

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Публичный сервитут объекта «Газопровод среднего давления $P \leq 0,3$ МПа»

(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, городской округ Щёлково, СНТ «Пирс» |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 49 ± 2 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 | 505 258,83 | 2 251 057,41 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 2 | 505 257,10 | 2 251 061,01 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 3 | 505 246,11 | 2 251 055,74 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 4 | 505 247,91 | 2 251 052,17 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1 | 505 258,83 | 2 251 057,41 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

Раздел 3

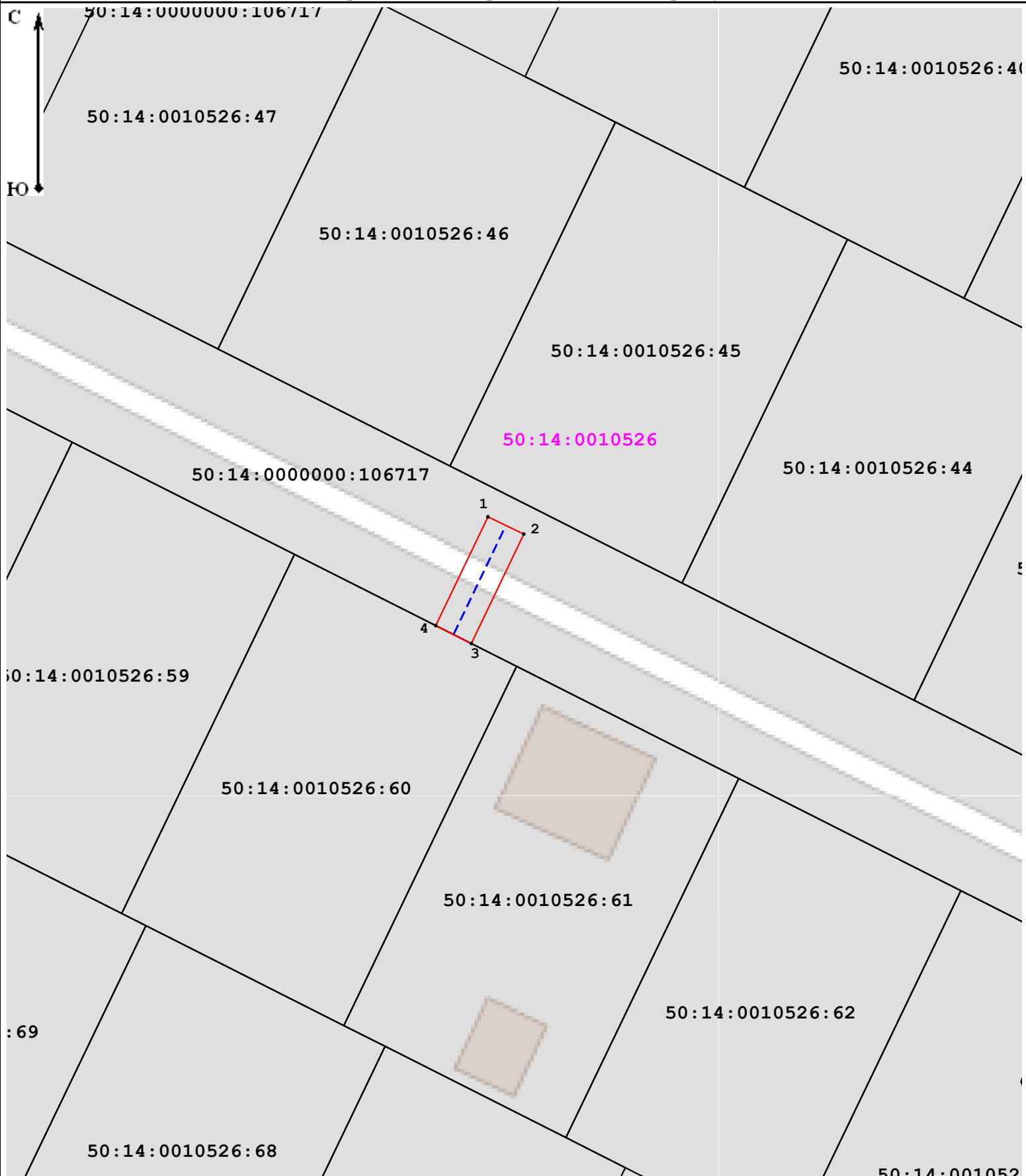
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

| | |
|-----------------------------|----------------|
| 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 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:

50:14:0010526 - номер кадастрового квартала;

— граница кадастрового квартала;

● 1 - характерная точка границы публичного сервитута;

— граница публичного сервитута.

50:14:0010526:60 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;

— часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

— проектируемый газопровод;