

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газопровод низкого давления к жилому дому, расположенному на земельном участке с кадастровым номером 50:19:0040412:217 по адресу: Московская область, Рузский г.о., д. Сухарево,

54А. Догазификация д. Сухарево Рузского г.о., Московской области»

(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, Рузский г.о., Сухарево д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	444 м² ± 7 м²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Газопровод низкого давления к жилому дому, расположенному на земельном участке с кадастровым номером 50:19:0040412:217 по адресу: Московская область, Рузский г.о., д. Сухарево, 54А. Догазификация д. Сухарево Рузского г.о., Московской области»</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут для целей строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 10 лет (120 месяцев).</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Акционерное Общество "Мособлгаз" (ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734). Адрес юридического лица: Московская область, город Одинцово, деревня Раздоры, километр 1-й (Рублёво-Успенского шоссе тер.), дом 1, корпус Б. Электронная почта: info@mosoblgaz.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 1

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
1	449 721,70	1 309 219,23	Аналитический метод	0,10	—
2	449 718,76	1 309 197,00		0,10	
3	449 731,14	1 309 196,22		0,10	
4	449 748,16	1 309 196,37		0,10	
5	449 758,06	1 309 197,00		0,10	
6	449 770,57	1 309 198,44		0,10	
7	449 785,76	1 309 200,63		0,10	
8	449 778,32	1 309 203,58		0,10	
9	449 770,05	1 309 202,40		0,10	
10	449 757,70	1 309 200,98		0,10	
11	449 748,02	1 309 200,37		0,10	
12	449 731,24	1 309 200,22		0,10	
13	449 723,28	1 309 200,72		0,10	
14	449 725,66	1 309 218,69		0,10	
15	449 729,79	1 309 247,52		0,10	
16	449 725,97	1 309 249,04		0,10	
1	449 721,70	1 309 219,23		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

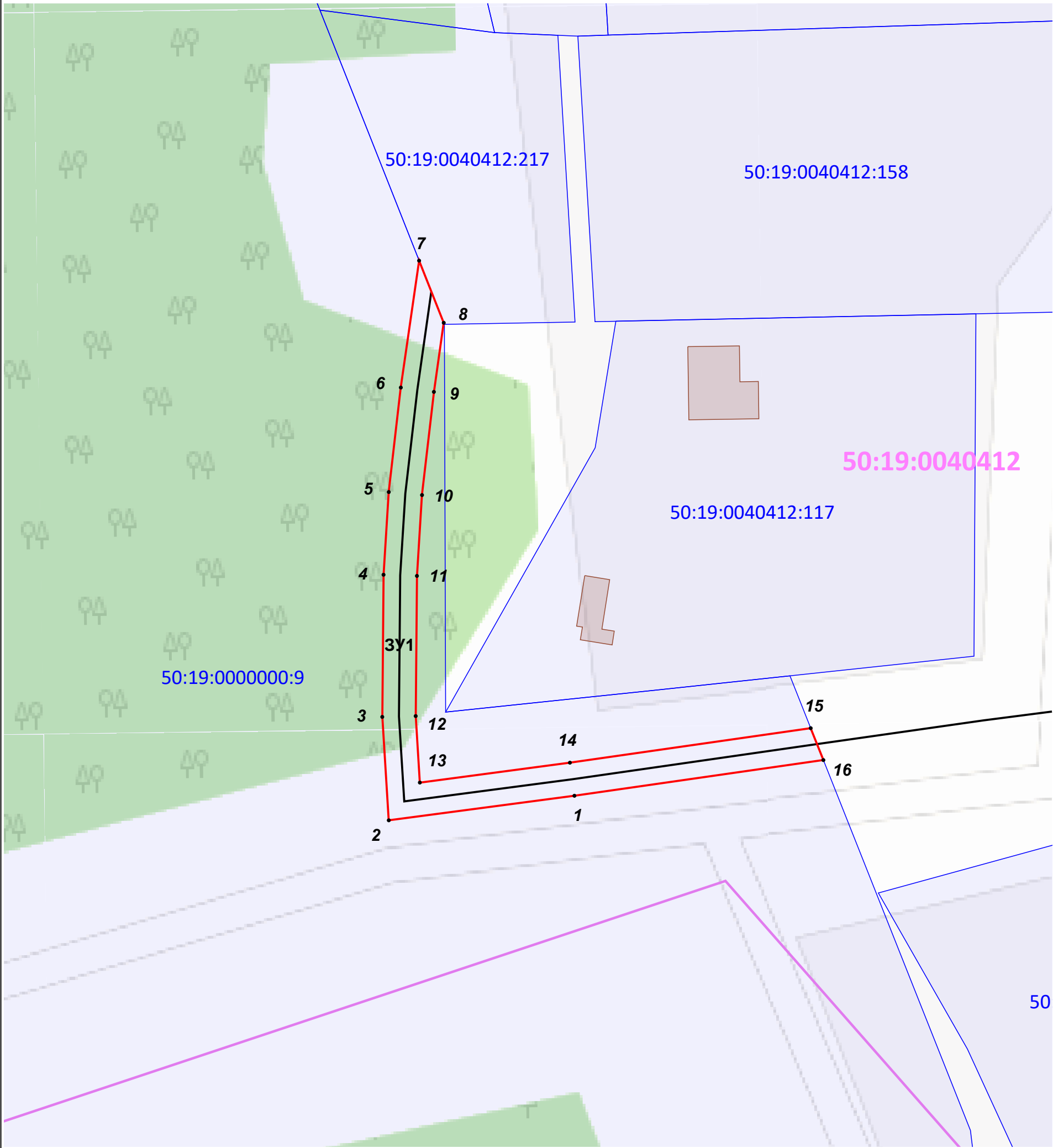
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 1

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 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная точка границы публичного сервитута
- - граница публичного сервитута
- - контур проектируемого объекта
- - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- - контур объекта недвижимости по сведениям ЕГРН

Подпись



Дата « 28 » марта 20 24 г.

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