
24	410353,20	2202188,54	Картометрический метод	2,50	—
21	410353,20	2202187,54	Картометрический метод	2,50	—
25	410347,07	2202194,15	Картометрический метод	2,50	—
26	410348,07	2202194,15	Картометрический метод	2,50	—
27	410348,07	2202195,15	Картометрический метод	2,50	—
28	410347,07	2202195,15	Картометрический метод	2,50	—
25	410347,07	2202194,15	Картометрический метод	2,50	—
29	410341,86	2202194,92	Картометрический метод	2,50	—
30	410342,86	2202194,92	Картометрический метод	2,50	—
31	410342,86	2202195,92	Картометрический метод	2,50	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул.**

**Цимлянская до ул. Минская"**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
32	410341,86	2202195,92	Картометрический метод	2,50	—
29	410341,86	2202194,92	Картометрический метод	2,50	—
33	410338,26	2202195,51	Картометрический метод	2,50	—
34	410339,26	2202195,51	Картометрический метод	2,50	—
35	410339,26	2202196,51	Картометрический метод	2,50	—
36	410338,26	2202196,51	Картометрический метод	2,50	—
33	410338,26	2202195,51	Картометрический метод	2,50	—
37	410305,96	2202251,37	Картометрический метод	2,50	—
38	410306,96	2202251,37	Картометрический метод	2,50	—
39	410306,96	2202252,37	Картометрический метод	2,50	—
40	410305,96	2202252,37	Картометрический метод	2,50	—
37	410305,96	2202251,37	Картометрический метод	2,50	—
41	410302,52	2202256,05	Картометрический метод	2,50	—
42	410303,52	2202256,05	Картометрический метод	2,50	—
43	410303,52	2202257,05	Картометрический метод	2,50	—
44	410302,52	2202257,05	Картометрический метод	2,50	—
41	410302,52	2202256,05	Картометрический метод	2,50	—
45	410265,74	2202307,33	Картометрический метод	2,50	—
46	410266,74	2202307,33	Картометрический метод	2,50	—
47	410266,74	2202308,33	Картометрический метод	2,50	—
48	410265,74	2202308,33	Картометрический метод	2,50	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул.**

**Цимлянская до ул. Минская"**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
45	410265,74	2202307,33	Картометрический метод	2,50	—
49	410261,66	2202311,97	Картометрический метод	2,50	—
50	410262,66	2202311,97	Картометрический метод	2,50	—
51	410262,66	2202312,97	Картометрический метод	2,50	—
52	410261,66	2202312,97	Картометрический метод	2,50	—
49	410261,66	2202311,97	Картометрический метод	2,50	—
53	410256,21	2202319,26	Картометрический метод	2,50	—
54	410257,21	2202319,26	Картометрический метод	2,50	—
55	410257,21	2202320,26	Картометрический метод	2,50	—
56	410256,21	2202320,26	Картометрический метод	2,50	—
53	410256,21	2202319,26	Картометрический метод	2,50	—
57	410252,65	2202323,84	Картометрический метод	2,50	—
58	410253,65	2202323,84	Картометрический метод	2,50	—
59	410253,65	2202324,84	Картометрический метод	2,50	—
60	410252,65	2202324,84	Картометрический метод	2,50	—
57	410252,65	2202323,84	Картометрический метод	2,50	—
61	410209,62	2202378,02	Картометрический метод	2,50	—
62	410210,62	2202378,02	Картометрический метод	2,50	—
63	410210,62	2202379,02	Картометрический метод	2,50	—
64	410209,62	2202379,02	Картометрический метод	2,50	—
61	410209,62	2202378,02	Картометрический метод	2,50	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул. Цимлянская до ул. Минская"**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
65	410172,00	2202428,61	Картометрический метод	2,50	—
66	410173,00	2202428,61	Картометрический метод	2,50	—
67	410173,00	2202429,61	Картометрический метод	2,50	—
68	410172,00	2202429,61	Картометрический метод	2,50	—
65	410172,00	2202428,61	Картометрический метод	2,50	—
69	410167,52	2202433,94	Картометрический метод	2,50	—
70	410168,52	2202433,94	Картометрический метод	2,50	—
71	410168,52	2202434,94	Картометрический метод	2,50	—
72	410167,52	2202434,94	Картометрический метод	2,50	—
69	410167,52	2202433,94	Картометрический метод	2,50	—
73	410161,27	2202441,25	Картометрический метод	2,50	—
74	410162,27	2202441,25	Картометрический метод	2,50	—
75	410162,27	2202442,25	Картометрический метод	2,50	—
76	410161,27	2202442,25	Картометрический метод	2,50	—
73	410161,27	2202441,25	Картометрический метод	2,50	—
77	410159,12	2202444,10	Картометрический метод	2,50	—
78	410160,12	2202444,10	Картометрический метод	2,50	—
79	410160,12	2202445,10	Картометрический метод	2,50	—
80	410159,12	2202445,10	Картометрический метод	2,50	—
77	410159,12	2202444,10	Картометрический метод	2,50	—
81	410118,71	2202493,83	Картометрический метод	2,50	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул.**

**Цимлянская до ул. Минская"**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
82	410119,71	2202493,83	Картометрический метод	2,50	—
83	410119,71	2202494,83	Картометрический метод	2,50	—
84	410118,71	2202494,83	Картометрический метод	2,50	—
81	410118,71	2202493,83	Картометрический метод	2,50	—
85	410116,91	2202501,68	Картометрический метод	2,50	—
86	410117,91	2202501,68	Картометрический метод	2,50	—
87	410117,91	2202502,68	Картометрический метод	2,50	—
88	410116,91	2202502,68	Картометрический метод	2,50	—
85	410116,91	2202501,68	Картометрический метод	2,50	—
89	410243,30	2202693,65	Картометрический метод	2,50	—
90	410244,30	2202693,65	Картометрический метод	2,50	—
91	410244,30	2202694,65	Картометрический метод	2,50	—
92	410243,30	2202694,65	Картометрический метод	2,50	—
89	410243,30	2202693,65	Картометрический метод	2,50	—
93	410250,48	2202709,05	Картометрический метод	2,50	—
94	410251,48	2202709,05	Картометрический метод	2,50	—
95	410251,48	2202710,05	Картометрический метод	2,50	—
96	410250,48	2202710,05	Картометрический метод	2,50	—
93	410250,48	2202709,05	Картометрический метод	2,50	—
97	410288,07	2202732,69	Картометрический метод	2,50	—
98	410289,07	2202732,69	Картометрический метод	2,50	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул.

**Цимлянская до ул. Минская"**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
99	410289,07	2202733,69	Картометрический метод	2,50	—
100	410288,07	2202733,69	Картометрический метод	2,50	—
97	410288,07	2202732,69	Картометрический метод	2,50	—
101	410213,62	2202373,30	Картометрический метод	2,50	—
102	410214,62	2202373,30	Картометрический метод	2,50	—
103	410214,62	2202374,30	Картометрический метод	2,50	—
104	410213,62	2202374,30	Картометрический метод	2,50	—
101	410213,62	2202373,30	Картометрический метод	2,50	—

**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 "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул.

**Цимлянская до ул. Минская"**

(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
—	—	—	—	—	—	—	—

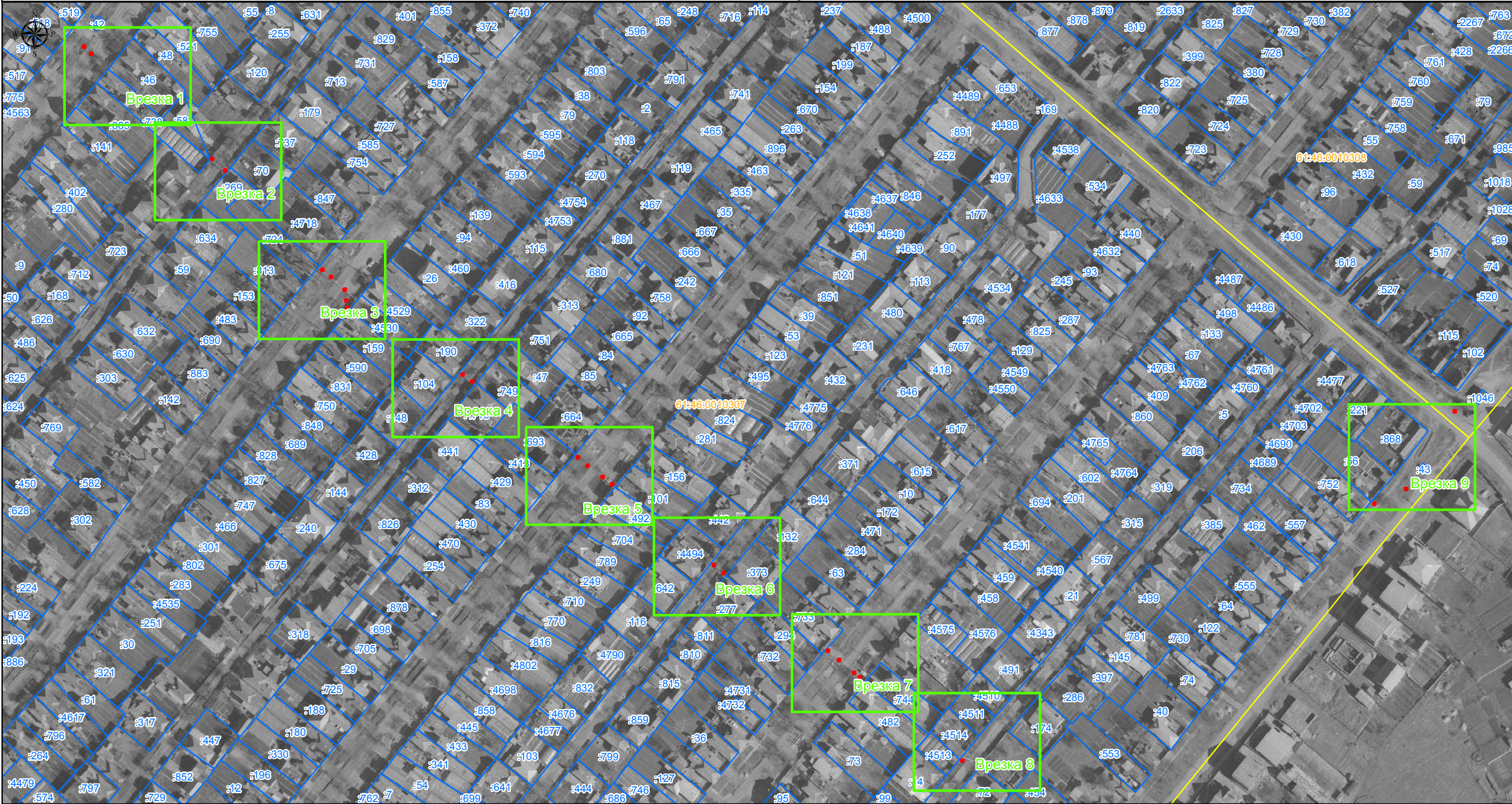


ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления  
по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул. Цимлянская до ул. Минская"

( наименование объекта )

План границ объекта



Условные обозначения:

- границы земельных участков по данным ЕГРН
- границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
- номера кадастровых номеров земельных участков
- номера кадастровых кварталов
- граница объекта

М 1:1800

Кадастровый инженер  
В.Т. Замиховский



" & " "

20 %г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления  
по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул. Цимлянская до ул. Минская"

( наименование объекта )

План границ объекта (врезка 1)



М 1:250

- Условные обозначения:
- границы земельных участков по данным ЕГРН
  - границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
  - номера кадастровых номеров земельных участков
  - номера кадастровых кварталов
  - граница объекта
  - характерная точка границы объекта

Кадастровый инженер  
В.Т. Замиховский



" & " \_ "

20 %г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления  
по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул. Цимлянская до ул. Минская"

( наименование объекта )

План границ объекта (врезка 2)



М 1:250

- Условные обозначения:
- границы земельных участков по данным ЕГРН
  - границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
  - номера кадастровых номеров земельных участков
  - номера кадастровых кварталов
  - граница объекта
  - характерная точка границы объекта

Кадастровый инженер  
В.Т. Замиховский



" & "

20 %г.



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления  
по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул. Цимлянская до ул. Минская"

( наименование объекта )

План границ объекта (врезка 3)



М 1:250

Условные обозначения:

- границы земельных участков по данным ЕГРН
- границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
- номера кадастровых номеров земельных участков
- номера кадастровых кварталов
- граница объекта
- характерная точка границы объекта

Кадастровый инженер  
В.Т. Замиховский



" & " "

20 %г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления  
по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул. Цимлянская до ул. Минская"

( наименование объекта )

План границ объекта (врезка 4)



М 1:250

- Условные обозначения:
- границы земельных участков по данным ЕГРН
  - границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
  - номера кадастровых номеров земельных участков
  - номера кадастровых кварталов
  - граница объекта
  - характерная точка границы объекта

Кадастровый инженер  
В.Т. Замиховский



&"

'&\$% . "



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления  
по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул. Цимлянская до ул. Минская"

( наименование объекта )

План границ объекта (врезка 5)



М 1:250

- Условные обозначения:
- границы земельных участков по данным ЕГРН
  - границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
  - номера кадастровых номеров земельных участков
  - номера кадастровых кварталов
  - граница объекта
  - характерная точка границы объекта

Кадастровый инженер  
В.Т. Замиховский



МП & ' &\$% "

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления  
по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул. Цимлянская до ул. Минская"

( наименование объекта )

План границ объекта (врезка 6)



М 1:250

- Условные обозначения:
- границы земельных участков по данным ЕГРН
  - границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
  - номера кадастровых номеров земельных участков
  - номера кадастровых кварталов
  - граница объекта
  - характерная точка границы объекта

Кадастровый инженер  
В.Т. Замиховский



МП & ' &\$%



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления  
по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул. Цимлянская до ул. Минская"

( наименование объекта )

План границ объекта (врезка 7)



М 1:250

- Условные обозначения:
- границы земельных участков по данным ЕГРН
  - границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
  - номера кадастровых номеров земельных участков
  - номера кадастровых кварталов
  - граница объекта
  - характерная точка границы объекта

Кадастровый инженер  
В.Т. Замиховский



8' " 8\$% "

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления  
по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул. Цимлянская до ул. Минская"

( наименование объекта )

План границ объекта (врезка 8)



М 1:250

- Условные обозначения:
- границы земельных участков по данным ЕГРН
  - границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
  - номера кадастровых номеров земельных участков
  - номера кадастровых кварталов
  - граница объекта
  - характерная точка границы объекта

Кадастровый инженер  
В.Т. Замиховский



8' 85% "



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут "Подземный газопровод высокого давления и подземный и надземный газопровод низкого давления  
по ул. Эстонская - ул. Севастопольская от ул. Цимлянская до ул. Минская"

( наименование объекта )

План границ объекта (врезка 9)



М 1:250

Условные обозначения:

- границы земельных участков по данным ЕГРН
- границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
- номера кадастровых номеров земельных участков
- номера кадастровых кварталов
- граница объекта
- характерная точка границы объекта

Кадастровый инженер  
В.Т. Замиховский



МП & " &\$% "