

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях организации газоснабжения населения, эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей:
Газоснабжение жилья природным газом ООО КИС "Карат-Коттедж" в г. Омске по ул. 12 Любинская.**

(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 | Омская область, г.о город Омск |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 856 +/- 10 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях организации газоснабжения населения, эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей: Газоснабжение жилья природным газом ООО КИС "Карат-Коттедж" в г. Омске по ул. 12 Любинская. |

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-55

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 | 483476.22 | 2153670.60 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 2 | 483475.97 | 2153671.34 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 3 | 483475.46 | 2153671.94 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 4 | 483474.77 | 2153672.29 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 5 | 483473.99 | 2153672.35 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 6 | 483418.74 | 2153665.59 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 7 | 483411.98 | 2153688.56 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 8 | 483433.39 | 2153692.24 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 9 | 483434.11 | 2153692.51 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 10 | 483434.67 | 2153693.04 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 11 | 483435.00 | 2153693.75 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 12 | 483435.03 | 2153694.52 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 13 | 483434.27 | 2153699.37 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 14 | 483434.00 | 2153700.10 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 15 | 483433.47 | 2153700.68 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 16 | 483432.76 | 2153701.00 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 17 | 483431.98 | 2153701.04 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 18 | 483431.25 | 2153700.77 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 19 | 483430.67 | 2153700.24 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 20 | 483430.35 | 2153699.53 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 21 | 483430.31 | 2153698.75 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 22 | 483430.77 | 2153695.85 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 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 |
| 23 | 483409.09 | 2153692.12 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 24 | 483408.31 | 2153691.81 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 25 | 483407.73 | 2153691.21 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 26 | 483407.45 | 2153690.42 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 27 | 483407.51 | 2153689.59 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 28 | 483414.71 | 2153665.09 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 29 | 483382.16 | 2153661.11 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 30 | 483380.61 | 2153683.69 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 31 | 483374.75 | 2153718.68 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 32 | 483376.78 | 2153719.18 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 33 | 483377.49 | 2153719.51 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 34 | 483378.01 | 2153720.09 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 35 | 483378.28 | 2153720.82 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 36 | 483378.24 | 2153721.60 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 37 | 483377.91 | 2153722.31 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 38 | 483377.33 | 2153722.83 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 39 | 483376.60 | 2153723.10 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 40 | 483375.82 | 2153723.06 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 41 | 483371.99 | 2153722.11 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 42 | 483371.31 | 2153721.80 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 43 | 483370.80 | 2153721.27 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 44 | 483370.51 | 2153720.58 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 45 | 483370.50 | 2153719.84 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 46 | 483376.27 | 2153685.40 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 47 | 483373.15 | 2153685.19 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 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 |
| 48 | 483372.19 | 2153691.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 49 | 483371.92 | 2153692.36 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 50 | 483371.40 | 2153692.94 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 51 | 483370.69 | 2153693.27 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 52 | 483369.91 | 2153693.31 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 53 | 483352.07 | 2153690.57 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 54 | 483351.33 | 2153690.30 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 55 | 483350.76 | 2153689.77 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 56 | 483350.43 | 2153689.07 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 57 | 483350.39 | 2153688.29 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 58 | 483350.66 | 2153687.55 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 59 | 483351.19 | 2153686.98 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 60 | 483351.89 | 2153686.65 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 61 | 483352.67 | 2153686.61 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 62 | 483368.53 | 2153689.05 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 63 | 483369.46 | 2153682.77 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 64 | 483369.70 | 2153682.07 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 65 | 483370.19 | 2153681.50 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 66 | 483370.84 | 2153681.15 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 67 | 483371.58 | 2153681.06 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 68 | 483376.75 | 2153681.41 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 69 | 483378.30 | 2153658.72 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 70 | 483378.32 | 2153658.66 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 71 | 483380.29 | 2153658.86 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 72 | 483417.99 | 2153662.75 | Аналитический метод | 0.10 | - |

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 |
| 73 | 483476.19 | 2153670.27 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 1 | 483476.22 | 2153670.60 | Аналитический метод | 0.10 | - |

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

| Обозначение характерных точек части границы | 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 |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

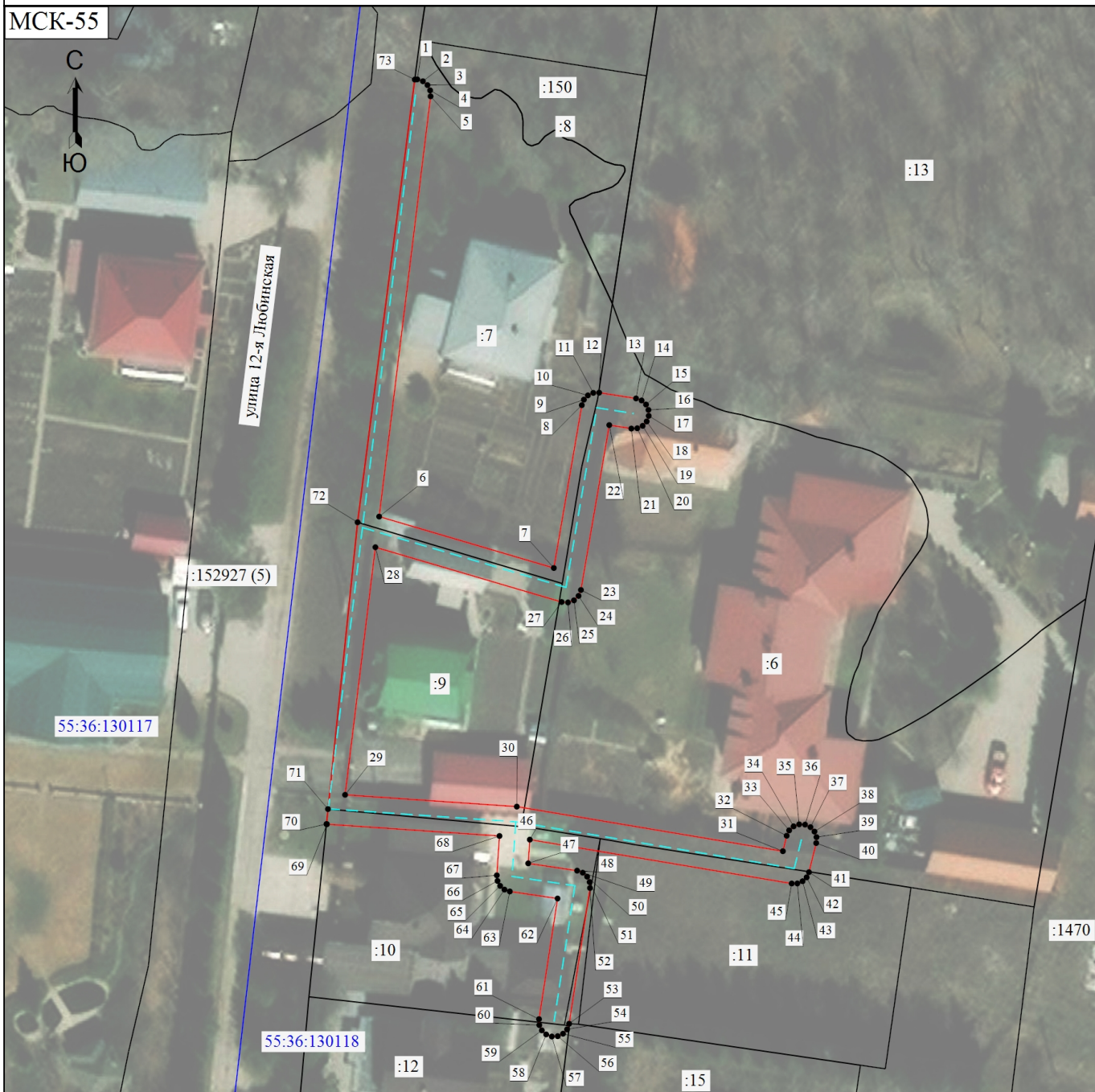
2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) 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 | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | |

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

| Обозначение характерных точек части границы | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) 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 | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | |

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:800

Условные обозначения

- (red line) - Граница публичного сервитута
- (black line) - Граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - - (blue dashed line) - Существующее местоположение инженерного сооружения
- (black dot) - Характерная точка публичного сервитута
- 1 (black dot) - Обозначение новой характерной точки публичного сервитута
- :7 (black text) - Номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
- 55:36:130118 (blue text) - Номер кадастрового квартала
- (blue line) - Граница кадастрового квартала

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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