

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут Электросетевой комплекс Линия электропередачи ВЛ 110 кВ к ПС 110/35/10 кВ «Пролетарская»

(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 | Ростовская область, район Сальский ; Ростовская область, район Сальский, город Сальск ; Ростовская область, район Пролетарский |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 1157914 +/- 377 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут. В целях эксплуатации объекта энергетики Электросетевой комплекс Линия электропередачи ВЛ 110 кВ к ПС 110/35/10 кВ «Пролетарская». Срок публичного сервитута 49 лет. Владелец публичного сервитута - публичное акционерное общество «Россети Юг» ИНН 6164266561, ОГРН1076164009096, почтовый адрес: 344002, г.Ростов-на-Дону, ул.Большая Садовая, д.49, адрес электронной почты office@rosseti-yug.ru |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-61

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 | 356263.00 | 2351176.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 2 | 356266.82 | 2351171.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 3 | 356487.43 | 2351384.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 4 | 356650.40 | 2351542.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 5 | 356681.38 | 2351572.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 6 | 356804.83 | 2351527.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 7 | 356946.92 | 2351475.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 8 | 357182.48 | 2351596.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 9 | 357418.33 | 2351716.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 10 | 357651.85 | 2351835.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 11 | 357883.56 | 2351953.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 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 |
| 12 | 358113.48 | 2352071.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 13 | 358324.10 | 2352180.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 14 | 358550.55 | 2352298.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 15 | 358785.42 | 2352421.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 16 | 359025.79 | 2352546.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 17 | 359244.22 | 2352660.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 18 | 359483.68 | 2352785.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 19 | 359728.47 | 2352909.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 20 | 359963.85 | 2353028.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 21 | 360194.20 | 2353142.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 22 | 360420.81 | 2353254.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 23 | 360674.25 | 2353380.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 24 | 360893.18 | 2353489.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 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 |
| 25 | 361134.04 | 2353607.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 26 | 361338.28 | 2353705.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 27 | 361447.06 | 2353824.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 28 | 361591.03 | 2353978.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 29 | 361828.60 | 2354003.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 30 | 362051.62 | 2354028.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 31 | 362125.39 | 2354073.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 32 | 362292.07 | 2354089.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 33 | 362421.06 | 2354105.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 34 | 362609.37 | 2354123.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 35 | 362802.16 | 2354141.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 36 | 362997.26 | 2354160.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 37 | 363235.20 | 2354183.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 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 |
| 38 | 363395.98 | 2354199.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 39 | 363572.86 | 2354216.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 40 | 363854.64 | 2354243.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 41 | 364092.04 | 2354265.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 42 | 364332.94 | 2354289.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 43 | 364699.96 | 2354324.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 44 | 364670.96 | 2354510.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 45 | 364650.57 | 2354658.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 46 | 364627.85 | 2354824.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 47 | 364611.94 | 2354960.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 48 | 364616.08 | 2355046.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 49 | 364618.94 | 2355075.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 50 | 364573.53 | 2355077.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 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 |
| 51 | 364571.07 | 2355053.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 52 | 364561.95 | 2354959.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 53 | 364582.65 | 2354818.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 54 | 364605.37 | 2354653.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 55 | 364625.77 | 2354505.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 56 | 364643.79 | 2354364.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 57 | 364328.57 | 2354334.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 58 | 364087.67 | 2354311.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 59 | 363850.27 | 2354288.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 60 | 363568.49 | 2354261.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 61 | 363391.61 | 2354244.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 62 | 363230.83 | 2354228.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 63 | 362992.89 | 2354206.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 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 |
| 64 | 362797.79 | 2354187.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 65 | 362605.00 | 2354168.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 66 | 362416.69 | 2354150.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 67 | 362287.75 | 2354139.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 68 | 362119.52 | 2354123.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 69 | 362042.52 | 2354076.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 70 | 361822.33 | 2354051.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 71 | 361564.26 | 2354020.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 72 | 361412.42 | 2353856.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 73 | 361308.48 | 2353746.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 74 | 361112.26 | 2353651.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 75 | 360872.26 | 2353531.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 76 | 360653.33 | 2353422.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 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 |
| 77 | 360399.90 | 2353297.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 78 | 360173.28 | 2353184.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 79 | 359942.94 | 2353070.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 80 | 359707.56 | 2352951.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 81 | 359462.77 | 2352827.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 82 | 359223.31 | 2352702.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 83 | 359004.88 | 2352588.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 84 | 358764.51 | 2352463.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 85 | 358529.64 | 2352340.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 86 | 358303.19 | 2352222.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 87 | 358092.56 | 2352113.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 88 | 357862.65 | 2351995.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 89 | 357630.94 | 2351877.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 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 |
| 90 | 357397.41 | 2351758.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 91 | 357161.57 | 2351638.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 92 | 356938.29 | 2351526.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 93 | 356819.49 | 2351572.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 94 | 356671.96 | 2351629.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 95 | 356617.83 | 2351576.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 96 | 356454.86 | 2351418.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 97 | 356238.67 | 2351209.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 98 | 356240.98 | 2351206.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 99 | 351766.55 | 2346897.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 100 | 343534.60 | 2343316.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 101 | 340338.69 | 2341936.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 102 | 340340.89 | 2341911.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 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 |
| 103 | 340346.21 | 2341899.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 104 | 343549.34 | 2343282.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 105 | 351787.15 | 2346866.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 1 | 356263.00 | 2351176.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 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 |
| - | - | - | - | - | - | - | |
| | | | | | | | |