

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут для эксплуатации существующего газопровода к жилым домам, расположенным по адресу:  
Томская область, Томский район, д. Воронино, ул. Новая, 1, ул. Центральная, 1в, 1г, 1б  
(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 область, Томский район, Воронинское сельское поселение, д. Воронино, ул. Новая, ул. Центральная
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	945 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
1	358394.05	4342621.04	Картометрический метод	0.10	–
2	358395.08	4342620.93	Картометрический метод	0.10	–
3	358396.02	4342621.35	Картометрический метод	0.10	–
4	358396.64	4342622.19	Картометрический метод	0.10	–
5	358396.75	4342623.22	Картометрический метод	0.10	–
6	358396.33	4342624.16	Картометрический метод	0.10	–
7	358395.48	4342624.78	Картометрический метод	0.10	–
8	358393.52	4342625.54	Картометрический метод	0.10	–
9	358389.54	4342627.43	Картометрический метод	0.10	–
10	358388.64	4342627.62	Картометрический метод	0.10	–
11	358387.77	4342627.39	Картометрический метод	0.10	–
12	358387.08	4342626.84	Картометрический метод	0.10	–
13	358376.84	4342613.32	Картометрический метод	0.10	–
14	358360.58	4342625.56	Картометрический метод	0.10	–
15	358359.41	4342625.96	Картометрический метод	0.10	–
16	358357.47	4342623.37	Картометрический метод	0.10	–
17	358358.18	4342622.36	Картометрический метод	0.10	–
18	358374.43	4342610.13	Картометрический метод	0.10	–
19	358360.13	4342591.27	Картометрический метод	0.10	–
20	358339.93	4342565.52	Картометрический метод	0.10	–
21	358329.41	4342573.51	Картометрический метод	0.10	–
22	358328.24	4342573.92	Картометрический метод	0.10	–
23	358327.06	4342573.56	Картометрический метод	0.10	–
24	358326.31	4342572.58	Картометрический метод	0.10	–
25	358326.29	4342571.34	Картометрический метод	0.10	–
26	358326.99	4342570.33	Картометрический метод	0.10	–

			метод		
27	358337.46	4342562.38	Картометрический метод	0.10	–
28	358323.31	4342544.34	Картометрический метод	0.10	–
29	358310.81	4342553.50	Картометрический метод	0.10	–
30	358310.37	4342552.68	Картометрический метод	0.10	–
31	358273.68	4342579.61	Картометрический метод	0.10	–
32	358274.11	4342580.35	Картометрический метод	0.10	–
33	358261.34	4342589.70	Картометрический метод	0.10	–
34	358263.62	4342595.02	Картометрический метод	0.10	–
35	358262.11	4342596.20	Картометрический метод	0.10	–
36	358258.64	4342592.09	Картометрический метод	0.10	–
37	358257.76	4342591.50	Картометрический метод	0.10	–
38	358256.88	4342591.21	Картометрический метод	0.10	–
39	358256.15	4342590.21	Картометрический метод	0.10	–
40	358256.16	4342588.97	Картометрический метод	0.10	–
41	358256.89	4342587.98	Картометрический метод	0.10	–
42	358279.30	4342571.88	Картометрический метод	0.10	–
43	358280.19	4342571.15	Картометрический метод	0.10	–
44	358276.96	4342566.25	Картометрический метод	0.10	–
45	358274.60	4342560.65	Картометрический метод	0.10	–
46	358274.47	4342559.63	Картометрический метод	0.10	–
47	358274.86	4342558.67	Картометрический метод	0.10	–
48	358275.68	4342558.03	Картометрический метод	0.10	–
49	358276.70	4342557.90	Картометрический метод	0.10	–
50	358277.66	4342558.29	Картометрический метод	0.10	–
51	358278.30	4342559.11	Картометрический метод	0.10	–
52	358282.64	4342569.48	Картометрический метод	0.10	–
53	358322.49	4342539.97	Картометрический метод	0.10	–
54	358323.43	4342539.60	Картометрический метод	0.10	–
55	358324.44	4342539.73	Картометрический метод	0.10	–
56	358325.25	4342540.35	Картометрический метод	0.10	–
57	358363.29	4342588.83	Картометрический метод	0.10	–
58	358389.29	4342623.13	Картометрический метод	0.10	–
1	358394.05	4342621.04	Картометрический метод	0.10	–





## ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-