

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут устанавливается в целях строительства газопровода к индивидуальному жилому дому, расположенного по адресу: Новгородская область, Валдайский район, г. Валдай, ул. Санкт-Петербургская, д.10, КН ЗУ 53:03:0103002:66

(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	Новгородская область, Валдайский район, г. Валдай, ул. Санкт-Петербургская, д. 10
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	1949 ± 15
3	Иные характеристики объекта	<p>1. Иные идентифицирующие сведения: Публичный сервитут устанавливается для осуществления деятельности акционерного общества "Газпром газораспределение Великий Новгород" на частях земельных участков с кадастровыми номерами 53:03:0103063:43, 53:03:0000000:12450, а также в границах кадастровых кварталов 53:03:0103002 и 53:03:0103063 в целях строительства и эксплуатации газопровода среднего давления к индивидуальному жилому дому, расположенного по адресу: Новгородская область, Валдайский район, г. Валдай, ул. Санкт-Петербургская, д.10, на земельном участке с кадастровым номером 53:03:0103002:66. Владелец публичного сервитута Акционерное общество "Газпром газораспределение Великий Новгород" (ИНН 5321039753, ОГРН 1025300780812) почтовый адрес: 173015, Великий Новгород, улица Загородная, дом 2, корпус 2; эл. адрес AntonovaEA@oblgas.natm.ru</p> <p>2. Цель установления публичного сервитута: Иное</p> <p>3. Срок публичного сервитута: Продолжительность: 11 месяцев</p> <p>4. Описание иной цели: строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейного объекта системы газоснабжения</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 53 (Зона-2)

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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	516916,07	2293740,78	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
2	516915,22	2293745,70	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
3	516898,30	2293746,37	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
4	516899,14	2293742,47	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
5	516911,30	2293776,40	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
6	516913,15	2293792,54	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
7	516912,74	2293835,47	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
8	516910,65	2293856,6	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
9	516906,61	2293866,01	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
10	516899,18	2293870,78	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
11	516895,48	2293874,19	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
12	516893,77	2293879,36	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
13	516893,00	2293894,98	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
14	516890,17	2293934,51	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
15	516869,96	2294000,13	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
16	516864,51	2293999,74	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
17	516856,24	2294015,88	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
18	516833,83	2294040,52	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
19	516821,56	2294049,82	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
20	516809,99	2294066,99	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
21	516806,67	22944070,71	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
22	516802,94	2294067,38	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
23	516806,04	2294063,92	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
24	516817,87	2294046,34	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует

25	516830,44	2294036,82	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
26	516852,09	2294013,01	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
27	516861,57	2293994,51	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
28	516866,35	2293994,86	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
29	516885,22	2293933,58	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
30	516888,00	2293894,68	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
31	516888,81	2293878,68	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
32	516891,14	2293871,39	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
33	516893,11	2293866,80	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
34	516902,62	2293862,63	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
35	516905,75	2293855,34	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
36	516907,74	2293835,20	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
37	516908,15	2293792,80	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
38	516906,41	2293777,65	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
39	516894,26	2293747,64	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
40	516892,88	2293740,98	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
41	516893,32	2293736,42	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует
1	516916,07	2293740,78	Аналитический метод	0,10	Закрепление отсутствует

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

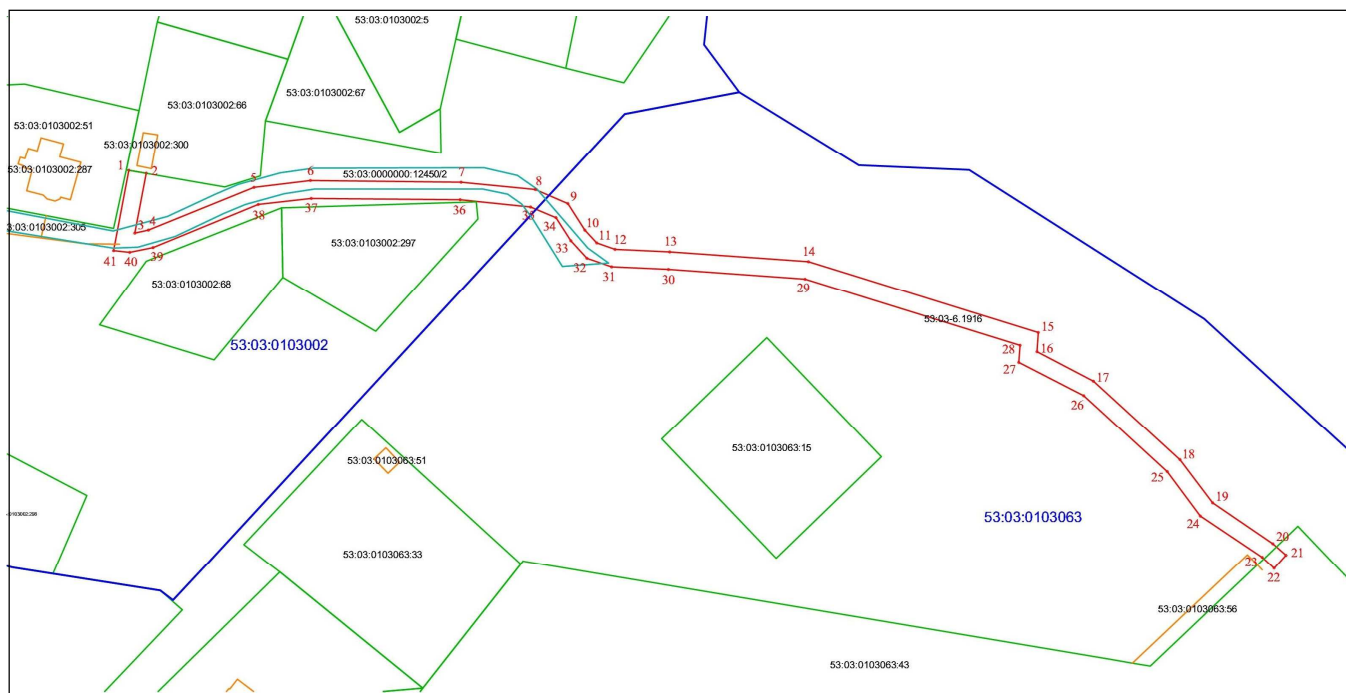
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут устанавливается в целях строительства газопровода к индивидуальному жилому дому, расположенного по адресу: Новгородская область, Валдайский район, г. Валдай, ул. Санкт-Петербургская, д.10, КН ЗУ 53:03:0103002:66.

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:700

- - граница земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
- - граница земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН
- - граница ОКС, сведения о которой содержатся в ЕГРН
- :ЗУ1 - обозначение образуемого земельного участка
- 53:03:0103063 - номер кадастрового квартала
- 53:03:0103063:43 - обозначение земельного участка и ОКС, включенного в ЕГРН
- 1 - обозначение характерной точки границы земельного участка, полученной при проведении кадастровых работ
- - граница кадастрового квартала