

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
|----------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Ставропольский край, г.Георгиевск; Георгиевский район |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 122404±122 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей, сроком на 49 лет в интересах публичного акционерного общества «Россети Северный Кавказ». Почтовый адрес ПАО «Россети Северный Кавказ»: Российская Федерация, 357506, Ставропольский край, г. Пятигорск, у. Подстанционная, д. 13 А. Адрес электронной почты ПАО «Россети Северный Кавказ»: info@rossetisk.ru |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-26 от СК-95, 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 (M _i), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 373624,56 | 2197670,47 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 2 | 373624,36 | 2197670,96 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 3 | 373622,63 | 2197671,96 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 4 | 373621,61 | 2197671,68 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 5 | 373555,10 | 2197632,70 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 6 | 373495,01 | 2197594,06 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 7 | 373494,36 | 2197593,38 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 8 | 373494,14 | 2197591,92 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 9 | 373510,10 | 2197524,17 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 10 | 373508,66 | 2197523,79 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 11 | 373501,34 | 2197516,47 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 12 | 373498,66 | 2197506,46 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 13 | 373501,34 | 2197496,46 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 14 | 373508,66 | 2197489,14 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 15 | 373516,77 | 2197486,97 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 16 | 373532,93 | 2197357,25 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 17 | 373551,67 | 2197208,50 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 18 | 373568,68 | 2197058,45 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 19 | 373583,42 | 2196952,64 | Геодезический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 20 | 373418,01 | 2196925,52 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 21 | 373296,52 | 2196905,06 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 22 | 373296,02 | 2196906,92 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 23 | 373288,70 | 2196914,24 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 24 | 373278,70 | 2196916,92 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 25 | 373268,70 | 2196914,24 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 26 | 373267,68 | 2196913,62 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 27 | 373264,44 | 2196911,48 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 28 | 373258,13 | 2196904,78 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 29 | 373255,46 | 2196894,78 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 30 | 373258,13 | 2196884,78 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 31 | 373259,78 | 2196883,14 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 32 | 373144,65 | 2196745,56 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 33 | 373029,22 | 2196607,14 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 34 | 372920,13 | 2196476,54 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 35 | 372793,34 | 2196325,14 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 36 | 372679,85 | 2196189,00 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 37 | 372571,28 | 2196062,55 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 38 | 372571,07 | 2196062,25 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 39 | 372570,92 | 2196060,58 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 40 | 372620,22 | 2195920,84 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 41 | 372613,19 | 2195821,35 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 42 | 372598,02 | 2195671,63 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 43 | 372586,49 | 2195577,53 | Геодезический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 44 | 372479,98 | 2195575,85 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 45 | 372478,28 | 2195574,85 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 46 | 372478,01 | 2195573,84 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 47 | 372478,45 | 2195421,66 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 48 | 372477,08 | 2195221,20 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 49 | 372474,95 | 2195021,65 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 50 | 372474,05 | 2194871,96 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 51 | 372471,04 | 2194701,61 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 52 | 372471,31 | 2194700,58 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 53 | 372473,04 | 2194699,58 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 54 | 372526,28 | 2194700,56 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 55 | 372726,09 | 2194696,40 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 56 | 372896,97 | 2194689,70 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 57 | 372897,55 | 2194689,76 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 58 | 372969,92 | 2194708,43 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 59 | 373155,38 | 2194748,49 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 60 | 373323,42 | 2194781,34 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 61 | 373324,26 | 2194781,72 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 62 | 373415,94 | 2194852,73 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 63 | 373416,45 | 2194853,32 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 64 | 373416,65 | 2194854,82 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 65 | 373376,22 | 2195009,05 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 66 | 373489,28 | 2195044,26 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 67 | 373607,76 | 2195078,27 | Геодезический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 68 | 373707,90 | 2195105,79 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 69 | 373791,28 | 2194935,00 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 70 | 373858,71 | 2194795,18 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 71 | 373903,33 | 2194700,26 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 72 | 373903,41 | 2194700,11 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 73 | 373903,53 | 2194699,93 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 74 | 373905,20 | 2194697,64 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 75 | 373906,82 | 2194696,82 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 76 | 373907,49 | 2194696,94 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 77 | 373910,29 | 2194697,94 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 78 | 373910,42 | 2194697,99 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 79 | 374095,35 | 2194778,54 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 80 | 374209,06 | 2194825,36 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 81 | 374456,39 | 2194831,58 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 82 | 374647,30 | 2194832,33 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 83 | 374769,66 | 2194686,96 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 84 | 374849,73 | 2194590,30 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 85 | 374903,76 | 2194526,38 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 86 | 374902,50 | 2194525,12 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 87 | 374899,82 | 2194515,12 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 88 | 374902,50 | 2194505,12 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 89 | 374909,82 | 2194497,80 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 90 | 374919,82 | 2194495,12 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 91 | 374929,82 | 2194497,80 | Геодезический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 92 | 374937,14 | 2194505,12 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 93 | 374938,97 | 2194511,97 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 94 | 375018,96 | 2194520,96 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 95 | 375020,11 | 2194516,69 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 96 | 375027,43 | 2194509,37 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 97 | 375037,43 | 2194506,69 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 98 | 375047,43 | 2194509,37 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 99 | 375054,75 | 2194516,69 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 100 | 375057,43 | 2194526,69 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 101 | 375054,75 | 2194536,69 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 102 | 375053,88 | 2194537,55 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 103 | 375112,24 | 2194597,12 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 104 | 375175,63 | 2194661,33 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 105 | 375176,02 | 2194660,94 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 106 | 375186,02 | 2194658,26 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 107 | 375196,02 | 2194660,94 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 108 | 375202,21 | 2194667,13 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 109 | 375266,67 | 2194645,20 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 110 | 375358,61 | 2194614,23 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 111 | 375358,26 | 2194612,93 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 112 | 375360,93 | 2194602,92 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 113 | 375368,25 | 2194595,61 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 114 | 375378,26 | 2194592,93 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 115 | 375388,26 | 2194595,61 | Геодезический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 116 | 375395,58 | 2194602,92 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 117 | 375398,25 | 2194612,93 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 118 | 375395,58 | 2194622,93 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 119 | 375395,10 | 2194623,40 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 120 | 375444,29 | 2194674,79 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 121 | 375588,04 | 2194824,98 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 122 | 375726,03 | 2194967,42 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 123 | 375831,82 | 2195074,22 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 124 | 376005,70 | 2194987,79 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 125 | 376143,99 | 2194919,54 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 126 | 376145,49 | 2194917,64 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 127 | 376146,18 | 2194917,09 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 128 | 376151,33 | 2194914,56 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 129 | 376152,21 | 2194914,35 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 130 | 376153,04 | 2194914,54 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 131 | 376156,63 | 2194916,18 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 132 | 376156,88 | 2194916,32 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 133 | 376336,19 | 2195032,26 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 134 | 376524,82 | 2195155,90 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 135 | 376709,18 | 2195276,23 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 136 | 376898,37 | 2195399,69 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 137 | 377086,81 | 2195522,75 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 138 | 377274,80 | 2195646,00 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 139 | 377458,77 | 2195765,82 | Геодезический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 140 | 377642,91 | 2195886,27 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 141 | 377643,21 | 2195886,51 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 142 | 377702,58 | 2195944,43 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 143 | 377776,87 | 2195997,74 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 144 | 377777,44 | 2195998,36 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 145 | 377777,55 | 2195998,58 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 146 | 377798,37 | 2196047,68 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 147 | 377798,26 | 2196049,46 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 148 | 377797,82 | 2196050,00 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 149 | 377794,98 | 2196052,37 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 150 | 377793,70 | 2196052,84 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 151 | 377791,97 | 2196051,84 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 152 | 377767,58 | 2196009,06 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 153 | 377693,55 | 2195955,89 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 154 | 377693,32 | 2195955,70 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 155 | 377633,97 | 2195897,78 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 156 | 377450,73 | 2195778,05 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 157 | 377266,84 | 2195658,18 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 158 | 377078,87 | 2195534,91 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 159 | 376890,42 | 2195411,89 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 160 | 376701,26 | 2195288,45 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 161 | 376517,67 | 2195168,58 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 162 | 376328,98 | 2195045,00 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 163 | 376148,97 | 2194926,01 | Геодезический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 164 | 376146,82 | 2194925,76 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 165 | 376009,82 | 2194996,87 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 166 | 375834,65 | 2195086,76 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 167 | 375834,20 | 2195086,93 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 168 | 375830,38 | 2195087,84 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 169 | 375829,92 | 2195087,90 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 170 | 375828,91 | 2195087,62 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 171 | 375825,37 | 2195085,56 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 172 | 375824,93 | 2195085,21 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 173 | 375718,33 | 2194973,82 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 174 | 375580,40 | 2194831,35 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 175 | 375437,22 | 2194681,82 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 176 | 375387,83 | 2194630,36 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 177 | 375378,26 | 2194632,92 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 178 | 375368,25 | 2194630,25 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 179 | 375362,11 | 2194624,11 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 180 | 375270,17 | 2194654,96 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 181 | 375205,80 | 2194677,43 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 182 | 375206,02 | 2194678,26 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 183 | 375203,34 | 2194688,26 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 184 | 375196,02 | 2194695,58 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 185 | 375186,02 | 2194698,26 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 186 | 375176,02 | 2194695,58 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 187 | 375168,70 | 2194688,26 | Геодезический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 188 | 375166,02 | 2194678,26 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 189 | 375168,70 | 2194668,26 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 190 | 375168,99 | 2194667,97 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 191 | 375105,02 | 2194604,00 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 192 | 375046,49 | 2194544,26 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 193 | 375037,43 | 2194546,69 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 194 | 375027,43 | 2194544,01 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 195 | 375020,11 | 2194536,69 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 196 | 375018,24 | 2194529,73 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 197 | 374937,96 | 2194522,05 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 198 | 374937,14 | 2194525,12 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 199 | 374929,82 | 2194532,44 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 200 | 374919,82 | 2194535,12 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 201 | 374911,12 | 2194532,79 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 202 | 374857,41 | 2194596,65 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 203 | 374777,35 | 2194693,30 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 204 | 374654,04 | 2194844,63 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 205 | 374652,49 | 2194845,37 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 206 | 374456,22 | 2194841,56 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 207 | 374205,71 | 2194838,52 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 208 | 374204,92 | 2194838,34 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 209 | 374091,32 | 2194787,66 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 210 | 373910,75 | 2194710,30 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 211 | 373867,54 | 2194799,79 | Геодезический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 212 | 373800,17 | 2194939,76 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 213 | 373713,70 | 2195118,20 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 214 | 373713,63 | 2195118,32 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 215 | 373711,90 | 2195119,32 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 216 | 373711,33 | 2195119,24 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 217 | 373605,12 | 2195087,92 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 218 | 373486,88 | 2195053,93 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 219 | 373364,27 | 2195017,64 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 220 | 373363,11 | 2195016,72 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 221 | 373362,91 | 2195015,22 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 222 | 373403,51 | 2194860,34 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 223 | 373318,13 | 2194794,65 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 224 | 373153,71 | 2194758,32 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 225 | 372968,20 | 2194718,25 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 226 | 372896,08 | 2194703,99 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 227 | 372726,38 | 2194706,36 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 228 | 372526,52 | 2194710,53 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 229 | 372482,33 | 2194710,87 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 230 | 372484,02 | 2194871,73 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 231 | 372485,24 | 2195021,31 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 232 | 372487,28 | 2195221,02 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 233 | 372488,52 | 2195421,44 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 234 | 372489,17 | 2195564,47 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 235 | 372595,46 | 2195566,15 | Геодезический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 236 | 372597,16 | 2195567,15 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 237 | 372597,42 | 2195567,94 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 238 | 372608,11 | 2195670,88 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 239 | 372623,36 | 2195820,82 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 240 | 372634,54 | 2195920,64 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 241 | 372634,44 | 2195921,53 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 242 | 372585,24 | 2196059,15 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 243 | 372687,69 | 2196182,85 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 244 | 372801,19 | 2196319,00 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 245 | 372927,97 | 2196470,40 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 246 | 373037,07 | 2196600,99 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 247 | 373152,50 | 2196739,42 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 248 | 373266,76 | 2196877,11 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 249 | 373275,46 | 2196874,78 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 250 | 373285,46 | 2196877,46 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 251 | 373286,47 | 2196878,09 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 252 | 373289,71 | 2196880,23 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 253 | 373296,02 | 2196886,92 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 254 | 373298,19 | 2196895,03 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 255 | 373419,28 | 2196915,64 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 256 | 373592,68 | 2196941,18 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 257 | 373594,12 | 2196942,15 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 258 | 373594,38 | 2196943,10 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 259 | 373594,48 | 2196946,73 | Геодезический метод | 0,10 | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 260 | 373594,46 | 2196947,05 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 261 | 373579,49 | 2197060,37 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 262 | 373561,75 | 2197209,75 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 263 | 373543,02 | 2197358,44 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 264 | 373526,79 | 2197488,64 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 265 | 373528,66 | 2197489,14 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 266 | 373535,98 | 2197496,46 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 267 | 373538,66 | 2197506,46 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 268 | 373535,98 | 2197516,47 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 269 | 373528,66 | 2197523,79 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 270 | 373520,98 | 2197525,84 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 271 | 373508,61 | 2197591,74 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 272 | 373560,27 | 2197624,18 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 273 | 373624,32 | 2197666,06 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 274 | 373624,95 | 2197666,73 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 275 | 373625,15 | 2197668,25 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 1 | 373624,56 | 2197670,47 | Геодезический метод | 0,10 | — |

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 (M _i), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------|---|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть № — | — | — | — | — | — |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Основной лист



Масштаб 1: 34006

Используемые условные знаки и обозначения:

 – область выносного листа,

23 номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Подпись _____ *Данильченко Ю. А.* Дата *18 ноября 2023 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись *Данильченко Ю. А.* Дата *18 ноября 2023 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись *Данильченко Ю. А.* Дата 18 ноября 2023 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

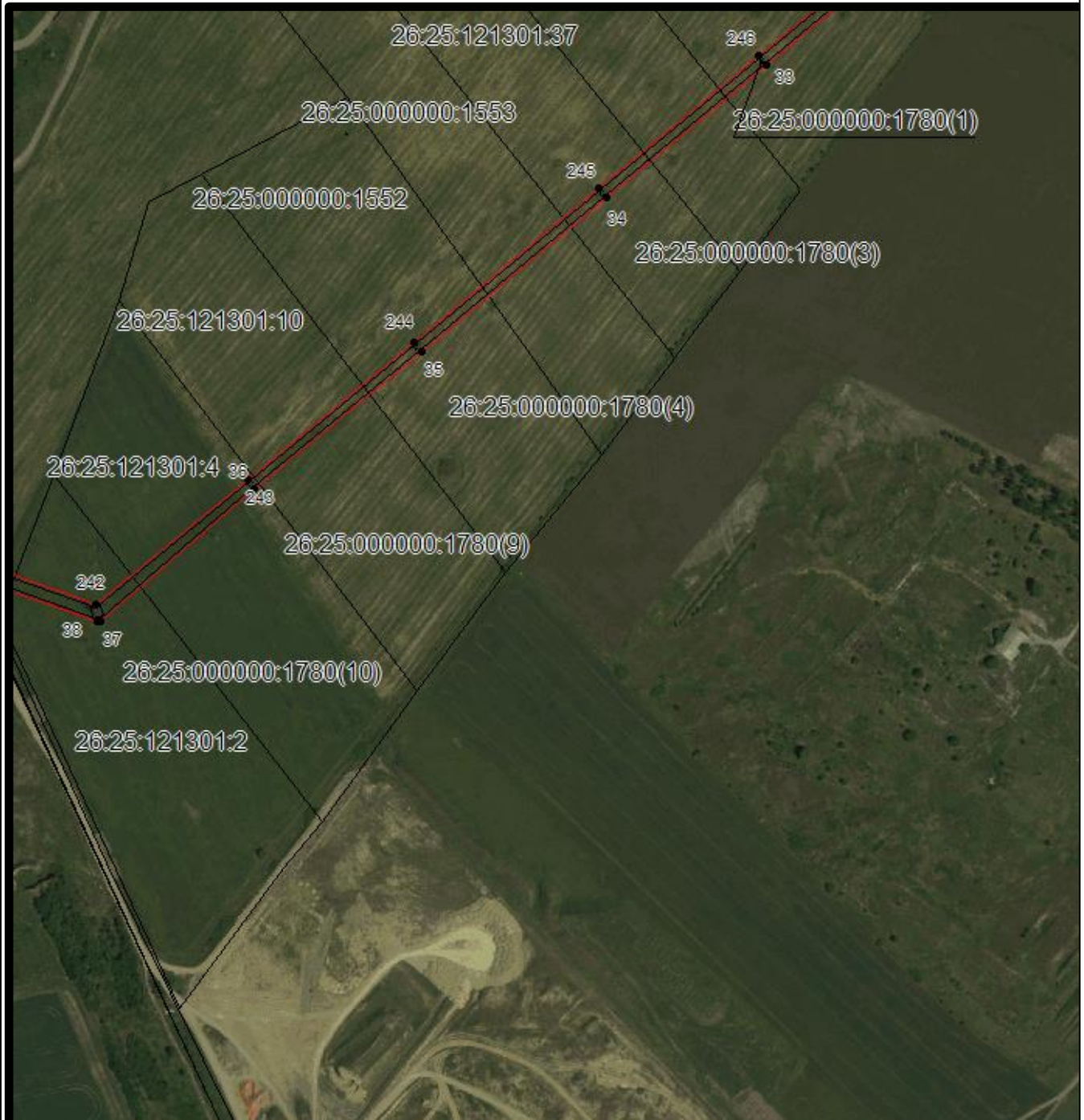


ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №3



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись *Данильченко Ю. А.* Дата *18 ноября 2023 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

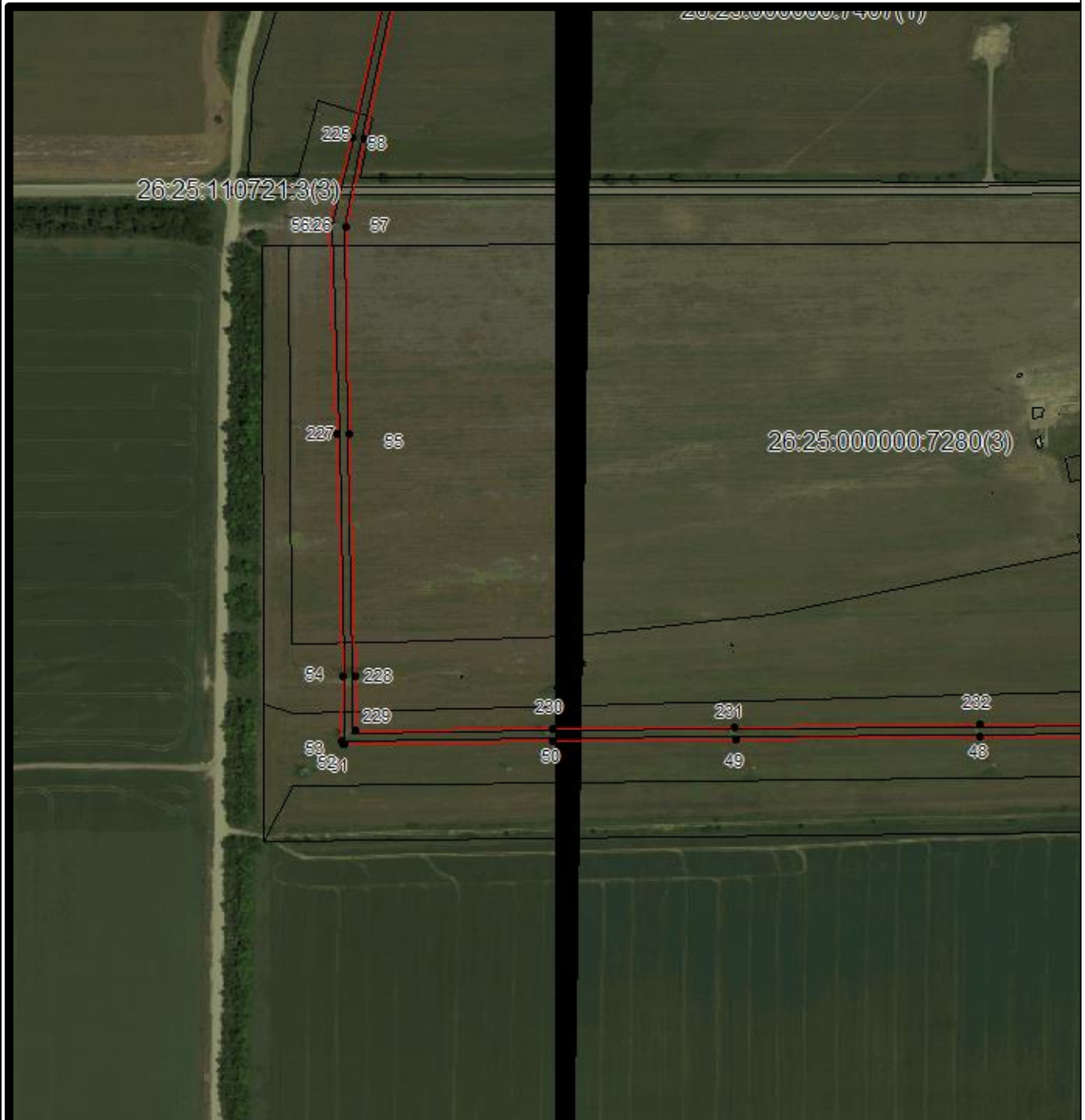


ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №5



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись *Данильченко Ю. А.* Дата *18 ноября 2023 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

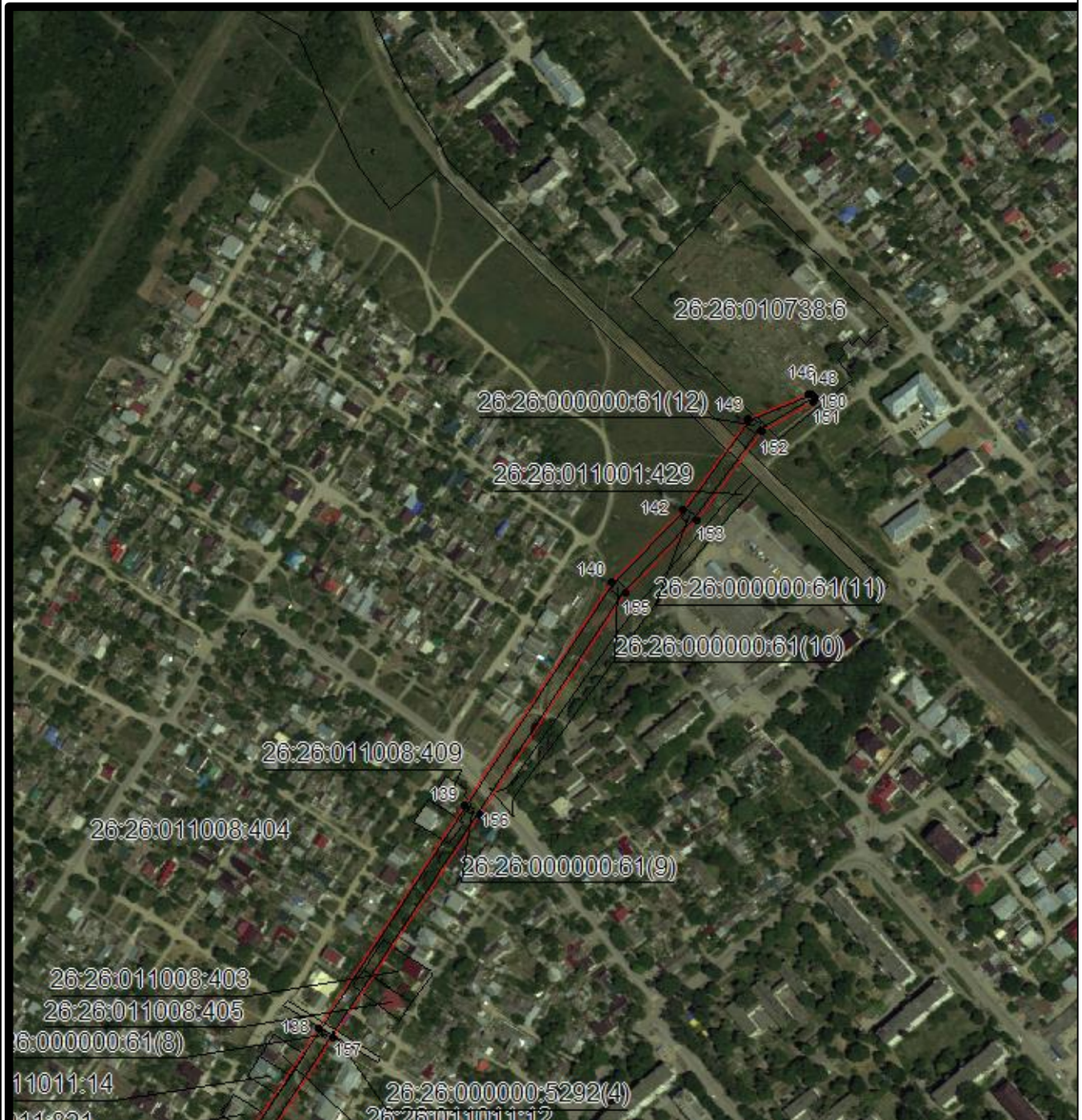


ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №11



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись *Данильченко Ю. А.* Дата *18 ноября 2023 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок"» и его неотъемлемых технологических частей
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Используемые условные знаки и обозначения:

-  — граница публичного сервитута,
-  — граница кадастрового квартала,
- 26:26:010301:49 — кадастровый номер земельного участка/объекта капитального строительства,
- Воздушная линия ВЛ 110 кВ, Л 35 "Георгиевск - Подкумок" — наименование сооружения ПАО «Россети Северный Кавказ», по сведениям ЕГРН,
-  — характерная точка границ публичного сервитута,
-  — установленная граница муниципального образования.

