

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения федерального значения «ГО и ГРС Красный Луч Ленинградской области»

(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 | Ленинградская область, м.р-н Волосовский, с/п Большеврудское |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 31230 +/- 62 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут устанавливается для использования земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения федерального значения «ГО и ГРС Красный Луч Ленинградской области», в соответствии с пунктом 2 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации. Срок публичного сервитута: 2 года 6 месяцев (со дня внесения сведений о публичном сервитуте в Единый государственный реестр недвижимости). Владелец публичного сервитута: ООО "Газпром газификация", ИНН: 7813655197, ОГРН: 1217800107744, почтовый адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, адрес электронной почты: info@eoggazprom.ru. |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, 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 | 365587.27 | 2141605.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 2 | 365623.29 | 2141627.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 3 | 365497.89 | 2141832.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 4 | 365462.11 | 2141810.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 5 | 365475.90 | 2141787.90 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 6 | 365481.19 | 2141791.13 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 7 | 365517.21 | 2141732.21 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 8 | 365511.92 | 2141728.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1 | 365587.27 | 2141605.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 9 | 365299.27 | 2142115.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 10 | 365283.64 | 2142141.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 11 | 365266.57 | 2142130.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 12 | 365282.20 | 2142105.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 13 | 365287.31 | 2142108.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 9 | 365299.27 | 2142115.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 14 | 363278.31 | 2146113.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 15 | 363264.57 | 2146146.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 16 | 363249.80 | 2146140.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 17 | 363263.52 | 2146107.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 14 | 363278.31 | 2146113.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 18 | 363448.85 | 2146749.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 19 | 363432.55 | 2146771.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |

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 |
| 20 | 363398.66 | 2146747.16 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 21 | 363418.94 | 2146719.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 22 | 363373.28 | 2146686.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 23 | 363379.50 | 2146677.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 24 | 363365.75 | 2146667.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 25 | 363368.14 | 2146664.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 26 | 363356.01 | 2146655.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 27 | 363347.48 | 2146667.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 28 | 363344.55 | 2146665.16 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 29 | 363330.16 | 2146684.93 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 30 | 363314.32 | 2146673.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 31 | 363296.20 | 2146660.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 32 | 363120.57 | 2146532.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 33 | 363134.64 | 2146478.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 34 | 363228.38 | 2146549.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 35 | 363230.01 | 2146556.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 36 | 363238.75 | 2146563.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 37 | 363269.10 | 2146582.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 38 | 363282.73 | 2146593.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 39 | 363283.50 | 2146598.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 40 | 363283.80 | 2146600.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 41 | 363325.53 | 2146630.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 42 | 363326.67 | 2146630.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 43 | 363330.88 | 2146628.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 44 | 363335.21 | 2146627.53 | Аналитический метод | 0.1 | - |

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 |
| 45 | 363339.63 | 2146626.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 46 | 363344.10 | 2146626.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 47 | 363348.59 | 2146626.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 48 | 363353.07 | 2146626.75 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 49 | 363357.49 | 2146627.55 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 50 | 363361.81 | 2146628.75 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 51 | 363366.02 | 2146630.33 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 52 | 363370.06 | 2146632.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 53 | 363373.92 | 2146634.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 54 | 363375.73 | 2146635.91 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 55 | 363438.09 | 2146681.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 56 | 363440.72 | 2146683.39 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 57 | 363443.96 | 2146686.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 58 | 363446.92 | 2146689.88 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 59 | 363449.55 | 2146693.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 60 | 363451.85 | 2146697.38 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 61 | 363453.80 | 2146701.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 62 | 363455.37 | 2146705.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 63 | 363456.57 | 2146709.96 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 64 | 363457.61 | 2146716.61 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 65 | 363457.81 | 2146721.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 66 | 363457.61 | 2146725.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 67 | 363457.00 | 2146730.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 68 | 363456.00 | 2146734.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 69 | 363454.61 | 2146738.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |

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 |
| 70 | 363452.84 | 2146742.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 71 | 363450.71 | 2146746.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 18 | 363448.85 | 2146749.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 72 | 363414.60 | 2146796.64 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 73 | 363406.93 | 2146807.18 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 74 | 363404.83 | 2146809.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 75 | 363401.72 | 2146813.05 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 76 | 363398.55 | 2146815.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 77 | 363412.97 | 2146795.45 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 72 | 363414.60 | 2146796.64 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 78 | 363398.25 | 2146816.08 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 79 | 363394.70 | 2146818.64 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 80 | 363390.84 | 2146820.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 81 | 363386.80 | 2146822.89 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 82 | 363382.59 | 2146824.46 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 83 | 363378.26 | 2146825.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 84 | 363373.84 | 2146826.45 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 85 | 363369.37 | 2146826.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 86 | 363364.88 | 2146826.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 87 | 363360.40 | 2146826.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 88 | 363358.21 | 2146826.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 89 | 363355.22 | 2146819.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 90 | 363364.41 | 2146820.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 91 | 363379.35 | 2146817.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 92 | 363391.32 | 2146811.38 | Аналитический метод | 0.1 | - |

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 |
| 78 | 363398.25 | 2146816.08 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 93 | 363349.28 | 2146823.55 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 94 | 363347.45 | 2146822.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 95 | 363343.41 | 2146820.91 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 96 | 363339.55 | 2146818.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 97 | 363337.74 | 2146817.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 98 | 363304.01 | 2146792.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 99 | 363307.09 | 2146788.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 100 | 363336.97 | 2146810.08 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 101 | 363345.03 | 2146814.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 93 | 363349.28 | 2146823.55 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 102 | 363261.75 | 2146733.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 103 | 363271.35 | 2146740.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 104 | 363272.08 | 2146743.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 105 | 363274.73 | 2146753.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 106 | 363279.31 | 2146763.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 107 | 363285.56 | 2146771.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 108 | 363293.33 | 2146778.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 109 | 363300.63 | 2146783.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 110 | 363297.54 | 2146788.03 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 111 | 363275.38 | 2146771.90 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 112 | 363272.75 | 2146769.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 113 | 363269.51 | 2146766.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 114 | 363266.55 | 2146763.31 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 115 | 363263.92 | 2146759.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |

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 |
| 116 | 363261.62 | 2146755.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 117 | 363259.67 | 2146751.77 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 118 | 363258.10 | 2146747.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 119 | 363256.90 | 2146743.23 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 120 | 363256.40 | 2146740.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 102 | 363261.75 | 2146733.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |

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

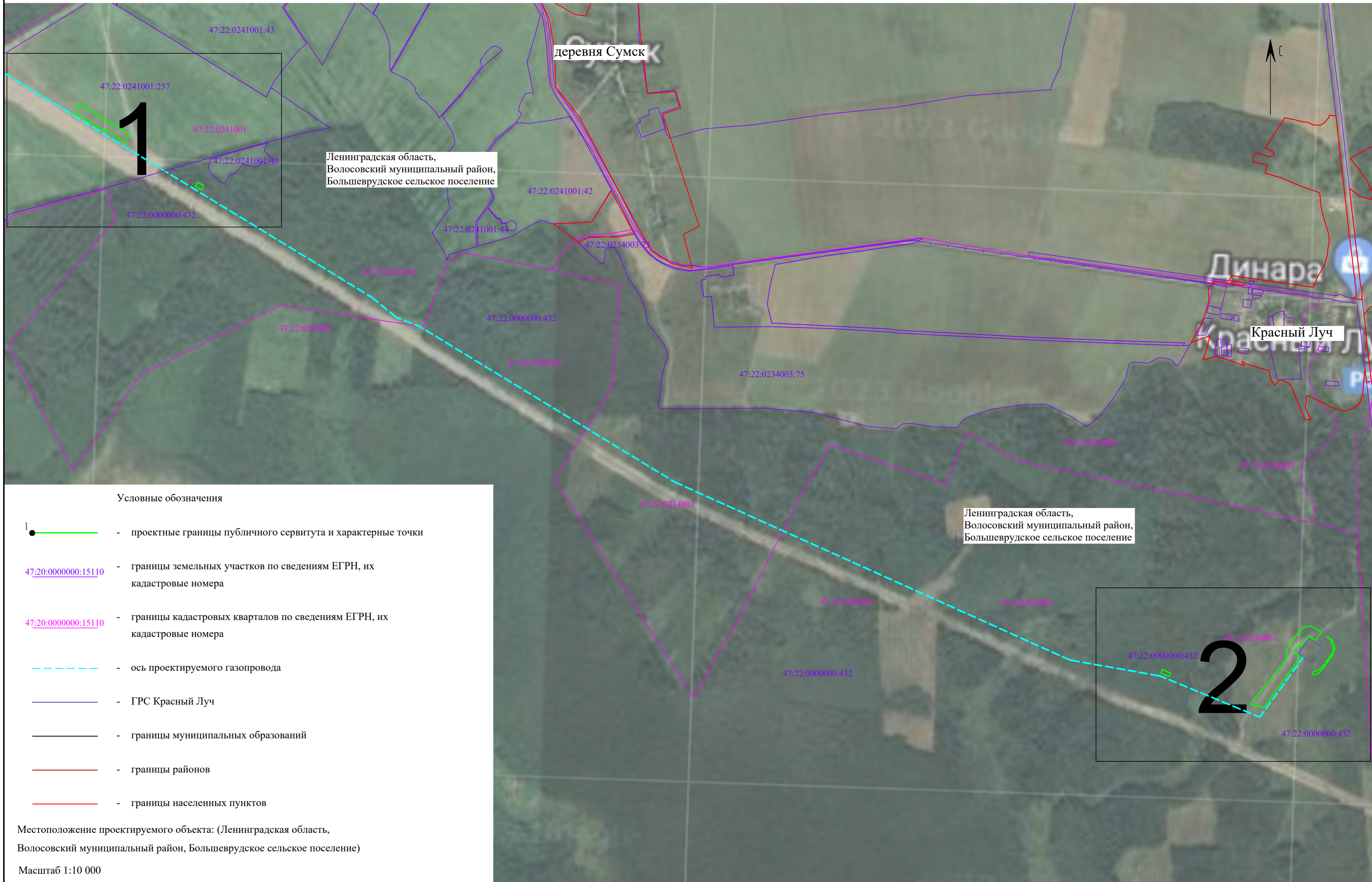
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|-------------------------------|---|---|---|---|---|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | |

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

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

"ГО и ГРС Красный Луч Ленинградской области"
(наименование объекта)

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

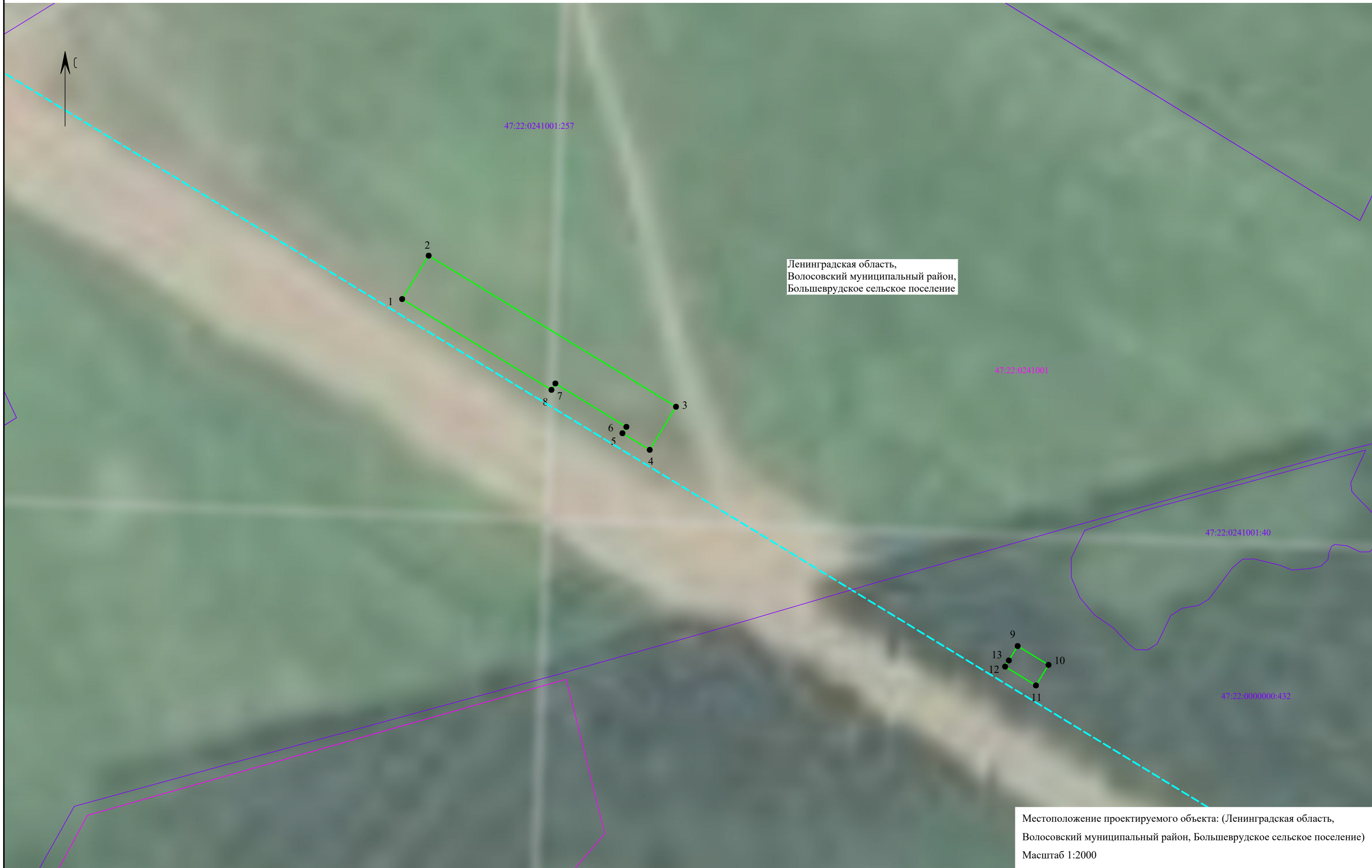
- проектные границы публичного сервитута и характерные точки
- границы земельных участков по сведениям ЕГРН, их кадастровые номера
- границы кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН, их кадастровые номера
- ось проектируемого газопровода
- ГРС Красный Луч
- границы муниципальных образований
- границы районов
- границы населенных пунктов

Местоположение проектируемого объекта: (Ленинградская область, Волосовский муниципальный район, Большеврудское сельское поселение)

Масштаб 1:10 000

"ГО и ГРС Красный Луч Ленинградской области"
(наименование объекта)

Схема расположения границ публичного сервитута



"ГО и ГРС Красный Луч Ленинградской области"
(наименование объекта)

Схема расположения границ публичного сервитута

