

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для эксплуатации существующего газопровода к жилому дому, расположенному по адресу:
Томская область, Томский район, д. Воронино, ул. Лесная, 1

(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. Лесная
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	360 кв.м ± 7 кв.м
3	Иные характеристики объекта	–

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
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
Зона1(1)	—	—	—	—	—
1	359159.56	4344237.31	Картометрический метод	0.10	—
2	359159.52	4344237.38	Картометрический метод	0.10	—
3	359158.89	4344238.31	Картометрический метод	0.10	—
4	359158.16	4344238.84	Картометрический метод	0.10	—
5	359156.96	4344239.05	Картометрический метод	0.10	—
6	359155.52	4344238.25	Картометрический метод	0.10	—
7	359154.83	4344236.53	Картометрический метод	0.10	—
8	359155.25	4344234.82	Картометрический метод	0.10	—
1	359159.56	4344237.31	Картометрический метод	0.10	—
Зона1(2)	—	—	—	—	—
1	359159.56	4344237.31	Картометрический метод	0.10	—
8	359155.25	4344234.82	Картометрический метод	0.10	—
9	359155.27	4344234.73	Картометрический метод	0.10	—
10	359156.05	4344233.48	Картометрический метод	0.10	—
11	359148.41	4344229.03	Картометрический метод	0.10	—
12	359135.15	4344220.14	Картометрический метод	0.10	—
13	359120.22	4344211.99	Картометрический метод	0.10	—
14	359109.09	4344206.79	Картометрический метод	0.10	—
15	359108.15	4344206.39	Картометрический метод	0.10	—
16	359107.40	4344207.56	Картометрический метод	0.10	—
23	359103.91	4344205.60	Картометрический метод	0.10	—
24	359106.30	4344201.87	Картометрический метод	0.10	—
25	359106.98	4344201.22	Картометрический метод	0.10	—
26	359107.90	4344200.95	Картометрический метод	0.10	—
27	359108.83	4344201.14	Картометрический метод	0.10	—
28	359122.51	4344207.55	Картометрический	0.10	—

			метод		
29	359137.78	4344215.90	Картометрический метод	0.10	—
30	359151.03	4344224.78	Картометрический метод	0.10	—
31	359162.80	4344231.62	Картометрический метод	0.10	—
32	359163.53	4344232.36	Картометрический метод	0.10	—
33	359163.79	4344233.36	Картометрический метод	0.10	—
34	359163.52	4344234.36	Картометрический метод	0.10	—
35	359162.78	4344235.09	Картометрический метод	0.10	—
36	359161.78	4344235.35	Картометрический метод	0.10	—
37	359160.93	4344235.12	Картометрический метод	0.10	—
1	359159.56	4344237.31	Картометрический метод	0.10	—
Зона1(3)	—	—	—	—	—
16	359107.40	4344207.56	Картометрический метод	0.10	—
17	359106.58	4344208.84	Картометрический метод	0.10	—
18	359105.63	4344209.62	Картометрический метод	0.10	—
19	359104.39	4344209.70	Картометрический метод	0.10	—
20	359103.35	4344209.03	Картометрический метод	0.10	—
21	359102.90	4344207.88	Картометрический метод	0.10	—
22	359103.22	4344206.68	Картометрический метод	0.10	—
23	359103.91	4344205.60	Картометрический метод	0.10	—
16	359107.40	4344207.56	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				

1	2	3	4	5	6	7	8
–	–	–	–	–	–	–	–

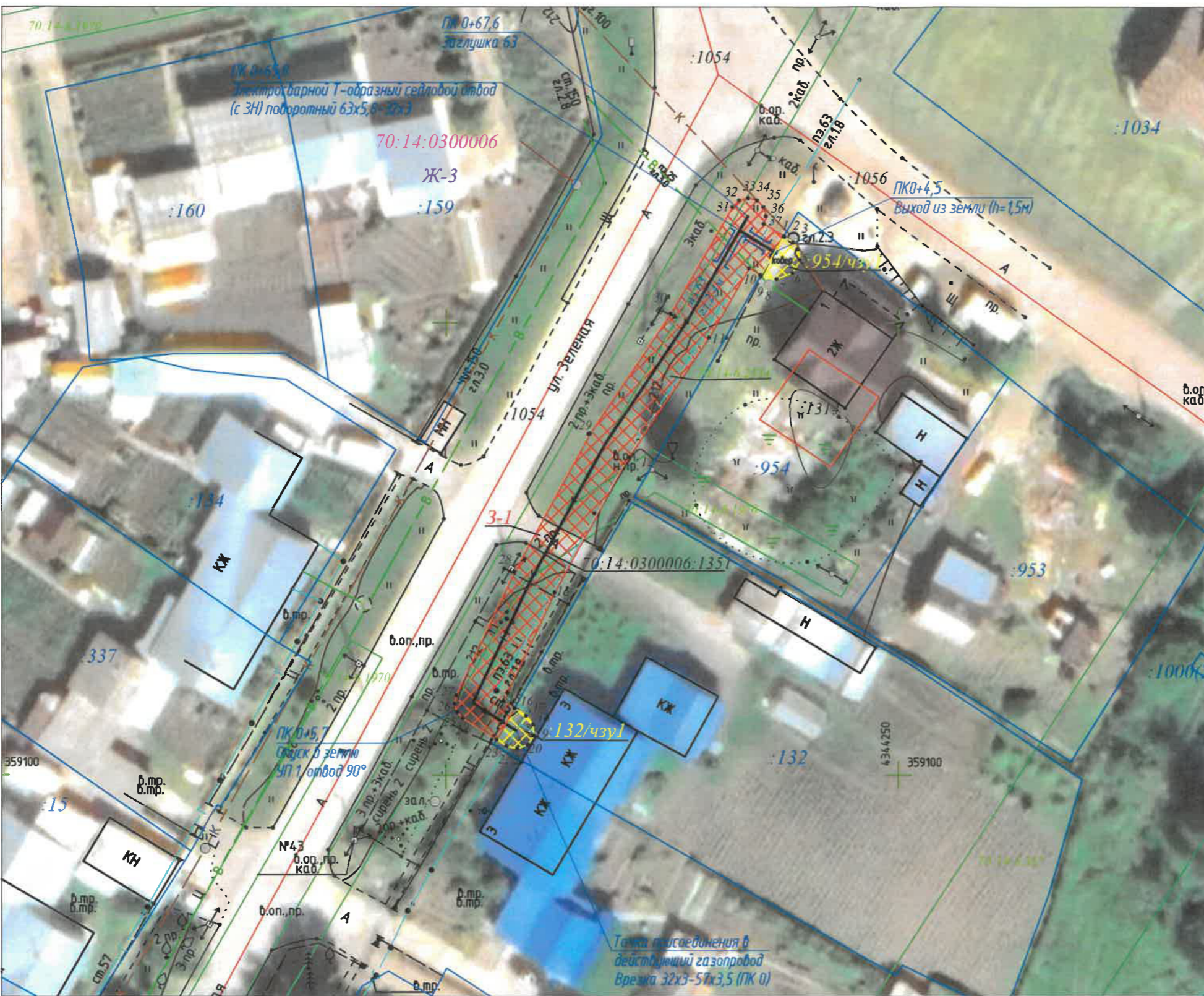
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
–	–	–	–	–	–	–	–



Масштаб 1:500

Раздел 4
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА НА КАДАСТРОВОМ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ

**Условные обозначения:**

- 1 Характерная точка границы публичного сервитута
- 26 Обозначение кадастрового номера земельного участка
- 70:21-б.1030 Граница/реестровый № зоны с особыми условиями использования территории
- 70:21:0000000 Номер кадастрового квартала
- 70:14:0122002:871 Обозначение территориальной зоны
- Границы земельных участков ЕГРН

- 70:21-б.1030 Обозначение кадастрового номера земельного участка
- 70:21:0000000 Граница/реестровый № зоны с особыми условиями использования территории
- Ж-3 Обозначение территориальной зоны

Общая площадь публичного сервитута: 360 кв. м

Площадь публичного сервитута
954/чзу 1 11 кв. м

Система координат: МСК-70, зона 4

Обозначен ие характерны х точек границ	Координаты, м	
	№	X
1	359159,56	4344237,31
8	359155,25	4344234,82
9	359155,27	4344234,73
10	359156,05	4344233,48
11	359148,41	4344229,03
12	359135,15	4344220,14
13	359120,22	4344211,99
14	359109,09	4344206,79
15	359108,15	4344206,39
16	359107,40	4344207,56
23	359103,91	4344205,60
24	359106,30	4344201,87
25	359106,98	4344201,22
26	359107,90	4344200,95
27	359108,83	4344201,14
28	359122,51	4344207,55
29	359137,78	4344215,90
30	359151,03	4344224,78
31	359162,80	4344231,62
32	359163,53	4344232,36
33	359163,79	4344233,36
34	359163,52	4344234,36
35	359162,78	4344235,09
36	359161,78	4344235,35
37	359160,93	4344235,12
1	359159,56	4344237,31

Площадь публичного сервитута
3-1 338 кв. м

Система координат: МСК-70, зона 4

Обозначен ие характерных точек границ	Координаты, м	
	№	X
1	359107,40	4344207,56
17	359106,58	4344208,84
18	359105,63	4344209,62
19	359104,39	4344209,70
20	359103,35	4344209,03
21	359102,90	4344207,88
22	359103,22	4344206,68
23	359103,91	4344205,60
16	359107,40	4344207,56



Кадастровый инженер

Макажанова Ж.Е.

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