

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут установлен в целях размещения, беспрепятственной эксплуатации, капитального и текущего ремонта существующего объекта электросетевого хозяйства – Электросетевой комплекс Тайшет-14

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---|--|
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Иркутская область, Тайшет г |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2585 ± 18 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | 1. Публичный сервитут установлен в целях размещения, беспрепятственной эксплуатации, капитального и текущего ремонта существующего объекта электросетевого хозяйства – Электросетевой комплекс Тайшет-14 |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 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 |
| 1 | 790342.70 | 1312176.14 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 2 | 790338.82 | 1312173.86 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 3 | 790426.58 | 1312025.71 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 4 | 790394.15 | 1312004.08 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 5 | 790366.85 | 1312052.62 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 6 | 790337.73 | 1312103.23 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 7 | 790326.04 | 1312133.50 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 8 | 790322.31 | 1312132.06 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 9 | 790334.14 | 1312101.44 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 10 | 790363.38 | 1312050.62 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 11 | 790391.72 | 1312000.26 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 12 | 790419.58 | 1311949.17 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 13 | 790416.07 | 1311946.70 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 14 | 790428.82 | 1311928.61 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 15 | 790447.01 | 1311941.74 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 16 | 790446.68 | 1311942.18 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 17 | 790467.40 | 1311955.68 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 18 | 790488.33 | 1311921.45 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 19 | 790492.17 | 1311923.80 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 20 | 790470.03 | 1311960.01 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 21 | 790466.88 | 1311960.72 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 22 | 790443.98 | 1311945.79 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 23 | 790433.90 | 1311959.27 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 24 | 790423.06 | 1311951.63 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 25 | 790396.30 | 1312000.70 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 26 | 790430.58 | 1312023.58 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 27 | 790431.41 | 1312026.38 | Геодезический метод | 0.1 | - |
| 1 | 790342.70 | 1312176.14 | Геодезический метод | 0.1 | - |

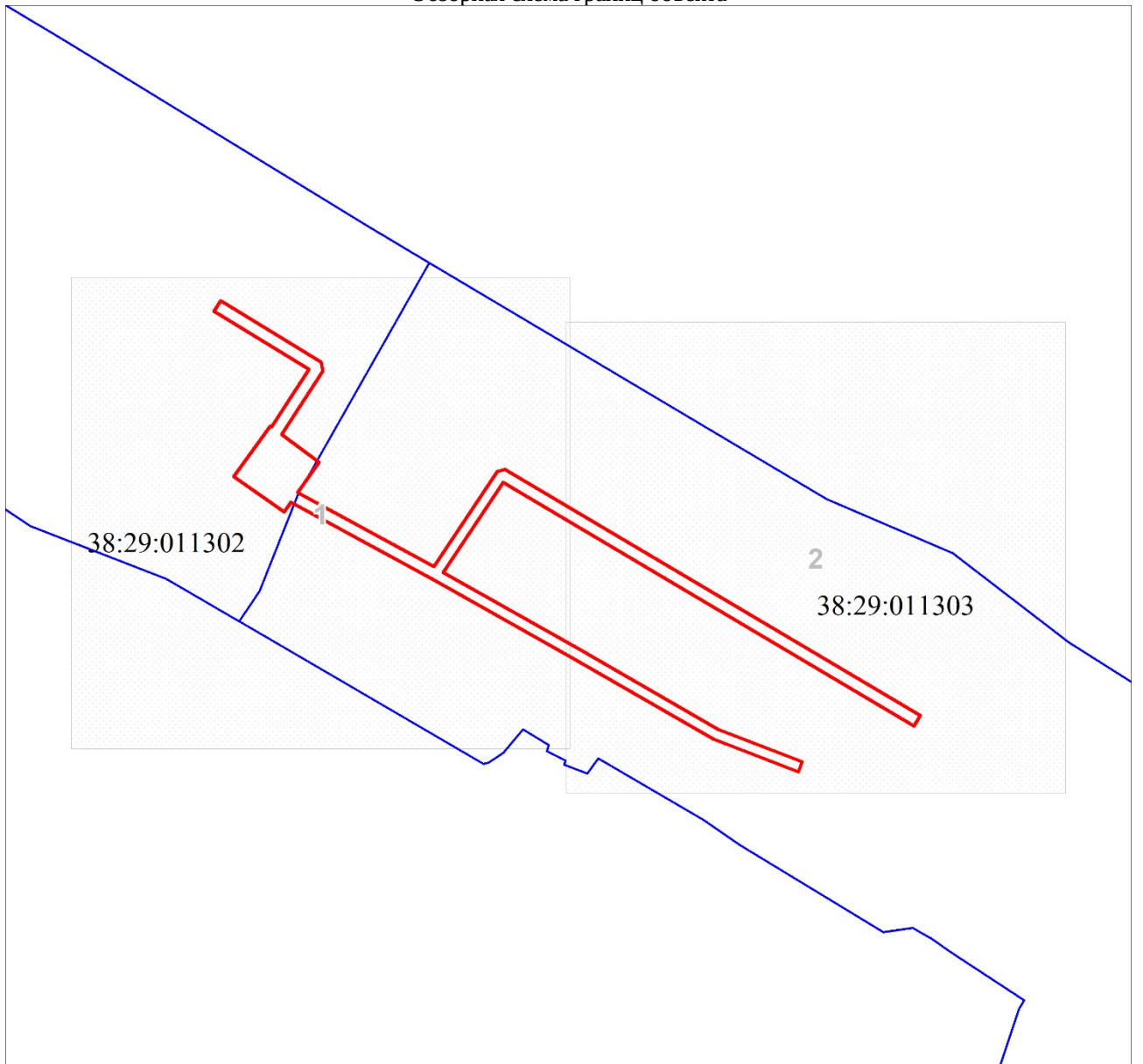
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| 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 | | | |
| | | | | | |

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 (M _i), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|---|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | - | - | - | - | - |

План границ объекта
Обзорная схема границ объекта

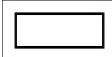
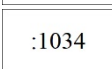
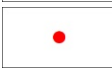


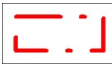





Масштаб 1:2387

Используемые условные знаки и обозначения:

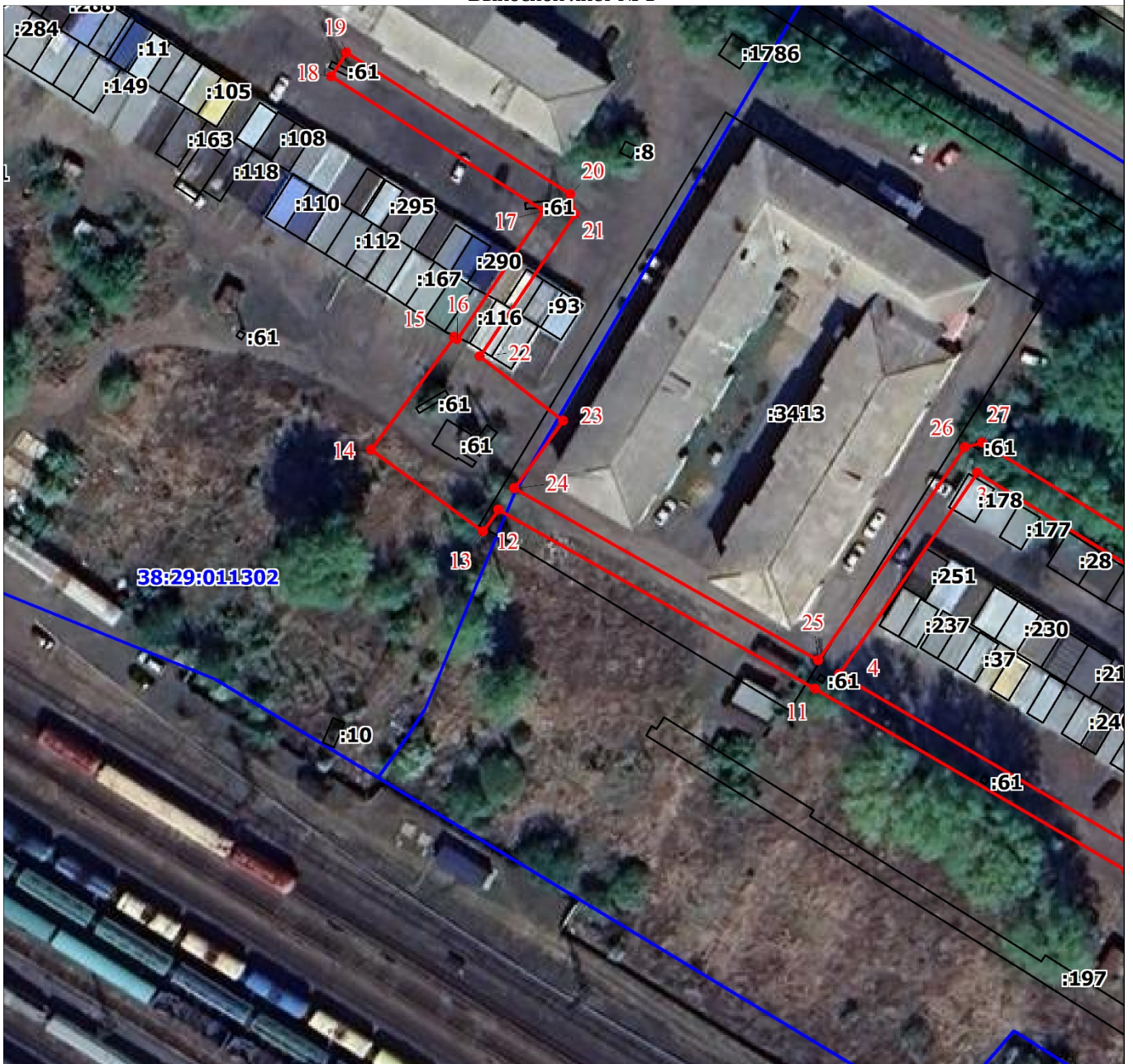
Условные обозначения представлены на листе 1

Условные обозначения

| | |
|---|--|
|  | Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | Надписи кадастрового номера земельного участка |
|  | Характерная точка границы объекта |
|  | Надписи номеров характерных точек границы объекта |
|  | Образуемая граница объекта |
|  | Граница территориальной зоны |
|  | Обозначение границы территориальной зоны |
|  | Граница кадастрового квартала |
|  | Обозначение кадастрового квартала |

План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1