

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
«Газопровод низкого давления $P \leq 0,003$ МПа по адресу: Московская обл., г.о. Щелково, с. Трубино»

(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, г.о. Щёлково, Трубино село.
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$209 \pm 5 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	-

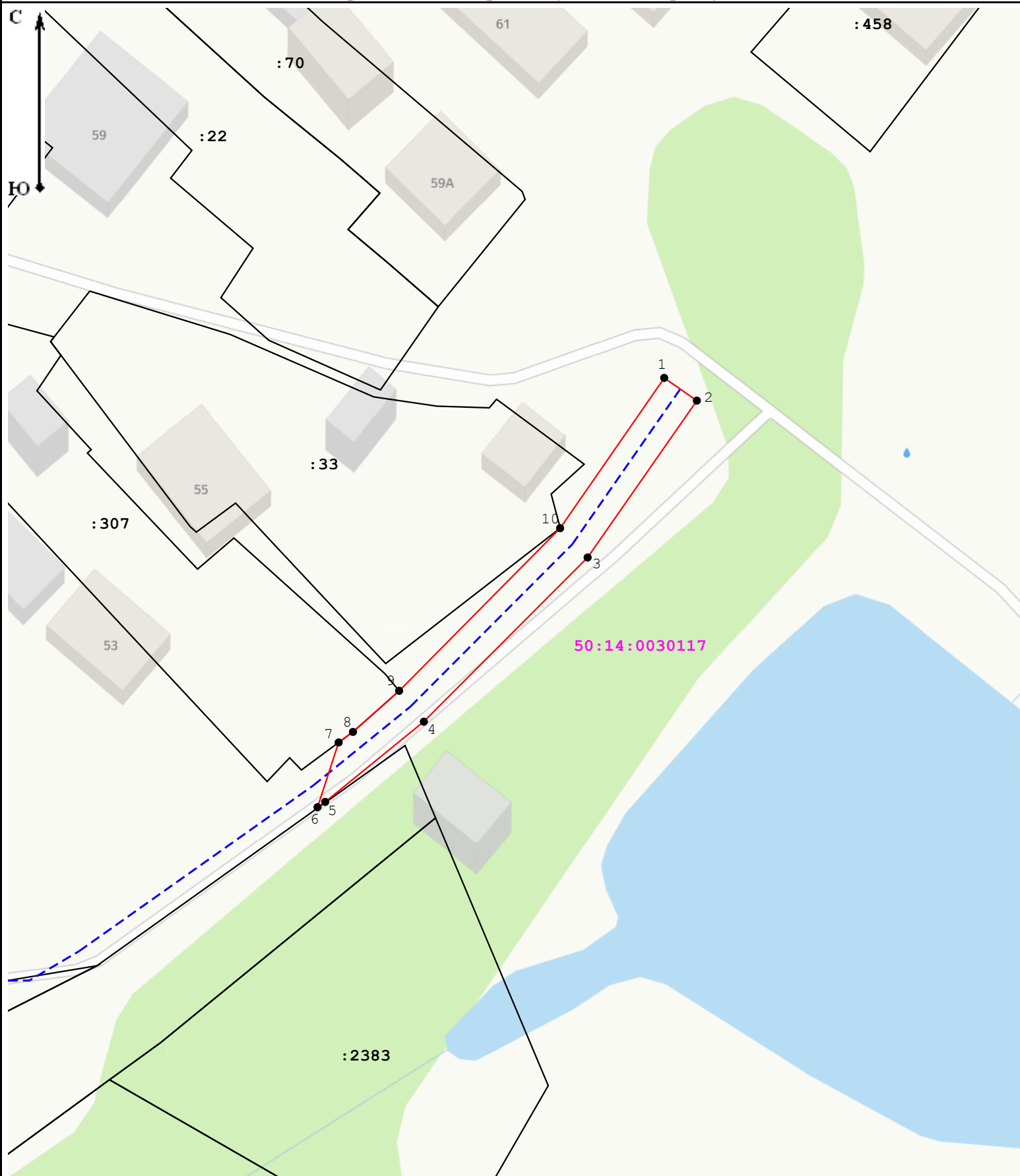
Раздел 2

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
1	494 417,69	2 227 521,66	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
2	494 415,40	2 227 524,95	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
3	494 399,61	2 227 513,95	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
4	494 383,08	2 227 497,46	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
5	494 375,01	2 227 487,52	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
6	494 374,47	2 227 486,75	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
7	494 380,99	2 227 488,88	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
8	494 382,05	2 227 490,32	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
9	494 386,19	2 227 494,97	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
10	494 402,56	2 227 511,18	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
1	494 417,69	2 227 521,66	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
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 квадратическа я 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
—	—	—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- | | | | | |
|--|---|---|---------------|---|
|  | - граница кадастрового квартала; |  | 50:14:0030117 | - номер кадастрового квартала; |
|  | - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности; |  | 1 | - характерная точка границы публичного сервитута; |
| : 33 | - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН; |  | | - проектируемый газопровод; |
|  | - граница публичного сервитута. | | | |