Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в целях размещения объекта электросетевого хозяйства: сооружение – воздушная линия электропередачи 35 кВ

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

Реестровый номер охранной зоны: 31:00-6.54

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сведения об объекте | | |
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Российская Федерация, Белгородская обл., г. Губкин, "Белгородэнерго" |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (**P ± ∆P**), кв.м. | **348416 ± 207** |
| 3 | Иные характеристики объекта | Ограничения на использование объекта: публичный сервитут на срок 49 лет в интересах публичного акционерного общества  «Россети Центр» в целях размещения объекта электросетевого хозяйства: сооружение – воздушная линия электропередачи 35 кВ. Обладатель публичного сервитута: публичное акционерное общество «Россети Центр» (филиал ПАО «Россети Центр» -  «Белгородэнерго»).  Адрес: 308009, г. Белгород, ул. Преображенская, д. 42; электронная почта [belgorodenergo@mrsk-1.ru.](mailto:belgorodenergo@mrsk-1.ru) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК 31 зона 2 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характер-  ной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 472941.98 | 2184797.15 | аналитический | 0.1 | - |
| 2 | 472981.03 | 2184901.20 | аналитический | 0.1 | - |
| 3 | 473010.63 | 2184975.64 | аналитический | 0.1 | - |
| 4 | 473050.37 | 2185088.71 | аналитический | 0.1 | - |
| 5 | 473091.76 | 2185211.00 | аналитический | 0.1 | - |
| 6 | 472428.48 | 2185709.15 | аналитический | 0.1 | - |
| 7 | 472342.34 | 2185771.47 | аналитический | 0.1 | - |
| 8 | 472037.32 | 2185985.81 | аналитический | 0.1 | - |
| 9 | 471836.90 | 2186124.10 | аналитический | 0.1 | - |
| 10 | 471717.51 | 2186205.76 | аналитический | 0.1 | - |
| 11 | 471704.65 | 2186320.09 | аналитический | 0.1 | - |
| 12 | 471668.14 | 2186644.54 | аналитический | 0.1 | - |
| 13 | 471649.62 | 2186809.21 | аналитический | 0.1 | - |
| 14 | 471687.71 | 2186907.58 | аналитический | 0.1 | - |
| 15 | 471766.94 | 2187112.18 | аналитический | 0.1 | - |
| 16 | 471802.73 | 2187204.61 | аналитический | 0.1 | - |
| 17 | 472050.87 | 2187489.39 | аналитический | 0.1 | - |
| 18 | 472174.03 | 2187632.38 | аналитический | 0.1 | - |
| 19 | 472297.17 | 2187775.34 | аналитический | 0.1 | - |
| 20 | 472420.48 | 2187914.73 | аналитический | 0.1 | - |
| 21 | 472556.22 | 2187947.42 | аналитический | 0.1 | - |
| 22 | 472690.64 | 2188109.37 | аналитический | 0.1 | - |
| 23 | 472819.39 | 2188264.04 | аналитический | 0.1 | - |
| 24 | 472941.96 | 2188418.89 | аналитический | 0.1 | - |
| 25 | 473029.85 | 2188525.47 | аналитический | 0.1 | - |
| 26 | 473055.89 | 2188648.97 | аналитический | 0.1 | - |
| 27 | 473082.22 | 2188789.69 | аналитический | 0.1 | - |
| 28 | 473107.53 | 2188935.99 | аналитический | 0.1 | - |
| 29 | 473164.20 | 2188967.01 | аналитический | 0.1 | - |
| 30 | 473295.42 | 2189092.83 | аналитический | 0.1 | - |
| 31 | 473432.09 | 2189223.88 | аналитический | 0.1 | - |
| 32 | 473590.55 | 2189375.83 | аналитический | 0.1 | - |
| 33 | 473580.43 | 2189476.82 | аналитический | 0.1 | - |
| 34 | 473819.01 | 2189908.24 | аналитический | 0.1 | - |
| 35 | 473941.96 | 2190052.05 | аналитический | 0.1 | - |
| 36 | 474065.67 | 2190196.73 | аналитический | 0.1 | - |
| 37 | 474189.52 | 2190341.59 | аналитический | 0.1 | - |
| 38 | 474311.97 | 2190484.81 | аналитический | 0.1 | - |
| 39 | 474449.06 | 2190645.15 | аналитический | 0.1 | - |
| 40 | 474625.96 | 2190853.06 | аналитический | 0.1 | - |
| 41 | 474612.63 | 2190934.57 | аналитический | 0.1 | - |
| 42 | 474568.87 | 2191070.41 | аналитический | 0.1 | - |
| 43 | 474524.36 | 2191208.53 | аналитический | 0.1 | - |
| 44 | 474478.13 | 2191352.00 | аналитический | 0.1 | - |
| 45 | 474494.59 | 2191357.85 | аналитический | 0.1 | - |
| 46 | 474508.73 | 2191362.86 | аналитический | 0.1 | - |
| 47 | 474497.02 | 2191395.85 | аналитический | 0.1 | - |
| 48 | 474482.88 | 2191390.83 | аналитический | 0.1 | - |
| 49 | 474434.39 | 2191373.62 | аналитический | 0.1 | - |
| 50 | 474491.05 | 2191197.80 | аналитический | 0.1 | - |
| 51 | 474535.56 | 2191059.68 | аналитический | 0.1 | - |
| 52 | 474578.51 | 2190926.34 | аналитический | 0.1 | - |
| 53 | 474588.81 | 2190863.40 | аналитический | 0.1 | - |
| 54 | 474422.43 | 2190667.86 | аналитический | 0.1 | - |
| 55 | 474285.37 | 2190507.55 | аналитический | 0.1 | - |
| 56 | 474162.92 | 2190364.34 | аналитический | 0.1 | - |
| 57 | 474039.06 | 2190219.47 | аналитический | 0.1 | - |
| 58 | 473915.36 | 2190074.79 | аналитический | 0.1 | - |
| 59 | 473790.10 | 2189928.29 | аналитический | 0.1 | - |
| 60 | 473544.52 | 2189484.20 | аналитический | 0.1 | - |
| 61 | 473554.02 | 2189389.30 | аналитический | 0.1 | - |
| 62 | 473407.86 | 2189249.15 | аналитический | 0.1 | - |
| 63 | 473271.19 | 2189118.09 | аналитический | 0.1 | - |
| 64 | 473143.32 | 2188995.48 | аналитический | 0.1 | - |
| 65 | 473075.92 | 2188958.59 | аналитический | 0.1 | - |
| 66 | 473047.77 | 2188795.90 | аналитический | 0.1 | - |
| 67 | 473021.56 | 2188655.80 | аналитический | 0.1 | - |
| 68 | 472997.37 | 2188541.10 | аналитический | 0.1 | - |
| 69 | 472914.73 | 2188440.89 | аналитический | 0.1 | - |
| 70 | 472792.21 | 2188286.10 | аналитический | 0.1 | - |
| 71 | 472663.73 | 2188131.75 | аналитический | 0.1 | - |
| 72 | 472536.71 | 2187978.72 | аналитический | 0.1 | - |
| 73 | 472401.57 | 2187946.18 | аналитический | 0.1 | - |
| 74 | 472270.80 | 2187798.36 | аналитический | 0.1 | - |
| 75 | 472147.51 | 2187655.22 | аналитический | 0.1 | - |
| 76 | 472024.42 | 2187512.31 | аналитический | 0.1 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 77 | 471772.31 | 2187222.98 | аналитический | 0.1 | - |
| 78 | 471734.30 | 2187124.82 | аналитический | 0.1 | - |
| 79 | 471655.07 | 2186920.22 | аналитический | 0.1 | - |
| 80 | 471613.88 | 2186813.84 | аналитический | 0.1 | - |
| 81 | 471633.36 | 2186640.63 | аналитический | 0.1 | - |
| 82 | 471669.86 | 2186316.18 | аналитический | 0.1 | - |
| 83 | 471684.52 | 2186185.91 | аналитический | 0.1 | - |
| 84 | 471817.09 | 2186095.25 | аналитический | 0.1 | - |
| 85 | 472017.32 | 2185957.08 | аналитический | 0.1 | - |
| 86 | 472322.02 | 2185742.98 | аналитический | 0.1 | - |
| 87 | 472407.72 | 2185680.98 | аналитический | 0.1 | - |
| 88 | 473050.48 | 2185198.23 | аналитический | 0.1 | - |
| 89 | 473017.28 | 2185100.12 | аналитический | 0.1 | - |
| 90 | 472977.84 | 2184987.91 | аналитический | 0.1 | - |
| 91 | 472954.04 | 2184928.04 | аналитический | 0.1 | - |
| 92 | 472885.84 | 2184944.29 | аналитический | 0.1 | - |
| 93 | 472787.46 | 2184968.91 | аналитический | 0.1 | - |
| 94 | 472778.96 | 2184934.96 | аналитический | 0.1 | - |
| 95 | 472877.53 | 2184910.29 | аналитический | 0.1 | - |
| 96 | 472941.35 | 2184895.08 | аналитический | 0.1 | - |
| 97 | 472911.91 | 2184816.63 | аналитический | 0.1 | - |
| 98 | 472759.18 | 2184665.53 | аналитический | 0.1 | - |
| 99 | 472606.16 | 2184516.43 | аналитический | 0.1 | - |
| 100 | 472441.90 | 2184359.52 | аналитический | 0.1 | - |
| 101 | 471908.02 | 2184021.90 | аналитический | 0.1 | - |
| 102 | 471895.34 | 2184013.89 | аналитический | 0.1 | - |
| 103 | 471914.04 | 2183984.31 | аналитический | 0.1 | - |
| 104 | 471926.72 | 2183992.32 | аналитический | 0.1 | - |
| 105 | 472463.55 | 2184331.80 | аналитический | 0.1 | - |
| 106 | 472630.46 | 2184491.24 | аналитический | 0.1 | - |
| 107 | 472783.70 | 2184640.56 | аналитический | 0.1 | - |
| 1 | 472941.98 | 2184797.15 | аналитический | 0.1 | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характер-  ной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | - | - | - | - | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 квадрати- ческая погрешность положения характер-  ной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y | Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные  (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характер-  ной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y | Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |