

| | |
|---|--|
| <p align="center">ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</p> <p align="center">местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 501 "Георгиевск-Незлобная"» и его неотъемлемых технологических частей</p> <hr/> <p align="center"><small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано)</small></p> | |
| <p align="center">Сведения об объекте</p> | |

| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
|------------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Ставропольский край, р-н Георгиевский, ст-ца Незлобная, г. Георгиевск |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 43339±73 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 35 кВ, Л 501 "Георгиевск-Незлобная"» 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 35 кВ, Л 501 "Георгиевск-Незлобная"» и его неотъемлемых технологических частей <small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано)</small> | | | | | |
|--|---------------|------------|---|--|---|
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат <i>МСК-26 от СК-95, зона 2</i> | | | | | |
| 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 _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 377850,34 | 2195994,26 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 2 | 377848,76 | 2195995,03 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 3 | 377847,37 | 2195994,47 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 4 | 377812,17 | 2195960,52 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 5 | 377739,52 | 2195912,23 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 6 | 377644,69 | 2195850,50 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 7 | 377549,27 | 2195787,93 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 8 | 377455,41 | 2195726,90 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 9 | 377360,00 | 2195664,21 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 10 | 377264,52 | 2195602,13 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 11 | 377175,10 | 2195543,68 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 12 | 377079,58 | 2195481,16 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 13 | 376983,29 | 2195418,74 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 14 | 376888,23 | 2195356,50 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 15 | 376792,41 | 2195293,90 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 16 | 376696,72 | 2195231,18 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 17 | 376600,79 | 2195168,96 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 18 | 376505,79 | 2195106,60 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 19 | 376404,31 | 2195041,07 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 20 | 376306,02 | 2194976,11 | 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 35 кВ, Л 501 "Георгиевск-Незлюбная"» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 21 | 376207,85 | 2194912,06 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 22 | 376107,96 | 2194846,94 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 23 | 376081,10 | 2194831,92 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 24 | 375968,04 | 2194854,58 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 25 | 375935,70 | 2194900,54 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 26 | 375885,64 | 2194976,03 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 27 | 375827,55 | 2195064,41 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 28 | 375768,06 | 2195154,87 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 29 | 375722,61 | 2195225,57 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 30 | 375722,20 | 2195226,04 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 31 | 375644,43 | 2195289,71 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 32 | 375562,44 | 2195357,96 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 33 | 375480,73 | 2195426,02 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 34 | 375397,39 | 2195495,67 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 35 | 375315,09 | 2195563,73 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 36 | 375231,87 | 2195633,08 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 37 | 375151,60 | 2195700,29 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 38 | 375092,23 | 2195751,21 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 39 | 375100,23 | 2195794,98 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 40 | 375172,36 | 2195881,83 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 41 | 375244,81 | 2195968,19 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 42 | 375317,61 | 2196054,41 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 43 | 375389,34 | 2196140,17 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 44 | 375462,26 | 2196227,10 | 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 35 кВ, Л 501 "Георгиевск-Незлюбная"» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 45 | 375533,89 | 2196312,30 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 46 | 375606,85 | 2196399,26 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 47 | 375676,35 | 2196482,63 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 48 | 375749,48 | 2196569,87 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 49 | 375778,49 | 2196604,74 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 50 | 375784,07 | 2196603,24 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 51 | 375791,57 | 2196605,25 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 52 | 375797,06 | 2196610,74 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 53 | 375799,07 | 2196618,24 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 54 | 375797,06 | 2196625,74 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 55 | 375794,24 | 2196628,56 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 56 | 375802,45 | 2196644,50 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 57 | 375805,27 | 2196643,74 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 58 | 375812,77 | 2196645,75 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 59 | 375818,26 | 2196651,24 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 60 | 375820,27 | 2196658,74 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 61 | 375818,26 | 2196666,24 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 62 | 375812,77 | 2196671,73 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 63 | 375805,27 | 2196673,74 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 64 | 375797,93 | 2196671,78 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 65 | 375783,83 | 2196686,58 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 66 | 375782,38 | 2196687,20 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 67 | 375781,06 | 2196686,70 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 68 | 375777,98 | 2196683,98 | 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 35 кВ, Л 501 "Георгиевск-Незлюбная"» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 69 | 375777,57 | 2196683,48 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 70 | 375777,57 | 2196681,48 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 71 | 375777,88 | 2196681,08 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 72 | 375792,42 | 2196666,38 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 73 | 375792,28 | 2196666,24 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 74 | 375790,27 | 2196658,74 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 75 | 375792,28 | 2196651,24 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 76 | 375795,12 | 2196648,41 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 77 | 375786,73 | 2196632,53 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 78 | 375784,07 | 2196633,24 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 79 | 375776,57 | 2196631,23 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 80 | 375771,08 | 2196625,74 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 81 | 375769,07 | 2196618,24 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 82 | 375771,08 | 2196610,74 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 83 | 375771,68 | 2196610,14 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 84 | 375742,65 | 2196575,25 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 85 | 375669,53 | 2196488,01 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 86 | 375600,02 | 2196404,64 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 87 | 375527,07 | 2196317,68 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 88 | 375455,44 | 2196232,49 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 89 | 375382,51 | 2196145,55 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 90 | 375310,79 | 2196059,80 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 91 | 375237,99 | 2195973,58 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 92 | 375165,55 | 2195887,22 | 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 35 кВ, Л 501 "Георгиевск-Незлюбная"» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 93 | 375090,85 | 2195800,35 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 94 | 375090,64 | 2195800,04 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 95 | 375090,40 | 2195799,40 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 96 | 375081,71 | 2195750,69 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 97 | 375081,68 | 2195750,28 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 98 | 375081,76 | 2195747,88 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 99 | 375082,02 | 2195746,94 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 100 | 375082,43 | 2195746,44 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 101 | 375084,10 | 2195744,97 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 102 | 375146,00 | 2195693,64 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 103 | 375226,28 | 2195626,42 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 104 | 375309,51 | 2195557,07 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 105 | 375391,81 | 2195489,01 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 106 | 375475,15 | 2195419,36 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 107 | 375556,86 | 2195351,30 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 108 | 375638,84 | 2195283,05 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 109 | 375714,28 | 2195218,73 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 110 | 375760,81 | 2195150,07 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 111 | 375820,30 | 2195059,62 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 112 | 375878,39 | 2194971,23 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 113 | 375928,17 | 2194895,65 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 114 | 375960,83 | 2194842,43 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 115 | 375962,14 | 2194841,52 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 116 | 376081,68 | 2194817,61 | 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 35 кВ, Л 501 "Георгиевск-Незлюбная"» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 117 | 376082,07 | 2194817,58 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 118 | 376083,25 | 2194817,96 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 119 | 376112,65 | 2194839,62 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 120 | 376212,55 | 2194904,75 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 121 | 376310,72 | 2194968,80 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 122 | 376409,79 | 2195032,92 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 123 | 376510,50 | 2195099,29 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 124 | 376605,49 | 2195161,64 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 125 | 376701,41 | 2195223,86 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 126 | 376797,12 | 2195286,60 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 127 | 376892,93 | 2195349,19 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 128 | 376987,98 | 2195411,42 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 129 | 377084,27 | 2195473,85 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 130 | 377179,81 | 2195536,37 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 131 | 377269,22 | 2195594,81 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 132 | 377364,70 | 2195656,89 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 133 | 377460,11 | 2195719,58 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 134 | 377553,97 | 2195780,62 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 135 | 377649,39 | 2195843,19 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 136 | 377744,22 | 2195904,92 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 137 | 377818,65 | 2195952,52 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 138 | 377818,97 | 2195952,78 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 139 | 377853,81 | 2195986,94 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 140 | 377854,14 | 2195987,37 | Геодезический метод | 0,10 | — |

| | | | | | |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| <div>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</div> <div>местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 501 "Георгиевск-Незлобная"» и его неотъемлемых технологических частей</div> <div>(наименование объекта, местоположение границ которого описано)</div> | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 141 | 377854,14 | 2195989,37 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 142 | 377853,98 | 2195989,60 | Геодезический метод | 0,10 | — |
| 1 | 377850,34 | 2195994,26 | 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 _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть № — | | | | | |
| — | — | — | — | — | — |

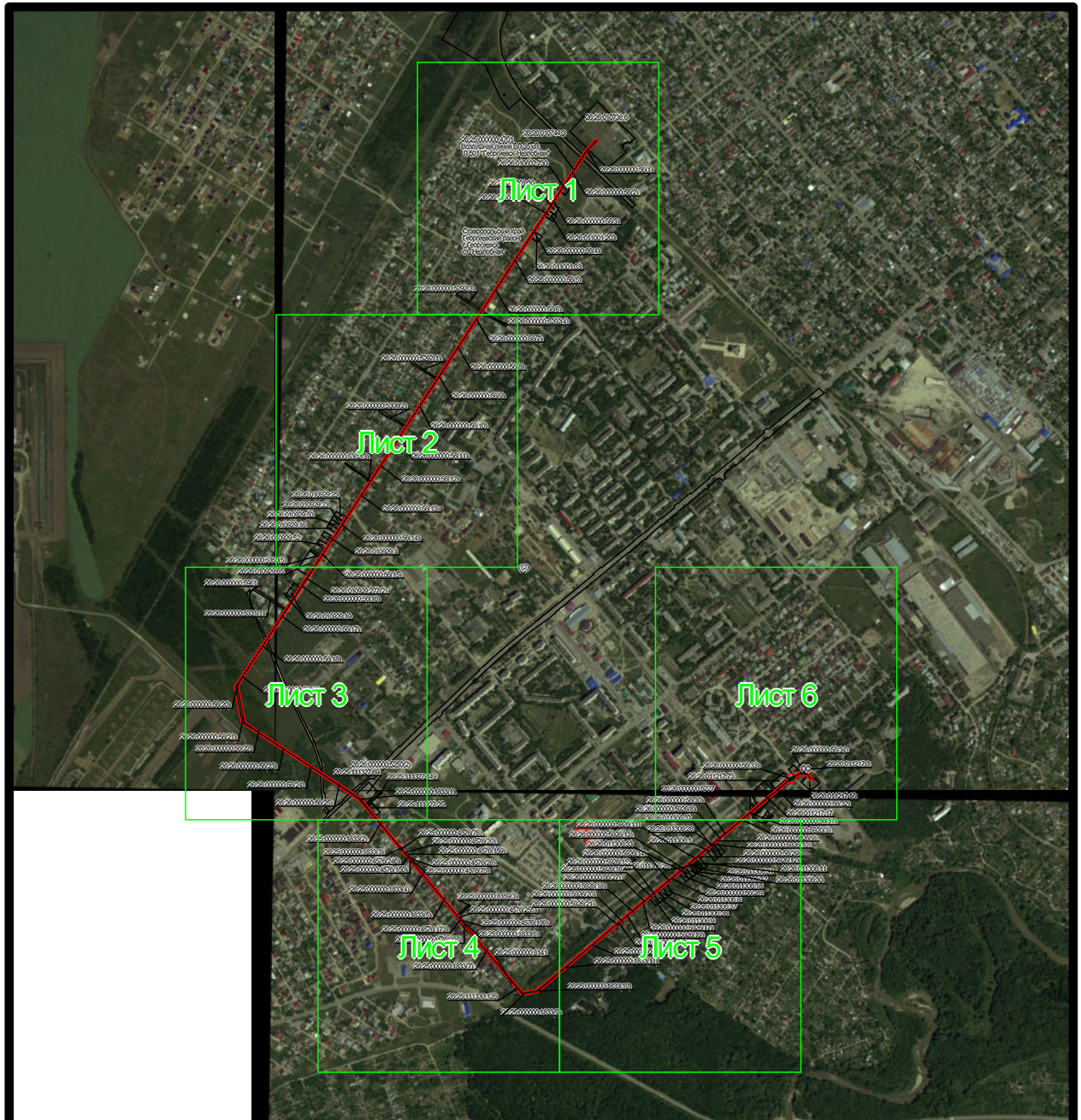
| | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|---|---|---|--|--|
| <div>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</div> <div>местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 501 "Георгиевск-Незлюбная"» и его неотъемлемых технологических частей</div> <div>(наименование объекта, местоположение границ которого описано)</div> | | | | | | | |
| 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 квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), 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 квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| — | — | — | — | — | — | — | — |

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 35 кВ, Л 501 "Георгиевск-Незлобная"» и его неотъемлемых технологических частей
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Основной лист



Масштаб 1: 19370

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.

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 35 кВ, Л 501 "Георгиевск-Незlobная"» 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

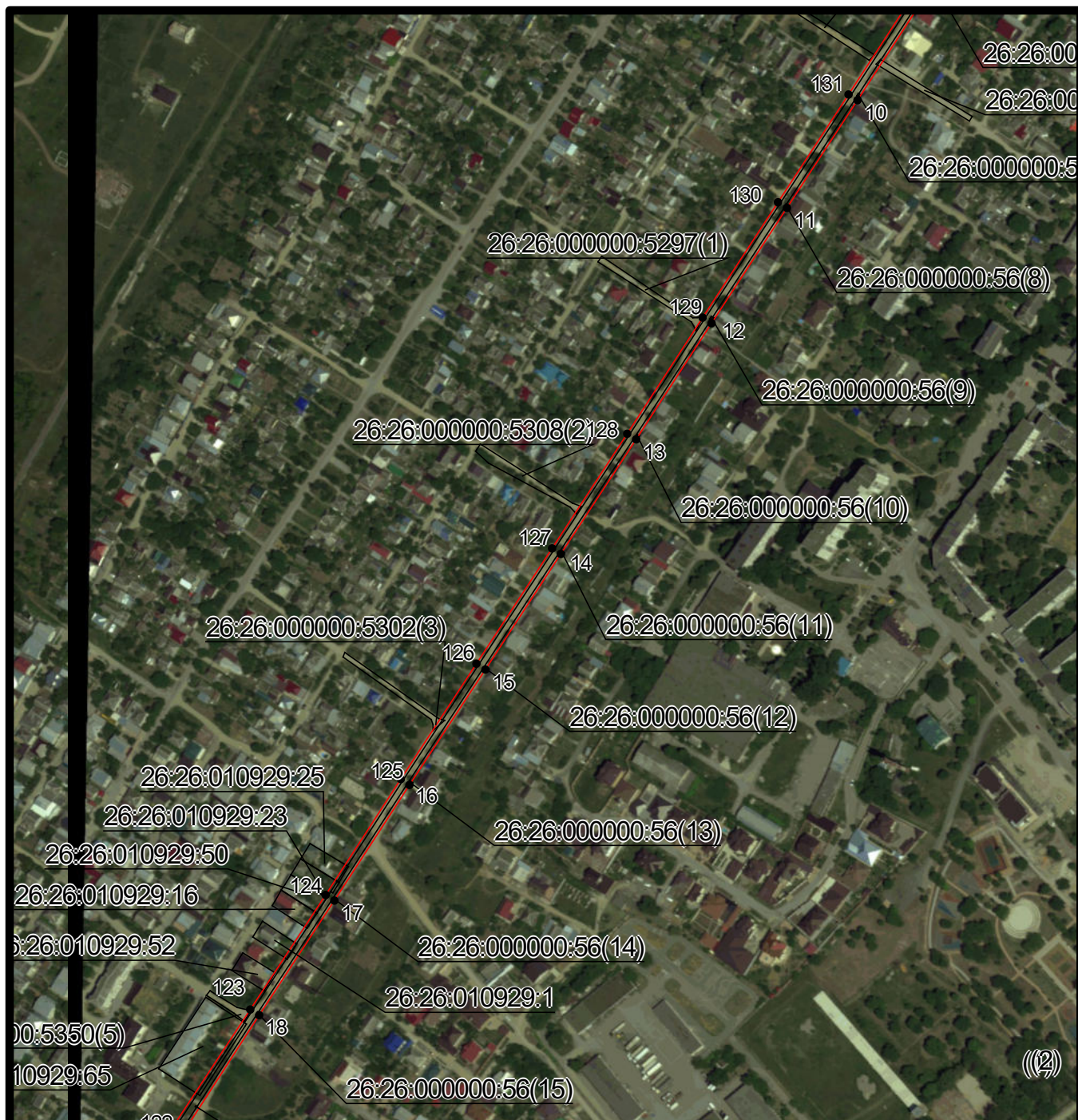


ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 501 "Георгиевск-Незлюбная"» 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

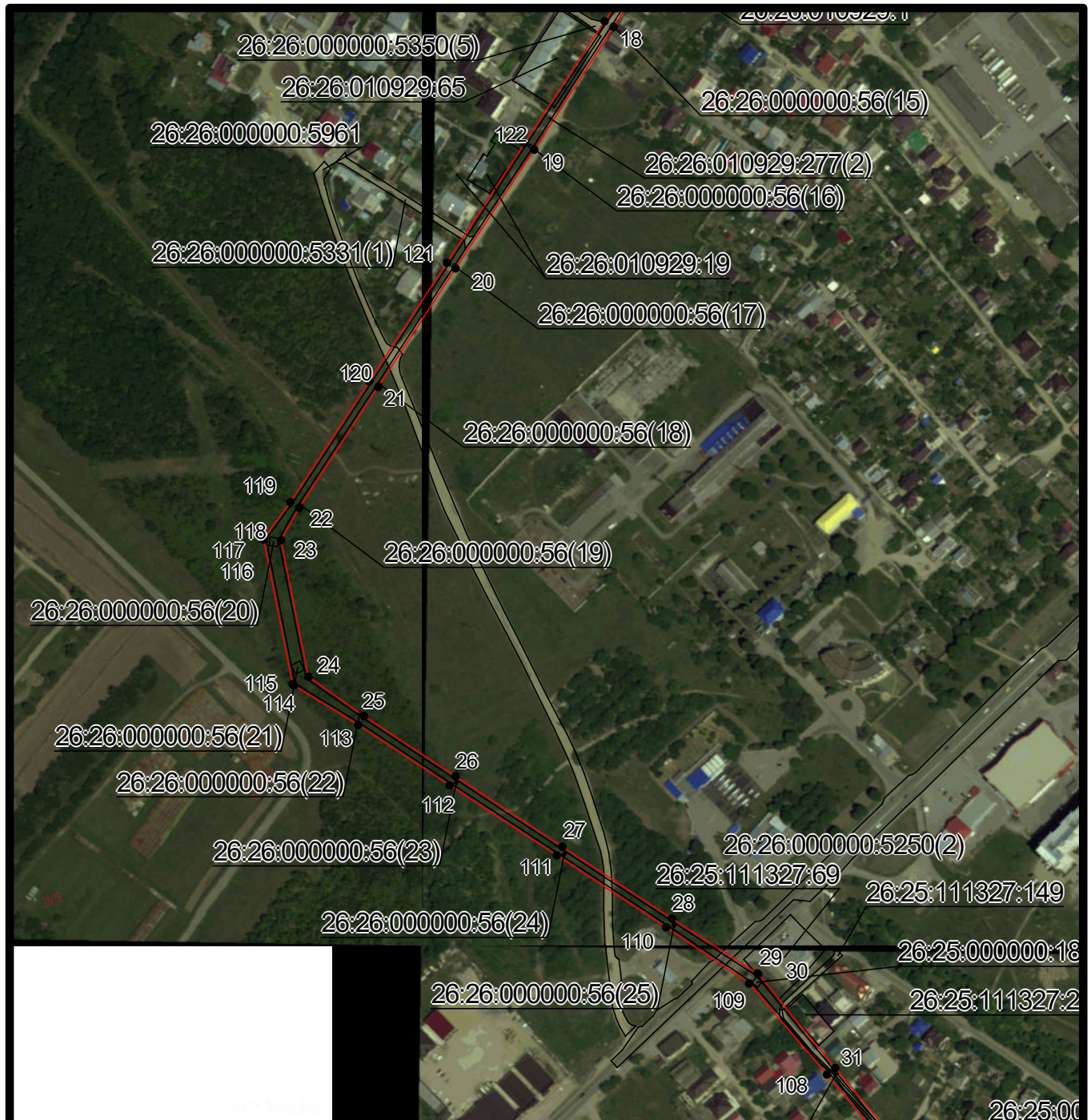


ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 501 "Георгиевск-Незлобная"» 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

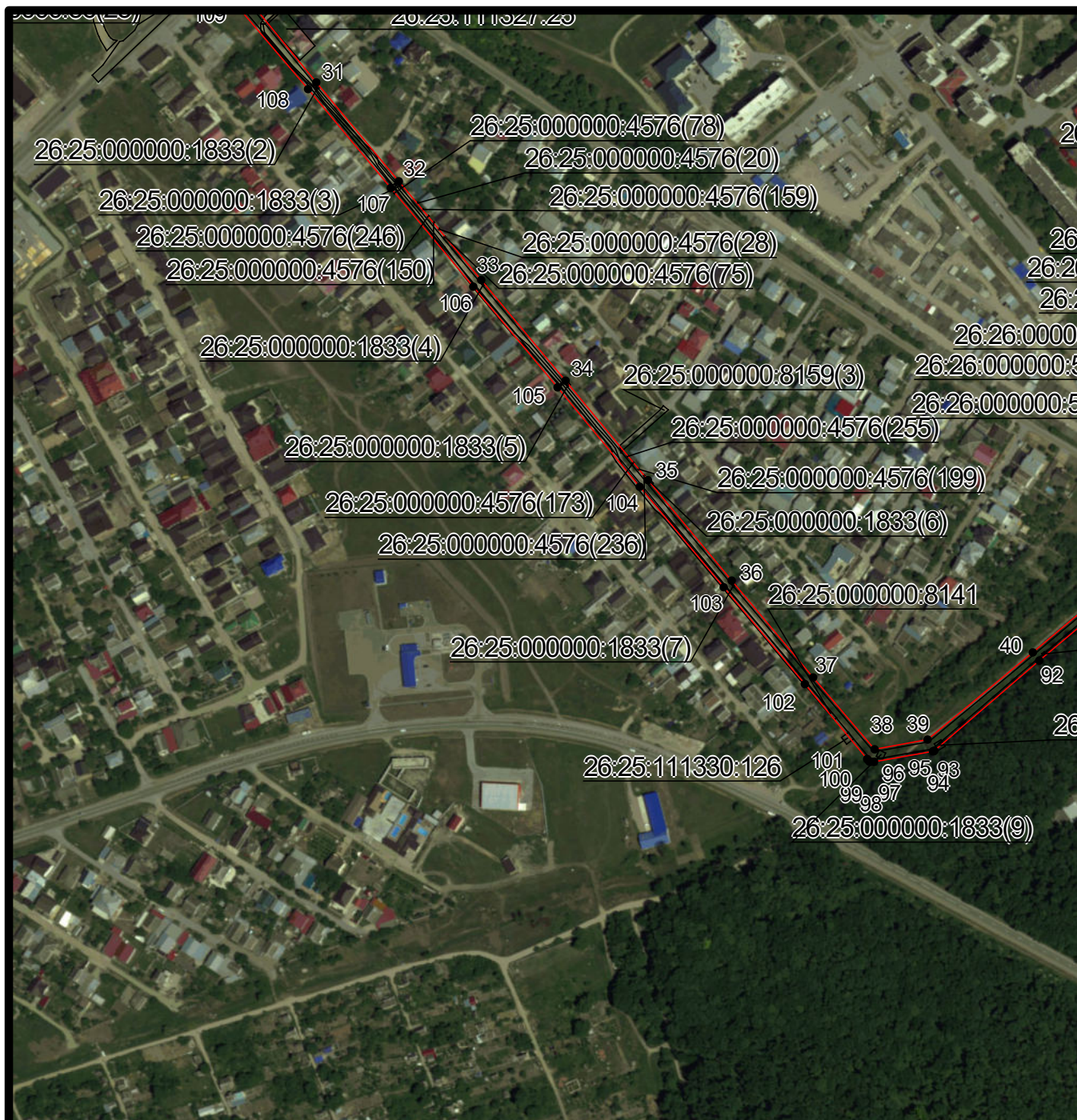


ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 501 "Георгиевск-Незлобная"» и его неотъемлемых технологических частей
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №4



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

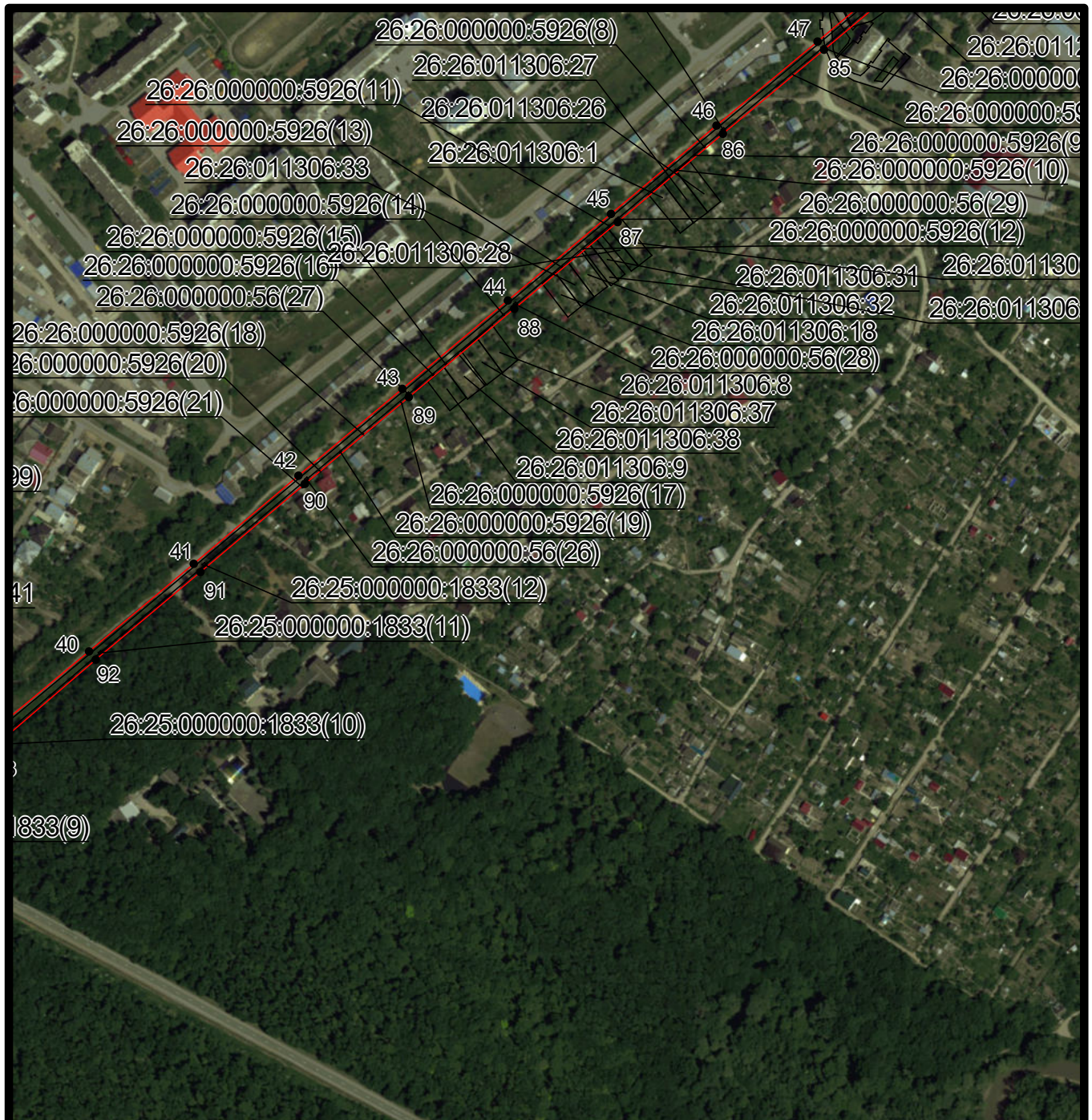


ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 501 "Георгиевск-Незлобная"» 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

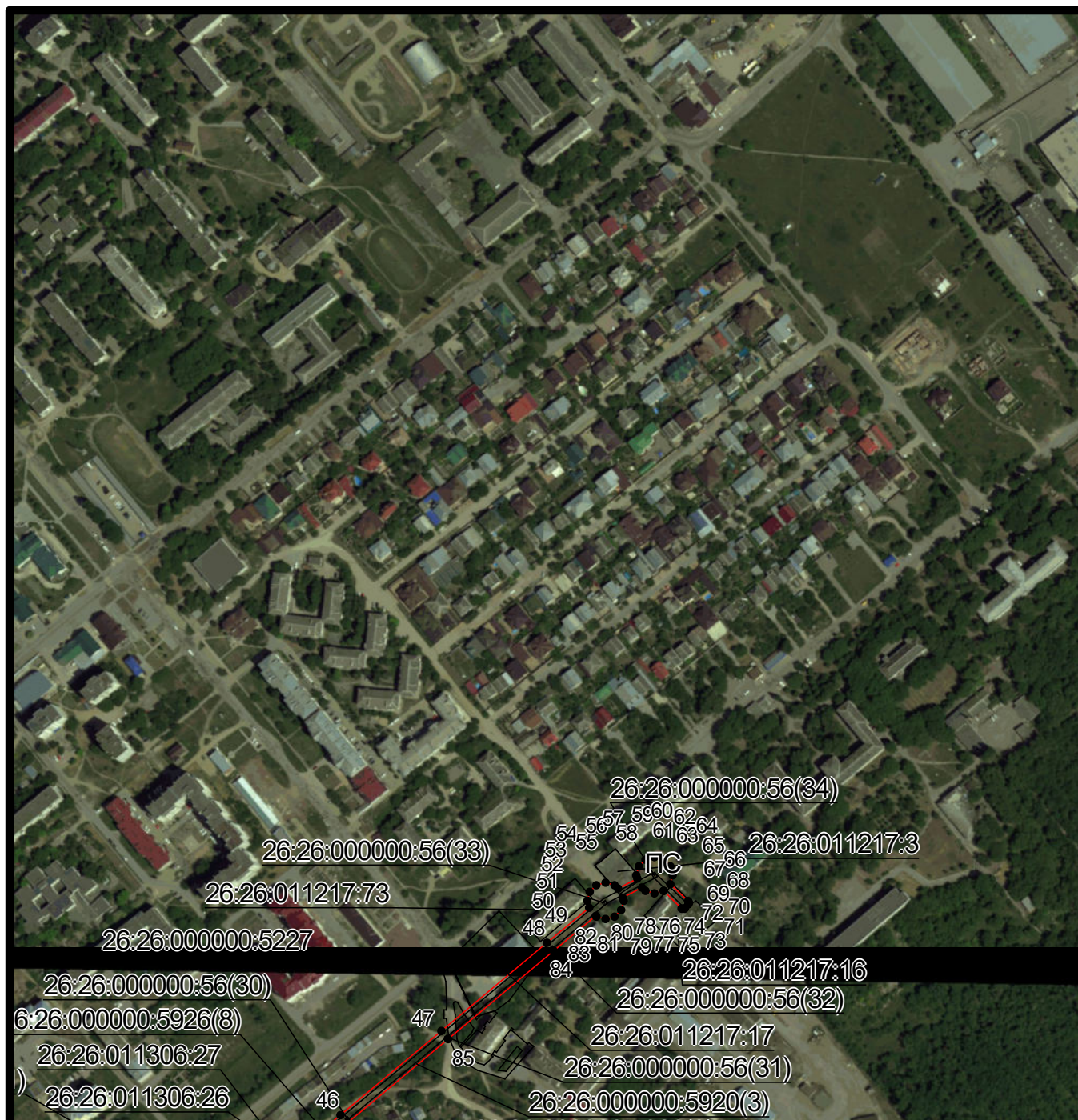


ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия ВЛ 35 кВ, Л 501 "Георгиевск-Незлюбная"» и его неотъемлемых технологических частей
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №6



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 35 кВ, Л 501 "Георгиевск-Незлюбная"» 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,
- 26:25:010301:49 — кадастровый номер земельного участка/объекта капитального строительства,
- Воздушная линия
ВЛ 35 кВ, Л 501
"Георгиевск-
Незлюбная" — наименование сооружения ПАО «Россети Северный Кавказ», по сведениям ЕГРН,
-  — характерная точка границ публичного сервитута,
-  — установленная граница муниципального образования.

