# **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ** местоположения границ публичного сервитута

# Публичный сервитут для целей строительства и эксплуатации распределительного газопровода низкого давления в д. Парфино Парфинского района, Новгородской области, 141-000001003

(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  | Новгородская область, район Парфинский, сельсовет Федорковское, деревня Парфино |
| 2.    | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 7002 +/- 29 m <sup>2</sup>  |
| 3.    | Иные характеристики объекта   | -   |

## Раздел 2

# Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-53 зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение<br>характерных точек -<br>границ | Координаты, м |            | Метод<br>определения<br>координат                  | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность  | Описание<br>обозначения<br>точки на |
|--|---------------|------------|--|---|-------------------------------------|
|  | X             | Y          | характерной<br>точки                               | положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | местности (при<br>наличии)          |
| 1  | 2             | 3          | 4  | 5   | 6                                   |
| 1  | 518126.76     | 2199943.60 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует          |
| 2  | 518133.92     | 2200000.69 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует          |
| 3  | 518126.54     | 2200002.01 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует          |
| 4  | 518134.07     | 2200038.60 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует          |
| 5  | 518135.26     | 2200045.98 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует          |
| 6  | 518134.26     | 2200046.16 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует             |
| 7  | 518134.28     | 2200046.30 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует             |
| 8  | 518151.50     | 2200069.05 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление отсутствует             |
| 9  | 518131.29     | 2200087.55 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует             |
| 10   | 518125.24     | 2200093.08 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует             |
| 11   | 518125.90     | 2200093.86 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует             |

| Обозначение<br>характерных точек -<br>границ | Координаты, м |            | Метод<br>определения                               | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность  | Описание<br>обозначения                |
|--|---------------|------------|--|---|--|
|  | X             | Y          | координат<br>характерной<br>точки                  | положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | точки на<br>местности (при<br>наличии) |
| 1  | 2             | 3          | 4  | 5   | 6                                      |
| 12   | 518122.86     | 2200096.45 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 13   | 518122.16     | 2200095.70 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 14   | 518102.82     | 2200106.72 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 15   | 518088.03     | 2200116.15 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 16   | 518099.89     | 2200137.79 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 17   | 518104.03     | 2200144.90 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 18   | 518109.73     | 2200154.94 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 19   | 518129.05     | 2200192.48 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 20   | 518135.40     | 2200203.27 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 21   | 518153.18     | 2200234.45 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 22   | 518164.48     | 2200255.22 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 23   | 518184.46     | 2200290.80 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 24   | 518204.08     | 2200323.70 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |

| Обозначение                   | Коорди    | інаты, м   | Метод<br>определения                               | Средняя<br>квадратическая                                | Описание<br>обозначения                |
|-------------------------------|-----------|------------|--|--|--|
| характерных точек -<br>границ | X         | Y          | координат<br>характерной<br>точки                  | погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (Мt), м | точки на<br>местности (при<br>наличии) |
| 1                             | 2         | 3          | 4  | 5  | 6                                      |
| 25                            | 518221.72 | 2200352.78 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1  | Закрепление<br>отсутствует             |
| 26                            | 518228.46 | 2200367.07 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 27                            | 518237.12 | 2200383.03 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 28                            | 518248.52 | 2200402.58 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 29                            | 518257.54 | 2200418.29 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 30                            | 518262.72 | 2200428.70 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 31                            | 518281.09 | 2200418.03 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 32                            | 518283.09 | 2200421.49 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 33                            | 518264.49 | 2200432.27 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 34                            | 518265.45 | 2200434.20 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 35                            | 518261.86 | 2200435.98 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 36                            | 518254.01 | 2200420.18 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 37                            | 518245.06 | 2200404.58 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |

| Обозначение                   | Координаты, м |            | Метод<br>определения                               | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность  | Описание<br>обозначения                |
|-------------------------------|---------------|------------|--|---|--|
| характерных точек -<br>границ | X             | Y          | координат<br>характерной<br>точки                  | положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | точки на<br>местности (при<br>наличии) |
| 1                             | 2             | 3          | 4  | 5   | 6                                      |
| 38                            | 518233.63     | 2200384.99 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 39                            | 518224.89     | 2200368.87 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 40                            | 518218.19     | 2200354.68 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 41                            | 518200.65     | 2200325.76 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 42                            | 518181.00     | 2200292.81 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 43                            | 518160.98     | 2200257.16 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 44                            | 518149.69     | 2200236.40 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 45                            | 518131.95     | 2200205.27 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 46                            | 518125.54     | 2200194.42 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 47                            | 518106.21     | 2200156.84 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 48                            | 518102.05     | 2200149.46 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 49                            | 518090.77     | 2200166.38 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 50                            | 518080.44     | 2200178.29 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |

| Обозначение                   | Координаты, м |            | Метод<br>определения                               | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность  | Описание<br>обозначения                |
|-------------------------------|---------------|------------|--|---|--|
| характерных точек -<br>границ | X             | Y          | координат<br>характерной<br>точки                  | положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | точки на<br>местности (при<br>наличии) |
| 1                             | 2             | 3          | 4  | 5   | 6                                      |
| 51                            | 518071.69     | 2200186.85 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 52                            | 518059.52     | 2200195.05 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 53                            | 518015.26     | 2200223.49 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 54                            | 518007.49     | 2200228.00 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 55                            | 517988.64     | 2200243.21 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 56                            | 517989.83     | 2200244.82 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 57                            | 517986.36     | 2200247.39 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 58                            | 517987.07     | 2200251.47 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 59                            | 517989.37     | 2200261.63 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 60                            | 518004.04     | 2200289.14 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 61                            | 518018.49     | 2200316.10 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 62                            | 518034.74     | 2200346.09 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 63                            | 518052.54     | 2200379.56 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |

| Обозначение                   | Коорди    | інаты, м   | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность  | Описание<br>обозначения                |
|-------------------------------|-----------|------------|---|---|--|
| характерных точек -<br>границ | X         | Y          |   | положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | точки на<br>местности (при<br>наличии) |
| 1                             | 2         | 3          | 4   | 5   | 6                                      |
| 64                            | 518067.69 | 2200408.63 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений        | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 65                            | 518084.07 | 2200439.78 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений        | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 66                            | 518098.96 | 2200467.67 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 67                            | 518110.43 | 2200487.57 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 68                            | 518139.17 | 2200513.71 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 69                            | 518174.83 | 2200591.09 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 70                            | 518179.28 | 2200588.74 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 71                            | 518180.94 | 2200592.35 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 72                            | 518172.96 | 2200596.60 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 73                            | 518135.88 | 2200516.12 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 74                            | 518107.28 | 2200490.11 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 75                            | 518095.46 | 2200469.62 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 76                            | 518080.54 | 2200441.65 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |

| Обозначение<br>характерных точек -<br>границ | Координаты, м |            | Метод<br>определения                               | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность  | Описание<br>обозначения                |
|--|---------------|------------|--|---|--|
|  | X             | Y          | координат<br>характерной<br>точки                  | положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | точки на<br>местности (при<br>наличии) |
| 1  | 2             | 3          | 4  | 5   | 6                                      |
| 77   | 518064.15     | 2200410.48 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 78   | 518049.00     | 2200381.42 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 79   | 518031.21     | 2200347.98 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 80   | 518014.96     | 2200318.00 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 81   | 518000.51     | 2200291.02 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 82   | 517985.58     | 2200263.03 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 83   | 517983.14     | 2200252.26 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 84   | 517981.99     | 2200245.65 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 85   | 517982.72     | 2200245.11 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 86   | 517978.28     | 2200241.62 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 87   | 517971.19     | 2200236.01 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 88   | 517963.03     | 2200225.13 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 89   | 517949.87     | 2200205.43 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |

| Обозначение<br>характерных точек -<br>границ | Координаты, м |            | Метод<br>определения                               | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность  | Описание<br>обозначения                |
|--|---------------|------------|--|---|--|
|  | X             | Y          | координат<br>характерной<br>точки                  | положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | точки на<br>местности (при<br>наличии) |
| 1  | 2             | 3          | 4  | 5   | 6                                      |
| 90   | 517912.90     | 2200137.20 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 91   | 517902.53     | 2200116.49 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 92   | 517880.62     | 2200070.91 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 93   | 517884.22     | 2200069.23 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 94   | 517906.12     | 2200114.73 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 95   | 517916.44     | 2200135.35 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 96   | 517953.30     | 2200203.36 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 97   | 517966.30     | 2200222.82 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 98   | 517974.08     | 2200233.19 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 99   | 517980.74     | 2200238.46 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 100  | 517984.51     | 2200241.38 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 101  | 517984.72     | 2200241.23 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 102  | 518005.22     | 2200224.69 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |

| Обозначение                   | Коорди    | інаты, м   | Метод<br>определения                               | Средняя<br>квадратическая                                | Описание<br>обозначения                |
|-------------------------------|-----------|------------|--|--|--|
| характерных точек -<br>границ | X         | Y          | координат<br>характерной<br>точки                  | погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (Мt), м | точки на<br>местности (при<br>наличии) |
| 1                             | 2         | 3          | 4  | 5  | 6                                      |
| 103                           | 518013.18 | 2200220.07 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1  | Закрепление<br>отсутствует             |
| 104                           | 518057.32 | 2200191.70 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление<br>отсутствует             |
| 105                           | 518069.16 | 2200183.73 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 106                           | 518068.50 | 2200182.98 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 107                           | 518068.52 | 2200182.95 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 108                           | 518076.80 | 2200174.86 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 109                           | 518086.78 | 2200163.34 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 110                           | 518099.21 | 2200144.58 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 111                           | 518096.41 | 2200139.75 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 112                           | 518083.62 | 2200116.42 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 113                           | 518077.93 | 2200105.49 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 114                           | 518068.81 | 2200088.68 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |
| 115                           | 518061.34 | 2200073.30 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1  | Закрепление отсутствует                |

| Обозначение                   | Коорди    | інаты, м   | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность  | Описание<br>обозначения<br>точки на |
|-------------------------------|-----------|------------|---|---|-------------------------------------|
| характерных точек -<br>границ | X         | Y          |   | положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | точки на местности (при наличии)    |
| 1                             | 2         | 3          | 4   | 5   | 6                                   |
| 116                           | 518056.69 | 2200065.53 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений        | 0.1                                       | Закрепление отсутствует             |
| 117                           | 518045.69 | 2200041.25 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений        | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует          |
| 118                           | 518041.08 | 2200031.63 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений        | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует          |
| 119                           | 518031.47 | 2200011.06 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление отсутствует             |
| 120                           | 518025.81 | 2199999.27 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует          |
| 121                           | 518015.25 | 2199979.47 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление отсутствует             |
| 122                           | 518007.64 | 2199964.82 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление отсутствует             |
| 123                           | 518005.16 | 2199960.98 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление отсутствует             |
| 124                           | 518000.91 | 2199951.42 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление отсутствует             |
| 125                           | 517994.62 | 2199938.29 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление отсутствует             |
| 126                           | 517989.77 | 2199930.32 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует          |
| 127                           | 517981.91 | 2199914.57 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление отсутствует             |
| 128                           | 517975.44 | 2199901.44 | Метод спутниковых геодезических измерений                 | 0.1                                       | Закрепление отсутствует             |

| Обозначение                   | Координаты, м |            | Метод<br>определения                               | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность  | Описание<br>обозначения                |
|-------------------------------|---------------|------------|--|---|--|
| характерных точек -<br>границ | X             | Y          | координат<br>характерной<br>точки                  | положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | точки на<br>местности (при<br>наличии) |
| 1                             | 2             | 3          | 4  | 5   | 6                                      |
| 129                           | 517972.10     | 2199891.98 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 130                           | 517967.16     | 2199882.78 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 131                           | 517959.30     | 2199860.83 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 132                           | 517961.12     | 2199822.87 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 133                           | 517961.10     | 2199788.77 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 134                           | 517967.17     | 2199788.72 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 135                           | 517967.21     | 2199792.72 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 136                           | 517965.09     | 2199792.74 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 137                           | 517965.12     | 2199822.97 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 138                           | 517963.34     | 2199860.23 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 139                           | 517970.83     | 2199881.16 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 140                           | 517975.76     | 2199890.36 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 141                           | 517979.14     | 2199899.88 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |

| Обозначение<br>характерных точек<br>границ | Коорди    | інаты, м   | Метод<br>определения                               | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность  | Описание<br>обозначения                |
|--|-----------|------------|--|---|--|
|  | X         | Y          | координат<br>характерной<br>точки                  | положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | точки на<br>местности (при<br>наличии) |
| 1  | 2         | 3          | 4  | 5   | 6                                      |
| 142  | 517985.50 | 2199912.79 | Метод спутниковых геодезических измерений          |   | Закрепление<br>отсутствует             |
| 143  | 517993.27 | 2199928.38 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 144  | 517998.14 | 2199936.38 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 145  | 518004.54 | 2199949.75 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует             |
| 146  | 518008.69 | 2199959.08 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 147  | 518011.10 | 2199962.81 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 148  | 518018.79 | 2199977.61 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 149  | 518029.38 | 2199997.46 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 150  | 518035.08 | 2200009.35 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 151  | 518044.69 | 2200029.91 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 152  | 518049.32 | 2200039.55 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 153  | 518060.24 | 2200063.68 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |
| 154  | 518064.87 | 2200071.39 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует                |

| Обозначение<br>характерных точек<br>границ | Коорди    | інаты, м   | Метод<br>определения                               | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность  | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |  |
|--|-----------|------------|--|---|---|--|
|  | X         | Y          | координат<br>характерной<br>точки                  | положения<br>характерной<br>точки (Mt), м |   |  |
| 1  | 2         | 3          | 4  | 5   |   |  |
| 155  | 518072.37 | 2200086.86 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует   |  |
| 156  | 518081.46 | 2200103.61 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует   |  |
| 157  | 518086.14 | 2200112.62 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует  |  |
| 158  | 518100.74 | 2200103.29 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует  |  |
| 159  | 518120.35 | 2200092.13 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует  |  |
| 160  | 518146.12 | 2200068.56 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует   |  |
| 161  | 518130.49 | 2200047.92 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует   |  |
| 162  | 518129.23 | 2200039.92 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует  |  |
| 163  | 518120.80 | 2199998.96 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует   |  |
| 164  | 518129.48 | 2199997.42 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление<br>отсутствует  |  |
| 165  | 518122.78 | 2199944.11 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует   |  |
| 1  | 518126.76 | 2199943.60 | Метод спутниковых геодезических измерений          | 0.1                                       | Закрепление отсутствует   |  |

| 3. Сведения о характер             | ных точках    | части (част | ей) границы объекта                 |   |                                     |  |
|------------------------------------|---------------|-------------|-------------------------------------|---|-------------------------------------|--|
| Обозначение<br>карактерных точек — | Координаты, м |             | Метод<br>определения                | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность  | Описание<br>обозначения<br>точки на |  |
| части границы                      | X             | Y           | — координат<br>характерной<br>точки | положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | местности (при<br>наличии)          |  |
| 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                   | Существующие координаты, м |   | Измен<br>(уточно<br>координ | енные) | Метод<br>определения | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность  | Описание<br>обозначения<br>точки на |
|-------------------------------|----------------------------|---|-----------------------------|--------|----------------------|---|-------------------------------------|
| характерных -<br>точек границ | X                          | Y | X                           | Y      | характерной          | положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | местности<br>(при<br>наличии)       |
| 1                             | 2                          | 3 | 4                           | 5      | 6                    | 7   | 8                                   |
| -                             | -                          | - | -                           | -      | -                    | -   |                                     |

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

| Обозначение<br>характерных | Сущест<br>координ | вующие<br>наты, м | Измен<br>(уточно<br>координ | енные) | Метод<br>определения | пределения координат | Описание<br>обозначения<br>точки на |
|----------------------------|-------------------|-------------------|-----------------------------|--------|----------------------|----------------------|-------------------------------------|
| точек части<br>границы     | X                 | Y                 | X                           | Y      | характерной          |                      | местности<br>(при<br>наличии)       |
| 1                          | 2                 | 3                 | 4                           | 5      | 6                    | 7                    | 8                                   |
| -                          | -                 | ı                 | -                           | -      | -                    | -                    |                                     |