|  |
| --- |
| **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ*****Публичный сервитут для эксплуатации объекта ВЛ-0,4 кВ КТП № 198 ВЛ-6 кВ Смирнов от ПС Г-15***(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 | Российская Федерация, Ростовская область, Красносулинский район |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади**(P ±** **P)** | 9410кв.м ± 34кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации воздушной линии электропередачи ВЛ-0,4 кВ КТП № 198 ВЛ-6 кВ Смирнов от ПС Г-15 (согласно п.3 ст.3.6 №136-ФЗ от 25.10.2001 г. «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»). Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ).Правообладатель: Публичное акционерное общество "Россети Юг", ОГРН 1076164009096, ИНН 6164266561Контактная информация: 344002, Россия, г. Ростов-на-Дону,ул. Большая Садовая, 49, адрес электронной почты: office@rosseti-yug.ru |

|  |
| --- |
| **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ*****Публичный сервитут для эксплуатации объекта ВЛ-0,4 кВ КТП № 198 ВЛ-6 кВ Смирнов от ПС Г-15***(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее-объект)Раздел 2 |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
| **1. Система координат МСК-61, 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)** |
| **Х** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1 | 508726.27 | 2212756.18 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 2 | 508720.03 | 2212774.48 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 3 | 508703.16 | 2212793.69 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 4 | 508690.27 | 2212808.08 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 5 | 508675.46 | 2212824.80 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 6 | 508660.61 | 2212841.51 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 7 | 508641.11 | 2212865.18 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 8 | 508614.78 | 2212889.05 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 9 | 508585.72 | 2212909.08 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 10 | 508554.72 | 2212930.69 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 11 | 508528.17 | 2212948.77 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 12 | 508493.36 | 2212977.29 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 13 | 508408.03 | 2213047.53 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 14 | 508402.72 | 2213056.34 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 15 | 508405.00 | 2213059.83 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 16 | 508401.65 | 2213062.02 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 17 | 508400.73 | 2213060.60 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 18 | 508368.63 | 2213135.65 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 19 | 508351.44 | 2213176.53 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 20 | 508350.60 | 2213177.48 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 21 | 508349.82 | 2213177.74 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 22 | 508111.31 | 2213203.49 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 23 | 508068.60 | 2213208.24 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 24 | 508027.84 | 2213211.12 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 25 | 507952.54 | 2213216.27 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 26 | 507860.59 | 2213222.48 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 27 | 507837.12 | 2213224.74 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 28 | 507835.20 | 2213229.26 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 29 | 507831.52 | 2213227.69 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 30 | 507832.58 | 2213225.18 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 31 | 507813.07 | 2213227.08 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 32 | 507813.89 | 2213228.86 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 33 | 507810.26 | 2213230.53 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 34 | 507808.86 | 2213227.49 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 35 | 507784.47 | 2213229.88 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 36 | 507784.08 | 2213225.90 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 37 | 507809.89 | 2213223.37 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 38 | 507835.55 | 2213220.87 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 39 | 507860.24 | 2213218.50 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 40 | 507952.27 | 2213212.28 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 41 | 508027.56 | 2213207.13 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 42 | 508068.20 | 2213204.26 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 43 | 508110.87 | 2213199.51 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 44 | 508348.21 | 2213173.89 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 45 | 508363.46 | 2213137.62 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 46 | 508251.92 | 2213161.31 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 47 | 508103.76 | 2213192.21 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 48 | 507959.71 | 2213205.37 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 49 | 507848.09 | 2213214.91 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 50 | 507723.18 | 2213224.35 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 51 | 507691.54 | 2213223.96 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 52 | 507616.10 | 2213225.51 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 53 | 507615.06 | 2213225.24 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 54 | 507614.33 | 2213224.51 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 55 | 507602.65 | 2213197.03 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 56 | 507587.24 | 2213160.86 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 57 | 507590.92 | 2213159.29 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 58 | 507606.33 | 2213195.46 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 59 | 507617.37 | 2213221.48 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 60 | 507691.49 | 2213219.96 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 61 | 507722.97 | 2213220.36 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 62 | 507847.76 | 2213210.92 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 63 | 507959.35 | 2213201.39 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 64 | 508103.06 | 2213188.27 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 65 | 508144.40 | 2213179.98 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 66 | 508250.69 | 2213157.48 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 67 | 508258.40 | 2213152.05 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 68 | 508260.70 | 2213155.32 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 69 | 508365.36 | 2213133.13 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 70 | 508397.24 | 2213058.59 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 71 | 508393.49 | 2213058.84 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 72 | 508363.11 | 2213079.54 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 73 | 508362.12 | 2213079.88 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 74 | 508329.90 | 2213082.17 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 75 | 508295.56 | 2213083.12 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 76 | 508264.72 | 2213084.16 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 77 | 508235.45 | 2213086.55 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 78 | 508207.28 | 2213088.40 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 79 | 508206.15 | 2213088.14 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 80 | 508177.96 | 2213069.83 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 81 | 508146.05 | 2213048.13 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 82 | 508114.00 | 2213026.95 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 83 | 508116.20 | 2213023.61 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 84 | 508148.27 | 2213044.80 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 85 | 508180.16 | 2213066.49 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 86 | 508207.68 | 2213084.37 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 87 | 508235.14 | 2213082.56 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 88 | 508264.45 | 2213080.17 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 89 | 508295.43 | 2213079.12 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 90 | 508329.66 | 2213078.18 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 91 | 508361.30 | 2213075.93 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 92 | 508391.69 | 2213055.23 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 93 | 508392.68 | 2213054.88 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 94 | 508399.18 | 2213054.45 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 95 | 508404.23 | 2213046.10 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 96 | 508392.56 | 2213021.85 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 97 | 508392.36 | 2213020.98 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 98 | 508392.63 | 2213019.98 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 99 | 508393.36 | 2213019.25 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 100 | 508409.19 | 2213012.48 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 101 | 508410.76 | 2213016.16 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 102 | 508397.07 | 2213022.00 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 103 | 508407.19 | 2213043.04 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 104 | 508490.82 | 2212974.20 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 105 | 508525.70 | 2212945.62 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 106 | 508550.63 | 2212928.64 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 107 | 508543.07 | 2212919.53 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 108 | 508546.15 | 2212916.97 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 109 | 508553.94 | 2212926.36 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 110 | 508579.97 | 2212908.21 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 111 | 508568.57 | 2212904.98 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 112 | 508569.66 | 2212901.14 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 113 | 508584.22 | 2212905.26 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 114 | 508612.19 | 2212886.00 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 115 | 508638.11 | 2212862.53 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 116 | 508657.54 | 2212838.93 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 117 | 508672.46 | 2212822.15 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 118 | 508687.28 | 2212805.43 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 119 | 508700.17 | 2212791.03 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 120 | 508716.37 | 2212772.81 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 121 | 508722.48 | 2212754.89 | Аналитический метод | 0,1 | - |
| 1 | 508726.27 | 2212756.18 | 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)** |
| **Х** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Часть №- | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
|  |  |  |  |  |  |
| **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ** |
| ***Публичный сервитут для эксплуатации объекта ВЛ-0,4 кВ КТП № 198 ВЛ-6 кВ Смирнов от ПС Г-15***(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее-объект)Раздел 3 |
| **Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта** |
| **1. Система координат МСК-61, зона 2** |
| **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** |
| Часть № - |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Существующие координаты, м** | **Измененные (уточненные) координаты, м** | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическа я 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** |
| - | - | - | - | - | - | - | - |