

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть д. Байбаки, ул. Историко-Архивного института, кадастровый номер 50:14:0000000:122780»*

(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, р-н Щелковский, д Байбаки
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	619 м <sup>2</sup> ± 9 м <sup>2</sup>
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 целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 49 лет.

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК-50, 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
O3_1					
1	491 755,72	2 216 928,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	491 753,08	2 216 931,47		0,10	
3	491 750,82	2 216 929,48		0,10	
4	491 739,22	2 216 942,67		0,10	
5	491 742,25	2 216 945,22		0,10	
6	491 739,67	2 216 948,28		0,10	
7	491 735,14	2 216 944,47		0,10	
8	491 732,44	2 216 947,73		0,10	
9	491 730,04	2 216 949,99		0,10	
10	491 727,30	2 216 947,07		0,10	
11	491 729,52	2 216 944,99		0,10	
12	491 734,64	2 216 938,81		0,10	
13	491 736,16	2 216 940,10		0,10	
14	491 750,46	2 216 923,84		0,10	
1	491 755,72	2 216 928,47		0,10	
O3_2					
15	491 677,16	2 217 156,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
16	491 692,02	2 217 194,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17	491 716,57	2 217 186,18		0,10	
18	491 717,89	2 217 189,96		0,10	
19	491 716,95	2 217 190,29		0,10	
20	491 719,89	2 217 198,55		0,10	
21	491 716,13	2 217 199,89		0,10	
22	491 713,18	2 217 191,62		0,10	
23	491 693,45	2 217 198,64		0,10	
24	491 694,03	2 217 200,15		0,10	
25	491 690,30	2 217 201,58		0,10	
26	491 689,69	2 217 199,98		0,10	
27	491 673,98	2 217 205,58		0,10	
28	491 674,74	2 217 207,57		0,10	
29	491 672,97	2 217 208,53		0,10	
30	491 669,13	2 217 209,67		0,10	
31	491 668,09	2 217 206,16		0,10	
32	491 663,94	2 217 207,37		0,10	
33	491 662,82	2 217 203,53		0,10	
34	491 666,88	2 217 202,35		0,10	
35	491 670,79	2 217 201,22		0,10	

**Раздел 2**

Раздел 2 Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
36	491 671,13	2 217 202,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
37	491 688,25	2 217 196,25		0,10	
38	491 673,43	2 217 157,73		0,10	
15	491 677,16	2 217 156,30		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

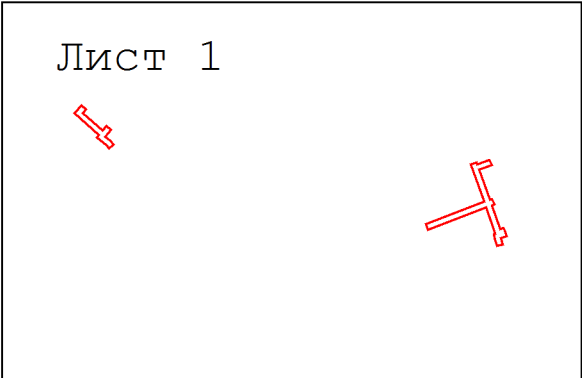
**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат МСК-50, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), 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
—	—	—	—	—	—	—	—

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная точка границы зоны
- граница зоны
- граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- 0601071 - номер кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 18 » ноября 20 19 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



