

## **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута линейного объекта: «Газопровод – отвод к ГРС п. Афипский»  
Краснодарский край, Северский район

---

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

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Зона публичного сервитута линейного объекта: «Газопровод – отвод к ГРС п. Афипский»****Краснодарский край, Северский район**

(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	9
4	План границ	10

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Зона публичного сервитута линейного объекта: «Газопровод – отвод к ГРС п. Афипский»****Краснодарский край, Северский район**

(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	Краснодарский край, Северский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( <b>P ± ΔP</b> )	2748±459 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельных участков устанавливается в целях поведения инженерных изысканий для строительства линейной части газопровода по инвестиционной программе "Газопровод – отвод к ГРС п. Афипский". Испрашиваемый срок публичного сервитута: 11 месяцев.

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута линейного объекта: «Газопровод – отвод к ГРС п. Афицкий»

**Краснодарский край, Северский район**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта****1. Система координат МСК-23, Зона 1****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	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			
1	2	3	4	5	6
1	459434,97	1371145,53	Картометрический метод	2,50	—
2	459451,70	1371169,78	Картометрический метод	2,50	—
3	459457,68	1371167,60	Картометрический метод	2,50	—
4	459459,25	1371171,89	Картометрический метод	2,50	—
5	459487,53	1371169,34	Картометрический метод	2,50	—
6	459487,53	1371165,62	Картометрический метод	2,50	—
7	459498,03	1371165,62	Картометрический метод	2,50	—
8	459498,03	1371176,12	Картометрический метод	2,50	—
9	459487,53	1371176,12	Картометрический метод	2,50	—
10	459487,53	1371173,35	Картометрический метод	2,50	—
11	459460,67	1371175,78	Картометрический метод	2,50	—
12	459461,28	1371177,46	Картометрический метод	2,50	—
13	459455,23	1371179,67	Картометрический метод	2,50	—
14	459469,48	1371223,68	Картометрический метод	2,50	—
15	459475,63	1371221,39	Картометрический метод	2,50	—
16	459477,88	1371227,40	Картометрический метод	2,50	—
17	459487,11	1371228,48	Картометрический метод	2,50	—
18	459497,61	1371228,48	Картометрический метод	2,50	—
19	459497,61	1371238,98	Картометрический метод	2,50	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута линейного объекта: «Газопровод – отвод к ГРС п. Афипский»

**Краснодарский край, Северский район**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
20	459487,11	1371238,98	Картометрический метод	2,50	—
21	459487,11	1371232,53	Картометрический метод	2,50	—
22	459478,53	1371231,51	Картометрический метод	2,50	—
23	459473,15	1371233,52	Картометрический метод	2,50	—
24	459492,59	1371285,17	Картометрический метод	2,50	—
25	459498,18	1371283,17	Картометрический метод	2,50	—
26	459500,66	1371290,12	Картометрический метод	2,50	—
27	459507,25	1371292,01	Картометрический метод	2,50	—
28	459511,82	1371288,15	Картометрический метод	2,50	—
29	459518,59	1371296,18	Картометрический метод	2,50	—
30	459510,57	1371302,95	Картометрический метод	2,50	—
31	459504,14	1371295,33	Картометрический метод	2,50	—
32	459499,32	1371293,91	Картометрический метод	2,50	—
33	459491,85	1371296,57	Картометрический метод	2,50	—
34	459488,26	1371286,70	Картометрический метод	2,50	—
35	459488,82	1371286,51	Картометрический метод	2,50	—
36	459469,43	1371234,92	Картометрический метод	2,50	—
37	459465,84	1371225,05	Картометрический метод	2,50	—
38	459451,42	1371181,06	Картометрический метод	2,50	—
39	459447,82	1371171,19	Картометрический метод	2,50	—
40	459431,89	1371148,09	Картометрический метод	2,50	—
1	459434,97	1371145,53	Картометрический метод	2,50	—
41	459512,55	1371320,11	Картометрический метод	2,50	—
42	459521,60	1371332,07	Картометрический метод	2,50	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута линейного объекта: «Газопровод – отвод к ГРС п. Афипский»

**Краснодарский край, Северский район**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
43	459524,08	1371329,97	Картометрический метод	2,50	—
44	459530,85	1371338,00	Картометрический метод	2,50	—
45	459535,42	1371341,57	Картометрический метод	2,50	—
46	459542,46	1371341,57	Картометрический метод	2,50	—
47	459542,46	1371352,07	Картометрический метод	2,50	—
48	459540,12	1371352,07	Картометрический метод	2,50	—
49	459559,24	1371381,87	Картометрический метод	2,50	—
50	459564,10	1371377,62	Картометрический метод	2,50	—
51	459571,01	1371385,53	Картометрический метод	2,50	—
52	459568,65	1371387,59	Картометрический метод	2,50	—
53	459575,81	1371391,93	Картометрический метод	2,50	—
54	459584,74	1371391,93	Картометрический метод	2,50	—
55	459584,74	1371402,43	Картометрический метод	2,50	—
56	459574,24	1371402,43	Картометрический метод	2,50	—
57	459574,24	1371395,66	Картометрический метод	2,50	—
58	459565,55	1371390,30	Картометрический метод	2,50	—
59	459563,10	1371392,44	Картометрический метод	2,50	—
60	459556,19	1371384,53	Картометрический метод	2,50	—
61	459535,37	1371352,07	Картометрический метод	2,50	—
62	459531,96	1371352,07	Картометрический метод	2,50	—
63	459531,96	1371343,78	Картометрический метод	2,50	—
64	459527,72	1371340,65	Картометрический метод	2,50	—
65	459522,83	1371344,77	Картометрический метод	2,50	—
66	459516,07	1371336,73	Картометрический метод	2,50	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута линейного объекта: «Газопровод – отвод к ГРС п. Афипский»

**Краснодарский край, Северский район**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
67	459518,54	1371334,65	Картометрический метод	2,50	—
68	459512,01	1371326,09	Картометрический метод	2,50	—
69	459509,31	1371328,64	Картометрический метод	2,50	—
70	459506,48	1371325,25	Картометрический метод	2,50	—
41	459512,55	1371320,11	Картометрический метод	2,50	—
71	459484,82	1371417,94	Картометрический метод	2,50	—
72	459487,94	1371440,68	Картометрический метод	2,50	—
73	459465,35	1371445,31	Картометрический метод	2,50	—
74	459465,35	1371449,60	Картометрический метод	2,50	—
75	459454,85	1371449,60	Картометрический метод	2,50	—
76	459454,85	1371446,49	Картометрический метод	2,50	—
77	459444,83	1371446,75	Картометрический метод	2,50	—
78	459444,83	1371450,14	Картометрический метод	2,50	—
79	459434,33	1371450,14	Картометрический метод	2,50	—
80	459434,33	1371439,64	Картометрический метод	2,50	—
81	459444,83	1371439,64	Картометрический метод	2,50	—
82	459444,83	1371442,75	Картометрический метод	2,50	—
83	459454,85	1371442,49	Картометрический метод	2,50	—
84	459454,85	1371439,10	Картометрический метод	2,50	—
85	459465,35	1371439,10	Картометрический метод	2,50	—
86	459465,35	1371441,23	Картометрический метод	2,50	—
87	459483,47	1371437,51	Картометрический метод	2,50	—
88	459480,03	1371412,61	Картометрический метод	2,50	—
71	459484,82	1371417,94	Картометрический метод	2,50	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута линейного объекта: «Газопровод – отвод к ГРС п. Афицкий»

**Краснодарский край, Северский район**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
89	459404,53	1371328,69	Картометрический метод	2,50	—
90	459399,01	1371333,52	Картометрический метод	2,50	—
91	459398,99	1371341,14	Картометрический метод	2,50	—
92	459402,23	1371341,14	Картометрический метод	2,50	—
93	459402,23	1371351,64	Картометрический метод	2,50	—
94	459391,73	1371351,64	Картометрический метод	2,50	—
95	459391,73	1371341,14	Картометрический метод	2,50	—
96	459394,99	1371341,14	Картометрический метод	2,50	—
97	459395,01	1371333,97	Картометрический метод	2,50	—
98	459389,61	1371327,78	Картометрический метод	2,50	—
99	459397,51	1371320,88	Картометрический метод	2,50	—
89	459404,53	1371328,69	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 квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—



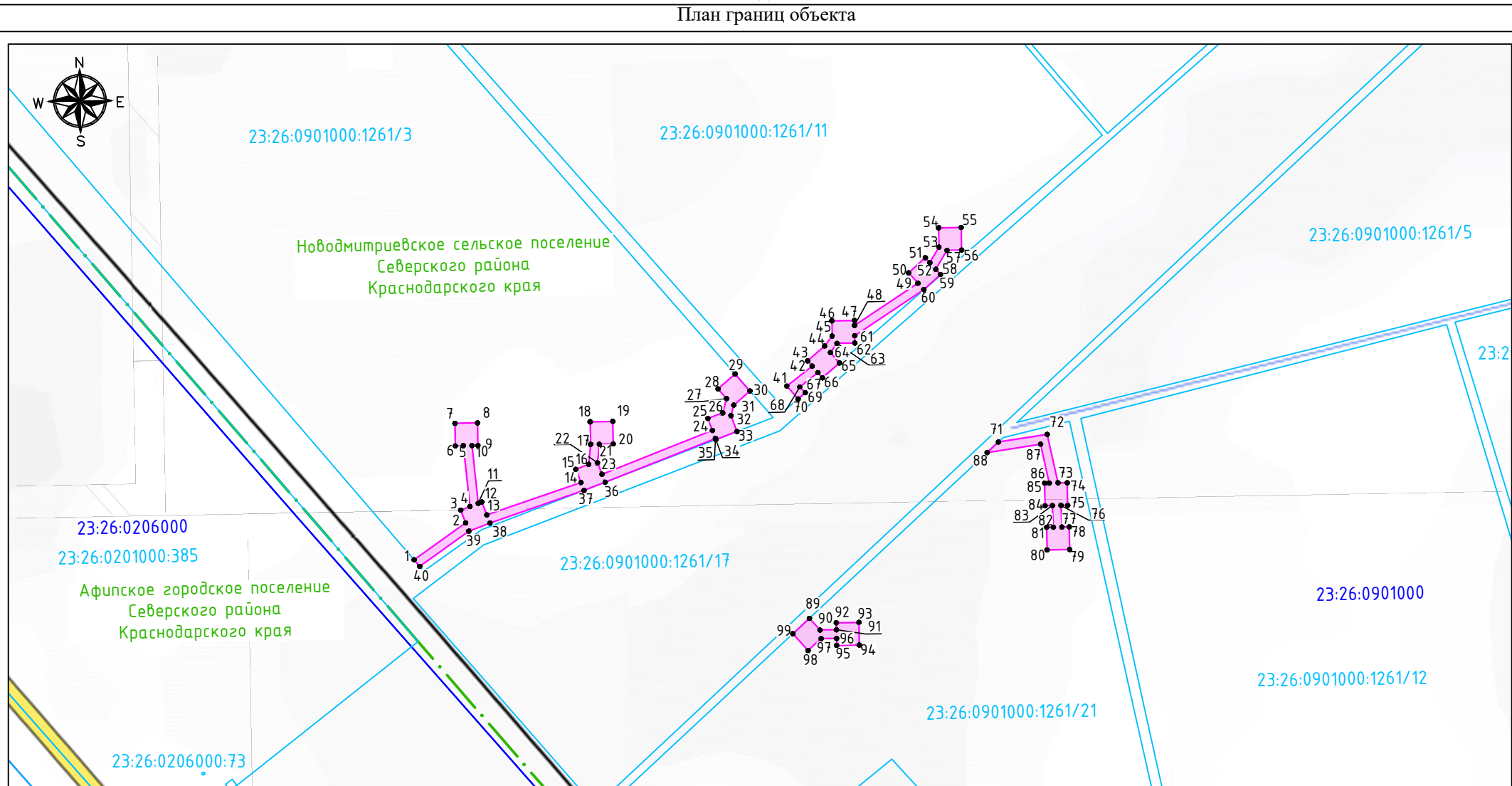


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Зона публичного сервитута для размещения линейного объекта: «Газопровод - отвод к ГРС п. Афипский» Краснодарский край, Северский район





Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:2500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - границы муниципальных районов по данным Единого государственного реестра недвижимости
-  - границы кадастровых кварталов по данным Единого государственного реестра недвижимости
- 23:26:0206002 - надписи кадастровых кварталов по данным Единого государственного реестра недвижимости
-  - границы земельных участков по данным Единого государственного реестра недвижимости
- 23:26:0206002:49 - кадастровые номера земельных участков по данным Единого государственного реестра недвижимости
-  - граница публичного сервитута
- 1● - характерные точки публичного сервитута



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "21" марта 2022 г.  
 Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения объекта