

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для строительства линейных объектов системы газоснабжения "Газопровод среднего давления Р<0,3 МПа по адресу: Московская область, г.о. Чехов, д. Венюково"  
(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	Московская область, Чехов городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	2918 кв.м ± 18.91 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории. Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут для строительства линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Владелец публичного сервитута: Акционерное Общество "Мособлгаз". Адрес: Московская обл, г. Одинцово, д. Раздоры, 1-й км РублевоУспенского шоссе, д. 1, корп. Б. Электронная почта: info@mosoblgaz.ru

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-50, зона 2</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	405581.20	2183380.22	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
2	405578.62	2183382.50	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
3	405578.14	2183382.43	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
4	405570.92	2183389.29	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
5	405551.59	2183406.36	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
6	405523.71	2183433.16	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
7	405546.25	2183459.74	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
8	405570.83	2183485.35	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
9	405594.38	2183511.12	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
10	405618.66	2183536.14	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
11	405643.38	2183560.40	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
12	405696.99	2183616.41	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
13	405718.55	2183588.37	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
14	405733.83	2183568.16	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
15	405734.39	2183574.05	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
16	405722.92	2183589.22	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
17	405723.22	2183589.45	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
18	405720.77	2183592.60	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
19	405720.50	2183592.40	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
20	405698.74	2183620.70	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
21	405670.88	2183655.48	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
22	405684.63	2183665.25	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
23	405673.21	2183683.97	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
24	405674.58	2183684.87	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
25	405672.38	2183688.21	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
26	405671.13	2183687.39	Аналитический метод	0.10	закрепление

					отсутствует
27	405664.88	2183697.63	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
28	405661.71	2183695.15	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
29	405679.27	2183666.35	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
30	405665.11	2183656.29	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
31	405694.50	2183619.60	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
32	405640.53	2183563.21	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
33	405615.83	2183538.96	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
34	405591.46	2183513.86	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
35	405567.91	2183488.08	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
36	405543.28	2183462.42	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
37	405520.80	2183435.90	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
38	405497.27	2183457.64	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
39	405450.01	2183503.13	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
40	405419.66	2183532.61	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
41	405388.46	2183561.82	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
42	405376.63	2183550.78	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
43	405354.74	2183531.01	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
44	405348.80	2183525.80	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
45	405351.05	2183522.46	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
46	405357.40	2183528.02	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
47	405379.34	2183547.83	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
48	405388.46	2183556.35	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
49	405416.90	2183529.71	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
50	405447.23	2183500.26	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
51	405494.53	2183454.73	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
52	405519.63	2183431.53	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
53	405548.88	2183403.42	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
54	405578.44	2183377.32	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
1	405581.20	2183380.22	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 ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

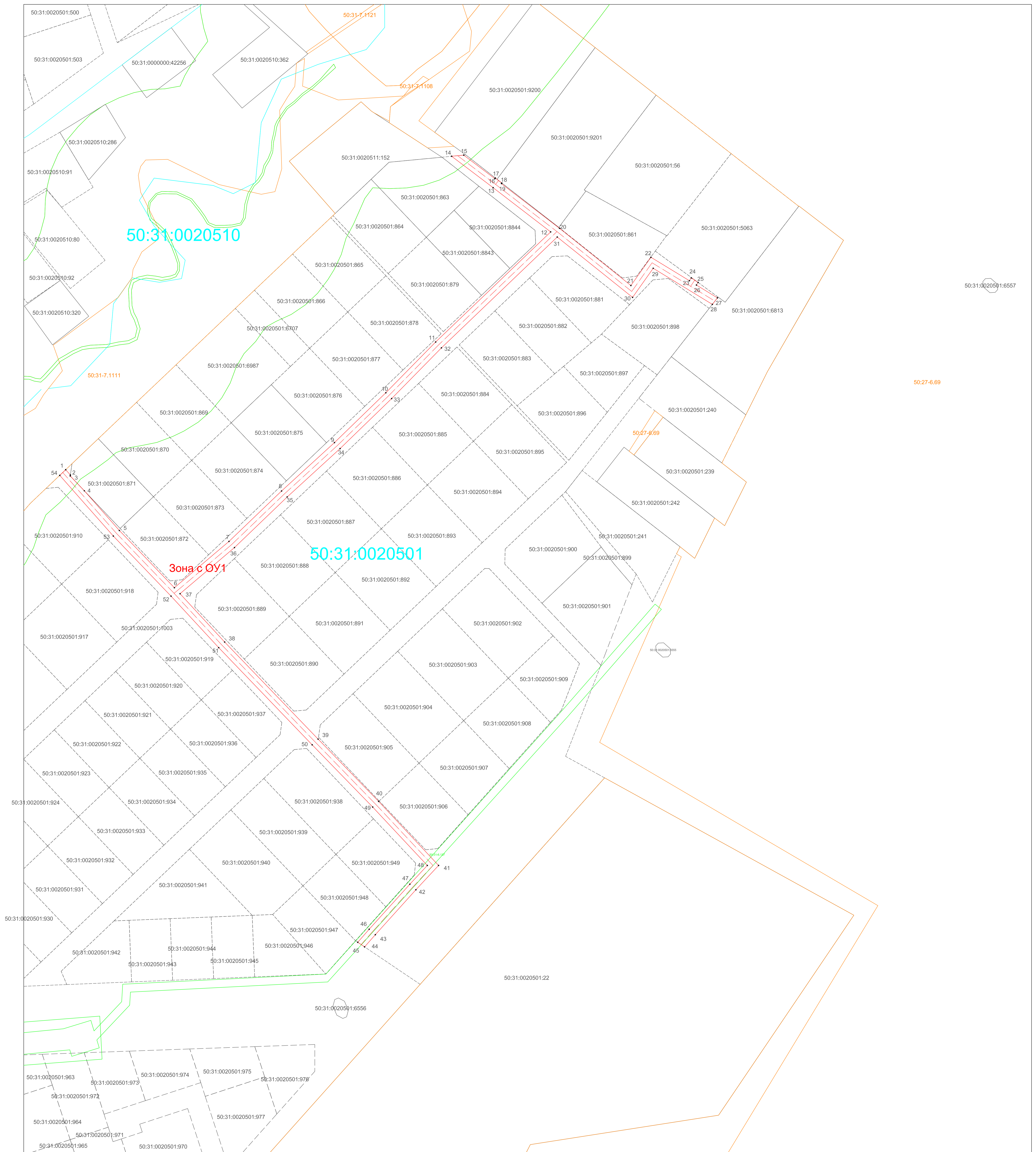
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	–
2	3	–
3	4	–
4	5	–
5	6	–
6	7	–
7	8	–
8	9	–
9	10	–
10	11	–
11	12	–
12	13	–
13	14	–
14	15	–
15	16	–
16	17	–
17	18	–
18	19	–
19	20	–
20	21	–
21	22	–
22	23	–
23	24	–
24	25	–
25	26	–
26	27	–
27	28	–
28	29	–
29	30	–
30	31	–
31	32	–
32	33	–
33	34	–
34	35	–
35	36	–
36	37	–
37	38	–
38	39	–
39	40	–
40	41	–
41	42	–
42	43	–
43	44	–
44	45	–
45	46	–
46	47	–
47	48	–
48	49	–
49	50	–
50	51	–
51	52	–
52	53	–

53	54	-
54	1	-



# План границ объекта



## Условные обозначения:

- — вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- **Зона с ОУ1** — Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1
- **1** — обозначение характерной точки
- - - — проектное местоположение инженерного сооружения
- 50:31:0020501:1003** — кадастровый номер земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
- — существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - - — существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- 50:31:0020501:940** — кадастровый номер земельного участка
- **50:31:0020501** — номер кадастрового квартала
- **50:31-6.1153** — номер территориальной зоны
- — граница кадастрового квартала
- — граница территориальной зоны
- — граница ЗОУИТ
- **50:31-6.240** — номер ЗОУИТ

Подпись



Габрильцева М.Е.

26.07.2024