

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
публичный сервитут для прокладки и эксплуатации газопровода

(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, Одинцовский г.о.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	61 м ² ± 3 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: охранная зона газопровода Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: запрещается устраивать свалки, осуществлять сброс и слив едких и коррозионно-агрессивных веществ и горюче-смазочных материалов, складировать любые материалы, в том числе горюче-смазочные, или размещать хранилища любых материалов и т.п.

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	466 561,68	2 141 993,29	Геодезический метод	0,10	—
2	466 555,96	2 142 007,34		0,10	
3	466 554,34	2 142 006,90		0,10	
4	466 551,39	2 142 008,03		0,10	
6	466 557,33	2 141 993,36		0,10	
7	466 559,74	2 141 993,22		0,10	
8	466 561,11	2 141 993,24		0,10	
1	466 561,68	2 141 993,29		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

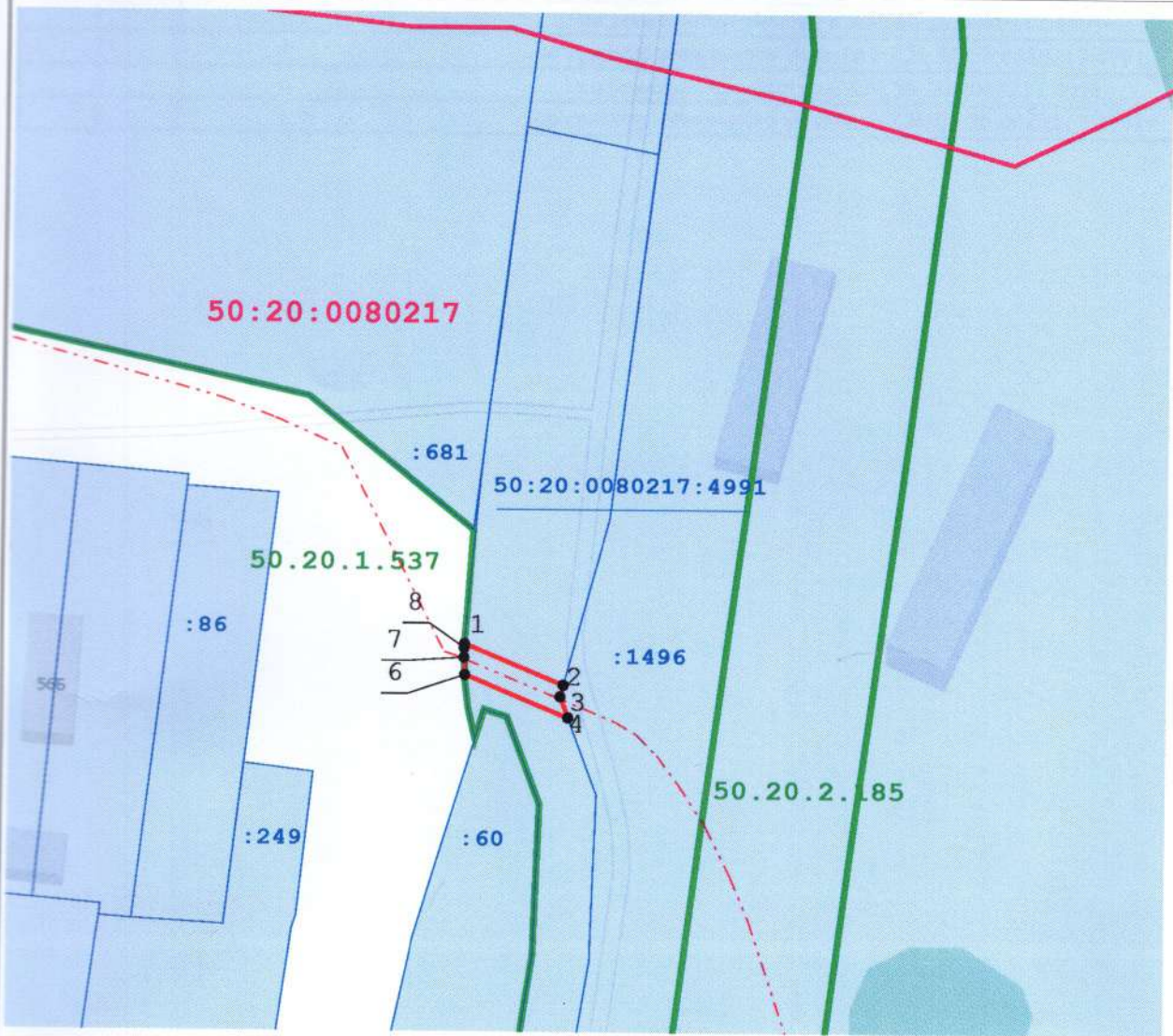
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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



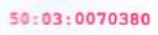

1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница сервитута
-  - границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  - граница кадастрового квартала
-  - обозначение поворотных точек границ охранной зоны
-  - обозначение кадастрового номера земельного участка
-  - номер кадастрового квартала
-  - обозначение зоны с особыми условиями использования территории
-  - газопровод

Подпись _____



Дата « 22 »

мая 20 23 г.

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	по земельному участку с К№ 50:20:0080217:4991
2	4	по границе земельного участка с К№ 50:20:0080217:4991
4	6	по земельному участку с К№ 50:20:0080217:4991
6	1	по границе земельного участка с К№ 50:20:0080217:4991

всего прошито _____
Кадастровый инженер _____

5
Гришина Е.П.

