Приложение №2

к приказу Министерства имущественных

и земельных отношений Белгородской области

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_202\_\_г. №\_\_\_\_\_\_\_\_

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в целях размещения объекта электросетевого хозяйства:

ВЛ 110 кВ "Губкин-Казацкие Бугры" от подстанции "Губкин" 330/220/110/35 кВ до подстанции "Казацкие Бугры" 110/10/6 кВ

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

Реестровые номера охранных зон: 31:00-6.154, 31:05-6.1998

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сведения об объекте | | |
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Российская Федерация, Белгородская область |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (**P ± ∆P**), кв.м. | **505643 ± 249** |
| 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: ВЛ 110 кВ "Губкин- Казацкие Бугры" от подстанции "Губкин" 330/220/110/35 кВ до подстанции "Казацкие Бугры" 110/10/6 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 | 474659.97 | 2191505.37 | аналитический | 0.1 | - |
| 2 | 474659.65 | 2191525.37 | аналитический | 0.1 | - |
| 3 | 474658.42 | 2191603.66 | аналитический | 0.1 | - |
| 4 | 474632.37 | 2191805.28 | аналитический | 0.1 | - |
| 5 | 474606.48 | 2192005.61 | аналитический | 0.1 | - |
| 6 | 474582.36 | 2192192.22 | аналитический | 0.1 | - |
| 7 | 474559.94 | 2192365.69 | аналитический | 0.1 | - |
| 8 | 474459.60 | 2192481.79 | аналитический | 0.1 | - |
| 9 | 474413.94 | 2192588.76 | аналитический | 0.1 | - |
| 10 | 474485.55 | 2192634.80 | аналитический | 0.1 | - |
| 11 | 474736.30 | 2192796.58 | аналитический | 0.1 | - |
| 12 | 474945.98 | 2192929.59 | аналитический | 0.1 | - |
| 13 | 474949.11 | 2193121.21 | аналитический | 0.1 | - |
| 14 | 474950.95 | 2193291.47 | аналитический | 0.1 | - |
| 15 | 474953.56 | 2193462.15 | аналитический | 0.1 | - |
| 16 | 474956.25 | 2193637.98 | аналитический | 0.1 | - |
| 17 | 474959.26 | 2193794.26 | аналитический | 0.1 | - |
| 18 | 474961.88 | 2193930.14 | аналитический | 0.1 | - |
| 19 | 474963.68 | 2194066.40 | аналитический | 0.1 | - |
| 20 | 474965.80 | 2194226.80 | аналитический | 0.1 | - |
| 21 | 474968.35 | 2194382.09 | аналитический | 0.1 | - |
| 22 | 474970.09 | 2194543.97 | аналитический | 0.1 | - |
| 23 | 474970.22 | 2194587.16 | аналитический | 0.1 | - |
| 24 | 474971.58 | 2194686.46 | аналитический | 0.1 | - |
| 25 | 474978.33 | 2195181.49 | аналитический | 0.1 | - |
| 26 | 474982.39 | 2195437.66 | аналитический | 0.1 | - |
| 27 | 474874.60 | 2195704.20 | аналитический | 0.1 | - |
| 28 | 474387.25 | 2196907.64 | аналитический | 0.1 | - |
| 29 | 473819.83 | 2198309.44 | аналитический | 0.1 | - |
| 30 | 473435.77 | 2199254.51 | аналитический | 0.1 | - |
| 31 | 473232.10 | 2199760.72 | аналитический | 0.1 | - |
| 32 | 473157.64 | 2199940.22 | аналитический | 0.1 | - |
| 33 | 473051.69 | 2200083.65 | аналитический | 0.1 | - |
| 34 | 473014.68 | 2200131.28 | аналитический | 0.1 | - |
| 35 | 473017.39 | 2200136.50 | аналитический | 0.1 | - |
| 36 | 473098.90 | 2200193.65 | аналитический | 0.1 | - |
| 37 | 473164.17 | 2200240.87 | аналитический | 0.1 | - |
| 38 | 473281.06 | 2200407.37 | аналитический | 0.1 | - |
| 39 | 473271.05 | 2200561.08 | аналитический | 0.1 | - |
| 40 | 473261.80 | 2200740.74 | аналитический | 0.1 | - |
| 41 | 473370.64 | 2200857.22 | аналитический | 0.1 | - |
| 42 | 473457.60 | 2200948.80 | аналитический | 0.1 | - |
| 43 | 473522.09 | 2201011.47 | аналитический | 0.1 | - |
| 44 | 473664.48 | 2201020.46 | аналитический | 0.1 | - |
| 45 | 473813.68 | 2201030.43 | аналитический | 0.1 | - |
| 46 | 473994.97 | 2201045.56 | аналитический | 0.1 | - |
| 47 | 474001.63 | 2201084.69 | аналитический | 0.1 | - |
| 48 | 473956.28 | 2201092.40 | аналитический | 0.1 | - |
| 49 | 473955.60 | 2201088.42 | аналитический | 0.1 | - |
| 50 | 473810.24 | 2201076.30 | аналитический | 0.1 | - |
| 51 | 473661.50 | 2201066.36 | аналитический | 0.1 | - |
| 52 | 473502.22 | 2201056.29 | аналитический | 0.1 | - |
| 53 | 473424.89 | 2200981.15 | аналитический | 0.1 | - |
| 54 | 473337.16 | 2200888.76 | аналитический | 0.1 | - |
| 55 | 473214.86 | 2200757.88 | аналитический | 0.1 | - |
| 56 | 473225.14 | 2200558.40 | аналитический | 0.1 | - |
| 57 | 473234.11 | 2200420.54 | аналитический | 0.1 | - |
| 58 | 473130.96 | 2200273.62 | аналитический | 0.1 | - |
| 59 | 473072.23 | 2200231.12 | аналитический | 0.1 | - |
| 60 | 472981.74 | 2200167.68 | аналитический | 0.1 | - |
| 61 | 472960.31 | 2200126.29 | аналитический | 0.1 | - |
| 62 | 473015.01 | 2200055.87 | аналитический | 0.1 | - |
| 63 | 473117.31 | 2199917.40 | аналитический | 0.1 | - |
| 64 | 473189.52 | 2199743.32 | аналитический | 0.1 | - |
| 65 | 473393.13 | 2199237.27 | аналитический | 0.1 | - |
| 66 | 473777.21 | 2198292.17 | аналитический | 0.1 | - |
| 67 | 474344.61 | 2196890.38 | аналитический | 0.1 | - |
| 68 | 474831.96 | 2195686.96 | аналитический | 0.1 | - |
| 69 | 474936.25 | 2195429.07 | аналитический | 0.1 | - |
| 70 | 474932.34 | 2195182.17 | аналитический | 0.1 | - |
| 71 | 474925.58 | 2194687.09 | аналитический | 0.1 | - |
| 72 | 474924.57 | 2194573.61 | аналитический | 0.1 | - |
| 73 | 474924.09 | 2194544.60 | аналитический | 0.1 | - |
| 74 | 474922.36 | 2194382.72 | аналитический | 0.1 | - |
| 75 | 474919.81 | 2194227.48 | аналитический | 0.1 | - |
| 76 | 474917.69 | 2194067.00 | аналитический | 0.1 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 77 | 474915.89 | 2193930.89 | аналитический | 0.1 | - |
| 78 | 474913.27 | 2193795.15 | аналитический | 0.1 | - |
| 79 | 474910.25 | 2193638.77 | аналитический | 0.1 | - |
| 80 | 474907.57 | 2193462.85 | аналитический | 0.1 | - |
| 81 | 474904.96 | 2193292.08 | аналитический | 0.1 | - |
| 82 | 474903.11 | 2193121.84 | аналитический | 0.1 | - |
| 83 | 474900.39 | 2192955.15 | аналитический | 0.1 | - |
| 84 | 474711.51 | 2192835.33 | аналитический | 0.1 | - |
| 85 | 474460.64 | 2192673.48 | аналитический | 0.1 | - |
| 86 | 474356.37 | 2192606.44 | аналитический | 0.1 | - |
| 87 | 474420.11 | 2192457.13 | аналитический | 0.1 | - |
| 88 | 474516.10 | 2192346.07 | аналитический | 0.1 | - |
| 89 | 474536.74 | 2192186.32 | аналитический | 0.1 | - |
| 90 | 474560.86 | 2191999.72 | аналитический | 0.1 | - |
| 91 | 474586.74 | 2191799.38 | аналитический | 0.1 | - |
| 92 | 474612.47 | 2191600.34 | аналитический | 0.1 | - |
| 93 | 474613.66 | 2191524.64 | аналитический | 0.1 | - |
| 94 | 474613.97 | 2191504.65 | аналитический | 0.1 | - |
| 1 | 474659.97 | 2191505.37 | 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 |