

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для эксплуатации существующего газопровода к жилым домам, расположенным по адресу:
Томская область, Томский район, п. Зональная Станция, ул. Лазурная, 11,12,15,16,17,19, 22, 23
(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	Российская Федерация, Томская обл., Томский муниципальный район, Зональненское сельское поселение, п. Зональная станция, ул. Лазурная
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1046 кв.м ± 11 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-70, зона 4</u>					
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_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона 1(1)	–	–	–	–	–
1	344537.65	4330025.67	Картометрический метод	0.10	–
2	344537.88	4330024.43	Картометрический метод	0.10	–
3	344538.56	4330023.69	Картометрический метод	0.10	–
4	344539.51	4330023.36	Картометрический метод	0.10	–
5	344540.80	4330023.27	Картометрический метод	0.10	–
6	344541.60	4330023.38	Картометрический метод	0.10	–
7	344542.29	4330023.80	Картометрический метод	0.10	–
8	344542.76	4330024.45	Картометрический метод	0.10	–
9	344542.94	4330025.23	Картометрический метод	0.10	–
10	344543.00	4330028.58	Картометрический метод	0.10	–
11	344542.86	4330029.35	Картометрический метод	0.10	–
12	344542.44	4330030.01	Картометрический метод	0.10	–
13	344541.80	4330030.45	Картометрический метод	0.10	–
14	344541.03	4330030.62	Картометрический метод	0.10	–
15	344528.78	4330030.83	Картометрический метод	0.10	–
16	344529.00	4330037.18	Картометрический метод	0.10	–
99	344524.01	4330037.27	Картометрический метод	0.10	–
100	344523.71	4330028.98	Картометрический метод	0.10	–
101	344523.90	4330027.81	Картометрический метод	0.10	–
102	344524.53	4330026.81	Картометрический метод	0.10	–
103	344525.50	4330026.12	Картометрический метод	0.10	–
104	344526.66	4330025.87	Картометрический метод	0.10	–
1	344537.65	4330025.67	Картометрический метод	0.10	–
Зона 1(2)	–	–	–	–	–
16	344529.00	4330037.18	Картометрический метод	0.10	–
17	344530.06	4330067.07	Картометрический	0.10	–

			метод		
25	344530.14	4330071.07	Картометрический метод	0.10	—
26	344530.43	4330084.75	Картометрический метод	0.10	—
27	344530.81	4330103.89	Картометрический метод	0.10	—
28	344531.00	4330112.62	Картометрический метод	0.10	—
36	344531.09	4330116.59	Картометрический метод	0.10	—
37	344531.22	4330122.98	Картометрический метод	0.10	—
38	344531.33	4330130.39	Картометрический метод	0.10	—
46	344531.39	4330134.35	Картометрический метод	0.10	—
47	344531.42	4330141.46	Картометрический метод	0.10	—
48	344527.41	4330157.91	Картометрический метод	0.10	—
53	344526.28	4330161.71	Картометрический метод	0.10	—
54	344521.71	4330176.99	Картометрический метод	0.10	—
75	344517.40	4330177.07	Картометрический метод	0.10	—
76	344522.07	4330158.53	Картометрический метод	0.10	—
77	344526.42	4330140.90	Картометрический метод	0.10	—
78	344526.39	4330138.78	Картометрический метод	0.10	—
79	344522.43	4330138.84	Картометрический метод	0.10	—
84	344522.41	4330136.75	Картометрический метод	0.10	—
85	344522.37	4330134.84	Картометрический метод	0.10	—
86	344526.33	4330134.77	Картометрический метод	0.10	—
87	344525.67	4330096.35	Картометрический метод	0.10	—
88	344521.58	4330096.53	Картометрический метод	0.10	—
96	344521.49	4330092.52	Картометрический метод	0.10	—
97	344525.59	4330092.34	Картометрический метод	0.10	—
98	344525.14	4330069.17	Картометрический метод	0.10	—
99	344524.01	4330037.27	Картометрический метод	0.10	—
16	344529.00	4330037.18	Картометрический метод	0.10	—
Зона 1(3)	—	—	—	—	—
54	344521.71	4330176.99	Картометрический метод	0.10	—
55	344521.95	4330193.53	Картометрический метод	0.10	—
61	344521.96	4330197.49	Картометрический метод	0.10	—
62	344519.30	4330199.07	Картометрический метод	0.10	—
63	344517.80	4330197.98	Картометрический метод	0.10	—
64	344517.46	4330196.93	Картометрический метод	0.10	—

65	344517.45	4330195.33	Картометрический метод	0.10	—
74	344517.44	4330191.33	Картометрический метод	0.10	—
75	344517.40	4330177.07	Картометрический метод	0.10	—
54	344521.71	4330176.99	Картометрический метод	0.10	—
Зона 1(4)	—	—	—	—	—
73	344512.94	4330191.35	Картометрический метод	0.10	—
74	344517.44	4330191.33	Картометрический метод	0.10	—
65	344517.45	4330195.33	Картометрический метод	0.10	—
66	344512.96	4330195.35	Картометрический метод	0.10	—
73	344512.94	4330191.35	Картометрический метод	0.10	—
Зона 1(5)	—	—	—	—	—
17	344530.06	4330067.07	Картометрический метод	0.10	—
18	344530.50	4330067.06	Картометрический метод	0.10	—
19	344531.50	4330067.31	Картометрический метод	0.10	—
20	344532.25	4330068.02	Картометрический метод	0.10	—
21	344532.54	4330069.02	Картометрический метод	0.10	—
22	344532.29	4330070.02	Картометрический метод	0.10	—
23	344531.58	4330070.77	Картометрический метод	0.10	—
24	344530.58	4330071.06	Картометрический метод	0.10	—
25	344530.14	4330071.07	Картометрический метод	0.10	—
17	344530.06	4330067.07	Картометрический метод	0.10	—
Зона 1(6)	—	—	—	—	—
96	344521.49	4330092.52	Картометрический метод	0.10	—
88	344521.58	4330096.53	Картометрический метод	0.10	—
89	344520.17	4330096.59	Картометрический метод	0.10	—
90	344519.16	4330096.36	Картометрический метод	0.10	—
91	344518.39	4330095.66	Картометрический метод	0.10	—
92	344518.08	4330094.68	Картометрический метод	0.10	—
93	344518.31	4330093.67	Картометрический метод	0.10	—
94	344519.01	4330092.90	Картометрический метод	0.10	—
95	344519.99	4330092.59	Картометрический метод	0.10	—
96	344521.49	4330092.52	Картометрический метод	0.10	—
Зона 1(7)	—	—	—	—	—
29	344532.19	4330112.62	Картометрический метод	0.10	—
30	344533.16	4330112.86	Картометрический метод	0.10	—
31	344533.91	4330113.58	Картометрический метод	0.10	—

32	344534.19	4330114.58	Картометрический метод	0.10	—
33	344533.94	4330115.58	Картометрический метод	0.10	—
34	344533.22	4330116.33	Картометрический метод	0.10	—
35	344532.28	4330116.59	Картометрический метод	0.10	—
36	344531.09	4330116.59	Картометрический метод	0.10	—
28	344531.00	4330112.62	Картометрический метод	0.10	—
29	344532.19	4330112.62	Картометрический метод	0.10	—
Зона 1(8)	—	—	—	—	—
39	344531.92	4330130.43	Картометрический метод	0.10	—
40	344532.87	4330130.66	Картометрический метод	0.10	—
41	344533.61	4330131.38	Картометрический метод	0.10	—
42	344533.90	4330132.37	Картометрический метод	0.10	—
43	344533.65	4330133.38	Картометрический метод	0.10	—
44	344532.93	4330134.12	Картометрический метод	0.10	—
45	344531.98	4330134.39	Картометрический метод	0.10	—
46	344531.39	4330134.39	Картометрический метод	0.10	—
38	344531.33	4330130.39	Картометрический метод	0.10	—
39	344531.92	4330130.43	Картометрический метод	0.10	—
Зона 1(9)	—	—	—	—	—
84	344522.41	4330136.75	Картометрический метод	0.10	—
79	344522.43	4330138.84	Картометрический метод	0.10	—
80	344520.86	4330138.87	Картометрический метод	0.10	—
81	344519.67	4330138.51	Картометрический метод	0.10	—
82	344518.93	4330137.52	Картометрический метод	0.10	—
83	344518.92	4330136.87	Картометрический метод	0.10	—
84	344522.41	4330136.75	Картометрический метод	0.10	—
Зона 1(10)	—	—	—	—	—
48	344527.41	4330157.91	Картометрический метод	0.10	—
49	344528.74	4330158.61	Картометрический метод	0.10	—
50	344529.18	4330159.77	Картометрический метод	0.10	—
51	344528.86	4330160.96	Картометрический метод	0.10	—
52	344527.89	4330161.74	Картометрический метод	0.10	—
53	344526.28	4330161.71	Картометрический метод	0.10	—
48	344527.41	4330157.91	Картометрический метод	0.10	—
Зона 1(11)	—	—	—	—	—
73	344512.94	4330191.35	Картометрический метод	0.10	—

66	344512.96	4330195.35	Картометрический метод	0.10	–
67	344511.86	4330195.35	Картометрический метод	0.10	–
68	344510.69	4330194.97	Картометрический метод	0.10	–
69	344509.96	4330193.97	Картометрический метод	0.10	–
70	344509.96	4330192.74	Картометрический метод	0.10	–
71	344510.68	4330191.73	Картометрический метод	0.10	–
72	344511.86	4330191.35	Картометрический метод	0.10	–
73	344512.94	4330191.35	Картометрический метод	0.10	–
Зона 1(12)	–	–	–	–	–
55	344521.95	4330193.53	Картометрический метод	0.10	–
56	344522.88	4330193.78	Картометрический метод	0.10	–
57	344523.61	4330194.51	Картометрический метод	0.10	–
58	344523.88	4330195.51	Картометрический метод	0.10	–
59	344523.61	4330196.51	Картометрический метод	0.10	–
60	344522.88	4330197.24	Картометрический метод	0.10	–
61	344521.96	4330197.49	Картометрический метод	0.10	–
55	344521.95	4330193.53	Картометрический 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 квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

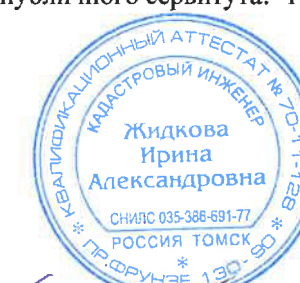
Раздел 3

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 _t), 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
–	–	–	–	–	–	–	–



•1	Характерная точка границы публичного сервитута
	Проектная граница публичного сервитута земель
	Проектная граница публичного сервитута части земельного участка
	Ось существующего сооружения
00000000:3595	Кадастровый номер сооружения
	Границы земельных участков ЕГРН
:4096	Обозначение кадастрового номера земельного участка
14-6.2244	Граница/реестровый № зоны с особыми условиями использования т
4:0300092	Номер кадастрового квартала
Ж-1-1	Обозначение территориальной зоны

Общая площадь публичного сервитута: 1046 м².



Кадастровый инженер  И. А. Жидкова

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
–	–	–