## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## публичного сервитута Кабельная линия 10 кв. от БКТП-1551

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Раздел 1

|                     | C                               |   |  |  |  |  |  |
|---------------------|---------------------------------|---|--|--|--|--|--|
|                     | Сведения об объекте             |   |  |  |  |  |  |
|                     |                                 |   |  |  |  |  |  |
|                     |                                 |   |  |  |  |  |  |
|                     | 77                              |   |  |  |  |  |  |
| $N_{\underline{0}}$ | Характеристики объекта          | Описание характеристик                            |  |  |  |  |  |
| $\Pi/\Pi$           |                                 |   |  |  |  |  |  |
| 1                   | 2                               | 3   |  |  |  |  |  |
| 1                   | Местоположение объекта          | Воронежская область, г.Воронеж,                   |  |  |  |  |  |
|                     |                                 | Придонская ул., 43 - Придонская ул., 6т           |  |  |  |  |  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина    |   |  |  |  |  |  |
|                     | погрешности определения площади | 1697 м2 +/-8 м2                                   |  |  |  |  |  |
|                     | (P +/- Дельта P)                |   |  |  |  |  |  |
| 3                   | Иные характеристики объекта     | Публичный сервитут для использования земельных    |  |  |  |  |  |
|                     |                                 | участков в целях эксплуатации объекта энергетики  |  |  |  |  |  |
|                     |                                 | местного значения – инженерного сооружения        |  |  |  |  |  |
|                     |                                 | Кабельная линия 10 кв. от БКТП-1551 сроком        |  |  |  |  |  |
|                     |                                 | действия 49 лет в интересах Акционерного общества |  |  |  |  |  |
|                     |                                 | " ВОРОНЕЖСКАЯ ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ "                    |  |  |  |  |  |
|                     |                                 |   |  |  |  |  |  |

Местоположение публичного сервитута: Воронежская область, г.Воронеж, Придонская ул., 43 - Придонская ул., 6т

Система координат МСК-36, зона 1

Метод определения координат Геодезический

Обозначение Координаты, м

| Система координат     |                        | МСК-36, 30на 1           |                           |  |  |
|-----------------------|------------------------|--------------------------|---------------------------|--|--|
| Метод определения кос | ординат   Геодези      | Геодезический            |                           |  |  |
| Обозначение           |                        | Координаты, м            |                           |  |  |
| характерных точек     |                        |                          | Средняя квадратическая    |  |  |
| границ публичного     | X                      | Y                        | погрешность положения     |  |  |
| сервитута             |                        |                          | характерных точек (Mt), м |  |  |
| 1                     | 2                      | 3                        | 4                         |  |  |
| 1                     | 516227.31              | 1289820.64               | 0.10                      |  |  |
| 2                     | 516227.29              | 1289821.58               | 0.10                      |  |  |
| 3                     | 516226.69              | 1289822.08               | 0.10                      |  |  |
| 4                     | 516222.78              | 1289823.31               | 0.10                      |  |  |
| 5                     | 516208.47              | 1289825.17               | 0.10                      |  |  |
| <u>6</u><br>7         | 516183.67<br>516157.02 | 1289827.27<br>1289829.24 | 0.10<br>0.10              |  |  |
| 8                     | 516157.58              | 1289837.85               | 0.10                      |  |  |
| 9                     | 516156.80              | 1289882.19               | 0.10                      |  |  |
| 10                    | 516156.32              | 1289885.49               | 0.10                      |  |  |
| 11                    | 516152.69              | 1289898.01               | 0.10                      |  |  |
| 12                    | 516151.93              | 1289898.18               | 0.10                      |  |  |
| 13                    | 516130.67              | 1289894.43               | 0.10                      |  |  |
| 14                    | 516113.71              | 1289891.83               | 0.10                      |  |  |
| 15                    | 516112.99              | 1289891.32               | 0.10                      |  |  |
| 16<br>17              | 516110.73<br>516102.94 | 1289887.24<br>1289886.94 | 0.10<br>0.10              |  |  |
| 18                    | 516096.90              | 1289887.04               | 0.10                      |  |  |
| 19                    | 516096.83              | 1289888.87               | 0.10                      |  |  |
| 20                    | 516096.50              | 1289889.57               | 0.10                      |  |  |
| 21                    | 516095.77              | 1289889.83               | 0.10                      |  |  |
| 22                    | 516087.36              | 1289889.31               | 0.10                      |  |  |
| 23                    | 516064.85              | 1289889.02               | 0.10                      |  |  |
| 24                    | 516036.41              | 1289892.80               | 0.10                      |  |  |
| 25                    | 516022.24              | 1289895.91               | 0.10                      |  |  |
| 26<br>27              | 516007.99<br>516008.08 | 1289896.81<br>1289902.45 | 0.10<br>0.10              |  |  |
| 28                    | 516007.44              | 1289902.90               | 0.10                      |  |  |
| 29                    | 516000.07              | 1289904.50               | 0.10                      |  |  |
| 30                    | 515971.89              | 1289909.83               | 0.10                      |  |  |
| 31                    | 515962.34              | 1289914.90               | 0.10                      |  |  |
| 32                    | 515948.01              | 1289922.82               | 0.10                      |  |  |
| 33                    | 515934.96              | 1289930.14               | 0.10                      |  |  |
| 34                    | 515912.54              | 1289940.78               | 0.10                      |  |  |
| 35                    | 515895.25              | 1289947.27               | 0.10                      |  |  |
| 36<br>37              | 515875.44<br>515861.79 | 1289960.36<br>1289969.21 | 0.10<br>0.10              |  |  |
| 38                    | 515835.83              | 1289995.56               | 0.10                      |  |  |
| 39                    | 515828.67              | 1290002.70               | 0.10                      |  |  |
| 40                    | 515818.07              | 1290012.64               | 0.10                      |  |  |
| 41                    | 515801.89              | 1290025.68               | 0.10                      |  |  |
| 42                    | 515777.65              | 1290040.78               | 0.10                      |  |  |
| 43                    | 515774.23              | 1290043.44               | 0.10                      |  |  |
| 44<br>45              | 515765.39<br>515755.85 | 1290052.91<br>1290064.66 | 0.10<br>0.10              |  |  |
| 45                    | 515751.46              | 1290064.66               | 0.10                      |  |  |
| 46 47                 | 515748.31              | 1290071.10               | 0.10                      |  |  |
| 48                    | 515742.82              | 1290080.00               | 0.10                      |  |  |
| 49                    | 515742.03              | 1290083.41               | 0.10                      |  |  |
| 50                    | 515741.64              | 1290084.00               | 0.10                      |  |  |
| 51                    | 515729.08              | 1290092.99               | 0.10                      |  |  |
| 52                    | 515721.75              | 1290097.51               | 0.10                      |  |  |
| 53                    | 515712.20              | 1290102.48               | 0.10                      |  |  |
| 54                    | 515714.86              | 1290106.51               | 0.10                      |  |  |
| 55<br>56              | 515716.46<br>515716.38 | 1290111.07<br>1290111.92 | 0.10<br>0.10              |  |  |
| 57                    | 515710.36              | 1290111.92               | 0.10                      |  |  |
| 58                    | 515698.76              | 1290136.29               | 0.10                      |  |  |

| 1          | 2                      | 3                        | 4            |
|------------|------------------------|--------------------------|--------------|
| 59         | 515703.11              | 1290141.94               | 0.10         |
| 60         | 515703.30              | 1290142.73               | 0.10         |
| 61         | 515694.49              | 1290190.51               | 0.10         |
| 62         | 515692.15              | 1290197.19               | 0.10         |
| 63         | 515684.52              | 1290225.09               | 0.10         |
| 64         | 515697.60              | 1290232.58               | 0.10         |
| 65         | 515714.99              | 1290245.15               | 0.10         |
| 66         | 515724.25              | 1290250.91               | 0.10         |
| 67         | 515724.46              | 1290251.67               | 0.10         |
| 68         | 515724.08              | 1290254.68               | 0.10         |
| 69         | 515725.28              | 1290255.46               | 0.10         |
| 70         | 515725.70              | 1290256.05               | 0.10         |
| 71         | 515725.58              | 1290256.82               | 0.10         |
| 72         | 515724.95              | 1290257.27               | 0.10         |
| 73         | 515724.18              | 1290257.14               | 0.10<br>0.10 |
| 74         | 515722.23              | 1290255.81               |              |
| 75<br>76   | 515722.02<br>515722.40 | 1290255.05<br>1290252.05 | 0.10<br>0.10 |
| 77         |                        | ł                        | 0.10         |
| 78         | 515713.81<br>515696.48 | 1290246.77<br>1290234.24 | 0.10         |
| 78<br>79   | 515682.50              | 1290234.24               | 0.10         |
| 80         | 515682.40              | 1290225.32               | 0.10         |
| 81         | 515690.27              | 1290223.32               | 0.10         |
| 82         | 515692.58              | 1290190.33               | 0.10         |
| 83         | 515701.26              | 1290142.81               | 0.10         |
| 84         | 515696.50              | 1290136.39               | 0.10         |
| 85         | 515696.71              | 1290135.64               | 0.10         |
| 86         | 515708.75              | 1290120.64               | 0.10         |
| 87         | 515714.42              | 1290111.28               | 0.10         |
| 88         | 515713.03              | 1290107.31               | 0.10         |
| 89         | 515709.91              | 1290102.67               | 0.10         |
| 90         | 515709.78              | 1290101.82               | 0.10         |
| 91         | 515710.28              | 1290101.22               | 0.10         |
| 92         | 515720.76              | 1290095.77               | 0.10         |
| 93         | 515728.02              | 1290091.29               | 0.10         |
| 94         | 515740.18              | 1290082.60               | 0.10         |
| 95         | 515741.24              | 1290078.72               | 0.10         |
| 96         | 515746.91              | 1290073.53               | 0.10         |
| 97         | 515749.89              | 1290069.86               | 0.10         |
| 98         | 515754.29              | 1290063.40               | 0.10         |
| 99         | 515763.88              | 1290051.60               | 0.10         |
| 100        | 515772.95              | 1290041.91               | 0.10         |
| 101        | 515776.59              | 1290039.08               | 0.10         |
| 102        | 515800.77              | 1290024.02               | 0.10         |
| 103        | 515816.81              | 1290011.08               | 0.10         |
| 104        | 515827.28              | 1290001.27               | 0.10         |
| 105        | 515834.41              | 1289994.15               | 0.10         |
| 106        | 515860.58              | 1289967.62               | 0.10         |
| 107        | 515874.35<br>515894.46 | 1289958.69               | 0.10         |
| 108        |                        | 1289945.42<br>1289938.90 | 0.10         |
| 109<br>110 | 515911.84              | ł                        | 0.10         |
| 110        | 515934.05<br>515947.04 | 1289928.36<br>1289921.07 | 0.10<br>0.10 |
| 111        | 515947.04              | 1289921.07               | 0.10         |
| 112        | 515961.38              | 1289913.13               | 0.10         |
| 113        | 515999.67              | 1289907.90               | 0.10         |
| 115        | 516006.19              | 1289902.34               | 0.10         |
| 116        | 516005.94              | 1289895.92               | 0.10         |
| 117        | 516006.18              | 1289895.22               | 0.10         |
| 118        | 516006.88              | 1289894.87               | 0.10         |
| 119        | 516022.02              | 1289893.92               | 0.10         |
| 120        | 516036.06              | 1289890.83               | 0.10         |
| 121        | 516064.81              | 1289887.02               | 0.10         |
| 122        | 516087.48              | 1289887.31               | 0.10         |
| 123        | 516094.87              | 1289887.77               | 0.10         |
| 124        | 516095.21              | 1289885.37               | 0.10         |
| 125        | 516095.92              | 1289885.05               | 0.10         |
| 126        | 516102.96              | 1289884.94               | 0.10         |
|            |                        |                          | ** *         |

| 1   | 2         | 3          | 4    |
|-----|-----------|------------|------|
| 127 | 516111.58 | 1289885.29 | 0.10 |
| 128 | 516112.19 | 1289885.78 | 0.10 |
| 129 | 516114.49 | 1289889.92 | 0.10 |
| 130 | 516130.99 | 1289892.46 | 0.10 |
| 131 | 516151.37 | 1289896.06 | 0.10 |
| 132 | 516154.37 | 1289884.99 | 0.10 |
| 133 | 516154.81 | 1289881.97 | 0.10 |
| 134 | 516155.58 | 1289837.87 | 0.10 |
| 135 | 516154.96 | 1289828.37 | 0.10 |
| 136 | 516155.19 | 1289827.67 | 0.10 |
| 137 | 516155.89 | 1289827.31 | 0.10 |
| 138 | 516183.52 | 1289825.27 | 0.10 |
| 139 | 516208.31 | 1289823.17 | 0.10 |
| 140 | 516222.45 | 1289821.34 | 0.10 |
| 141 | 516225.97 | 1289820.12 | 0.10 |
| 142 | 516226.75 | 1289820.10 | 0.10 |
| 1   | 516227.31 | 1289820.64 | 0.10 |







