

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения
"Газопровод среднего давления $P \leq 0,1$ 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, Дмитровский р-н, совхоза "Буденновец" п |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 2 964 м² ± 19 м² |
| 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 |
| Зона 1(1) | | | | | |
| 1 | 537 117,01 | 2 197 358,31 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 2 | 537 120,23 | 2 197 387,75 | | 0,10 | |
| 3 | 537 121,51 | 2 197 410,69 | | 0,10 | |
| 4 | 537 121,77 | 2 197 410,69 | | 0,10 | |
| 5 | 537 120,60 | 2 197 380,72 | | 0,10 | |
| 1 | 537 117,01 | 2 197 358,31 | | 0,10 | |
| Зона 1(2) | | | | | |
| 6 | 537 009,58 | 2 197 301,31 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 7 | 537 013,34 | 2 197 301,30 | | 0,10 | |
| 8 | 537 014,18 | 2 197 361,24 | | 0,30 | |
| 9 | 537 012,67 | 2 197 361,24 | | 0,10 | |
| 10 | 537 011,07 | 2 197 349,44 | | 0,10 | |
| 11 | 537 010,24 | 2 197 340,14 | | 0,10 | |
| 12 | 537 009,84 | 2 197 323,33 | | 0,10 | |
| 13 | 537 009,35 | 2 197 301,98 | | 0,10 | |
| 14 | 537 009,34 | 2 197 301,35 | | 0,10 | |
| 15 | 537 008,72 | 2 197 274,08 | | 0,10 | |
| 16 | 537 008,68 | 2 197 273,01 | | 0,10 | |
| 17 | 537 008,59 | 2 197 271,28 | | 0,10 | |
| 18 | 537 008,73 | 2 197 271,27 | | 0,10 | |
| 6 | 537 009,58 | 2 197 301,31 | | 0,10 | |
| Зона 1(3) | | | | | |
| 19 | 536 905,17 | 2 197 423,73 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 20 | 536 905,18 | 2 197 425,69 | | 0,10 | |
| 21 | 536 920,07 | 2 197 425,63 | | 0,10 | |
| 22 | 536 979,31 | 2 197 425,41 | | 0,10 | |
| 23 | 537 016,74 | 2 197 425,27 | | 0,10 | |
| 24 | 537 022,37 | 2 197 425,03 | | 0,10 | |
| 25 | 537 022,31 | 2 197 423,77 | | 0,10 | |
| 26 | 536 976,33 | 2 197 422,09 | | 0,10 | |
| 19 | 536 905,17 | 2 197 423,73 | | 0,10 | |
| Зона 1(4) | | | | | |
| 27 | 536 690,74 | 2 197 433,43 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 28 | 536 691,37 | 2 197 433,48 | | 0,10 | |
| 29 | 536 746,89 | 2 197 430,95 | | 0,10 | |
| 30 | 536 763,56 | 2 197 429,37 | | 0,10 | |
| 31 | 536 774,52 | 2 197 427,71 | | 0,10 | |
| 32 | 536 781,85 | 2 197 426,69 | | 0,10 | |
| 33 | 536 776,54 | 2 197 426,81 | | 0,10 | |
| 34 | 536 740,96 | 2 197 429,77 | | 0,10 | |
| 27 | 536 690,74 | 2 197 433,43 | | 0,10 | |
| Зона 1(5) | | | | | |
| 35 | 536 653,65 | 2 196 589,98 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 36 | 536 649,23 | 2 196 590,08 | | 0,10 | |
| 37 | 536 649,81 | 2 196 615,29 | | 0,10 | |
| 38 | 536 650,39 | 2 196 638,07 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 39 | 536 651,07 | 2 196 649,21 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 40 | 536 652,71 | 2 196 669,54 | | 0,10 | |
| 41 | 536 653,77 | 2 196 682,76 | | 0,10 | |
| 42 | 536 655,99 | 2 196 682,58 | | 0,10 | |
| 43 | 536 656,26 | 2 196 686,57 | | 0,10 | |
| 44 | 536 654,09 | 2 196 686,75 | | 0,10 | |
| 45 | 536 655,19 | 2 196 700,54 | | 0,10 | |
| 46 | 536 655,82 | 2 196 710,25 | | 0,10 | |
| 47 | 536 656,59 | 2 196 730,04 | | 0,10 | |
| 48 | 536 657,26 | 2 196 747,32 | | 0,10 | |
| 49 | 536 658,50 | 2 196 779,56 | | 0,10 | |
| 50 | 536 659,60 | 2 196 808,12 | | 0,10 | |
| 51 | 536 660,85 | 2 196 831,39 | | 0,10 | |
| 52 | 536 662,40 | 2 196 853,13 | | 0,10 | |
| 53 | 536 664,36 | 2 196 880,60 | | 0,10 | |
| 54 | 536 667,56 | 2 196 925,38 | | 0,10 | |
| 55 | 536 669,59 | 2 196 951,74 | | 0,10 | |
| 56 | 536 672,79 | 2 196 976,58 | | 0,10 | |
| 57 | 536 673,15 | 2 196 979,25 | | 0,10 | |
| 58 | 536 669,15 | 2 196 979,51 | | 0,10 | |
| 59 | 536 668,55 | 2 196 975,11 | | 0,10 | |
| 60 | 536 665,61 | 2 196 952,15 | | 0,10 | |
| 61 | 536 663,78 | 2 196 928,58 | | 0,10 | |
| 62 | 536 660,04 | 2 196 876,22 | | 0,10 | |
| 63 | 536 656,62 | 2 196 828,21 | | 0,10 | |
| 64 | 536 654,35 | 2 196 775,67 | | 0,10 | |
| 65 | 536 652,28 | 2 196 722,04 | | 0,10 | |
| 66 | 536 651,54 | 2 196 705,45 | | 0,10 | |
| 67 | 536 649,62 | 2 196 681,08 | | 0,10 | |
| 68 | 536 646,52 | 2 196 640,93 | | 0,10 | |
| 69 | 536 645,64 | 2 196 608,14 | | 0,10 | |
| 70 | 536 641,20 | 2 196 415,08 | | 0,10 | |
| 71 | 536 650,01 | 2 196 414,88 | | 0,10 | |
| 72 | 536 650,23 | 2 196 418,87 | | 0,10 | |
| 73 | 536 645,29 | 2 196 418,99 | | 0,10 | |
| 74 | 536 648,62 | 2 196 563,81 | | 0,10 | |
| 75 | 536 653,26 | 2 196 563,70 | | 0,10 | |
| 76 | 536 653,32 | 2 196 567,70 | | 0,10 | |
| 77 | 536 648,72 | 2 196 567,81 | | 0,10 | |
| 78 | 536 649,14 | 2 196 586,08 | | 0,10 | |
| 79 | 536 653,59 | 2 196 585,98 | | 0,10 | |
| 35 | 536 653,65 | 2 196 589,98 | | 0,10 | |
| Зона 1(6) | | | | | |
| 80 | 536 895,17 | 2 197 141,59 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 81 | 536 896,41 | 2 197 171,56 | | 0,10 | |
| 82 | 536 896,20 | 2 197 171,56 | | 0,10 | |
| 83 | 536 894,70 | 2 197 141,62 | | 0,10 | |
| 80 | 536 895,17 | 2 197 141,59 | | 0,10 | |
| Зона 1(7) | | | | | |
| 84 | 536 996,82 | 2 197 016,88 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 85 | 536 998,65 | 2 197 042,69 | | 0,10 | |
| 86 | 536 997,33 | 2 197 016,84 | | 0,10 | |
| 84 | 536 996,82 | 2 197 016,88 | | 0,10 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ 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 1:700

Используемые условные знаки и обозначения:

- Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН
- Границы публичного сервитута
- Характерные точки границ публичного сервитута
- Проектное местоположение инженерного сооружения

50:04:0280119:273 - Кадастровый номер земельного участка

- Граница кадастрового квартала

50:04:0280119 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 17 » апреля 20 23 г.

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



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1 400

- Используемые условные знаки и обозначения:**
- - Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН
 - - Границы публичного сервитута
 - - Характерные точки границ публичного сервитута
 - - Проектное местоположение инженерного сооружения
 - 50:04:0280119:273 - Кадастровый номер земельного участка
 - - Граница кадастрового квартала
 - 50:04:0280119 - Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 17 » апреля 20 23 г.

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



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1 600

Используемые условные знаки и обозначения:

- Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН
- Границы публичного сервитута
- Характерные точки границ публичного сервитута
- Проектное местоположение инженерного сооружения
- Кадастровый номер земельного участка
- Граница кадастрового квартала
- Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 17 » апреля 20 23 г.

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










Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:400

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН
-  - Границы публичного сервитута
-  - Характерные точки границ публичного сервитута
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Обозначение кадастрового квартала

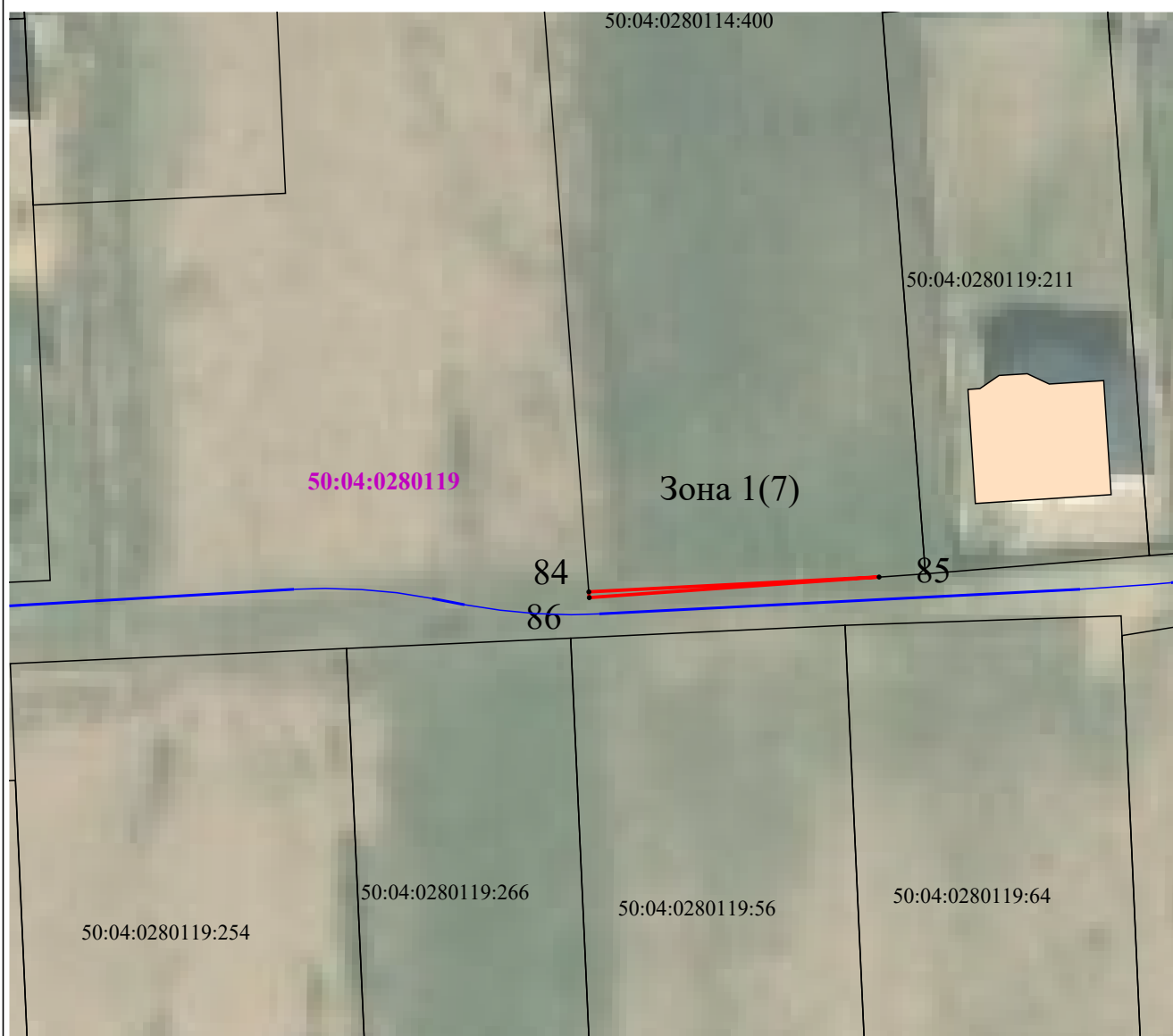
Подпись _____

Дата « 17 » апреля 20 23 г.

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





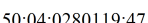




Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:600

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Границы публичного сервитута
-  - Характерные точки границ публичного сервитута
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « 17 » _____ апреля _____ 20 23 г.

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

