

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Раздел 1

Сведения об объекте

| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Российская Федерация, Ярославская область |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 16313512 \pm 1414 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут на срок 49 лет для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая. В соответствии с п.8 ст.39.43 ЗК РФ публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости. Владелец публичного сервитута: Публичное акционерное общество «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы», ИНН 4716016979, ОГРН 1024701893336. Почтовый адрес: 121353, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Можайский, ул. Беловежская, д. 4, телефон: +7 (495) 664-81-42, адрес электронной почты: info@fsk-ees.ru. |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-76 зона 1

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 | 356742,55 | 1240862,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 2 | 356836,24 | 1240924,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 3 | 356829,81 | 1240925,94 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 4 | 356802,77 | 1240948,47 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 5 | 356780,67 | 1240971,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 6 | 356772,96 | 1240980,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 7 | 356698,52 | 1240931,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 8 | 356315,72 | 1240682,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 9 | 356292,61 | 1240667,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 10 | 356329,59 | 1240635,59 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 11 | 356354,93 | 1240610,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 12 | 356360,36 | 1240613,73 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1 | 356742,55 | 1240862,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 13 | 473613,13 | 1275621,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 14 | 473610,49 | 1275638,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 15 | 473541,97 | 1276083,78 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 16 | 473473,50 | 1276522,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 17 | 473409,65 | 1276933,74 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 18 | 473341,87 | 1277369,58 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 19 | 473273,56 | 1277808,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 20 | 473204,90 | 1278247,93 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 21 | 473151,60 | 1278590,25 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 22 | 473086,62 | 1279002,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 23 | 473028,43 | 1279385,27 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 24 | 473026,68 | 1279391,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 25 | 473022,37 | 1279399,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 26 | 473015,38 | 1279406,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 27 | 473010,40 | 1279409,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 28 | 472776,95 | 1279517,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 29 | 472360,65 | 1279712,39 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 30 | 471978,40 | 1279891,74 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 31 | 471543,36 | 1280098,91 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 32 | 471445,66 | 1280144,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 33 | 471440,18 | 1280224,35 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 34 | 470818,01 | 1280514,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 35 | 470810,22 | 1280442,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 36 | 470810,21 | 1280441,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 37 | 470778,53 | 1280456,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 38 | 470585,49 | 1280544,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 39 | 470584,55 | 1280541,46 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 40 | 470558,40 | 1280459,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 41 | 470739,57 | 1280372,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 42 | 470821,08 | 1280334,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 43 | 470835,79 | 1280281,31 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 44 | 470833,60 | 1280251,63 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 45 | 471440,10 | 1279968,40 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 46 | 471442,28 | 1279977,07 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 47 | 471443,98 | 1280043,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 48 | 471503,77 | 1280015,91 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 49 | 471941,01 | 1279815,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 50 | 472325,04 | 1279636,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 51 | 472741,38 | 1279441,58 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 52 | 472949,08 | 1279344,51 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 53 | 473003,60 | 1278989,23 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 54 | 473068,58 | 1278577,34 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 55 | 473121,90 | 1278235,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 56 | 473190,54 | 1277796,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 57 | 473258,87 | 1277356,72 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 58 | 473326,66 | 1276920,89 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 59 | 473390,48 | 1276509,23 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 60 | 473458,94 | 1276070,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 61 | 473527,48 | 1275625,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 62 | 473569,16 | 1275359,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 13 | 473613,13 | 1275621,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 63 | 484930,49 | 1255052,77 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 64 | 484966,90 | 1255128,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 65 | 484938,04 | 1255139,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 66 | 484749,70 | 1255210,44 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 67 | 484780,86 | 1255184,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 68 | 484858,40 | 1255079,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 69 | 484908,43 | 1255061,07 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 63 | 484930,49 | 1255052,77 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 70 | 484747,71 | 1255121,45 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 71 | 484724,82 | 1255151,88 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 72 | 484655,89 | 1255222,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 73 | 484668,49 | 1255240,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 74 | 484655,81 | 1255245,72 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 75 | 484654,06 | 1255243,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 76 | 484651,38 | 1255245,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 77 | 484648,34 | 1255248,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 78 | 484504,02 | 1255302,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 79 | 484159,66 | 1255431,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 80 | 484047,44 | 1255641,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 81 | 483916,62 | 1255713,27 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 82 | 483912,13 | 1255715,63 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 83 | 484094,57 | 1255374,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 84 | 484098,17 | 1255369,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 85 | 484101,11 | 1255366,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 86 | 484104,64 | 1255363,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 87 | 484108,61 | 1255360,85 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 88 | 484111,77 | 1255359,42 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 89 | 484474,47 | 1255224,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 70 | 484747,71 | 1255121,45 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 90 | 484026,58 | 1255679,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 91 | 483957,34 | 1255809,24 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 92 | 483757,77 | 1256181,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 93 | 483546,78 | 1256574,74 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 94 | 483345,73 | 1256949,73 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 95 | 483144,21 | 1257325,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 96 | 482923,34 | 1257737,65 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 97 | 482724,00 | 1258109,44 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 98 | 482525,61 | 1258479,51 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 99 | 482384,57 | 1258742,67 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 100 | 482382,54 | 1258746,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 101 | 482190,23 | 1259045,03 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 102 | 481973,93 | 1259381,15 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 103 | 481750,89 | 1259727,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 104 | 481514,52 | 1260095,55 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 105 | 481284,70 | 1260452,91 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 106 | 481059,64 | 1260802,78 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 107 | 480830,59 | 1261158,77 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 108 | 480608,98 | 1261503,31 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 109 | 480365,71 | 1261881,32 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 110 | 480130,48 | 1262246,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 111 | 479898,03 | 1262608,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 112 | 479655,91 | 1262984,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 113 | 479408,98 | 1263367,12 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 114 | 479183,61 | 1263718,57 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 115 | 478936,69 | 1264102,32 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 116 | 478704,59 | 1264462,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 117 | 478464,44 | 1264835,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 118 | 478231,73 | 1265197,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 119 | 477990,87 | 1265571,88 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 120 | 477785,93 | 1265890,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 121 | 477783,91 | 1265893,23 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 122 | 477558,49 | 1266199,57 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 123 | 477289,06 | 1266566,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 124 | 477030,67 | 1266917,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 125 | 476767,69 | 1267274,74 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 126 | 476511,20 | 1267623,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 127 | 476254,34 | 1267972,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 128 | 476002,62 | 1268314,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 129 | 475735,84 | 1268677,76 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 130 | 475494,25 | 1269006,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 131 | 475250,65 | 1269337,16 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 132 | 475013,19 | 1269659,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 133 | 474773,76 | 1269985,42 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 134 | 474506,61 | 1270348,63 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 135 | 474287,50 | 1270646,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 136 | 474248,88 | 1270952,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 137 | 474205,62 | 1271294,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 138 | 474161,07 | 1271647,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 139 | 474107,55 | 1272070,57 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 140 | 474057,32 | 1272468,65 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 141 | 474007,10 | 1272865,21 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 142 | 473956,98 | 1273261,76 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 143 | 473904,97 | 1273673,34 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 144 | 473855,67 | 1274065,38 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 145 | 473803,14 | 1274402,91 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 146 | 473734,74 | 1274842,42 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 147 | 473666,97 | 1275278,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 148 | 473626,85 | 1275534,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 149 | 473595,26 | 1275346,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 150 | 473583,00 | 1275271,35 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 151 | 473583,97 | 1275265,12 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 152 | 473651,75 | 1274829,55 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 153 | 473720,14 | 1274390,03 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 154 | 473772,14 | 1274056,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 155 | 473821,63 | 1273662,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 156 | 473873,65 | 1273251,24 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 157 | 473923,77 | 1272854,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 158 | 473973,98 | 1272458,14 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 159 | 474024,21 | 1272060,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 160 | 474077,73 | 1271637,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 161 | 474122,27 | 1271284,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 162 | 474165,55 | 1270941,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 163 | 474205,67 | 1270622,34 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 164 | 474206,91 | 1270616,81 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 165 | 474208,11 | 1270613,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 166 | 474210,02 | 1270609,62 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 167 | 474211,92 | 1270606,76 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 168 | 474438,94 | 1270298,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 169 | 474706,07 | 1269935,70 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 170 | 474945,52 | 1269610,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 171 | 475182,96 | 1269287,42 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 172 | 475426,59 | 1268956,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 173 | 475668,17 | 1268628,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 174 | 475934,94 | 1268265,27 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 175 | 476186,65 | 1267923,09 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 176 | 476443,53 | 1267573,81 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 177 | 476700,02 | 1267225,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 178 | 476962,99 | 1266867,71 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 179 | 477221,38 | 1266516,38 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 180 | 477490,82 | 1266149,85 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 181 | 477715,46 | 1265844,31 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 182 | 477920,23 | 1265526,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 183 | 478161,07 | 1265152,17 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 184 | 478393,78 | 1264790,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 185 | 478633,93 | 1264417,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 186 | 478866,03 | 1264056,88 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 187 | 479112,92 | 1263673,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 188 | 479338,31 | 1263321,72 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 189 | 479585,25 | 1262939,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 190 | 479827,37 | 1262562,74 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 191 | 480059,82 | 1262201,45 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 192 | 480295,05 | 1261835,89 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 193 | 480538,32 | 1261457,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 194 | 480759,94 | 1261113,32 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 195 | 480988,98 | 1260757,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 196 | 481214,05 | 1260407,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 197 | 481443,86 | 1260050,12 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 198 | 481680,24 | 1259682,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 199 | 481903,27 | 1259335,71 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 200 | 482119,57 | 1258999,59 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 201 | 482310,72 | 1258702,23 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 202 | 482451,58 | 1258439,80 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 203 | 482649,97 | 1258069,74 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 204 | 482849,30 | 1257697,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 205 | 483070,18 | 1257285,71 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 206 | 483271,68 | 1256910,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 207 | 483472,74 | 1256535,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 208 | 483683,73 | 1256141,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 209 | 483883,29 | 1255769,55 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 210 | 483891,99 | 1255753,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 211 | 483928,00 | 1255734,40 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 90 | 484026,58 | 1255679,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 212 | 431328,86 | 1281212,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 213 | 431631,89 | 1281415,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 214 | 431943,92 | 1281622,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 215 | 432242,99 | 1281821,42 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 216 | 432542,53 | 1282020,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 217 | 432841,84 | 1282218,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 218 | 433146,14 | 1282420,81 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 219 | 433454,53 | 1282625,42 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 220 | 433759,00 | 1282826,39 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 221 | 434067,60 | 1283030,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 222 | 434369,23 | 1283229,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 223 | 434672,50 | 1283429,46 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 224 | 434977,45 | 1283630,71 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 225 | 435298,40 | 1283842,67 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 226 | 435606,67 | 1284046,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 227 | 435903,37 | 1284241,46 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 228 | 436216,95 | 1284447,59 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 229 | 436503,44 | 1284635,92 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 230 | 436804,20 | 1284832,12 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 231 | 437130,87 | 1284855,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 232 | 437494,53 | 1284880,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 233 | 437859,61 | 1284904,73 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 234 | 438224,42 | 1284929,40 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 235 | 438586,45 | 1284953,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 236 | 438945,10 | 1284978,34 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 237 | 439296,00 | 1285001,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 238 | 439668,75 | 1285027,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 239 | 440049,26 | 1285052,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 240 | 440425,56 | 1285076,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 241 | 440803,92 | 1285101,93 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 242 | 441164,76 | 1285127,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 243 | 441535,75 | 1285150,39 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 244 | 441800,23 | 1285168,80 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 245 | 441804,95 | 1285196,65 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 246 | 441813,88 | 1285254,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 247 | 441530,05 | 1285235,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 248 | 441159,17 | 1285208,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 249 | 440798,37 | 1285183,74 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 250 | 440420,24 | 1285158,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 251 | 440043,94 | 1285134,49 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 252 | 439663,27 | 1285109,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 253 | 439290,47 | 1285083,79 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 254 | 438939,56 | 1285060,14 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 255 | 438580,91 | 1285035,74 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 256 | 438218,89 | 1285011,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 257 | 437854,09 | 1284986,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 258 | 437489,01 | 1284961,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 259 | 437125,32 | 1284937,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 260 | 436785,21 | 1284915,14 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 261 | 436777,33 | 1284913,55 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 262 | 436769,04 | 1284909,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 263 | 436458,35 | 1284704,42 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 264 | 436171,86 | 1284516,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 265 | 435858,28 | 1284309,94 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 266 | 435561,54 | 1284114,93 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 267 | 435253,19 | 1283911,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 268 | 434932,25 | 1283699,12 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 269 | 434627,32 | 1283497,89 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 270 | 434324,03 | 1283297,71 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 271 | 434022,40 | 1283098,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 272 | 433713,79 | 1282894,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 273 | 433409,29 | 1282693,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 274 | 433100,84 | 1282489,15 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 275 | 432796,53 | 1282287,32 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 276 | 432497,22 | 1282088,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 277 | 432197,67 | 1281889,76 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 278 | 431898,60 | 1281690,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 279 | 431586,53 | 1281483,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 280 | 431283,44 | 1281281,14 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 281 | 430974,48 | 1281075,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 282 | 430672,67 | 1280874,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 283 | 430374,81 | 1280676,03 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 284 | 430097,05 | 1280490,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|-----------|------------|---------------------|----------|----------|
| 285 | 429823,55 | 1280308,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 286 | 429567,13 | 1280137,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 287 | 429284,46 | 1279950,37 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 288 | 429281,59 | 1279948,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 289 | 429016,53 | 1279713,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 290 | 428750,41 | 1279480,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 291 | 428483,45 | 1279245,85 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 292 | 428218,58 | 1279013,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 293 | 427950,67 | 1278778,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 294 | 427684,44 | 1278543,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 295 | 427418,79 | 1278310,57 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 296 | 427147,85 | 1278072,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 297 | 426876,91 | 1277833,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 298 | 426607,00 | 1277595,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 299 | 426339,25 | 1277360,37 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 300 | 426071,36 | 1277122,45 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 301 | 425804,07 | 1276889,03 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 302 | 425543,75 | 1276659,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 303 | 425281,89 | 1276428,59 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 304 | 425018,90 | 1276196,73 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 305 | 424758,76 | 1275967,44 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 306 | 424502,02 | 1275741,37 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 307 | 424243,21 | 1275513,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 308 | 424002,74 | 1275302,38 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 309 | 423670,55 | 1275312,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 310 | 423316,78 | 1275322,79 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 311 | 422953,37 | 1275333,73 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 312 | 422595,19 | 1275344,55 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 313 | 422247,19 | 1275355,21 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 314 | 422183,53 | 1275357,34 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 315 | 422195,96 | 1275284,40 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 316 | 422197,51 | 1275274,47 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 317 | 422244,72 | 1275273,24 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 318 | 422592,69 | 1275262,57 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 319 | 422950,90 | 1275251,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 320 | 423314,30 | 1275240,80 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 321 | 423668,06 | 1275230,07 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 322 | 424020,43 | 1275218,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 323 | 424031,74 | 1275220,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 324 | 424040,62 | 1275224,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 325 | 424297,38 | 1275452,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 326 | 424556,18 | 1275679,81 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 327 | 424812,95 | 1275905,89 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 328 | 425073,11 | 1276135,21 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 329 | 425336,09 | 1276367,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 330 | 425597,95 | 1276598,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 331 | 425858,11 | 1276827,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 332 | 426125,44 | 1277060,83 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 333 | 426393,45 | 1277298,85 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 334 | 426661,16 | 1277534,44 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 335 | 426931,08 | 1277772,14 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 336 | 427202,00 | 1278010,72 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 337 | 427472,88 | 1278248,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 338 | 427738,55 | 1278482,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 339 | 428004,80 | 1278716,51 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 340 | 428272,68 | 1278951,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 341 | 428537,55 | 1279184,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 342 | 428804,51 | 1279418,38 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 343 | 429070,64 | 1279652,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 344 | 429333,67 | 1279881,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 345 | 429612,59 | 1280069,61 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 346 | 429868,97 | 1280240,40 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 347 | 430142,47 | 1280422,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 348 | 430420,20 | 1280607,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 349 | 430718,06 | 1280806,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 350 | 431019,87 | 1281007,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 212 | 431328,86 | 1281212,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 351 | 421218,88 | 1275229,17 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 352 | 421192,02 | 1275268,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 353 | 421178,00 | 1275300,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 354 | 421320,45 | 1275296,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 355 | 421856,08 | 1275283,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 356 | 422173,92 | 1275275,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 357 | 422172,33 | 1275294,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 358 | 422160,71 | 1275358,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 359 | 421858,59 | 1275368,24 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 360 | 421322,96 | 1275387,93 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 361 | 421175,53 | 1275392,37 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 362 | 421175,78 | 1275395,63 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 363 | 421184,76 | 1275423,58 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 364 | 421213,10 | 1275445,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 365 | 421223,23 | 1275460,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 366 | 420547,79 | 1275481,27 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 367 | 420538,49 | 1275411,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 368 | 420425,45 | 1275414,92 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 369 | 420010,42 | 1275423,71 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 370 | 420006,79 | 1275423,58 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 371 | 420004,33 | 1275423,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 372 | 419825,73 | 1275395,40 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 373 | 419787,74 | 1275305,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 374 | 420015,11 | 1275339,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 375 | 420422,43 | 1275323,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 376 | 420526,08 | 1275320,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 377 | 420523,64 | 1275275,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 378 | 420524,22 | 1275250,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 351 | 421218,88 | 1275229,17 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 379 | 367579,04 | 1243663,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 380 | 367766,89 | 1243687,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 381 | 367750,61 | 1243730,23 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 382 | 367743,57 | 1243751,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 383 | 367740,38 | 1243766,74 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 384 | 367569,08 | 1243744,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 385 | 367268,97 | 1243706,61 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 386 | 367242,67 | 1243703,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 387 | 367235,54 | 1243688,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 388 | 367219,16 | 1243655,34 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 389 | 367197,19 | 1243615,03 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 390 | 367279,38 | 1243625,44 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 379 | 367579,04 | 1243663,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 391 | 417491,66 | 1274543,56 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 392 | 417743,91 | 1274637,57 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 393 | 418006,28 | 1274734,51 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 394 | 418282,10 | 1274836,76 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 395 | 418570,93 | 1274943,44 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 396 | 418882,49 | 1275058,77 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 397 | 419137,46 | 1275151,34 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 398 | 419157,55 | 1275158,59 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 399 | 419306,45 | 1275213,70 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 400 | 419387,70 | 1275243,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 401 | 419691,10 | 1275291,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 402 | 419767,72 | 1275302,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 403 | 419805,20 | 1275392,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 404 | 419678,83 | 1275372,46 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 405 | 419369,99 | 1275327,09 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 406 | 419363,98 | 1275325,56 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 407 | 419167,63 | 1275253,07 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 408 | 419187,98 | 1275216,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 409 | 419130,00 | 1275194,21 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 410 | 419125,24 | 1275208,37 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 411 | 419111,20 | 1275232,24 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 412 | 419108,39 | 1275231,20 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 413 | 418853,77 | 1275135,58 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 414 | 418542,20 | 1275020,24 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 415 | 418253,36 | 1274913,55 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 416 | 417977,53 | 1274811,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 417 | 417715,17 | 1274714,37 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 418 | 417462,16 | 1274621,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 419 | 417150,12 | 1274497,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 420 | 416800,96 | 1274360,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 421 | 416476,51 | 1274232,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 422 | 416107,05 | 1274087,21 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 423 | 415765,05 | 1273952,58 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 424 | 415427,56 | 1273819,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 425 | 415190,40 | 1273726,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 426 | 415160,24 | 1273714,80 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 427 | 415188,99 | 1273672,81 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 428 | 415231,74 | 1273690,44 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 429 | 415409,94 | 1273757,73 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 430 | 415430,72 | 1273744,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 431 | 415434,72 | 1273734,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 432 | 415457,45 | 1273743,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 433 | 415794,95 | 1273876,24 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 434 | 416136,94 | 1274010,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 435 | 416506,40 | 1274156,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 436 | 416830,86 | 1274284,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 437 | 417180,03 | 1274421,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 391 | 417491,66 | 1274543,56 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 438 | 413964,79 | 1272384,42 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 439 | 414088,46 | 1272572,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 440 | 414275,72 | 1272855,38 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 441 | 414454,78 | 1273125,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 442 | 414653,59 | 1273426,56 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 443 | 414865,45 | 1273506,12 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 444 | 415220,30 | 1273649,94 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 445 | 415418,13 | 1273727,97 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 446 | 415415,13 | 1273735,23 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 447 | 415405,44 | 1273738,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 448 | 415182,52 | 1273651,09 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 449 | 415143,22 | 1273708,31 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 450 | 414831,65 | 1273589,59 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 451 | 414608,56 | 1273497,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 452 | 414602,84 | 1273494,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 453 | 414598,04 | 1273490,97 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 454 | 414593,59 | 1273485,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 455 | 414386,40 | 1273171,20 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 456 | 414207,34 | 1272900,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 457 | 414020,05 | 1272617,27 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 458 | 413896,36 | 1272429,62 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 459 | 413668,51 | 1272085,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 460 | 413541,52 | 1271893,42 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 461 | 413345,23 | 1271596,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 462 | 413159,96 | 1271316,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 463 | 412961,01 | 1271015,15 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 464 | 412944,54 | 1270990,25 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 465 | 412954,62 | 1270986,61 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 466 | 412990,51 | 1270973,03 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 467 | 413022,56 | 1270959,58 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 468 | 413029,39 | 1270969,91 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 469 | 413228,40 | 1271270,91 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 470 | 413411,23 | 1271553,16 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 471 | 413609,75 | 1271847,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 472 | 413736,89 | 1272040,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 438 | 413964,79 | 1272384,42 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 473 | 395473,95 | 1247988,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 474 | 395863,17 | 1248054,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 475 | 396210,78 | 1248115,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 476 | 396531,70 | 1248170,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 477 | 396858,48 | 1248227,27 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 478 | 397214,42 | 1248285,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 479 | 397578,37 | 1248317,14 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 480 | 397913,82 | 1248344,32 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 481 | 398238,01 | 1248369,35 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 482 | 398322,83 | 1248376,57 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 483 | 398322,98 | 1248377,62 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 484 | 398325,09 | 1248392,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 485 | 398321,95 | 1248394,85 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 486 | 398318,37 | 1248399,51 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 487 | 398318,83 | 1248458,35 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 488 | 398231,26 | 1248451,07 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 489 | 397907,33 | 1248426,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 490 | 397571,80 | 1248398,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 491 | 397205,11 | 1248373,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 492 | 397201,73 | 1248373,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 493 | 396844,42 | 1248308,07 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 494 | 396517,62 | 1248251,45 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 495 | 396196,70 | 1248195,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 496 | 395849,14 | 1248135,76 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 497 | 395478,01 | 1248072,44 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 498 | 395255,80 | 1248194,74 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 499 | 395063,24 | 1248301,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 500 | 395057,21 | 1248304,31 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 501 | 395051,83 | 1248305,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 502 | 395045,07 | 1248305,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 503 | 395039,57 | 1248304,20 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 504 | 394698,04 | 1248195,72 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 505 | 394338,59 | 1248082,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 506 | 394030,30 | 1247985,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 507 | 393726,85 | 1248019,74 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 508 | 393464,53 | 1248049,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 509 | 393149,06 | 1248088,31 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 510 | 393144,11 | 1248088,49 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 511 | 393140,07 | 1248088,05 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 512 | 392767,67 | 1248020,55 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 513 | 392432,97 | 1247961,62 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 514 | 392336,03 | 1247944,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 515 | 392422,30 | 1247886,46 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 516 | 392437,46 | 1247879,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 517 | 392437,76 | 1247879,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 518 | 392447,29 | 1247880,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 519 | 392782,00 | 1247939,83 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 520 | 393147,31 | 1248002,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 521 | 393454,94 | 1247968,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 522 | 393717,31 | 1247938,27 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 523 | 394032,19 | 1247901,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 524 | 394038,61 | 1247901,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 525 | 394044,76 | 1247902,71 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 526 | 394363,27 | 1248004,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 527 | 394475,77 | 1248039,59 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 528 | 394470,53 | 1248046,92 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 529 | 394461,48 | 1248065,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 530 | 394459,77 | 1248089,37 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 531 | 394461,00 | 1248106,27 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 532 | 394466,06 | 1248106,79 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 533 | 394468,29 | 1248091,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 534 | 394466,86 | 1248080,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 535 | 394466,39 | 1248072,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 536 | 394467,84 | 1248065,40 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 537 | 394475,67 | 1248050,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 538 | 394481,78 | 1248041,49 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 539 | 394722,72 | 1248117,51 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 540 | 395042,82 | 1248218,14 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 541 | 395216,17 | 1248122,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 542 | 395454,36 | 1247991,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 543 | 395458,89 | 1247989,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 544 | 395463,67 | 1247988,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 545 | 395468,62 | 1247987,59 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 473 | 395473,95 | 1247988,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 546 | 392159,98 | 1247830,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 547 | 392427,51 | 1247877,40 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 548 | 392427,16 | 1247877,57 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 549 | 392419,34 | 1247881,24 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 550 | 392327,53 | 1247943,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 551 | 392145,66 | 1247910,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 552 | 391773,38 | 1247845,89 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 553 | 391749,73 | 1247850,47 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 554 | 391751,08 | 1247794,70 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 555 | 391751,57 | 1247765,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 556 | 391767,08 | 1247762,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 557 | 391773,38 | 1247761,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 558 | 391778,13 | 1247762,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 546 | 392159,98 | 1247830,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 559 | 489459,84 | 1252827,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 560 | 489487,82 | 1252908,80 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 561 | 489196,57 | 1253089,79 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 562 | 488864,23 | 1253296,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 563 | 488489,15 | 1253529,16 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 564 | 488109,51 | 1253765,35 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 565 | 487744,09 | 1253992,45 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 566 | 487365,40 | 1254228,65 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 567 | 487362,05 | 1254230,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 568 | 487358,52 | 1254232,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 569 | 486972,50 | 1254376,23 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 570 | 486565,50 | 1254529,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 571 | 486139,36 | 1254689,85 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 572 | 485746,79 | 1254836,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 573 | 485344,44 | 1254986,74 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 574 | 484989,44 | 1255120,34 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 575 | 484953,04 | 1255044,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 576 | 485314,85 | 1254908,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 577 | 485717,30 | 1254757,44 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 578 | 486109,77 | 1254611,23 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 579 | 486535,87 | 1254450,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 580 | 486942,92 | 1254297,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 581 | 487324,36 | 1254153,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 582 | 487699,75 | 1253921,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 583 | 488065,17 | 1253694,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 584 | 488444,79 | 1253457,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 585 | 488819,91 | 1253224,71 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 586 | 489150,77 | 1253019,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 559 | 489459,84 | 1252827,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 587 | 354244,46 | 1239233,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 588 | 354554,65 | 1239435,71 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 589 | 354857,65 | 1239633,21 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 590 | 355152,61 | 1239825,61 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 591 | 355436,67 | 1240011,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 592 | 355728,18 | 1240201,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 593 | 356047,02 | 1240409,40 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 594 | 356303,66 | 1240576,76 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 595 | 356288,69 | 1240591,79 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 596 | 356270,67 | 1240607,57 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 597 | 356254,89 | 1240621,39 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 598 | 356240,67 | 1240633,35 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 599 | 356002,37 | 1240477,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 600 | 355683,53 | 1240270,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 601 | 355391,96 | 1240080,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 602 | 355107,91 | 1239894,14 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 603 | 354813,01 | 1239701,77 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 604 | 354509,99 | 1239504,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 605 | 354199,80 | 1239301,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 606 | 353894,58 | 1239102,93 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 607 | 353593,44 | 1238906,47 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 608 | 353282,71 | 1238703,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 609 | 352994,21 | 1238515,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 610 | 352676,07 | 1238308,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 611 | 352548,62 | 1238225,93 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 612 | 352543,84 | 1238222,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 613 | 352199,18 | 1237920,15 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 614 | 352147,86 | 1237875,34 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 615 | 352206,28 | 1237817,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 616 | 352252,96 | 1237858,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 617 | 352596,99 | 1238157,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 618 | 352720,64 | 1238239,46 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 619 | 353038,74 | 1238447,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 620 | 353327,35 | 1238635,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 621 | 353638,09 | 1238837,91 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 622 | 353939,22 | 1239034,38 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 587 | 354244,46 | 1239233,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 623 | 349210,05 | 1235200,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 624 | 349476,79 | 1235433,37 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 625 | 349745,61 | 1235668,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 626 | 350014,75 | 1235903,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 627 | 350278,35 | 1236133,39 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 628 | 350537,48 | 1236359,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 629 | 350804,60 | 1236593,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 630 | 351072,69 | 1236827,20 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 631 | 351344,42 | 1237064,78 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 632 | 351614,02 | 1237300,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 633 | 351880,73 | 1237533,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 634 | 352007,24 | 1237644,03 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 635 | 352200,23 | 1237812,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 636 | 352141,82 | 1237870,07 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 637 | 351953,19 | 1237705,39 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 638 | 351826,66 | 1237594,83 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 639 | 351559,93 | 1237361,71 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 640 | 351290,33 | 1237126,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 641 | 351018,60 | 1236888,55 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 642 | 350750,51 | 1236654,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 643 | 350483,39 | 1236421,17 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 644 | 350224,28 | 1236194,74 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 645 | 349960,68 | 1235964,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 646 | 349691,54 | 1235729,46 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 647 | 349422,72 | 1235494,72 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 648 | 349155,96 | 1235261,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 649 | 348892,64 | 1235031,80 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 650 | 348622,62 | 1234796,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 651 | 348347,47 | 1234555,91 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 652 | 348080,57 | 1234322,67 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 653 | 347813,07 | 1234088,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 654 | 347547,00 | 1233856,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 655 | 347278,66 | 1233622,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 656 | 347015,95 | 1233392,63 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 657 | 346752,17 | 1233162,40 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 658 | 346480,28 | 1232924,58 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 659 | 346207,50 | 1232686,58 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 660 | 345949,97 | 1232461,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 661 | 345941,04 | 1232434,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 662 | 345918,98 | 1232365,56 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 663 | 345901,47 | 1232310,65 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 664 | 345996,59 | 1232393,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 665 | 346261,57 | 1232625,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 666 | 346534,13 | 1232863,05 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 667 | 346806,05 | 1233100,89 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 668 | 347069,83 | 1233331,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 669 | 347332,54 | 1233560,76 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 670 | 347600,87 | 1233795,16 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 671 | 347867,15 | 1234027,63 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 672 | 348134,64 | 1234261,32 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 673 | 348401,53 | 1234494,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 674 | 348676,69 | 1234734,65 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 675 | 348946,70 | 1234970,42 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 623 | 349210,05 | 1235200,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 676 | 365183,26 | 1243359,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 677 | 365533,38 | 1243403,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 678 | 365940,42 | 1243455,24 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 679 | 366302,52 | 1243501,38 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 680 | 366631,52 | 1243543,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 681 | 366946,55 | 1243583,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 682 | 367177,63 | 1243612,55 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 683 | 367181,93 | 1243620,47 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 684 | 367204,95 | 1243662,71 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 685 | 367221,17 | 1243695,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 686 | 367223,88 | 1243700,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 687 | 366936,62 | 1243664,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 688 | 366621,04 | 1243624,32 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 689 | 366292,32 | 1243582,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 690 | 365930,22 | 1243536,39 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 691 | 365522,93 | 1243484,79 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 692 | 365173,08 | 1243440,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 693 | 364829,26 | 1243396,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 694 | 364382,60 | 1243341,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 695 | 364231,50 | 1243322,74 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 696 | 363958,36 | 1243286,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 697 | 363662,46 | 1243248,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 698 | 363364,21 | 1243210,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 699 | 362928,41 | 1243155,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 700 | 362678,29 | 1243123,35 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 701 | 362645,98 | 1243119,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 702 | 362646,71 | 1243083,78 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 703 | 362642,56 | 1243036,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 704 | 362642,53 | 1243036,34 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 705 | 362688,51 | 1243042,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 706 | 362938,74 | 1243073,89 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 707 | 363374,50 | 1243129,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 708 | 363672,71 | 1243167,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 709 | 363968,63 | 1243204,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 710 | 364242,37 | 1243237,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 711 | 364393,40 | 1243256,83 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 712 | 364839,41 | 1243315,21 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 676 | 365183,26 | 1243359,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 713 | 359461,68 | 1242632,67 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 714 | 359853,12 | 1242685,03 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 715 | 360213,56 | 1242730,34 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 716 | 360558,28 | 1242773,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 717 | 360889,45 | 1242815,45 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 718 | 361301,60 | 1242867,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 719 | 361590,55 | 1242903,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 720 | 361936,26 | 1242947,23 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 721 | 362294,15 | 1242992,46 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 722 | 362601,33 | 1243031,15 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 723 | 362602,43 | 1243038,20 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 724 | 362606,74 | 1243084,89 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 725 | 362606,65 | 1243089,59 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 726 | 362606,13 | 1243114,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 727 | 362283,96 | 1243073,67 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 728 | 361925,84 | 1243028,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 729 | 361580,33 | 1242984,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 730 | 361291,39 | 1242948,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 731 | 360879,21 | 1242896,67 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 732 | 360548,06 | 1242854,65 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|-----------|------------|---------------------|----------|----------|
| 733 | 360203,24 | 1242811,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 734 | 359843,77 | 1242766,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 735 | 359438,16 | 1242719,20 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 736 | 359430,75 | 1242717,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 737 | 359423,49 | 1242713,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 738 | 359107,88 | 1242503,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 739 | 358794,79 | 1242299,47 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 740 | 358484,13 | 1242096,92 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 741 | 358195,45 | 1241908,67 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 742 | 357878,47 | 1241702,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 743 | 357563,12 | 1241496,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 744 | 357277,04 | 1241309,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 745 | 356990,97 | 1241122,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 746 | 356791,08 | 1240992,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 747 | 356816,38 | 1240963,15 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 748 | 356847,09 | 1240940,85 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 749 | 356858,02 | 1240938,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 750 | 357035,64 | 1241054,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 751 | 357321,68 | 1241240,94 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 752 | 357607,81 | 1241427,47 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 753 | 357923,14 | 1241633,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 754 | 358240,10 | 1241840,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 755 | 358528,78 | 1242028,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 756 | 358839,44 | 1242230,91 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 757 | 359152,54 | 1242435,05 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 713 | 359461,68 | 1242632,67 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 758 | 381569,00 | 1245849,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 759 | 381936,66 | 1245894,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 760 | 382107,29 | 1245914,83 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 761 | 382259,61 | 1245933,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 762 | 382607,78 | 1245976,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 763 | 382930,15 | 1246015,62 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 764 | 383301,26 | 1246060,92 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 765 | 383672,40 | 1246106,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 766 | 384020,49 | 1246148,55 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 767 | 384342,94 | 1246187,59 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 768 | 384717,02 | 1246233,12 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 769 | 384986,94 | 1246266,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 770 | 385221,31 | 1246294,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 771 | 385230,79 | 1246297,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 772 | 385238,66 | 1246302,81 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 773 | 385502,53 | 1246588,83 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 774 | 385750,60 | 1246856,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 775 | 386002,61 | 1247128,12 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 776 | 386226,13 | 1247370,03 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 777 | 386464,80 | 1247627,80 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 778 | 386703,80 | 1247885,25 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 779 | 387055,70 | 1247897,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 780 | 387406,28 | 1247908,62 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 781 | 387743,67 | 1247919,61 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 782 | 388100,28 | 1247931,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 783 | 388416,87 | 1247941,42 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 784 | 388778,56 | 1247953,12 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 785 | 389105,68 | 1247963,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 786 | 389445,88 | 1247974,63 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 787 | 389826,27 | 1247987,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 788 | 390159,27 | 1247997,88 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 789 | 390459,01 | 1248006,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 790 | 390454,34 | 1248015,14 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 791 | 390438,02 | 1248037,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 792 | 390424,02 | 1248052,74 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 793 | 390407,27 | 1248066,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 794 | 390393,91 | 1248076,78 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 795 | 390376,98 | 1248087,14 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 796 | 390156,45 | 1248079,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 797 | 389823,52 | 1248068,77 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 798 | 389443,62 | 1248056,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 799 | 389103,43 | 1248045,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 800 | 388775,95 | 1248034,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 801 | 388414,13 | 1248023,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 802 | 388385,04 | 1248022,24 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 803 | 388379,54 | 1248021,59 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 804 | 388373,52 | 1248021,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 805 | 388097,53 | 1248012,88 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 806 | 387741,03 | 1248001,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 807 | 387403,64 | 1247990,37 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 808 | 387053,18 | 1247979,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 809 | 386679,11 | 1247968,09 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 810 | 386671,78 | 1247966,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 811 | 386663,94 | 1247963,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 812 | 386657,94 | 1247958,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 813 | 386404,85 | 1247683,45 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 814 | 386166,47 | 1247425,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 815 | 385942,99 | 1247184,09 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 816 | 385691,90 | 1246913,39 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 817 | 385443,76 | 1246645,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 818 | 385192,76 | 1246373,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 819 | 384977,07 | 1246347,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 820 | 384707,12 | 1246314,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 821 | 384333,11 | 1246268,80 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 822 | 384010,48 | 1246229,77 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 823 | 383662,54 | 1246187,31 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 824 | 383291,38 | 1246142,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 825 | 382920,27 | 1246096,83 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 826 | 382883,79 | 1246092,35 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 827 | 382597,86 | 1246057,23 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 828 | 382249,72 | 1246014,65 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 829 | 381926,78 | 1245975,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 830 | 381559,08 | 1245930,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 831 | 381218,99 | 1245888,45 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 832 | 380871,81 | 1245845,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 833 | 380524,92 | 1245803,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 834 | 380183,25 | 1245761,40 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 835 | 379835,16 | 1245718,56 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 836 | 379491,54 | 1245676,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 837 | 379141,46 | 1245633,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 838 | 378795,11 | 1245590,35 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 839 | 378501,08 | 1245554,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 840 | 378134,91 | 1245508,97 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 841 | 377763,68 | 1245463,21 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 842 | 377416,27 | 1245420,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 843 | 377045,70 | 1245374,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 844 | 376692,32 | 1245330,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 845 | 376344,57 | 1245287,07 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 846 | 376004,32 | 1245245,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 847 | 375632,38 | 1245198,79 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 848 | 375297,81 | 1245157,65 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 849 | 374931,32 | 1245112,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 850 | 374589,35 | 1245070,09 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 851 | 374219,91 | 1245024,35 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 852 | 373870,15 | 1244980,93 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 853 | 373507,77 | 1244935,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 854 | 373190,26 | 1244896,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 855 | 372780,76 | 1244846,67 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 856 | 372775,91 | 1244845,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 857 | 372771,04 | 1244843,76 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 858 | 372475,62 | 1244696,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 859 | 372139,64 | 1244530,85 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 860 | 371848,23 | 1244387,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 861 | 371582,63 | 1244257,70 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 862 | 371564,98 | 1244255,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 863 | 371530,80 | 1244166,24 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 864 | 371602,28 | 1244174,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 865 | 371607,13 | 1244175,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 866 | 371612,11 | 1244177,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 867 | 371884,55 | 1244314,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 868 | 372175,97 | 1244457,56 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 869 | 372511,97 | 1244623,63 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 870 | 372799,98 | 1244764,93 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 871 | 373200,17 | 1244815,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 872 | 373517,67 | 1244854,81 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 873 | 373880,28 | 1244899,79 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 874 | 374230,03 | 1244943,21 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 875 | 374599,43 | 1244988,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 876 | 374941,41 | 1245031,14 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 877 | 375307,89 | 1245076,51 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 878 | 375642,49 | 1245117,65 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 879 | 376014,43 | 1245163,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 880 | 376354,69 | 1245205,92 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 881 | 376702,16 | 1245249,16 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 882 | 377055,51 | 1245292,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 883 | 377426,11 | 1245338,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 884 | 377773,80 | 1245382,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 885 | 378144,86 | 1245427,79 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 886 | 378511,02 | 1245472,94 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 887 | 378805,07 | 1245509,16 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 888 | 379151,40 | 1245551,92 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 889 | 379501,49 | 1245595,07 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 890 | 379845,11 | 1245637,37 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 891 | 380193,20 | 1245680,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 892 | 380534,83 | 1245722,20 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 893 | 380881,72 | 1245764,77 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 894 | 381228,90 | 1245807,24 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 758 | 381569,00 | 1245849,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 895 | 371005,98 | 1244100,62 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 896 | 371354,84 | 1244145,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 897 | 371484,57 | 1244160,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 898 | 371517,91 | 1244249,12 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 899 | 371344,59 | 1244226,16 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 900 | 370995,69 | 1244181,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 901 | 370670,57 | 1244140,32 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 902 | 370403,39 | 1244106,23 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 903 | 370105,10 | 1244068,27 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 904 | 370102,61 | 1244067,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 905 | 370081,01 | 1243982,76 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 906 | 370115,38 | 1243987,14 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 907 | 370413,70 | 1244025,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 908 | 370680,88 | 1244059,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 895 | 371005,98 | 1244100,62 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 909 | 495054,63 | 1248830,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 910 | 495103,54 | 1248899,12 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 911 | 494901,05 | 1249061,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 912 | 494576,14 | 1249320,89 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 913 | 494224,74 | 1249601,93 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 914 | 493887,05 | 1249872,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 915 | 493546,06 | 1250145,25 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 916 | 493204,47 | 1250418,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 917 | 492854,07 | 1250698,94 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 918 | 492502,93 | 1250979,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 919 | 492192,84 | 1251227,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 920 | 492190,23 | 1251229,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 921 | 491855,52 | 1251437,81 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 922 | 491499,32 | 1251659,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 923 | 491143,12 | 1251880,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 924 | 490786,63 | 1252101,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 925 | 490430,04 | 1252323,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 926 | 490077,75 | 1252542,49 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 927 | 489734,46 | 1252755,67 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 928 | 489530,72 | 1252882,14 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 929 | 489505,23 | 1252897,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 930 | 489477,23 | 1252816,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 931 | 489485,06 | 1252811,67 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 932 | 489690,06 | 1252684,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 933 | 490033,35 | 1252471,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 934 | 490385,63 | 1252252,39 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 935 | 490742,21 | 1252030,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 936 | 491098,71 | 1251809,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 937 | 491454,90 | 1251587,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 938 | 491811,11 | 1251366,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 939 | 492142,30 | 1251160,77 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 940 | 492450,44 | 1250914,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 941 | 492801,58 | 1250633,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 942 | 493151,98 | 1250353,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 943 | 493493,57 | 1250079,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 944 | 493834,53 | 1249807,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 945 | 494172,20 | 1249536,38 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 946 | 494523,65 | 1249255,32 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 947 | 494848,56 | 1248995,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 909 | 495054,63 | 1248830,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 948 | 369145,94 | 1243863,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 949 | 369470,87 | 1243904,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 950 | 369794,15 | 1243946,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 951 | 370051,07 | 1243978,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 952 | 370056,22 | 1243986,71 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 953 | 370075,96 | 1244064,56 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 954 | 369783,85 | 1244027,35 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 955 | 369461,04 | 1243986,05 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 956 | 369135,70 | 1243944,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 957 | 368757,35 | 1243896,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 958 | 368434,48 | 1243855,34 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 959 | 368075,11 | 1243809,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 960 | 367801,24 | 1243774,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 961 | 367752,32 | 1243768,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 962 | 367755,28 | 1243753,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 963 | 367761,82 | 1243734,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 964 | 367779,15 | 1243689,20 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 965 | 367811,59 | 1243693,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 966 | 368085,37 | 1243728,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 967 | 368444,25 | 1243774,12 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 968 | 368767,58 | 1243815,20 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 948 | 369145,94 | 1243863,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 969 | 452669,96 | 1281809,44 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 970 | 452624,93 | 1281859,74 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 971 | 452597,23 | 1281887,15 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 972 | 452580,39 | 1281902,25 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 973 | 452548,31 | 1281927,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 974 | 452534,37 | 1281939,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 975 | 452524,24 | 1281949,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 976 | 452521,03 | 1281954,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 977 | 452489,95 | 1281965,61 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 978 | 452115,26 | 1282104,49 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 979 | 451732,83 | 1282245,67 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 980 | 451347,37 | 1282387,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 981 | 450986,04 | 1282520,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 982 | 450981,47 | 1282522,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 983 | 450975,67 | 1282522,80 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 984 | 450971,40 | 1282522,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 985 | 450964,97 | 1282520,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 986 | 450956,43 | 1282516,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 987 | 450773,17 | 1282384,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 988 | 450596,64 | 1282258,92 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 989 | 450423,21 | 1282134,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 990 | 450312,26 | 1282054,51 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 991 | 450093,70 | 1281894,88 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 992 | 450193,66 | 1281865,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 993 | 450361,92 | 1281985,14 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 994 | 450550,35 | 1282120,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 995 | 450646,16 | 1282189,73 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 996 | 450821,26 | 1282317,85 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 997 | 450982,55 | 1282434,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 998 | 451318,15 | 1282309,21 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 999 | 451703,73 | 1282166,89 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1000 | 452086,10 | 1282025,72 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1001 | 452460,78 | 1281886,85 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 969 | 452669,96 | 1281809,44 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1002 | 470536,52 | 1280469,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1003 | 470561,64 | 1280548,62 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1004 | 470563,48 | 1280554,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1005 | 470350,24 | 1280652,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1006 | 470177,70 | 1280732,88 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1007 | 469836,72 | 1280891,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1008 | 469487,19 | 1281055,51 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1009 | 469331,85 | 1281128,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1010 | 468950,69 | 1281305,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1011 | 468561,32 | 1281487,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1012 | 468172,41 | 1281669,12 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1013 | 467783,17 | 1281850,89 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1014 | 467395,00 | 1282032,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1015 | 467034,50 | 1282200,85 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1016 | 467030,29 | 1282202,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1017 | 467025,01 | 1282203,51 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1018 | 467020,13 | 1282203,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1019 | 467014,08 | 1282203,24 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1020 | 466606,99 | 1282119,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1021 | 466182,06 | 1282032,92 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 1022 | 465742,97 | 1281943,47 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1023 | 465313,85 | 1281856,34 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1024 | 464886,61 | 1281770,17 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1025 | 464447,86 | 1281681,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1026 | 464011,22 | 1281593,79 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1027 | 463588,03 | 1281508,49 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1028 | 463185,80 | 1281427,55 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1029 | 462733,01 | 1281336,31 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1030 | 462360,91 | 1281261,49 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1031 | 461996,14 | 1281187,91 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1032 | 461636,41 | 1281115,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1033 | 461272,67 | 1281042,59 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1034 | 460893,75 | 1280985,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1035 | 460482,31 | 1280923,37 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1036 | 460069,39 | 1280861,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1037 | 459657,55 | 1280798,91 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1038 | 459246,72 | 1280737,23 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1039 | 458835,01 | 1280674,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1040 | 458425,08 | 1280613,14 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1041 | 458014,63 | 1280551,20 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1042 | 457607,21 | 1280489,73 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1043 | 457200,80 | 1280428,32 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1044 | 456806,23 | 1280368,42 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1045 | 456472,86 | 1280491,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1046 | 456056,39 | 1280645,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1047 | 455649,08 | 1280795,83 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1048 | 455236,09 | 1280948,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 1049 | 454826,89 | 1281099,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1050 | 454417,02 | 1281251,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1051 | 454009,71 | 1281402,85 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1052 | 453600,01 | 1281554,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1053 | 453236,27 | 1281689,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1054 | 452865,86 | 1281826,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1055 | 452584,69 | 1281930,55 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1056 | 452596,41 | 1281921,45 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1057 | 452614,37 | 1281905,35 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1058 | 452643,07 | 1281876,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1059 | 452685,72 | 1281829,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1060 | 452725,36 | 1281788,94 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1061 | 452836,73 | 1281747,72 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1062 | 453207,12 | 1281610,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1063 | 453570,83 | 1281476,09 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1064 | 453980,51 | 1281324,09 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1065 | 454387,83 | 1281172,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1066 | 454797,73 | 1281021,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1067 | 455206,96 | 1280869,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1068 | 455619,97 | 1280717,05 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1069 | 456027,27 | 1280566,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1070 | 456443,73 | 1280412,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1071 | 456789,38 | 1280284,85 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1072 | 456796,89 | 1280283,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1073 | 456801,44 | 1280282,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1074 | 456805,96 | 1280283,15 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1075 | 457213,39 | 1280345,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 1076 | 457619,75 | 1280406,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1077 | 458027,18 | 1280468,15 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1078 | 458437,63 | 1280530,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1079 | 458847,56 | 1280591,94 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1080 | 459259,23 | 1280654,17 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1081 | 459670,08 | 1280715,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1082 | 460081,95 | 1280778,03 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1083 | 460494,85 | 1280840,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1084 | 460906,27 | 1280902,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1085 | 461285,25 | 1280959,31 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1086 | 461288,33 | 1280959,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1087 | 461652,97 | 1281033,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1088 | 462012,73 | 1281105,55 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1089 | 462377,49 | 1281179,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1090 | 462749,59 | 1281253,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1091 | 463202,38 | 1281345,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1092 | 463604,61 | 1281426,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1093 | 464027,81 | 1281511,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1094 | 464464,44 | 1281599,39 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1095 | 464903,21 | 1281687,81 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1096 | 465330,49 | 1281774,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1097 | 465759,66 | 1281861,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1098 | 466198,77 | 1281950,58 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1099 | 466623,74 | 1282037,17 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1100 | 467014,37 | 1282116,83 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1101 | 467359,46 | 1281956,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1102 | 467747,64 | 1281774,76 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 1103 | 468136,87 | 1281592,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1104 | 468525,76 | 1281411,39 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1105 | 468915,13 | 1281229,61 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1106 | 469294,39 | 1281052,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1107 | 469449,25 | 1280979,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1108 | 469801,14 | 1280815,81 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1109 | 470140,21 | 1280656,63 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1110 | 470312,42 | 1280576,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1002 | 470536,52 | 1280469,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1111 | 496267,27 | 1247868,74 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1112 | 496106,17 | 1248019,16 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1113 | 495795,80 | 1248308,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1114 | 495524,69 | 1248562,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1115 | 495521,72 | 1248564,62 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1116 | 495219,22 | 1248806,56 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1117 | 495123,09 | 1248883,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1118 | 495074,18 | 1248815,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1119 | 495166,74 | 1248740,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1120 | 495467,97 | 1248499,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1121 | 495738,46 | 1248247,47 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1122 | 496048,85 | 1247957,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1123 | 496110,39 | 1247900,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1124 | 496148,07 | 1247934,79 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1125 | 496151,18 | 1247937,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1126 | 496161,65 | 1247931,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1127 | 496217,70 | 1247898,15 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1111 | 496267,27 | 1247868,74 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 1128 | 412274,51 | 1269828,92 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1129 | 412455,10 | 1270103,08 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1130 | 412651,36 | 1270398,57 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1131 | 412838,22 | 1270680,94 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1132 | 413008,19 | 1270937,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1133 | 412987,46 | 1270946,65 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1134 | 412929,94 | 1270968,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1135 | 412769,86 | 1270726,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1136 | 412583,02 | 1270443,88 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1137 | 412386,74 | 1270148,35 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1138 | 412206,10 | 1269874,14 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1139 | 412028,92 | 1269606,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1140 | 411835,03 | 1269313,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1141 | 411607,45 | 1268968,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1142 | 411604,16 | 1268961,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1143 | 411602,61 | 1268954,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1144 | 411602,90 | 1268947,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1145 | 411604,98 | 1268940,07 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1146 | 411608,33 | 1268934,25 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1147 | 411643,54 | 1268886,34 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1148 | 411658,98 | 1268897,27 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1149 | 411710,14 | 1268932,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1150 | 411694,62 | 1268953,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1151 | 411903,42 | 1269268,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1152 | 412097,27 | 1269561,27 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1128 | 412274,51 | 1269828,92 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 1153 | 408076,76 | 1257168,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1154 | 408380,00 | 1257389,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1155 | 408668,41 | 1257599,51 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1156 | 408968,33 | 1257818,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1157 | 409266,95 | 1258036,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1158 | 409588,35 | 1258269,70 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1159 | 409592,88 | 1258273,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1160 | 409596,60 | 1258278,80 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1161 | 409720,64 | 1258490,55 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1162 | 409890,68 | 1258779,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1163 | 410071,81 | 1259087,32 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1164 | 410235,62 | 1259365,62 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1165 | 410418,93 | 1259677,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1166 | 410589,61 | 1259967,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1167 | 410754,88 | 1260247,92 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1168 | 410933,81 | 1260551,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1169 | 411107,18 | 1260846,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1170 | 411276,38 | 1261133,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1171 | 411454,05 | 1261435,57 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1172 | 411622,70 | 1261721,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1173 | 411804,50 | 1262029,72 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1174 | 411977,76 | 1262323,67 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1175 | 412149,95 | 1262615,65 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1176 | 412349,94 | 1262953,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1177 | 412352,10 | 1262958,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1178 | 412353,49 | 1262963,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1179 | 412354,10 | 1262968,39 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|-----------|------------|---------------------|----------|----------|
| 1180 | 412361,64 | 1263287,05 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1181 | 412372,48 | 1263661,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1182 | 412382,29 | 1264026,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1183 | 412392,42 | 1264395,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1184 | 412400,48 | 1264688,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1185 | 412408,68 | 1264985,61 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1186 | 412419,22 | 1265345,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1187 | 412427,79 | 1265685,97 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1188 | 412436,72 | 1266010,57 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1189 | 412446,22 | 1266351,32 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1190 | 412456,06 | 1266694,62 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1191 | 412467,44 | 1267113,21 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1192 | 412476,88 | 1267450,85 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1193 | 412488,60 | 1267863,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1194 | 412488,32 | 1267868,38 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1195 | 412487,25 | 1267873,21 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1196 | 412485,39 | 1267877,80 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1197 | 412482,80 | 1267882,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1198 | 412360,74 | 1268047,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1199 | 412212,87 | 1268249,37 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1200 | 412065,50 | 1268450,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1201 | 411888,86 | 1268691,07 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1202 | 411720,09 | 1268919,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1203 | 411666,62 | 1268883,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1204 | 411653,04 | 1268873,42 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1205 | 411822,74 | 1268642,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1206 | 411999,38 | 1268401,57 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 1207 | 412146,75 | 1268200,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1208 | 412294,65 | 1267999,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1209 | 412405,62 | 1267847,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1210 | 412394,91 | 1267453,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1211 | 412385,48 | 1267115,47 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1212 | 412374,08 | 1266696,92 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1213 | 412364,26 | 1266353,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1214 | 412357,71 | 1266012,84 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1215 | 412345,83 | 1265688,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1216 | 412337,26 | 1265347,58 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1217 | 412326,72 | 1264987,90 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1218 | 412318,51 | 1264691,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1219 | 412310,47 | 1264397,72 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1220 | 412300,32 | 1264028,42 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1221 | 412290,51 | 1263663,44 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1222 | 412279,68 | 1263289,31 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1223 | 412271,69 | 1262984,03 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1224 | 412079,35 | 1262657,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1225 | 411907,16 | 1262365,33 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1226 | 411733,90 | 1262071,40 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1227 | 411552,10 | 1261763,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1228 | 411383,44 | 1261477,24 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1229 | 411205,77 | 1261175,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1230 | 411036,55 | 1260887,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1231 | 410863,18 | 1260593,61 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1232 | 410684,25 | 1260289,56 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1233 | 410518,99 | 1260008,81 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 1234 | 410348,28 | 1259718,81 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1235 | 410164,97 | 1259407,25 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1236 | 410001,18 | 1259128,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1237 | 409820,03 | 1258821,15 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1238 | 409650,01 | 1258532,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1239 | 409530,51 | 1258330,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1240 | 409218,62 | 1258102,27 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1241 | 408919,99 | 1257884,38 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1242 | 408620,10 | 1257665,77 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1243 | 408331,68 | 1257455,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1244 | 408028,44 | 1257234,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1245 | 407784,38 | 1257056,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1246 | 407525,38 | 1256867,93 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1247 | 407351,42 | 1256741,17 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1248 | 407063,92 | 1256531,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1249 | 406773,76 | 1256319,65 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1250 | 406460,46 | 1256092,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1251 | 406142,73 | 1255860,35 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1252 | 405833,36 | 1255633,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1253 | 405545,19 | 1255423,12 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1254 | 405289,94 | 1255236,63 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1255 | 405014,52 | 1255036,21 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1256 | 404739,73 | 1254835,27 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1257 | 404459,83 | 1254630,88 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1258 | 404177,68 | 1254424,92 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1259 | 403926,07 | 1254241,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1260 | 403700,34 | 1254076,49 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 1261 | 403424,74 | 1253875,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1262 | 403127,38 | 1253658,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1263 | 402858,44 | 1253461,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1264 | 402549,70 | 1253238,81 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1265 | 402545,17 | 1253234,78 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1266 | 402294,03 | 1252960,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1267 | 402077,34 | 1252726,20 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1268 | 401855,31 | 1252486,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1269 | 401635,32 | 1252249,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1270 | 401401,39 | 1251996,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1271 | 401187,86 | 1251765,43 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1272 | 400980,51 | 1251542,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1273 | 400800,53 | 1251347,80 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1274 | 400756,74 | 1251300,49 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1275 | 400550,05 | 1251077,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1276 | 400277,69 | 1250783,57 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1277 | 399985,71 | 1250468,97 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1278 | 399714,48 | 1250175,91 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1279 | 399470,47 | 1249912,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1280 | 399205,08 | 1249628,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1281 | 399200,52 | 1249622,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1282 | 399037,30 | 1249315,80 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1283 | 398880,99 | 1249025,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1284 | 398729,45 | 1248744,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1285 | 398587,61 | 1248480,71 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1286 | 398323,33 | 1248458,73 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1287 | 398322,85 | 1248409,23 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 1288 | 398330,49 | 1248387,58 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1289 | 398328,97 | 1248377,09 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1290 | 398621,94 | 1248402,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1291 | 398629,19 | 1248403,58 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1292 | 398635,86 | 1248406,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1293 | 398641,51 | 1248411,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1294 | 398645,75 | 1248417,63 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1295 | 398801,63 | 1248705,12 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1296 | 398953,23 | 1248986,80 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1297 | 399109,52 | 1249277,00 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1298 | 399271,99 | 1249575,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1299 | 399530,62 | 1249857,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1300 | 399774,64 | 1250120,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1301 | 400045,67 | 1250413,02 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1302 | 400337,61 | 1250727,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1303 | 400610,26 | 1251021,45 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1304 | 400738,92 | 1251160,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1305 | 400816,95 | 1251244,83 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1306 | 401040,69 | 1251486,61 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1307 | 401248,03 | 1251709,72 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1308 | 401461,61 | 1251940,72 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1309 | 401695,50 | 1252193,55 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1310 | 401915,50 | 1252430,37 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1311 | 402137,59 | 1252670,60 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1312 | 402354,27 | 1252905,25 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1313 | 402604,09 | 1253173,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1314 | 402906,74 | 1253395,71 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 1315 | 403175,70 | 1253591,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1316 | 403473,06 | 1253809,03 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1317 | 403748,67 | 1254010,24 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1318 | 403974,40 | 1254174,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1319 | 404226,01 | 1254358,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1320 | 404508,16 | 1254564,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1321 | 404788,08 | 1254769,05 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1322 | 405062,79 | 1254969,93 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1323 | 405338,24 | 1255170,37 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1324 | 405593,52 | 1255356,89 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1325 | 405881,67 | 1255567,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1326 | 406192,08 | 1255792,59 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1327 | 406509,94 | 1256024,77 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1328 | 406822,10 | 1256253,39 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1329 | 407112,27 | 1256465,25 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1330 | 407399,77 | 1256674,92 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1331 | 407573,69 | 1256801,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1332 | 407832,71 | 1256990,36 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1153 | 408076,76 | 1257168,18 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1333 | 449821,26 | 1281605,35 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1334 | 449827,16 | 1281605,72 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1335 | 449833,78 | 1281607,59 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1336 | 449840,43 | 1281611,17 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1337 | 450119,14 | 1281811,93 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1338 | 450173,82 | 1281850,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1339 | 450074,26 | 1281880,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1340 | 450071,19 | 1281878,44 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 1341 | 449816,41 | 1281694,32 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1342 | 449503,45 | 1281835,32 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1343 | 449179,59 | 1281981,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1344 | 448836,50 | 1282135,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1345 | 448663,47 | 1282213,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1346 | 448628,99 | 1282138,64 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1347 | 448802,88 | 1282060,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1348 | 449145,96 | 1281906,24 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1349 | 449469,81 | 1281760,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1350 | 449808,95 | 1281607,99 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1351 | 449815,47 | 1281605,78 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1333 | 449821,26 | 1281605,35 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1352 | 448612,39 | 1282146,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1353 | 448646,93 | 1282220,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1354 | 448580,23 | 1282250,51 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1355 | 448233,87 | 1282406,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1356 | 447918,36 | 1282547,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1357 | 447572,60 | 1282703,03 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1358 | 447241,16 | 1282851,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1359 | 446902,93 | 1283003,89 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1360 | 446559,37 | 1283158,21 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1361 | 446222,04 | 1283309,76 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1362 | 445883,69 | 1283461,97 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1363 | 445549,51 | 1283611,88 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1364 | 445216,82 | 1283761,29 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1365 | 444920,05 | 1283894,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1366 | 444561,61 | 1284055,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 1367 | 444206,68 | 1284214,98 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1368 | 443876,21 | 1284363,30 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1369 | 443551,72 | 1284509,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1370 | 443222,55 | 1284656,83 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1371 | 442888,57 | 1284806,77 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1372 | 442551,00 | 1284958,54 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1373 | 442217,54 | 1285108,42 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1374 | 441893,28 | 1285255,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1375 | 441887,04 | 1285257,56 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1376 | 441879,27 | 1285258,53 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1377 | 441855,52 | 1285256,95 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1378 | 441844,39 | 1285190,03 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1379 | 441841,28 | 1285171,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1380 | 441869,85 | 1285173,65 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1381 | 442183,92 | 1285033,61 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1382 | 442517,37 | 1284883,75 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1383 | 442854,96 | 1284731,97 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1384 | 443188,96 | 1284582,01 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1385 | 443518,11 | 1284434,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1386 | 443842,62 | 1284288,48 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1387 | 444173,09 | 1284140,16 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1388 | 444528,02 | 1283980,71 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1389 | 444886,46 | 1283819,89 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1390 | 445183,20 | 1283686,49 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1391 | 445515,92 | 1283537,07 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1392 | 445850,08 | 1283387,16 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1393 | 446188,40 | 1283234,97 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 1394 | 446525,77 | 1283083,40 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1395 | 446869,33 | 1282929,07 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1396 | 447207,54 | 1282777,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1397 | 447538,99 | 1282628,22 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1398 | 447884,77 | 1282472,87 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1399 | 448200,27 | 1282331,19 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1400 | 448546,60 | 1282175,70 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1352 | 448612,39 | 1282146,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1401 | 391417,26 | 1247760,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1402 | 391409,41 | 1247804,83 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1403 | 391406,54 | 1247833,47 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1404 | 391482,03 | 1247818,77 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1405 | 391720,47 | 1247771,69 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1406 | 391720,09 | 1247794,07 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1407 | 391718,58 | 1247856,50 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1408 | 391497,62 | 1247899,26 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1409 | 391399,32 | 1247918,39 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1410 | 391396,67 | 1247971,41 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1411 | 391390,90 | 1247991,34 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1412 | 390919,76 | 1248083,25 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1413 | 390939,32 | 1248059,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1414 | 390976,14 | 1248019,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1415 | 390989,41 | 1247998,17 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1416 | 390984,97 | 1247999,04 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1417 | 390518,00 | 1248091,13 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1418 | 390511,20 | 1248091,68 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1419 | 390414,74 | 1248088,42 | Аналитический метод | 0,10 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 1420 | 390410,74 | 1248083,59 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1421 | 390416,45 | 1248078,86 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1422 | 390416,77 | 1248075,82 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1423 | 390433,10 | 1248062,09 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1424 | 390448,11 | 1248045,28 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1425 | 390464,90 | 1248021,96 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1426 | 390473,39 | 1248007,11 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1427 | 390507,95 | 1248008,12 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1428 | 390968,98 | 1247918,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1429 | 391032,06 | 1247906,37 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1430 | 391045,39 | 1247849,52 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1431 | 391038,97 | 1247833,72 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1401 | 391417,26 | 1247760,06 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1432 | 390405,62 | 1248084,27 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1433 | 390407,04 | 1248086,66 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1434 | 390405,31 | 1248088,10 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1435 | 390400,59 | 1248087,94 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1436 | 390401,21 | 1248087,56 | Аналитический метод | 0,10 | - |
| 1432 | 390405,62 | 1248084,27 | Аналитический 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 № — | | | | | |
| — | — | — | — | — | — |

Раздел 3**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

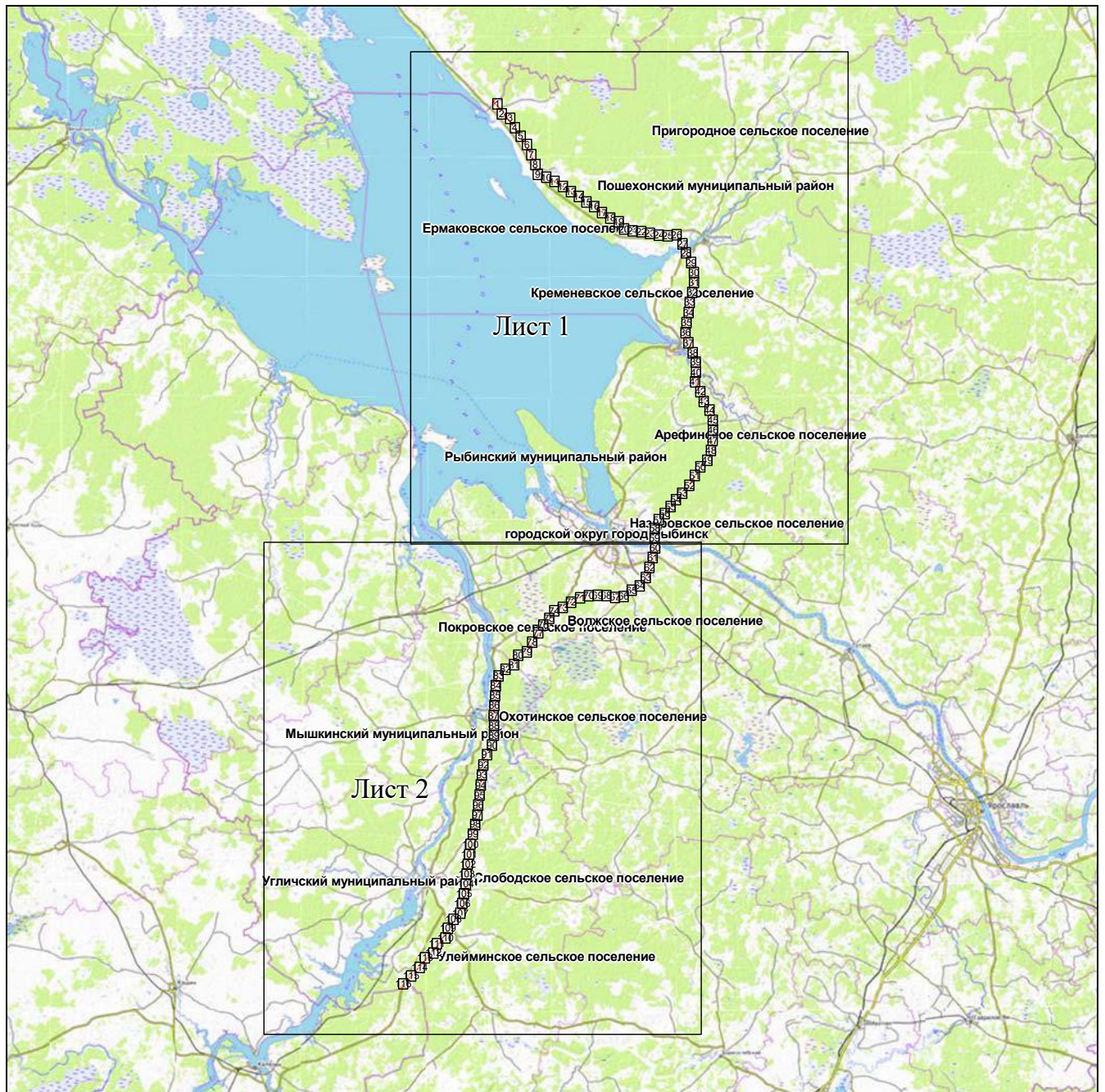
Часть № —

| 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 |
| — | — | — | — | — | — | — | — |

Схема расположения границ публичного сервитута

для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства
федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая

Основной лист



Масштаб 1: 1050000

Используемые условные знаки и обозначения:

1

— область выносного листа и номер выносного листа

--- — местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)

Схема расположения границ публичного сервитута

для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая

Лист №1



Масштаб 1:475000

Используемые условные знаки и обозначения:

1

– область выносного листа и номер выносного листа

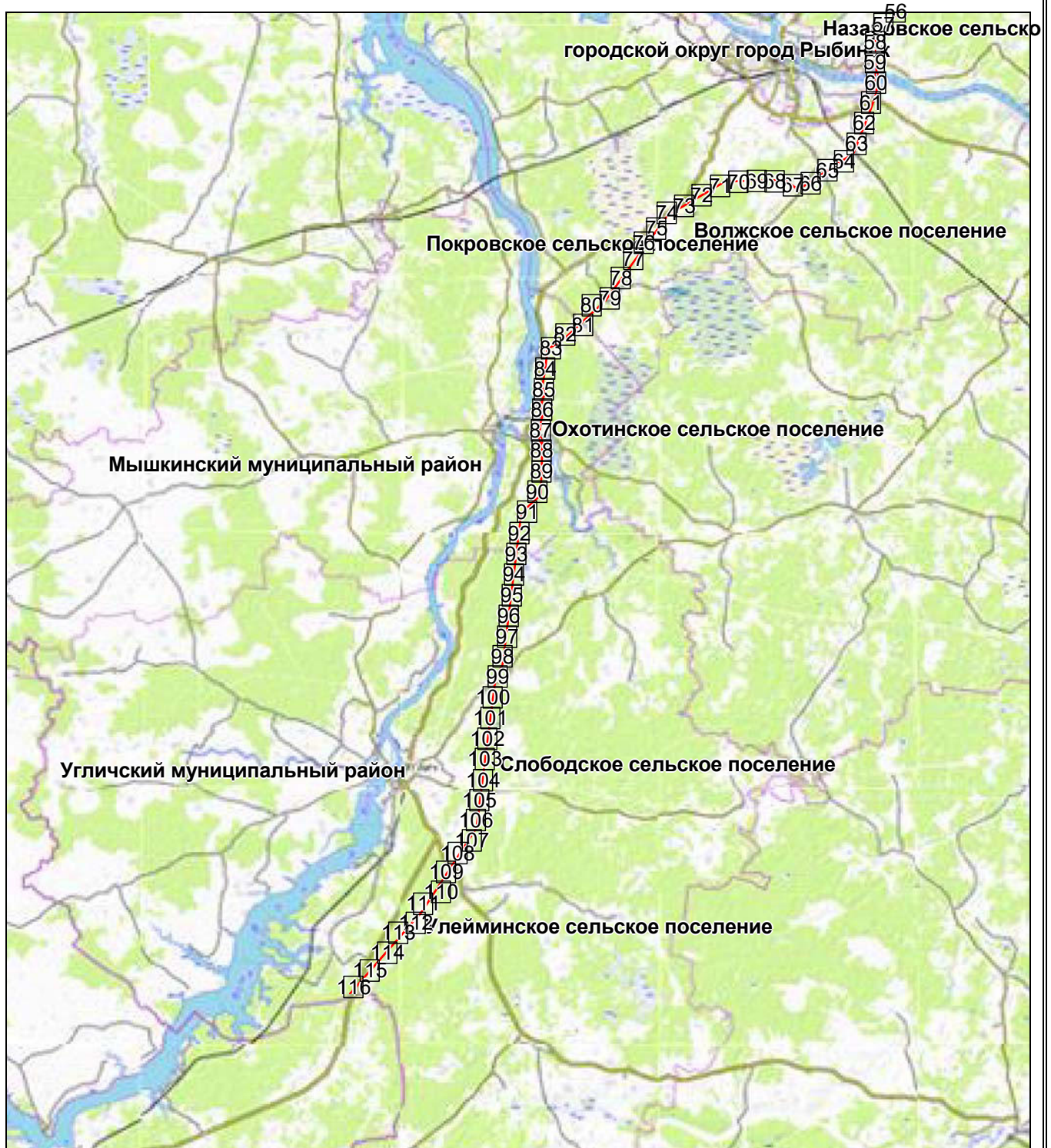


– местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)

Схема расположения границ публичного сервитута

для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства
федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая

Лист №2



Масштаб 1:475000

Используемые условные знаки и обозначения:

1

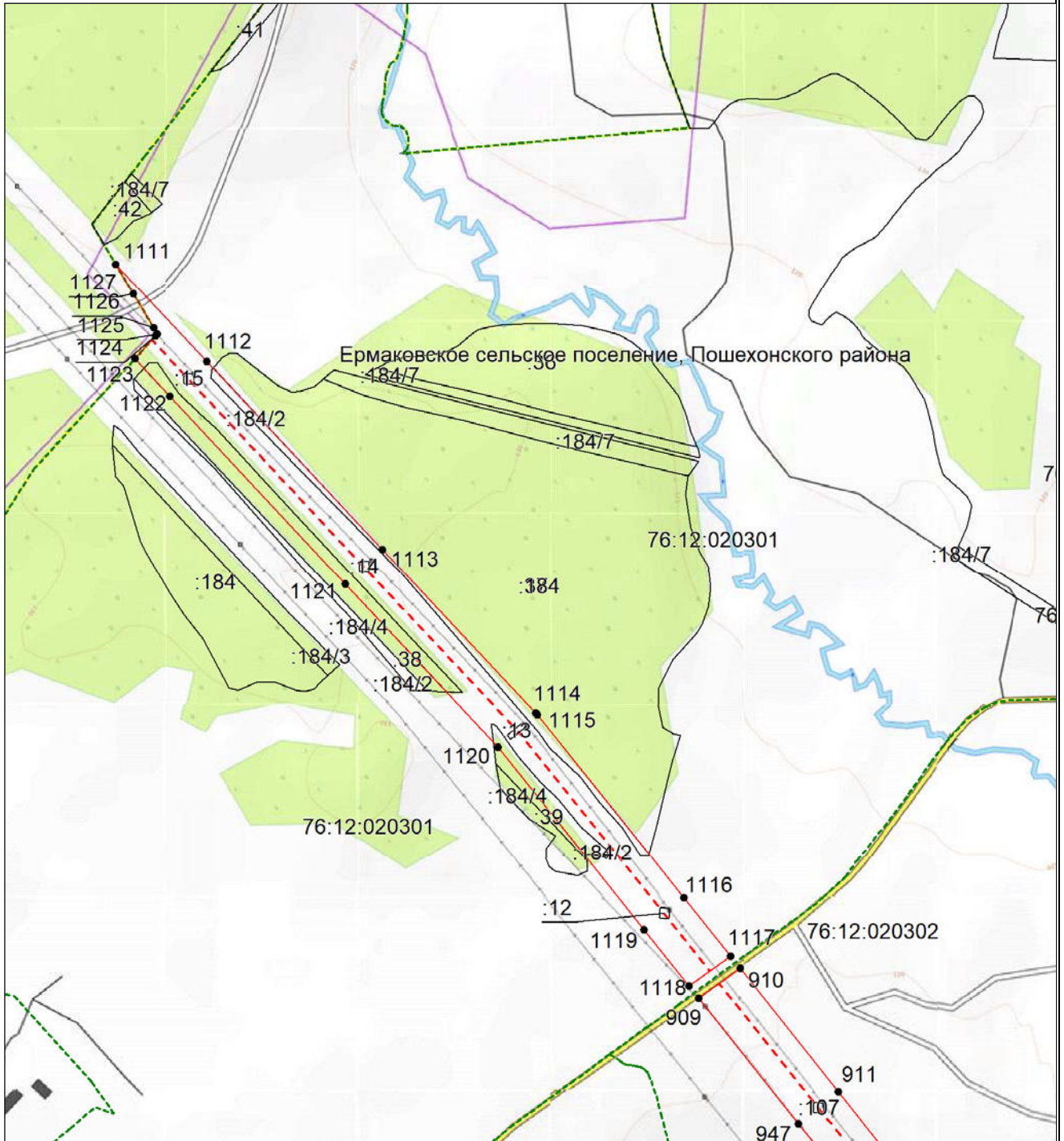
– область выносного листа и номер выносного листа



– местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №1

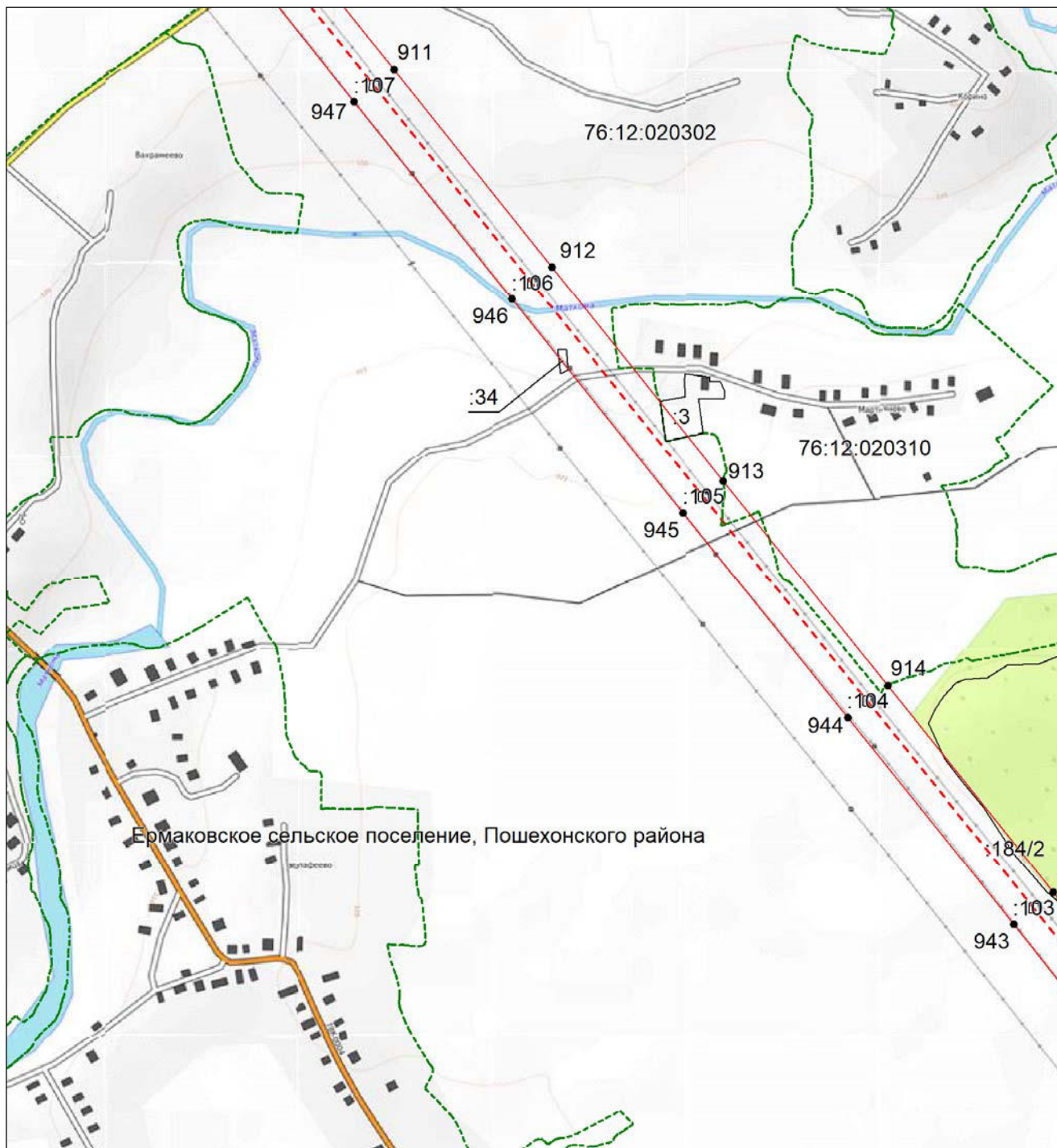


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №2

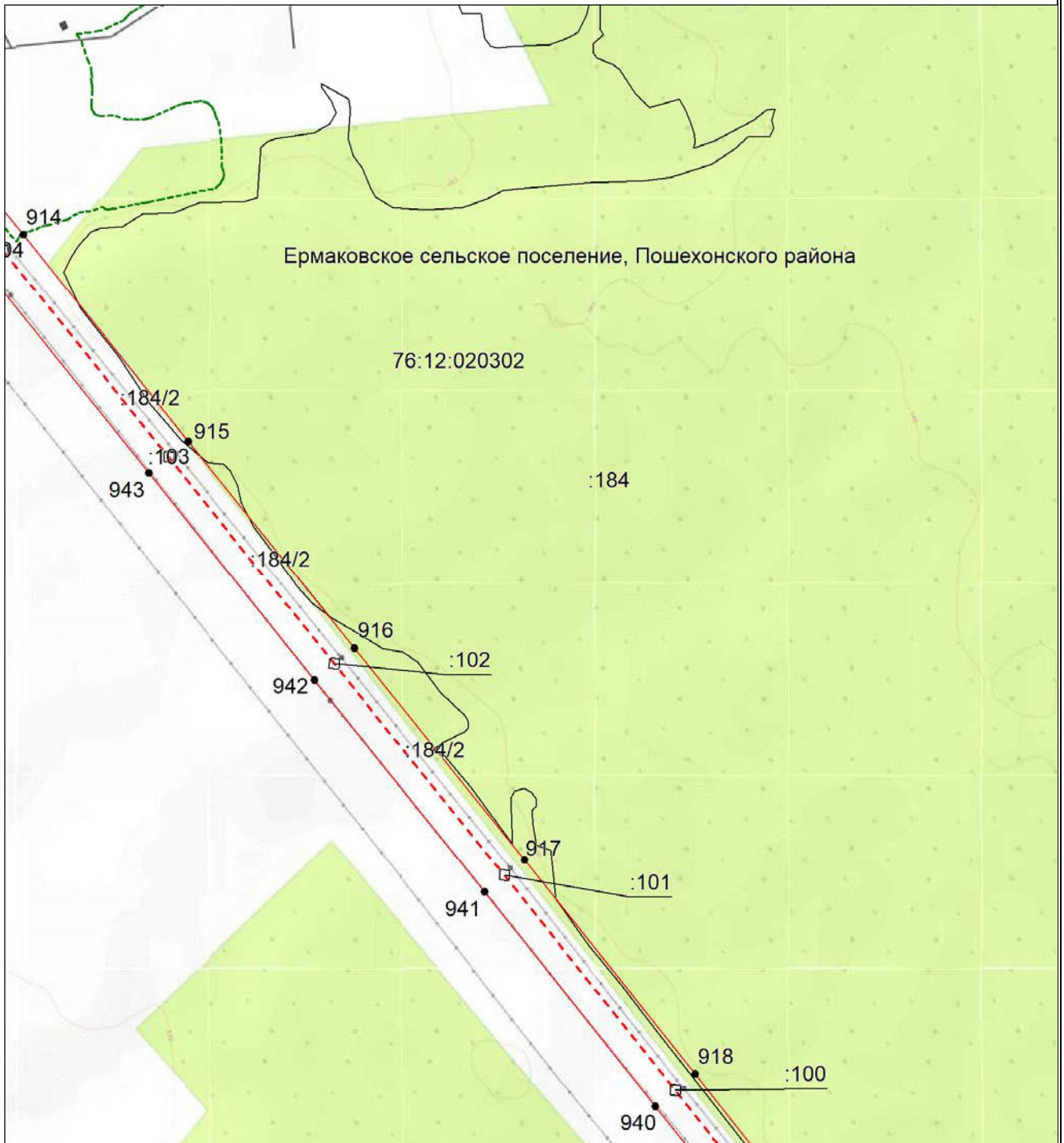


Масштаб 1:10000

- проектные границы публичного сервитута;
- местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- граница муниципального района;
- граница городского округа;
- граница сельского поселения;
- 76:12:020301
:42
- границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
-
- 1
- порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №3

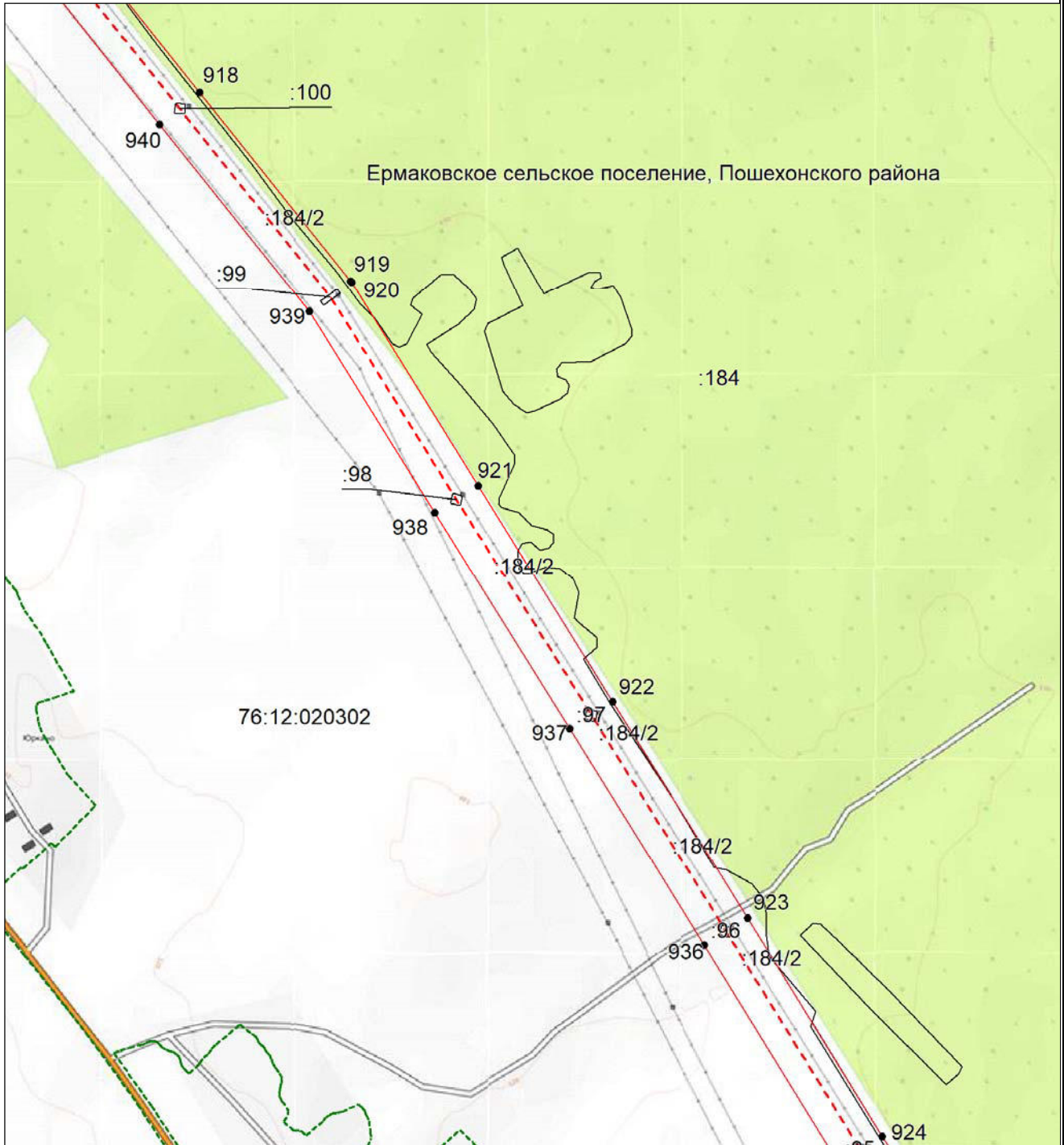


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №4

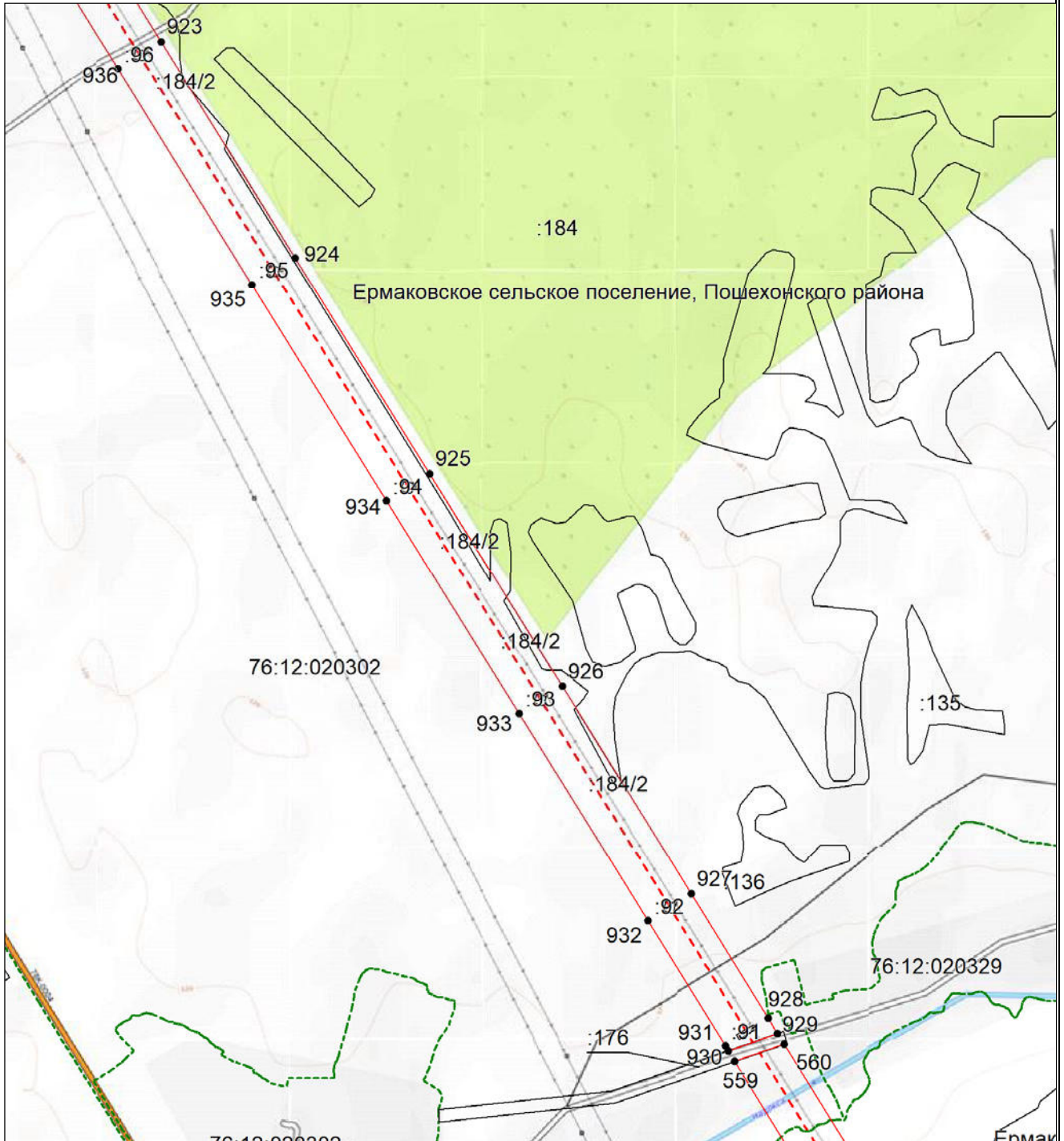


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - граница сельского поселения;
- 76:12:020301
:42 - номер кадастрового квартала;
- - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №5

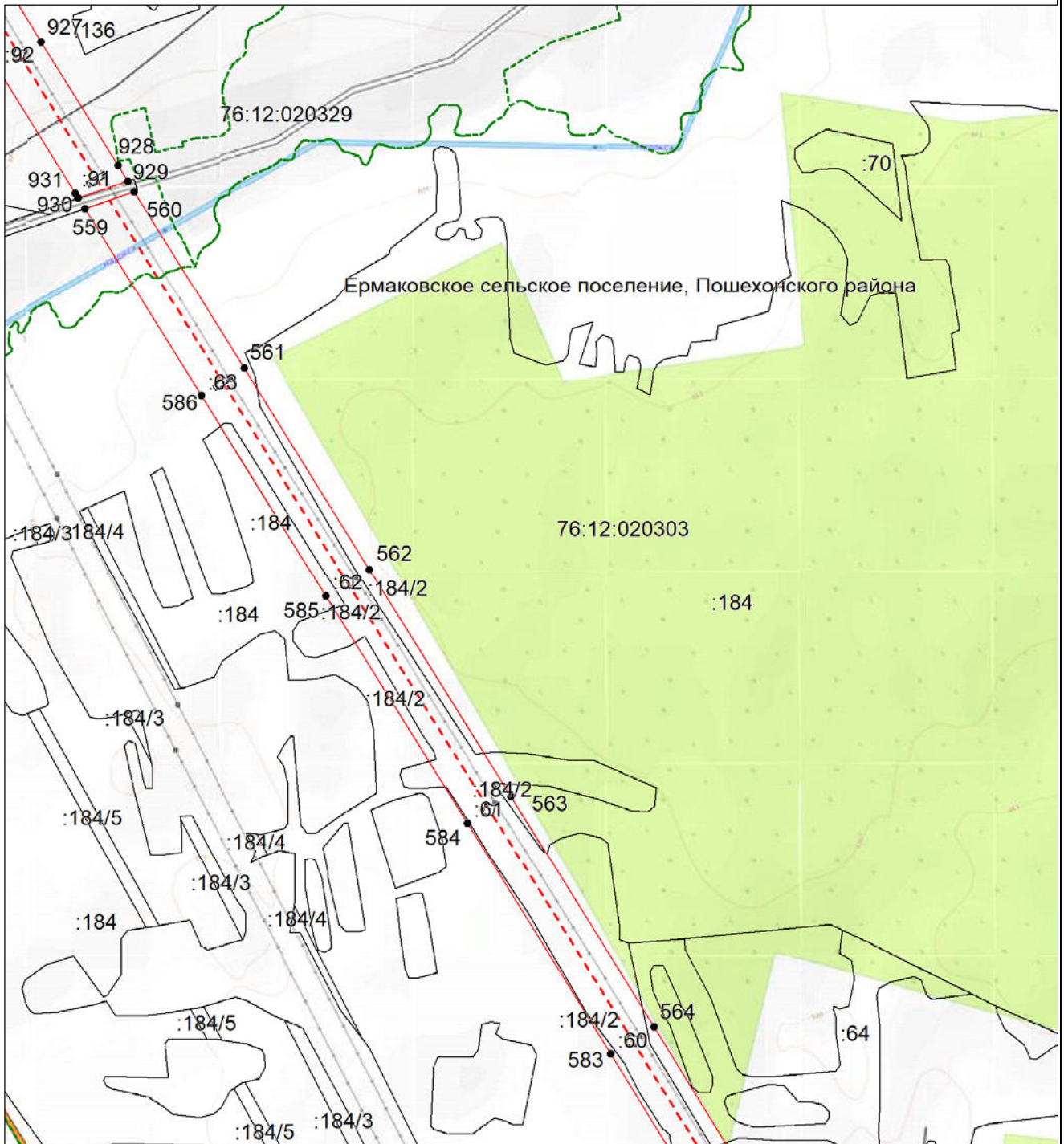


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301
:42
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №6

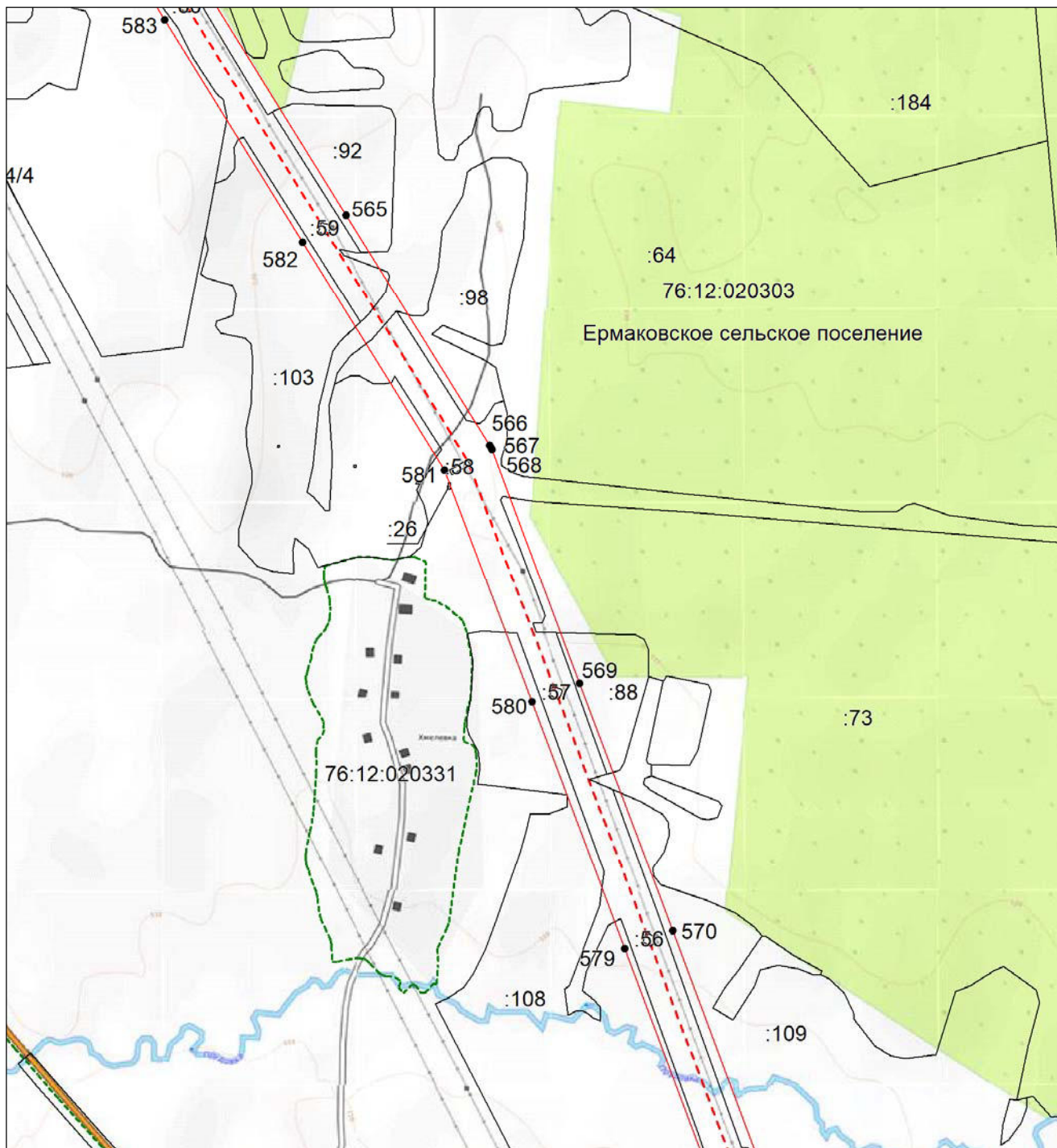


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №7

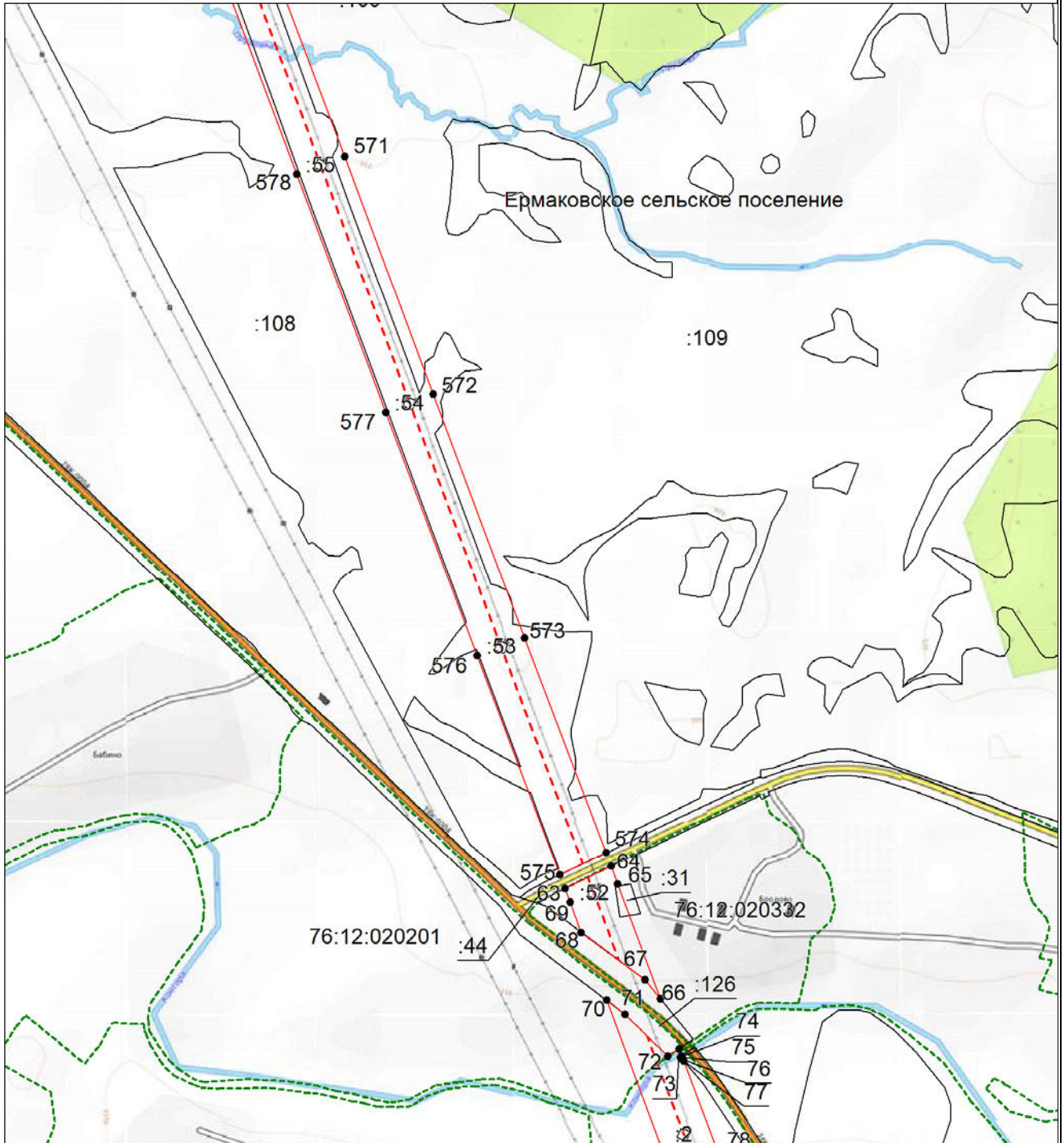


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №8

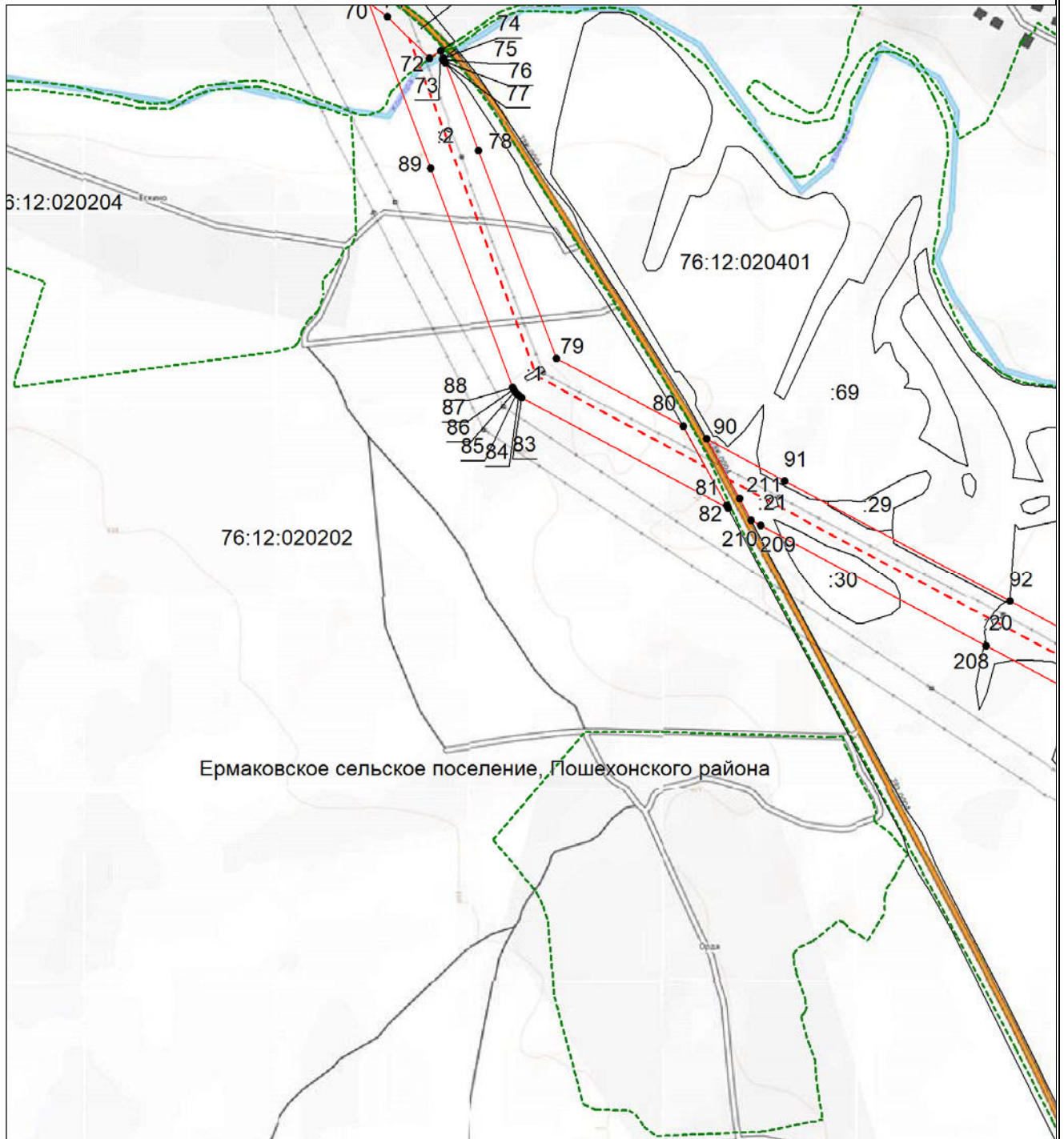


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 :42 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - - границы кадастровых кварталов;
- - существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №9

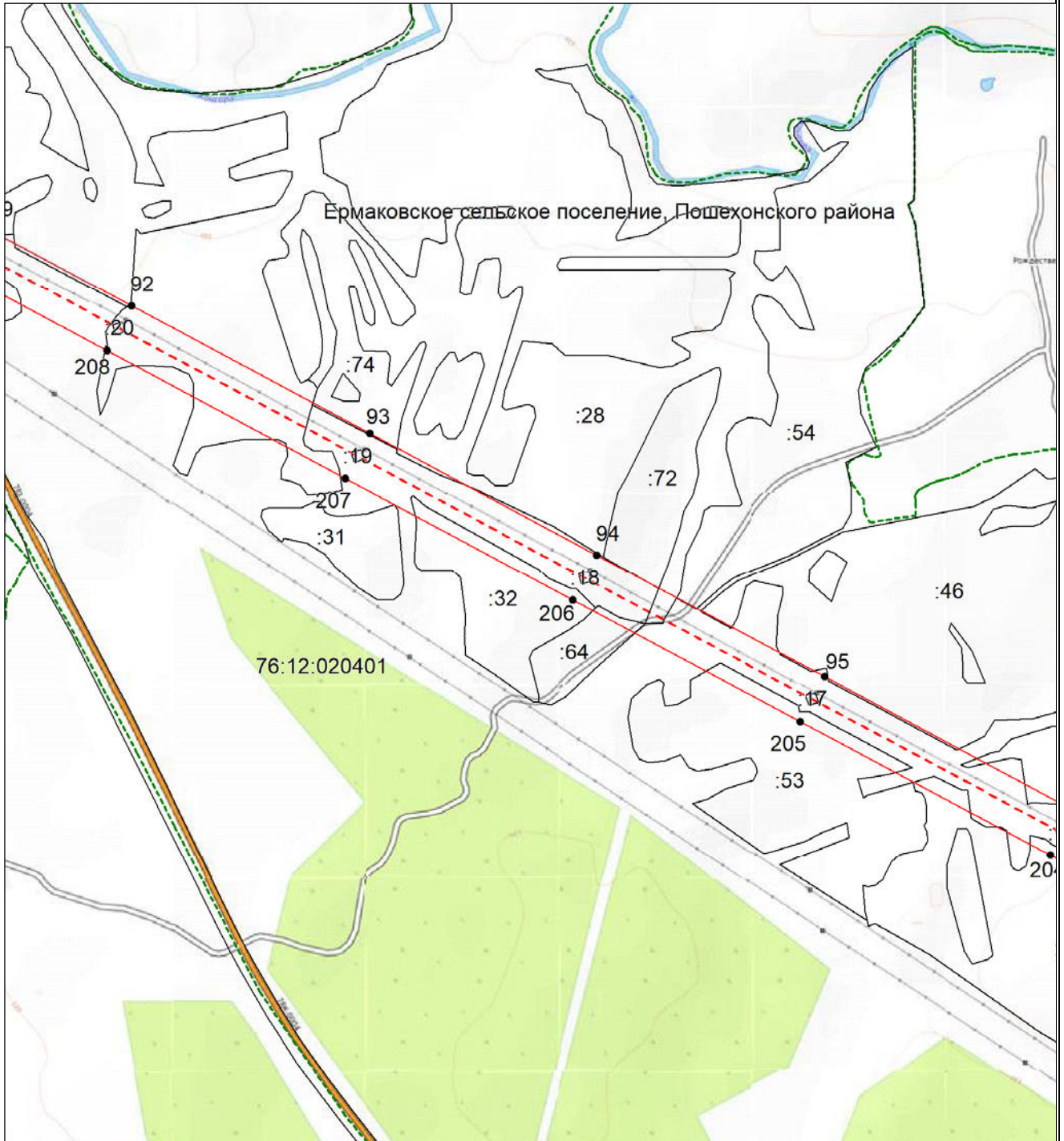


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №10

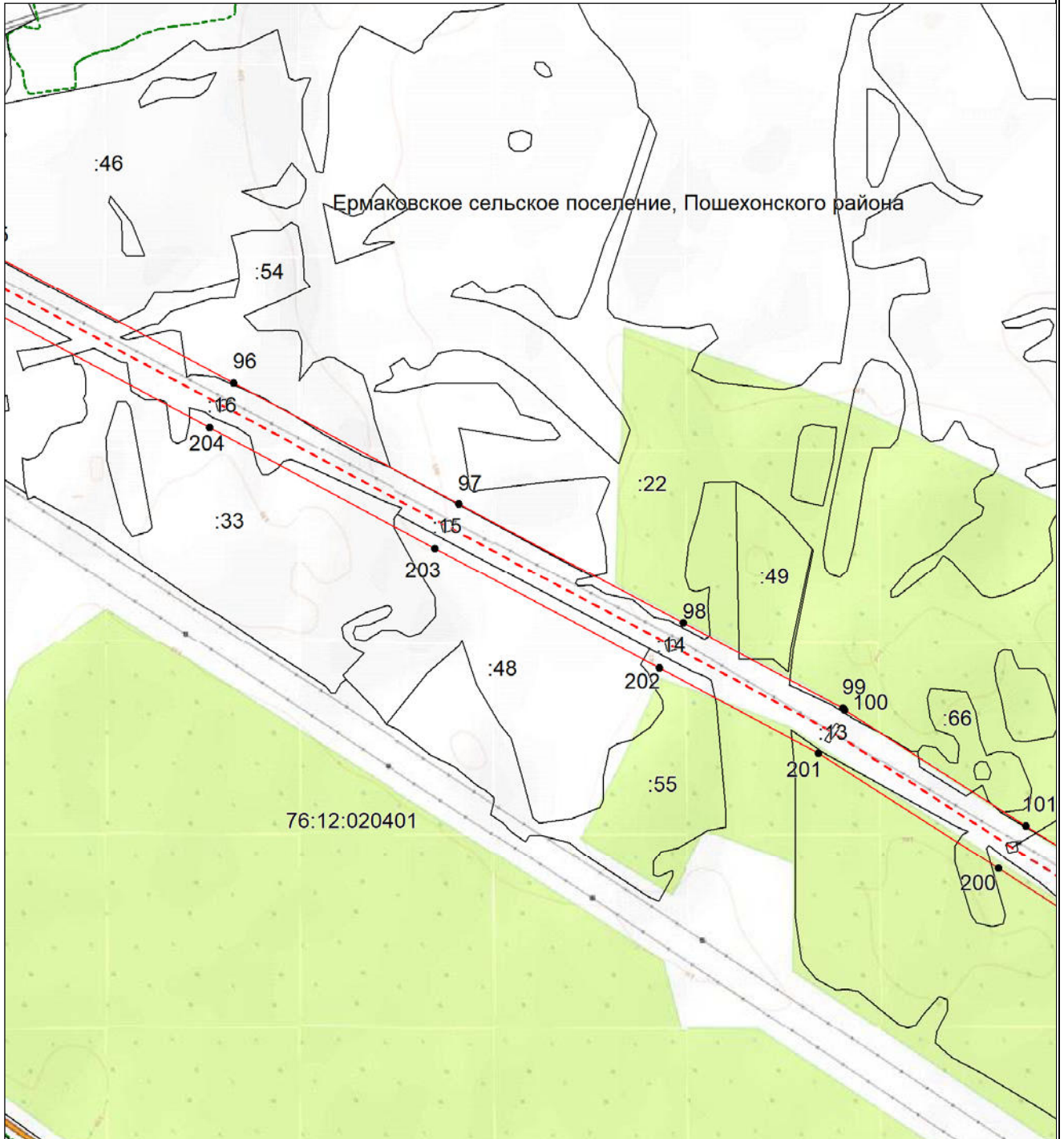


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №11

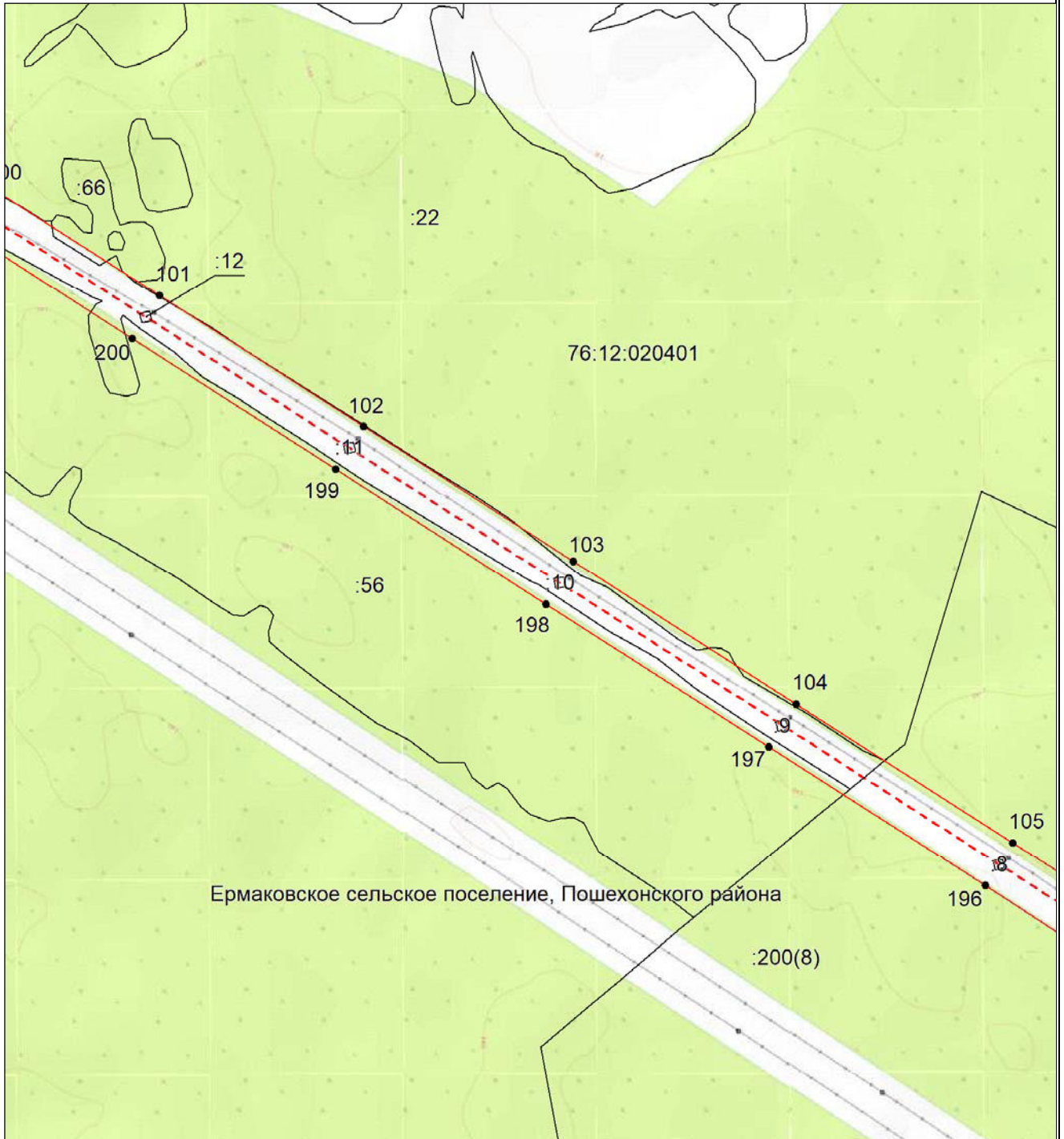


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №12

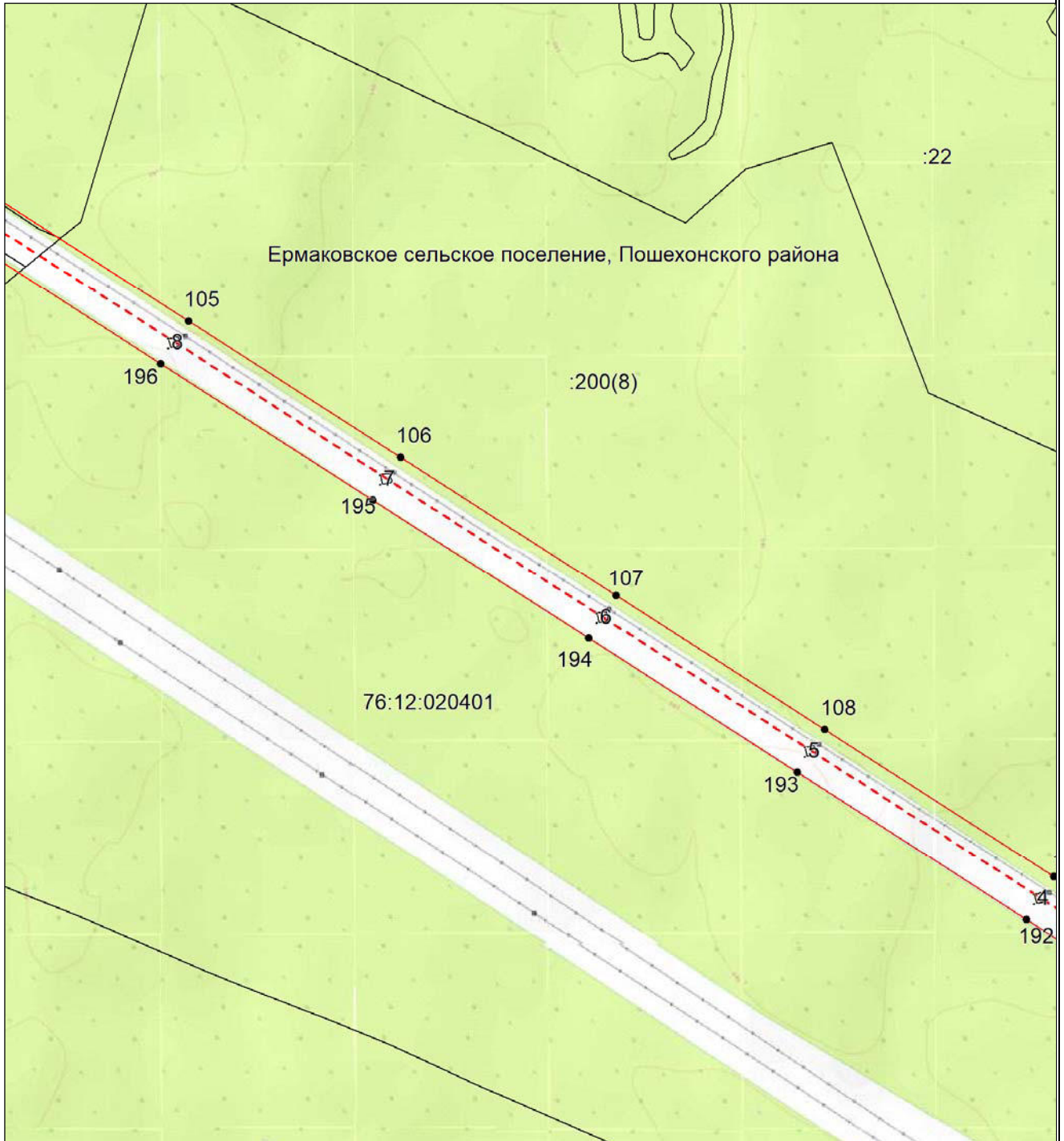


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- · - · - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- · - · - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №13

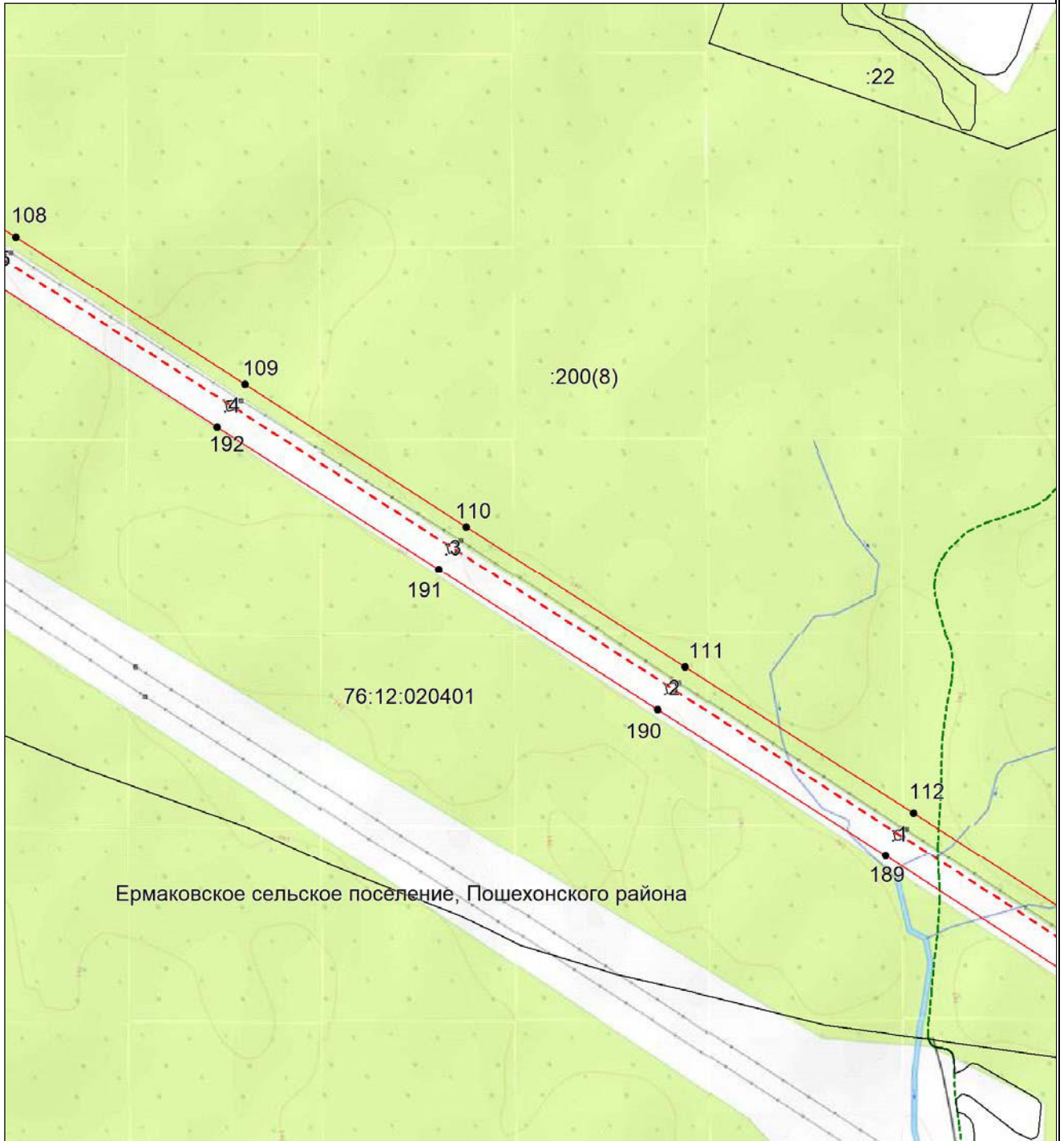


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- · - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №14

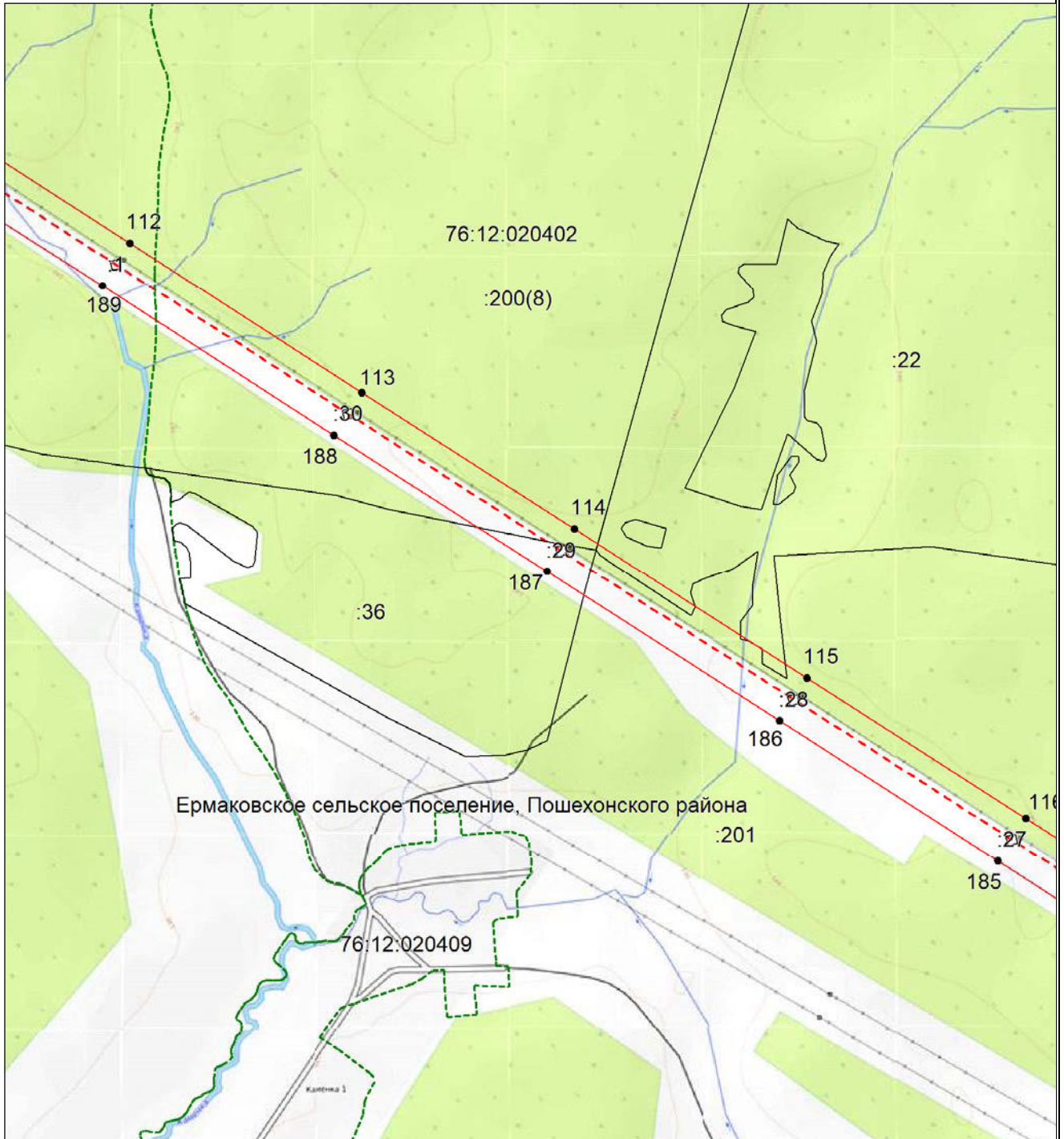


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301
:42
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №15

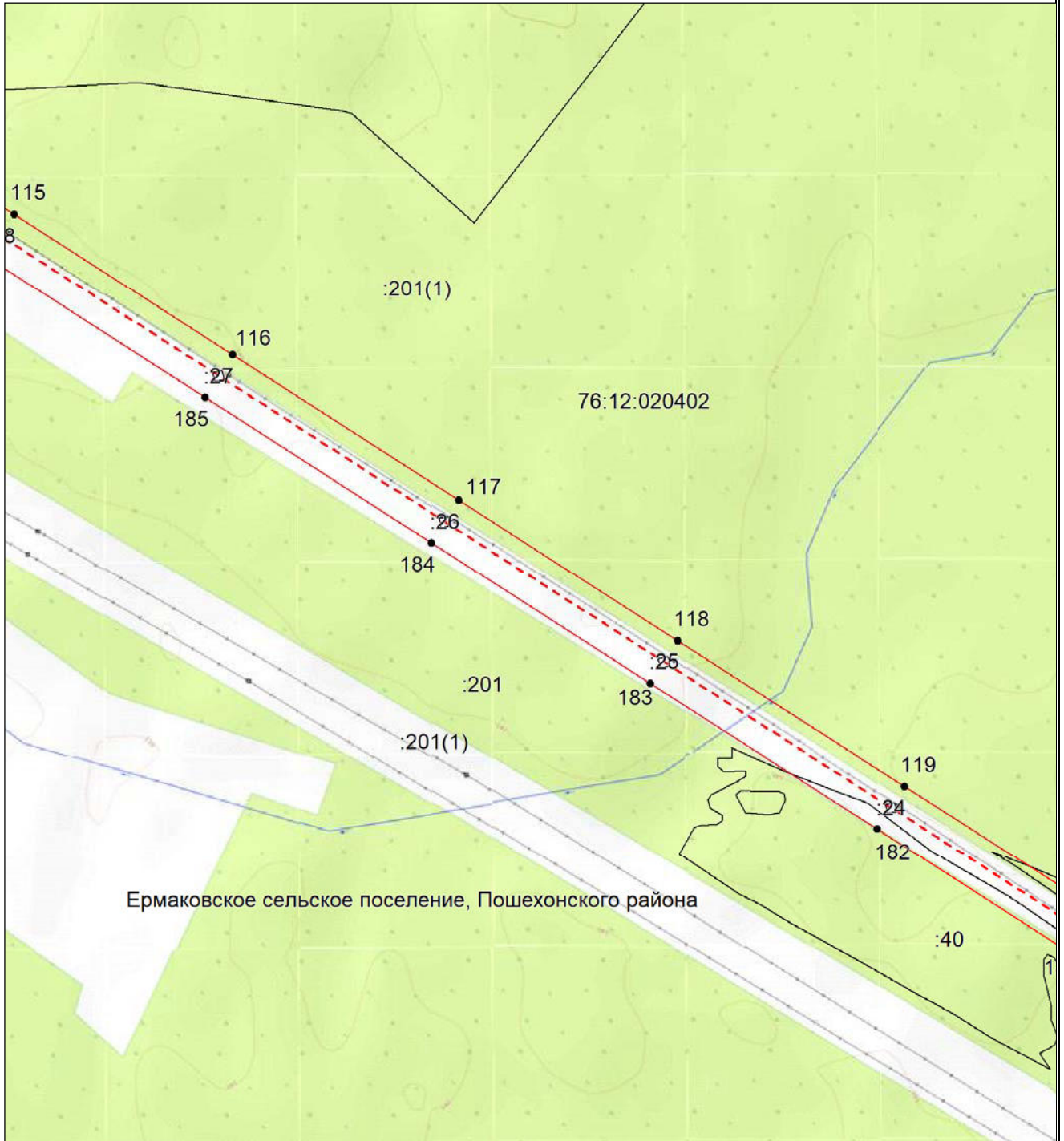


Масштаб 1:10000

- | | |
|--------------|--|
| | - проектные границы публичного сервитута; |
| | - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая) |
| | - граница муниципального района; |
| | - граница городского округа; |
| | - граница сельского поселения; |
| 76:12:020301 | - номер кадастрового квартала; |
| :42 | - кадастровый номер земельного участка; |
| | - границы кадастровых кварталов; |
| | - существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения; |
| | - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности; |
| 1 | - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута. |

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №16

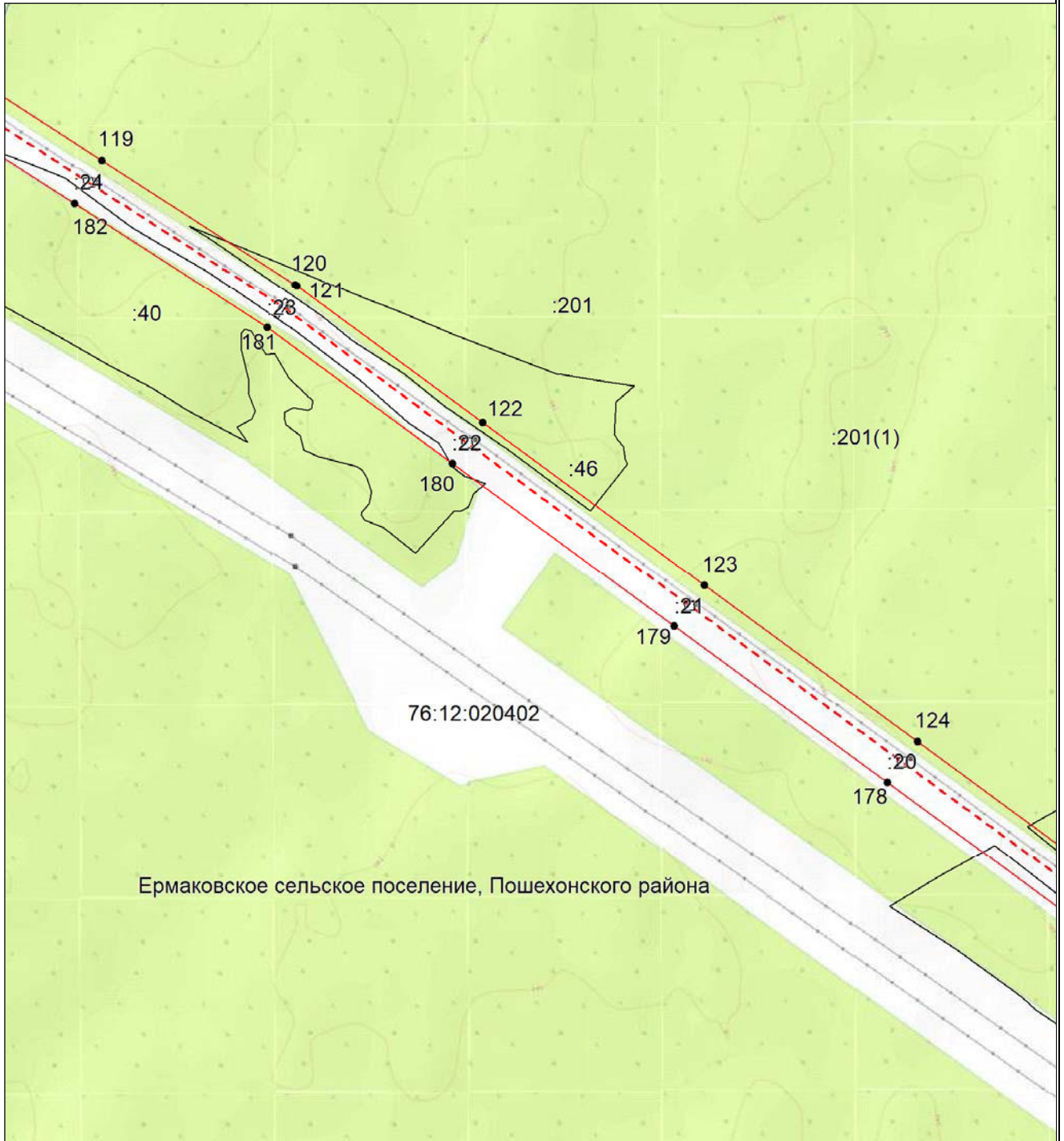


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №17

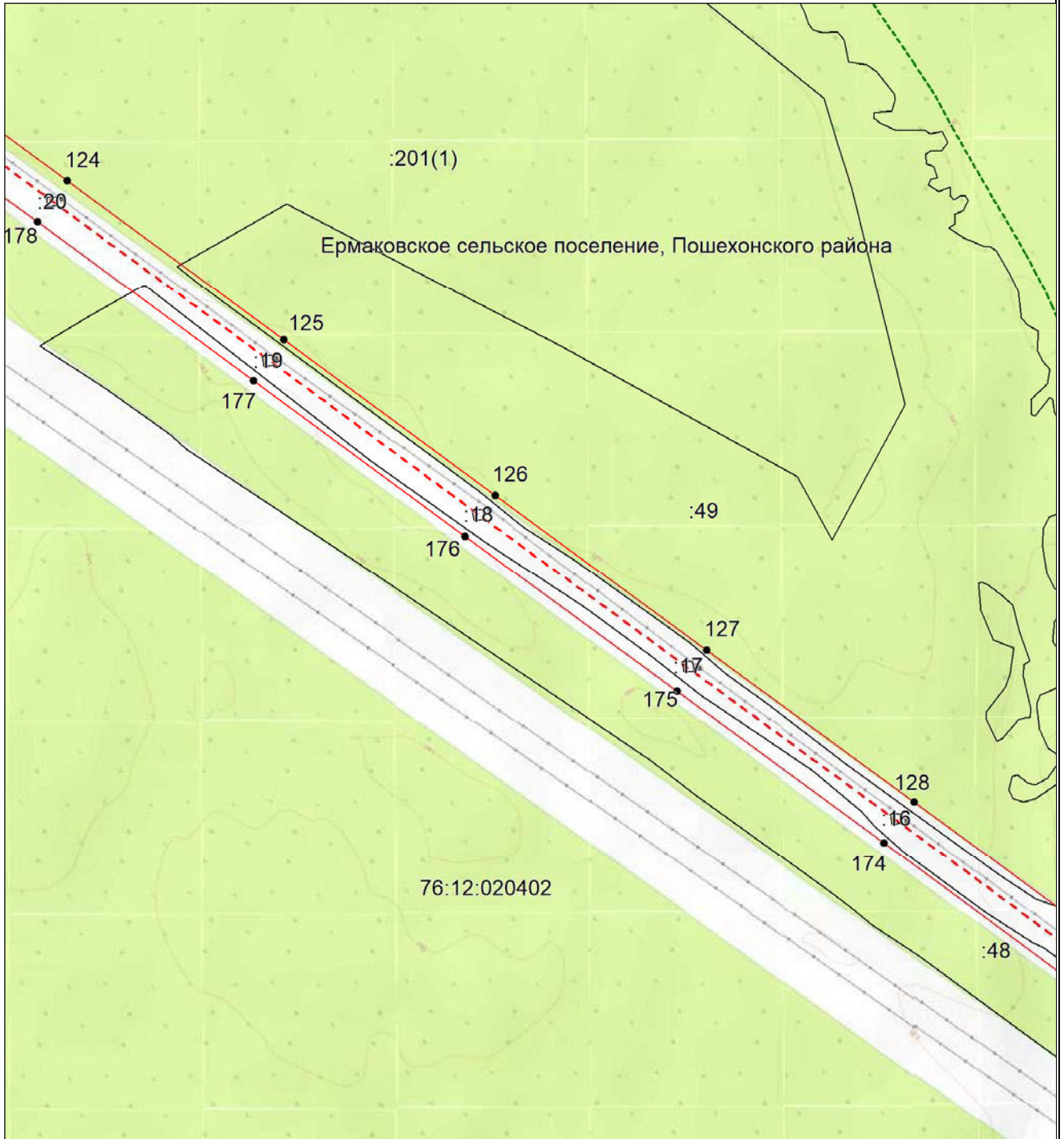


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №18

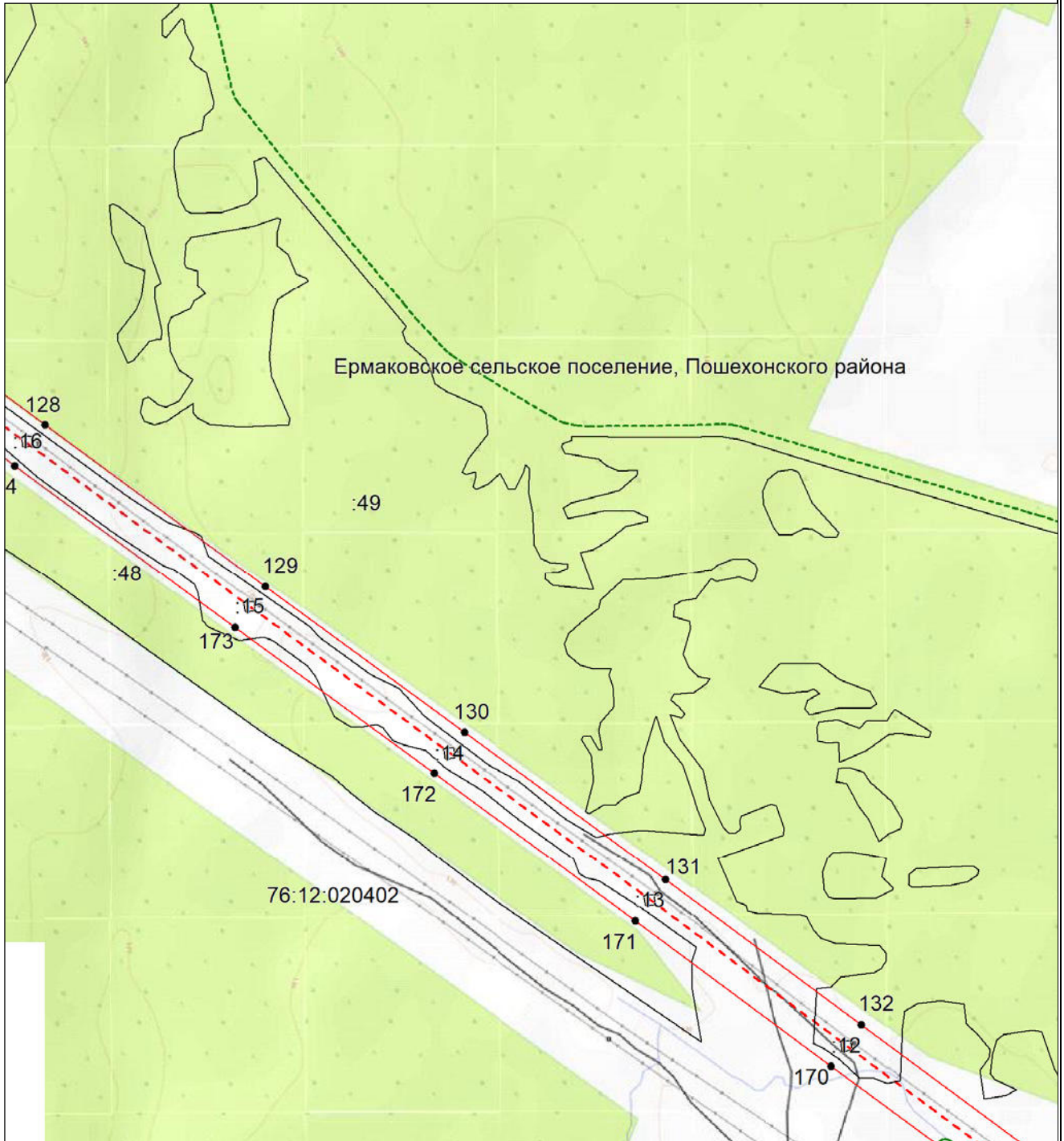


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - граница сельского поселения;
- - - - - - номер кадастрового квартала;
- 76:12:020301
:42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №19

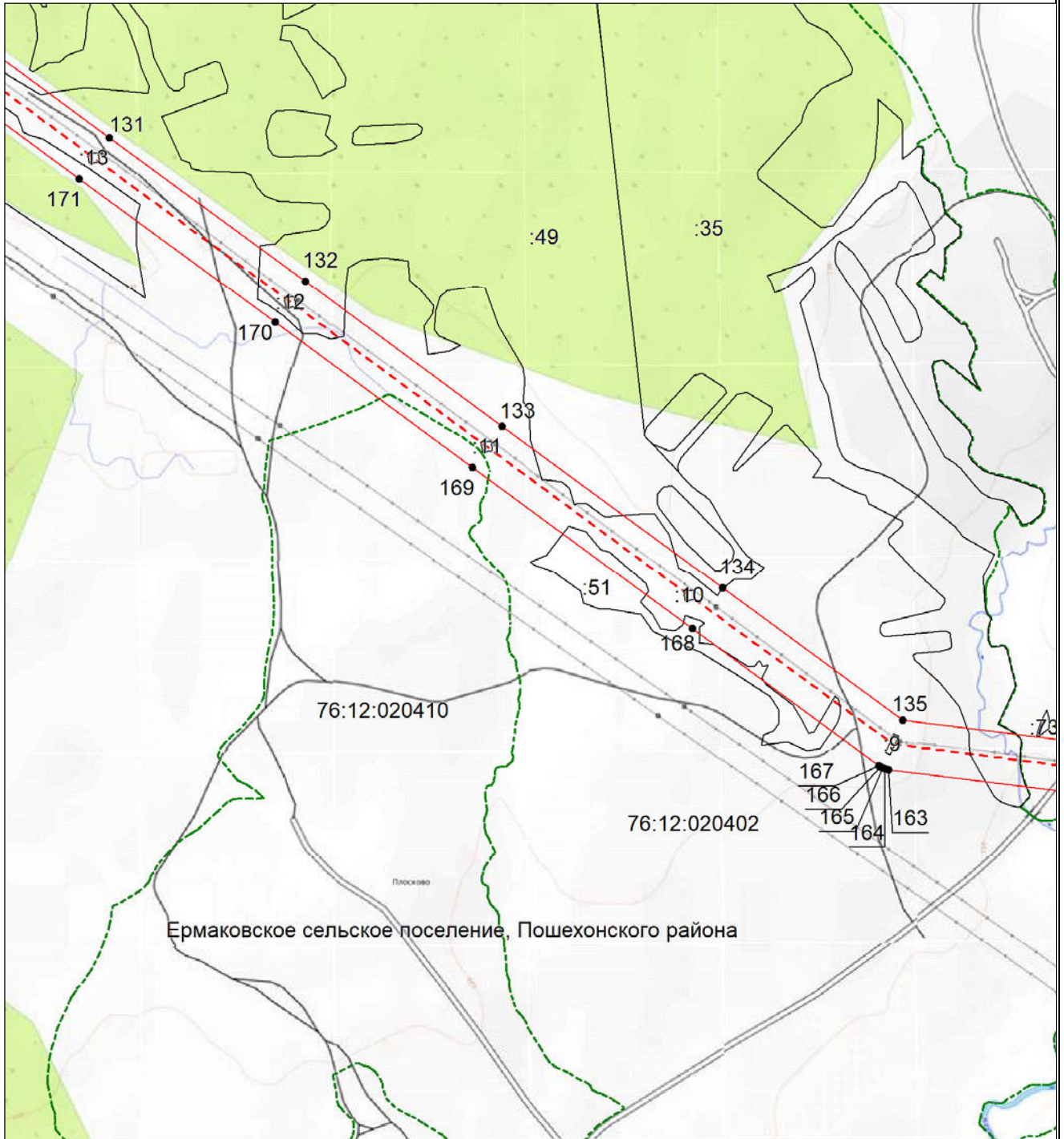


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №20

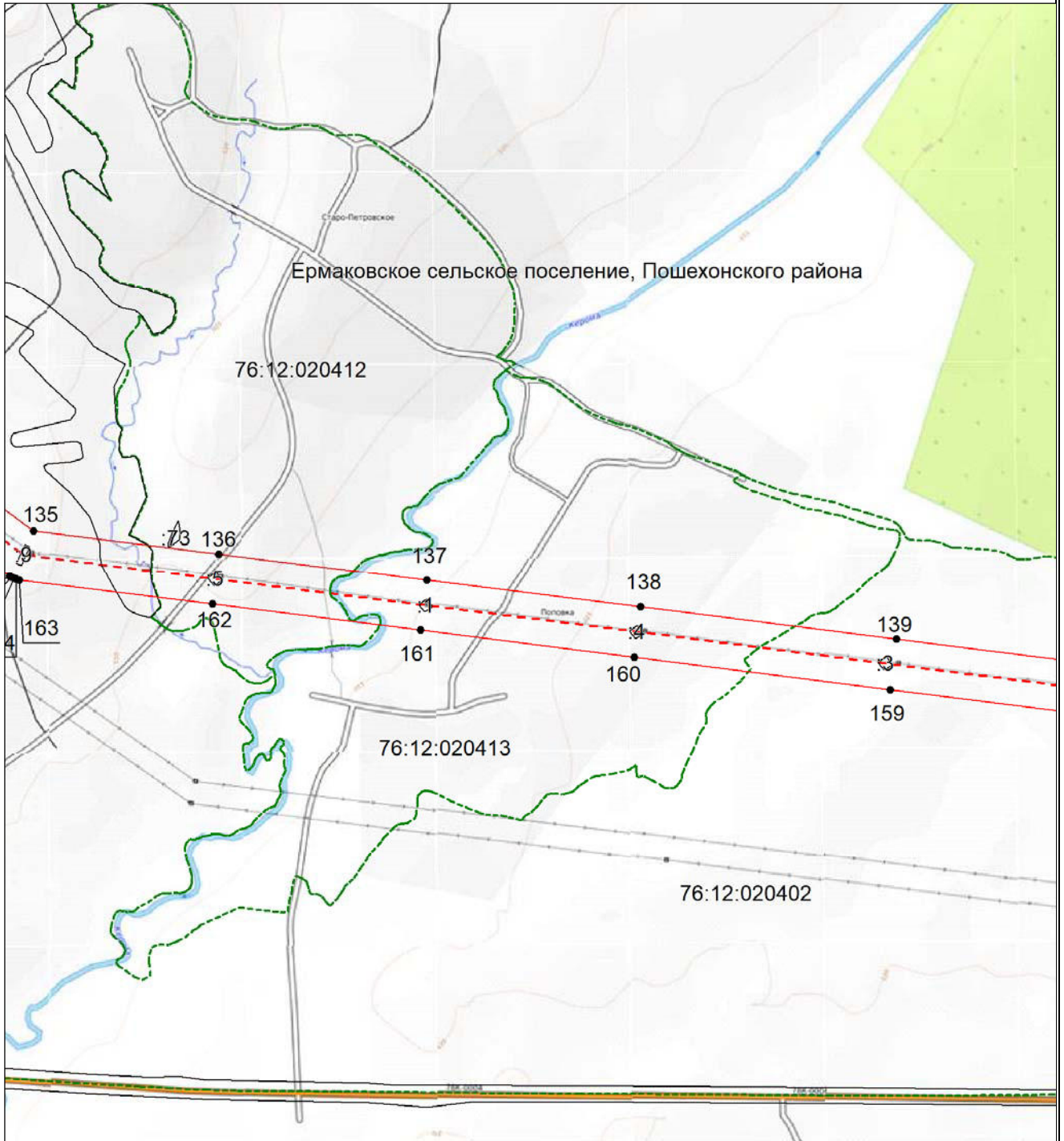


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №21

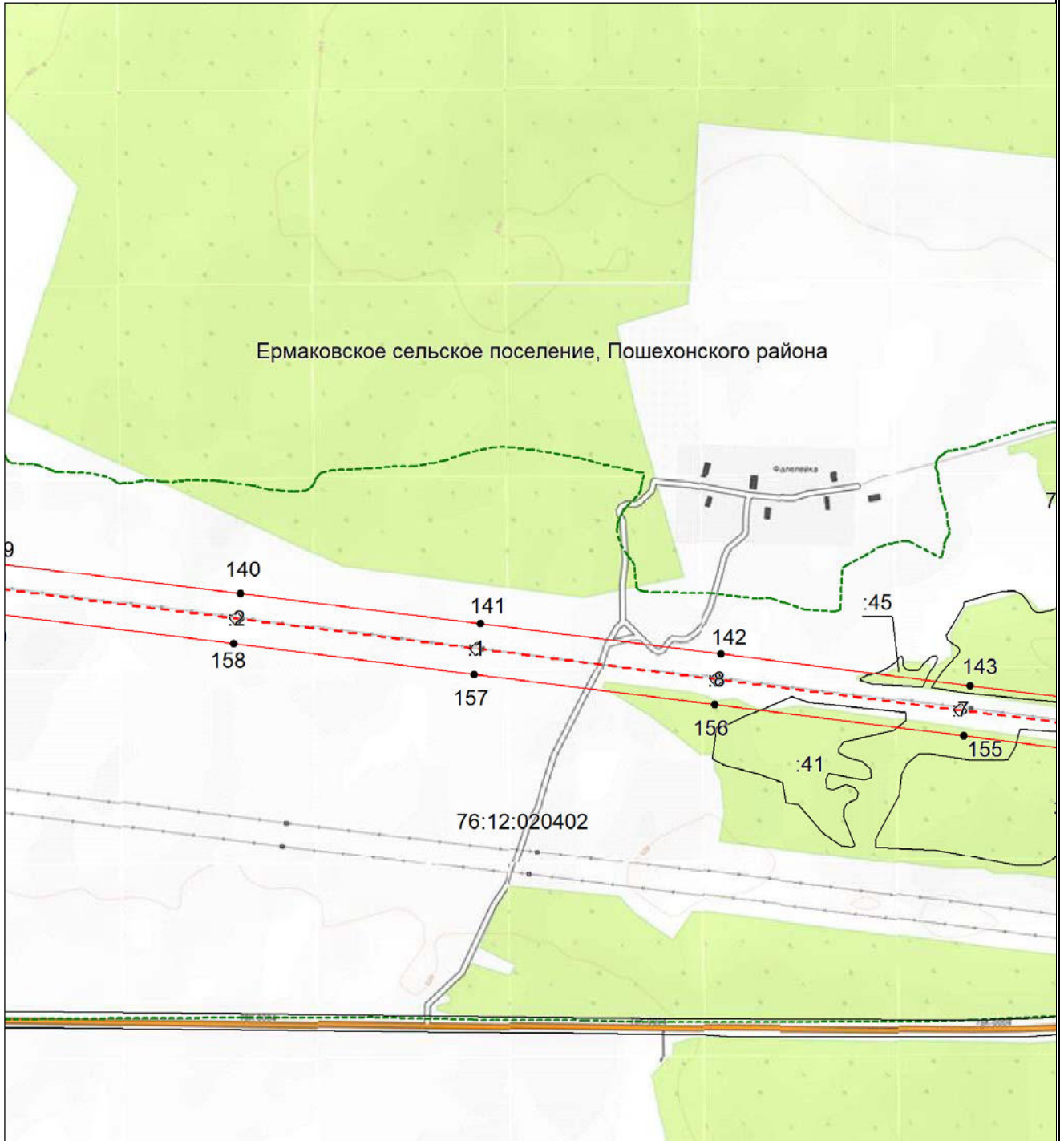


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - - - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №22

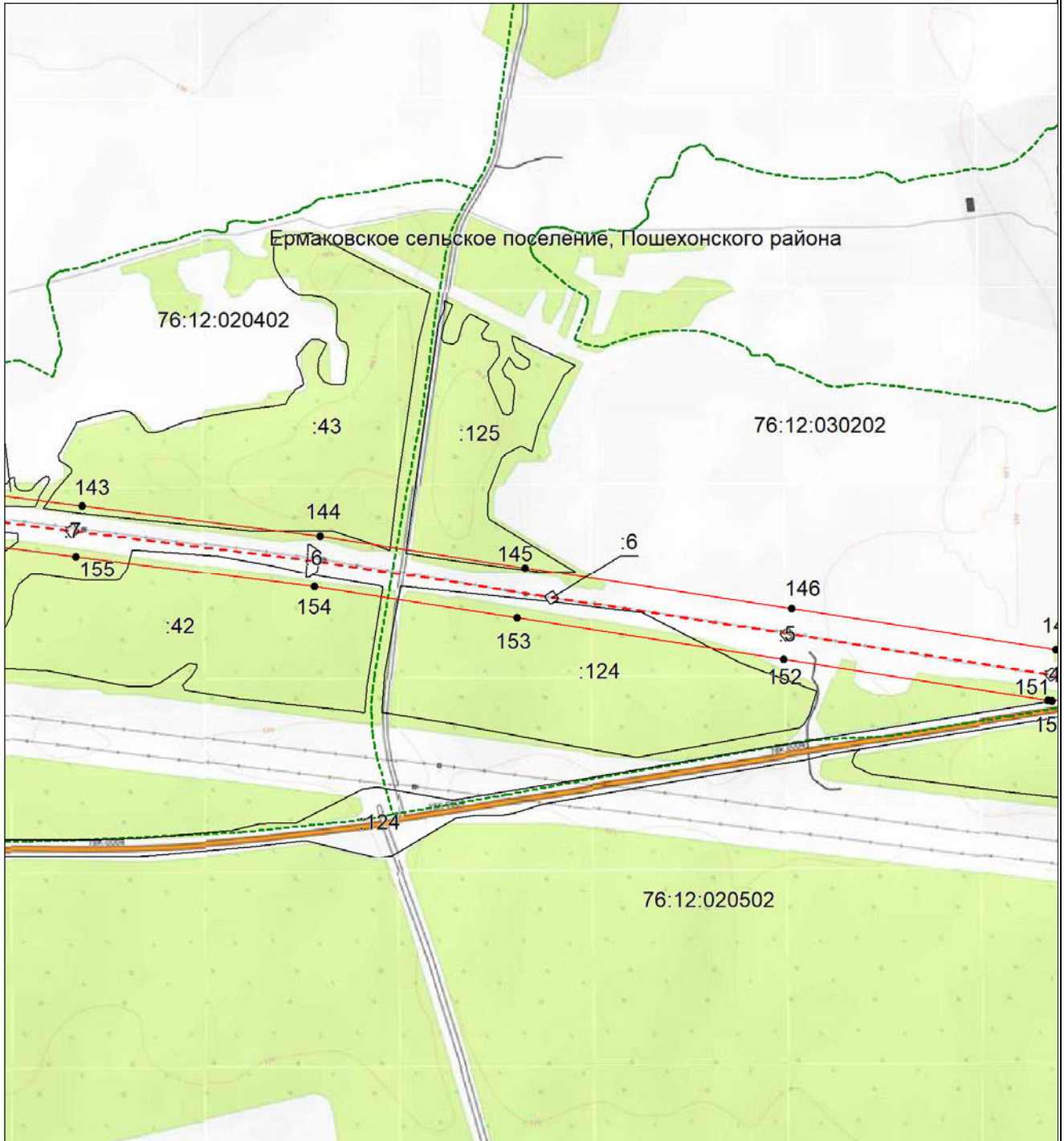


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №23

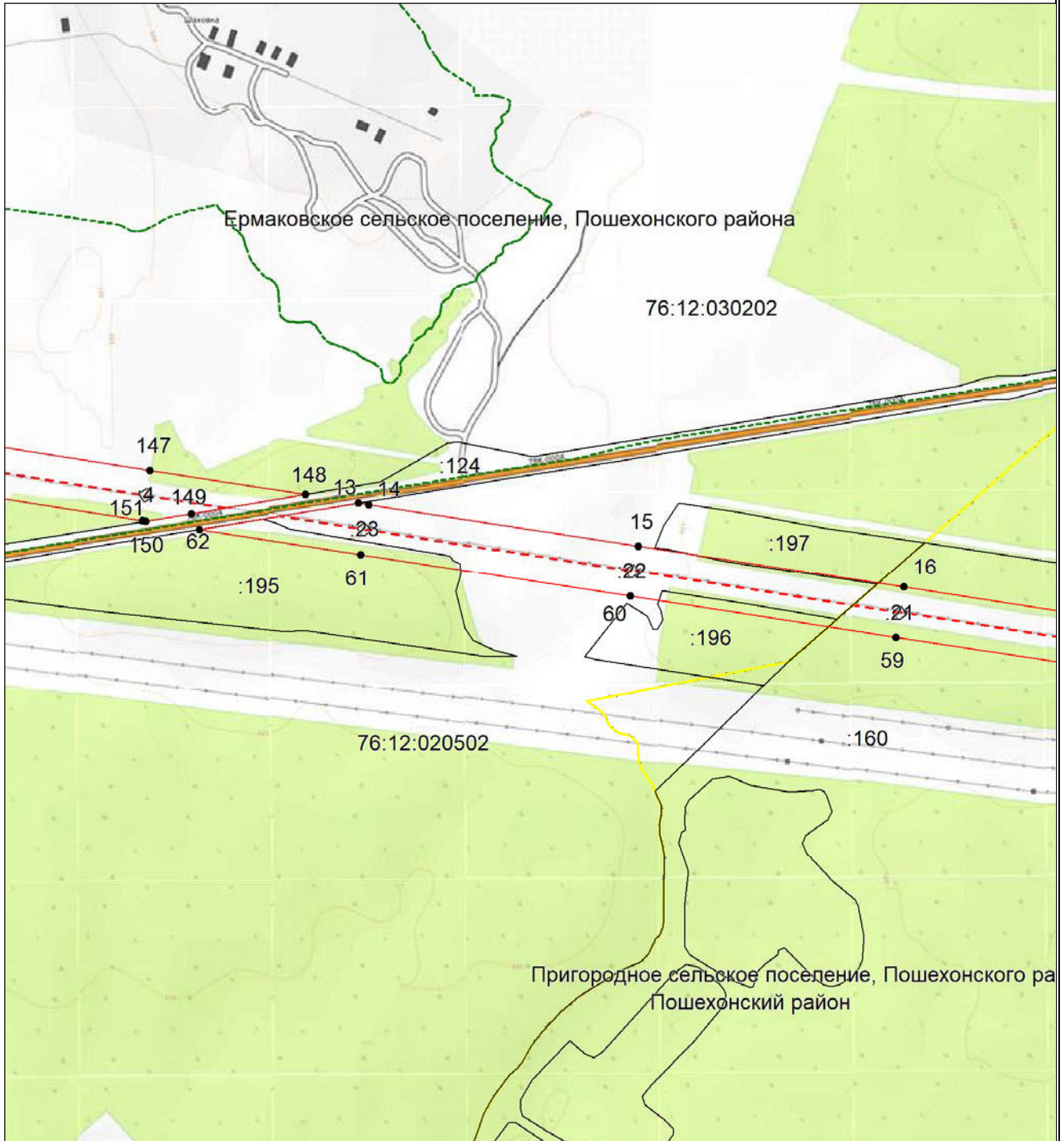


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №24

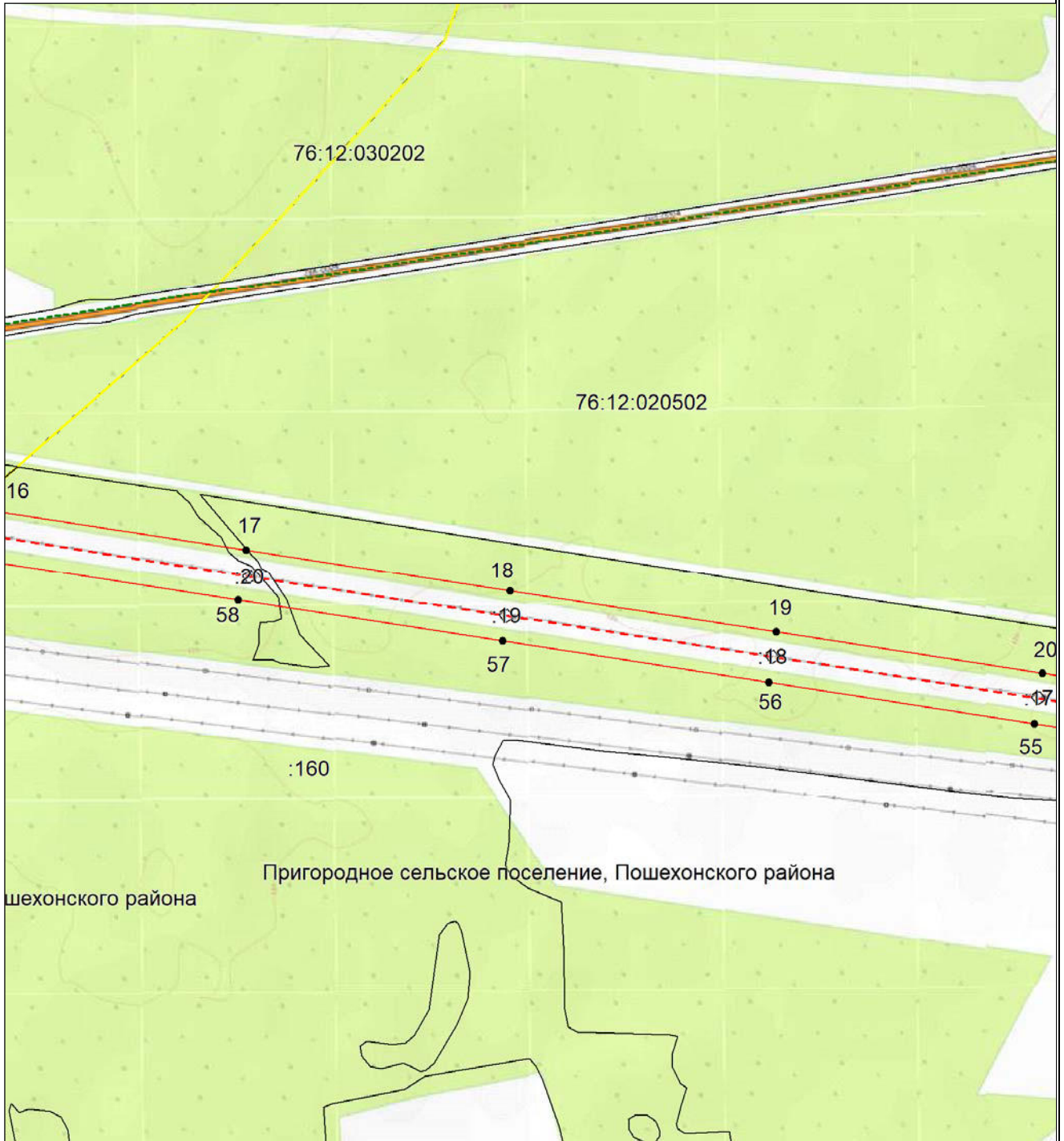


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №25

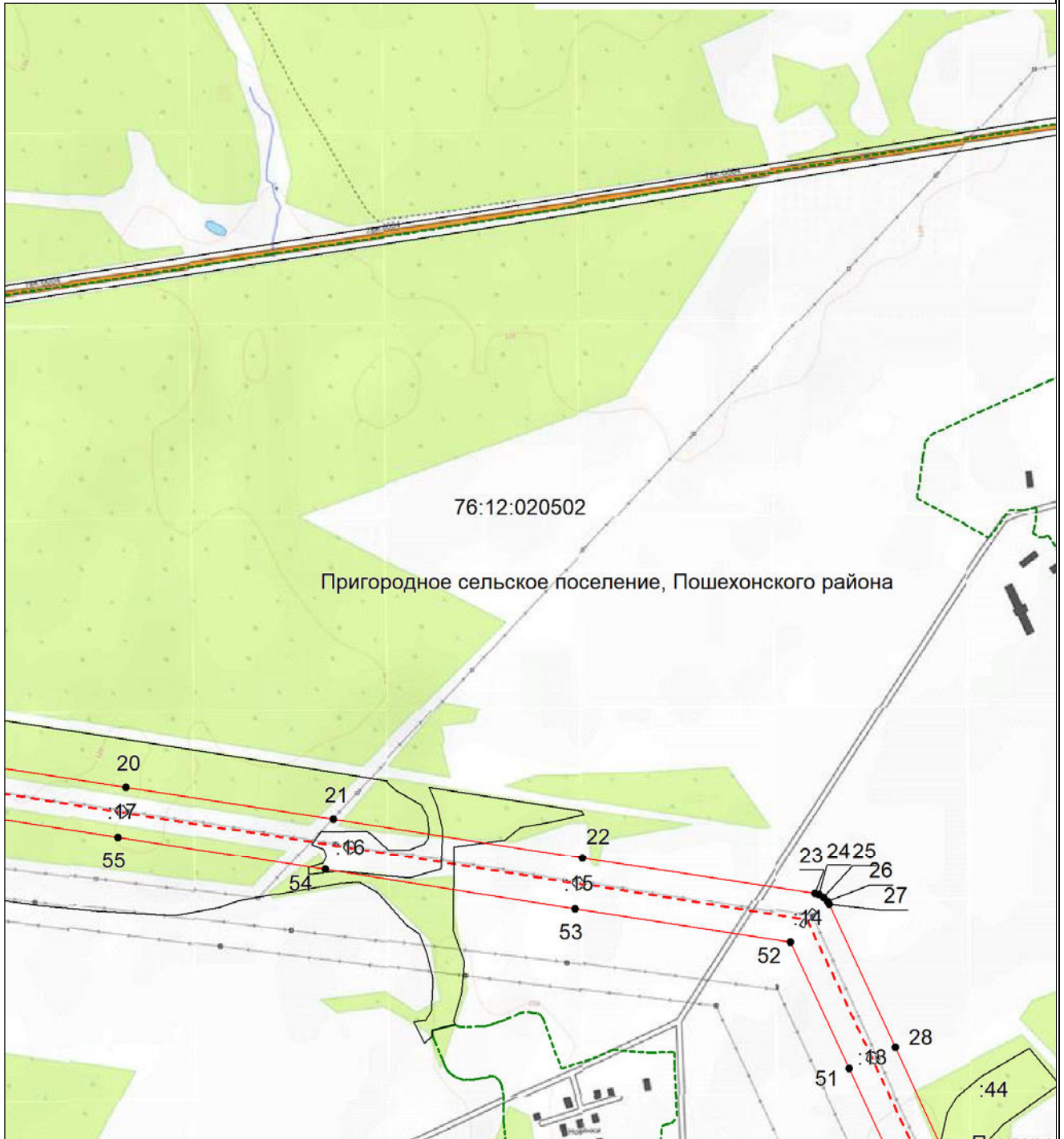


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №26

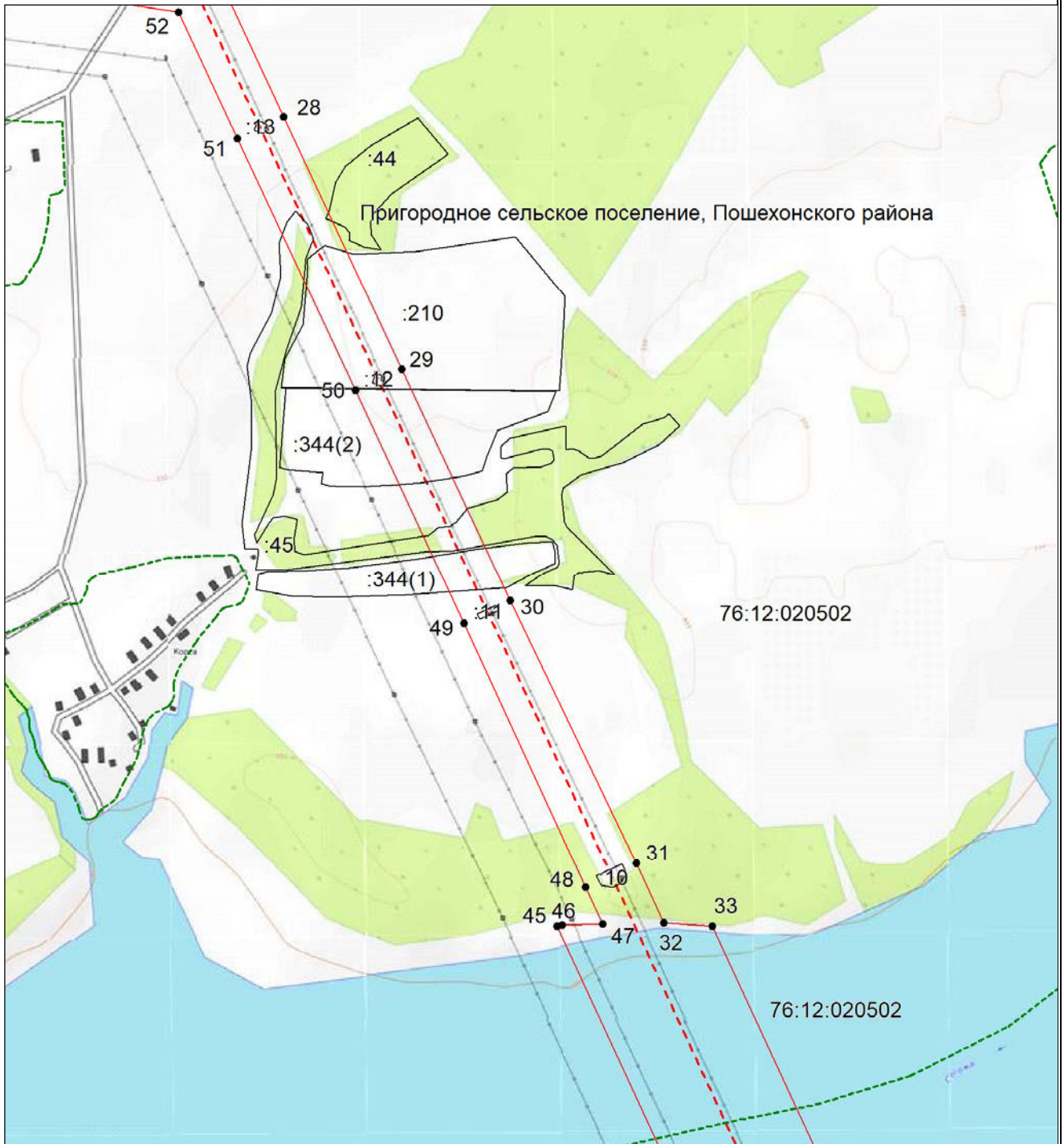


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301
:42
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №27

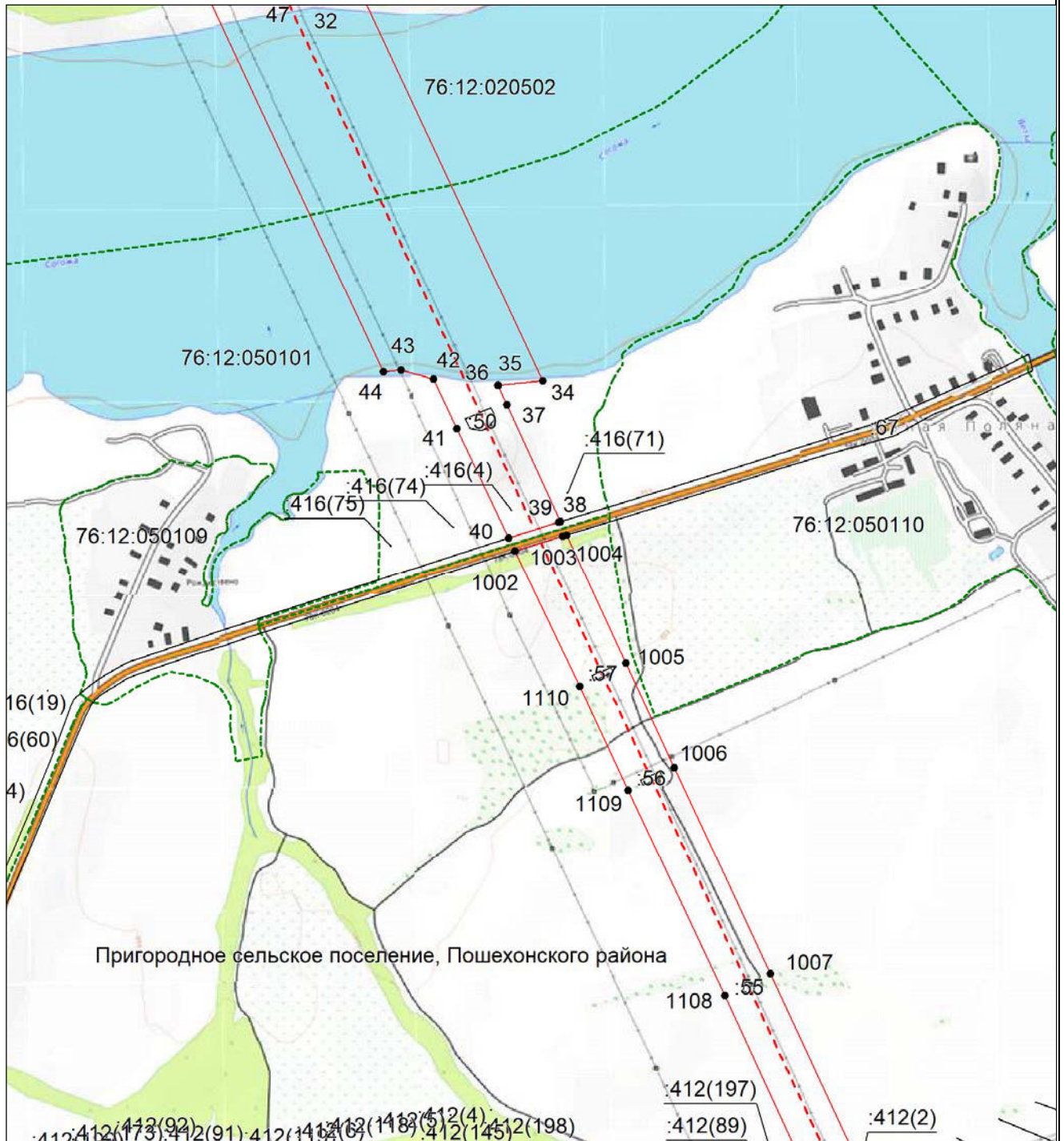


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №28

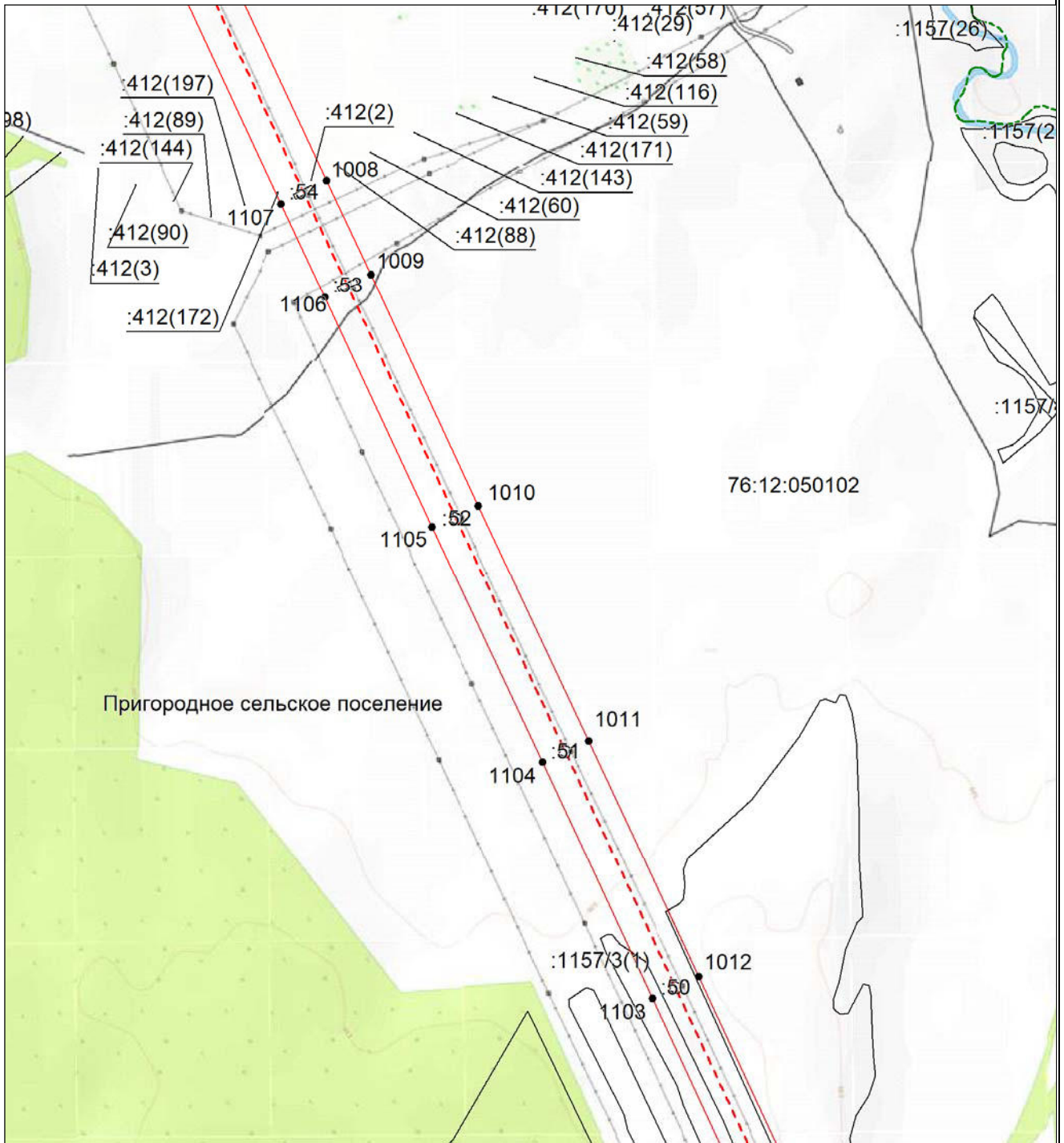


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №29

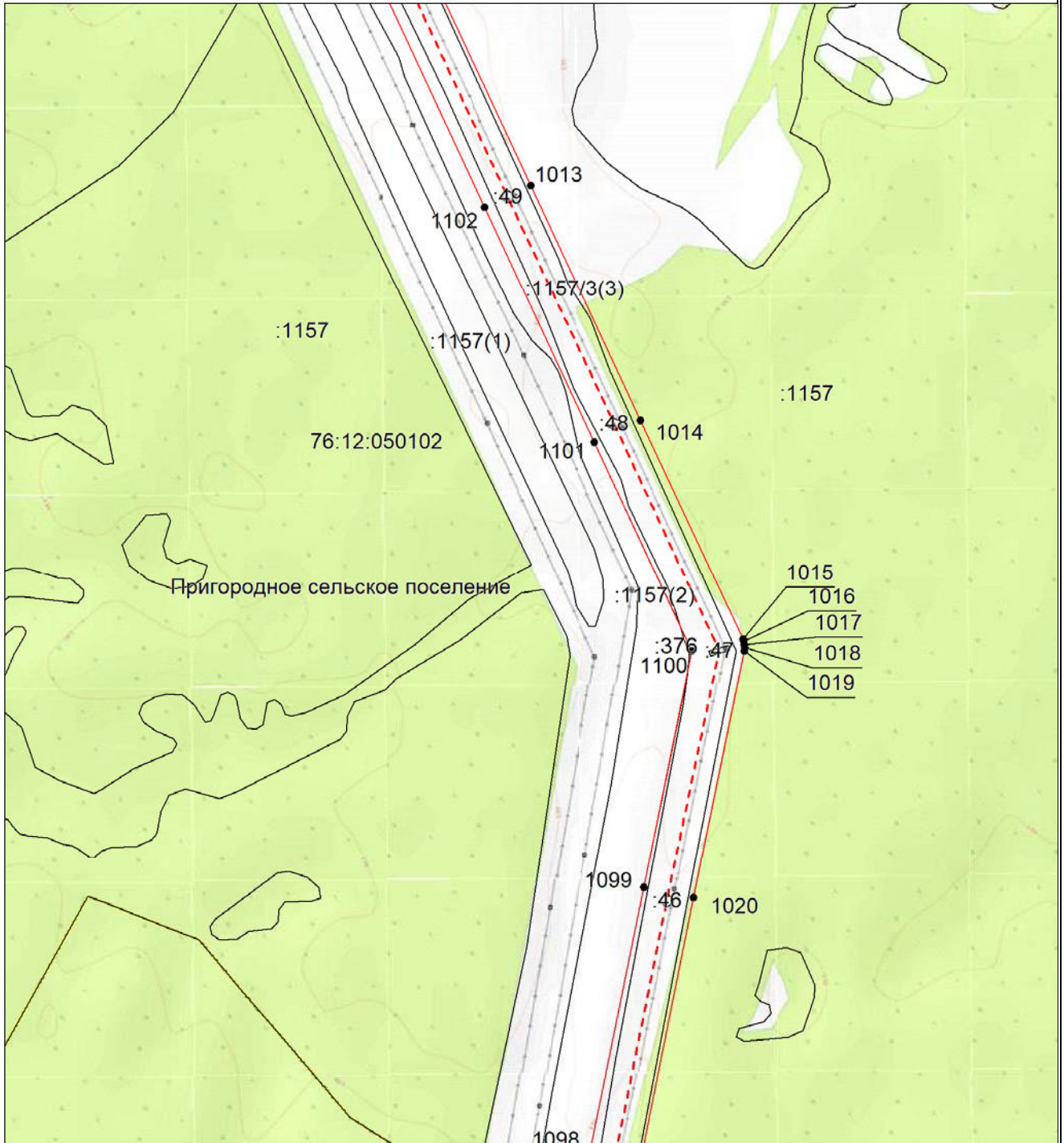


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №30

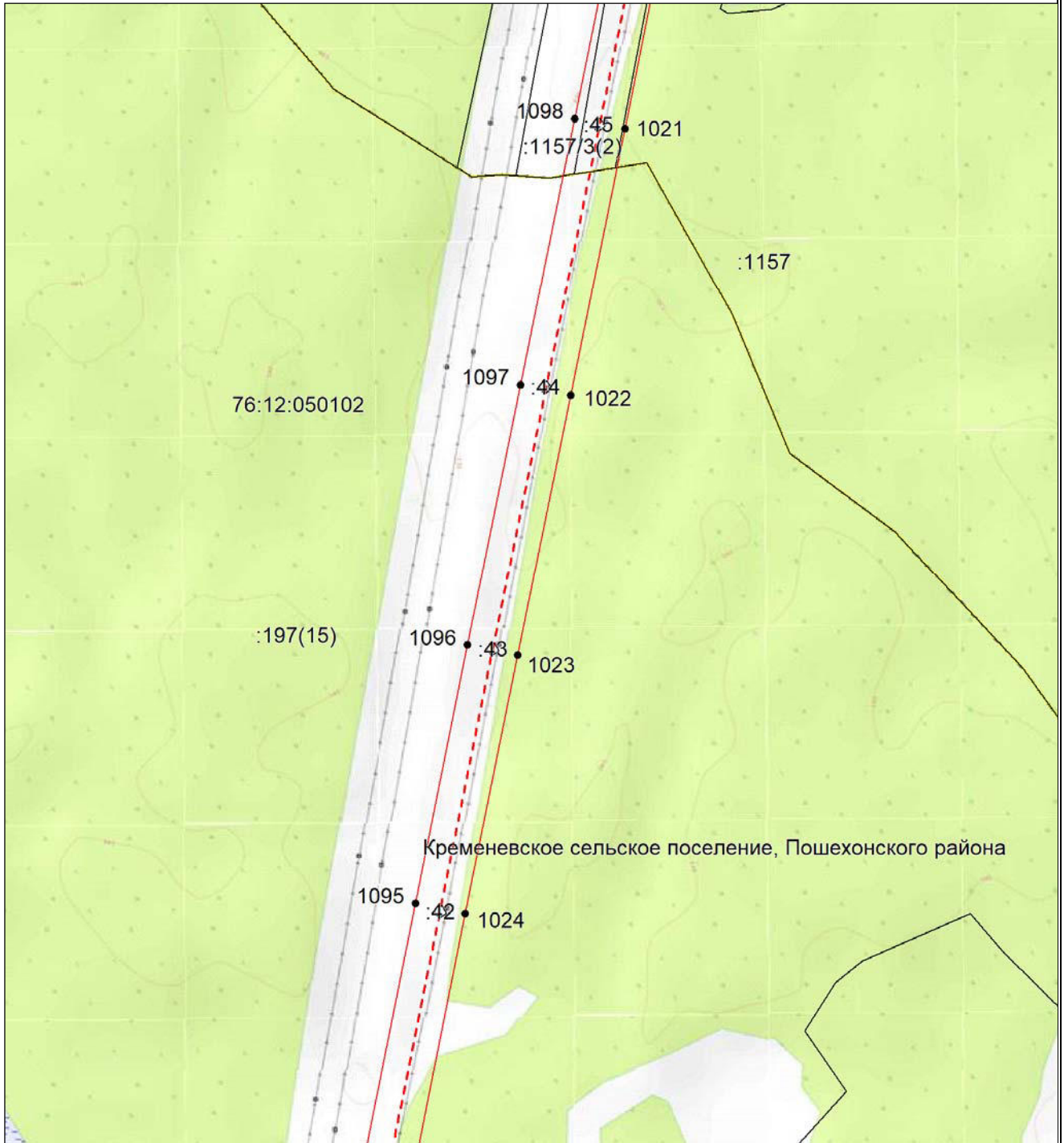


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №31

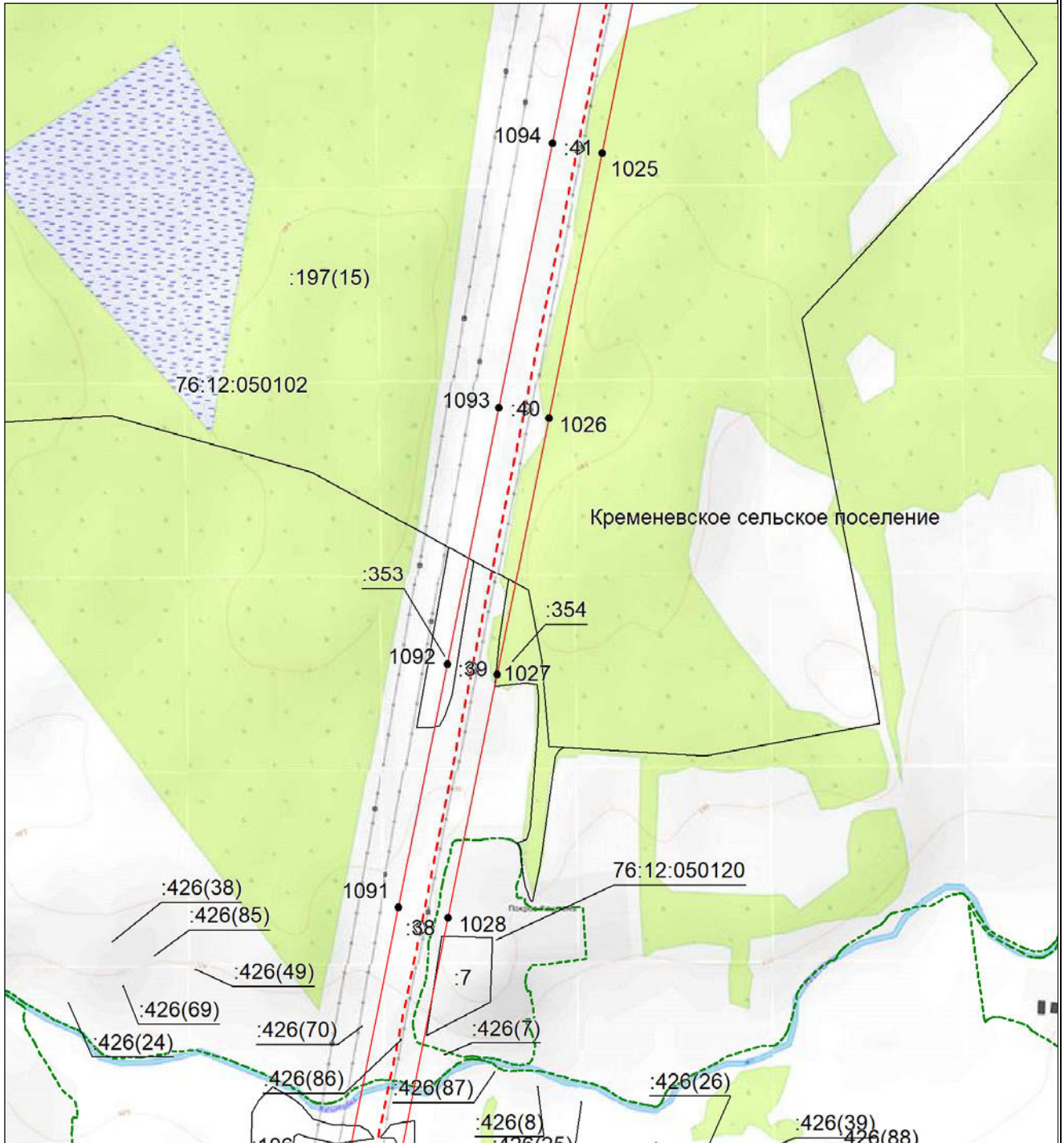


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №32

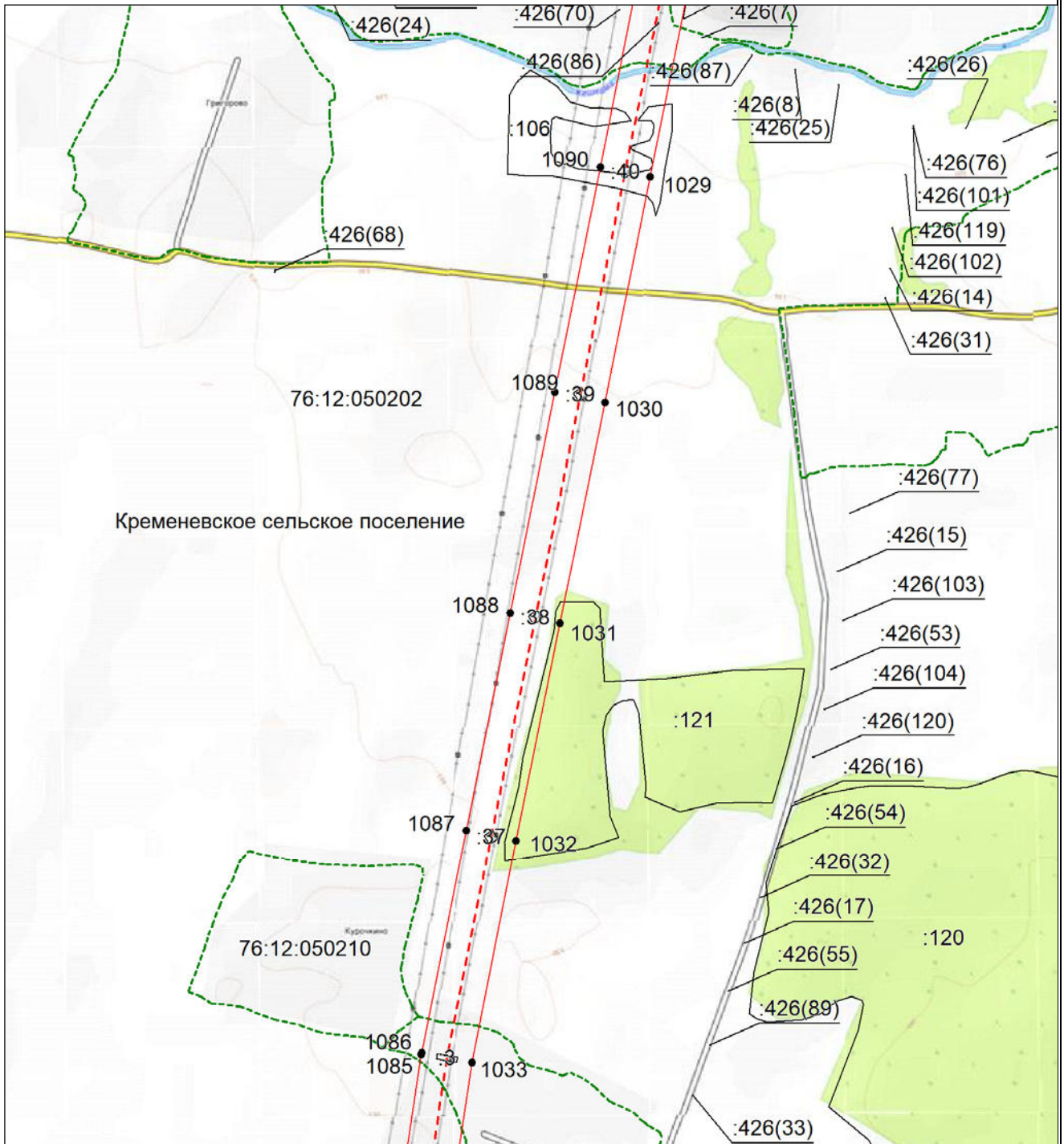


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №33

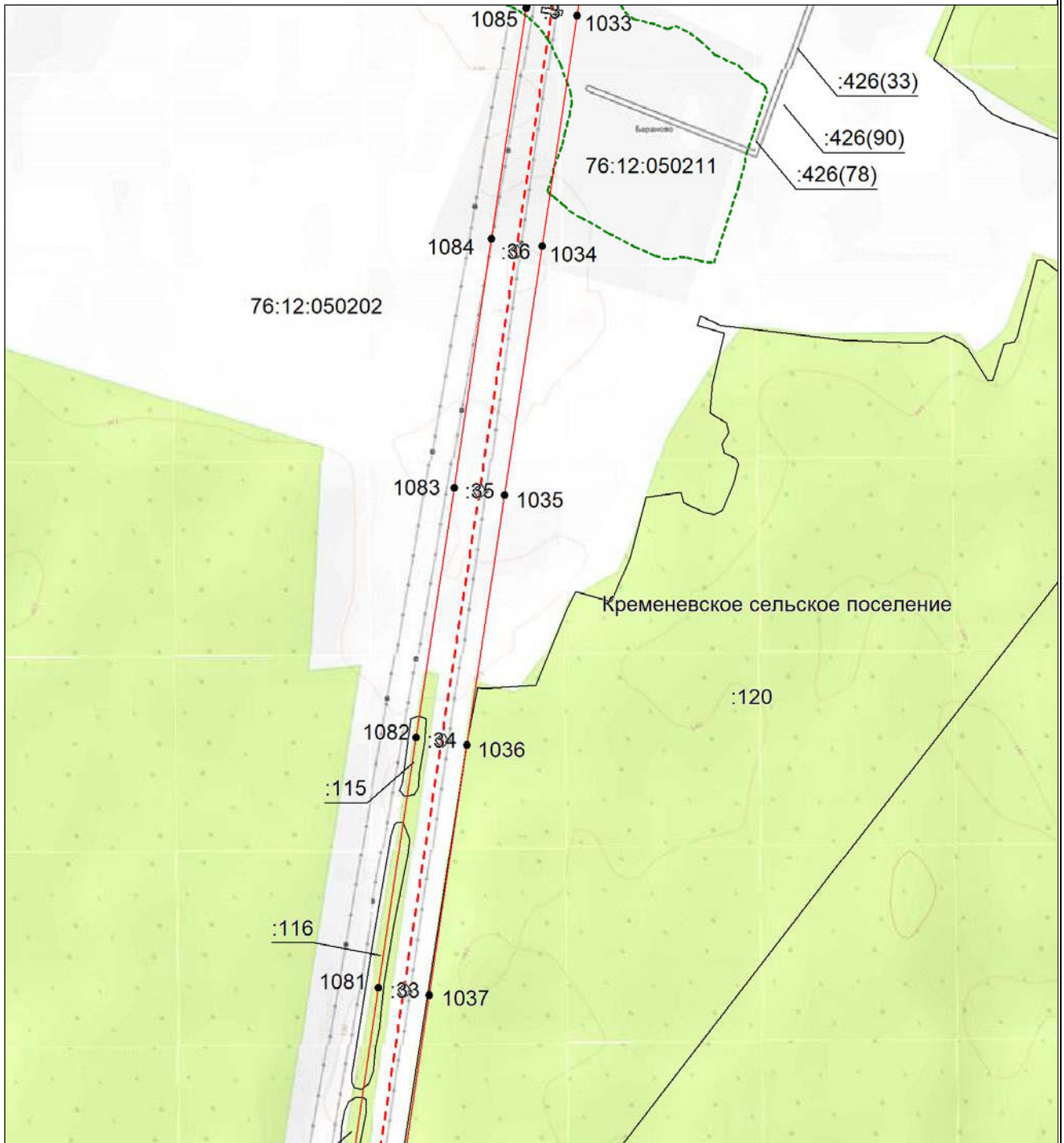


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №34

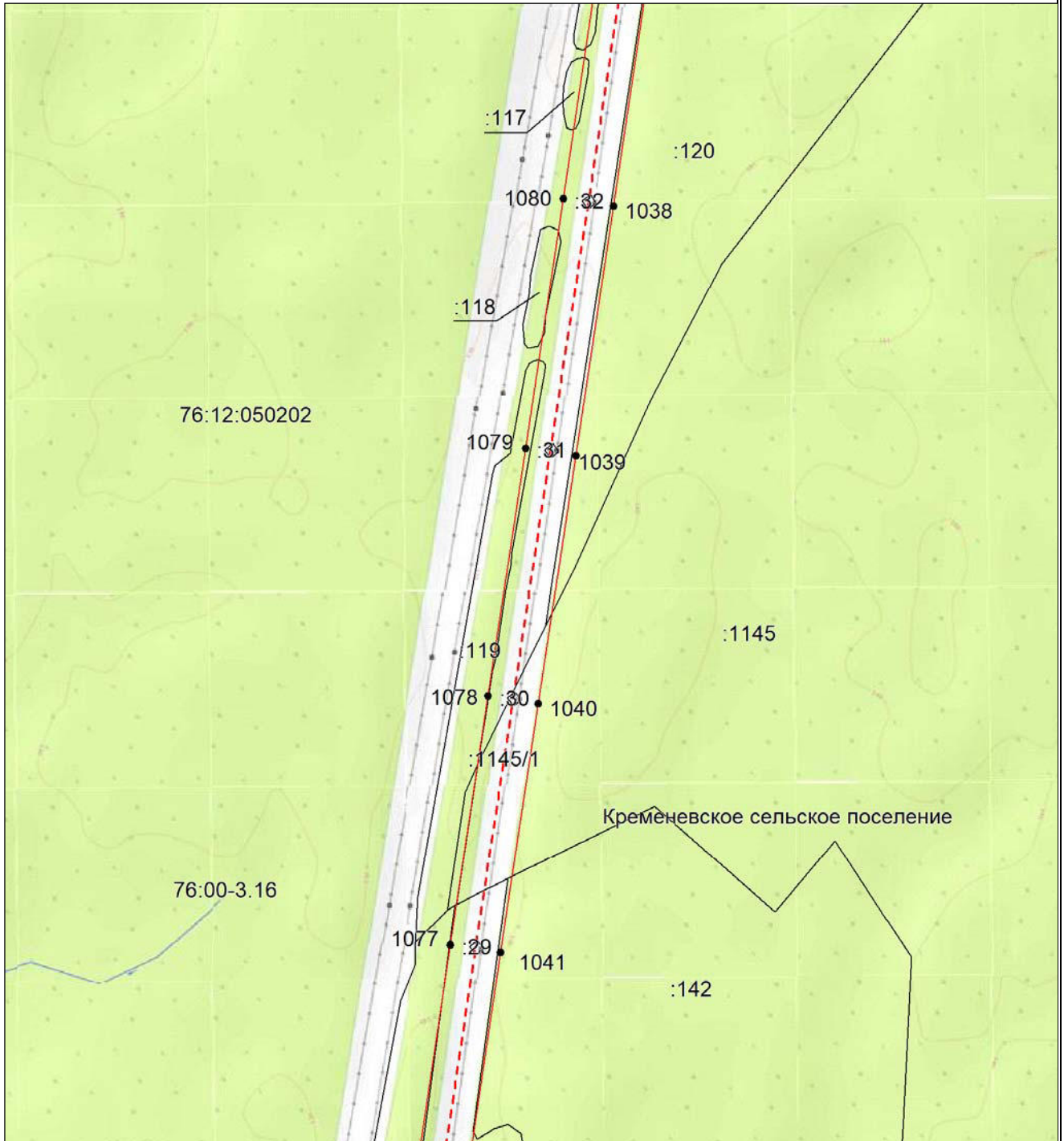


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №35

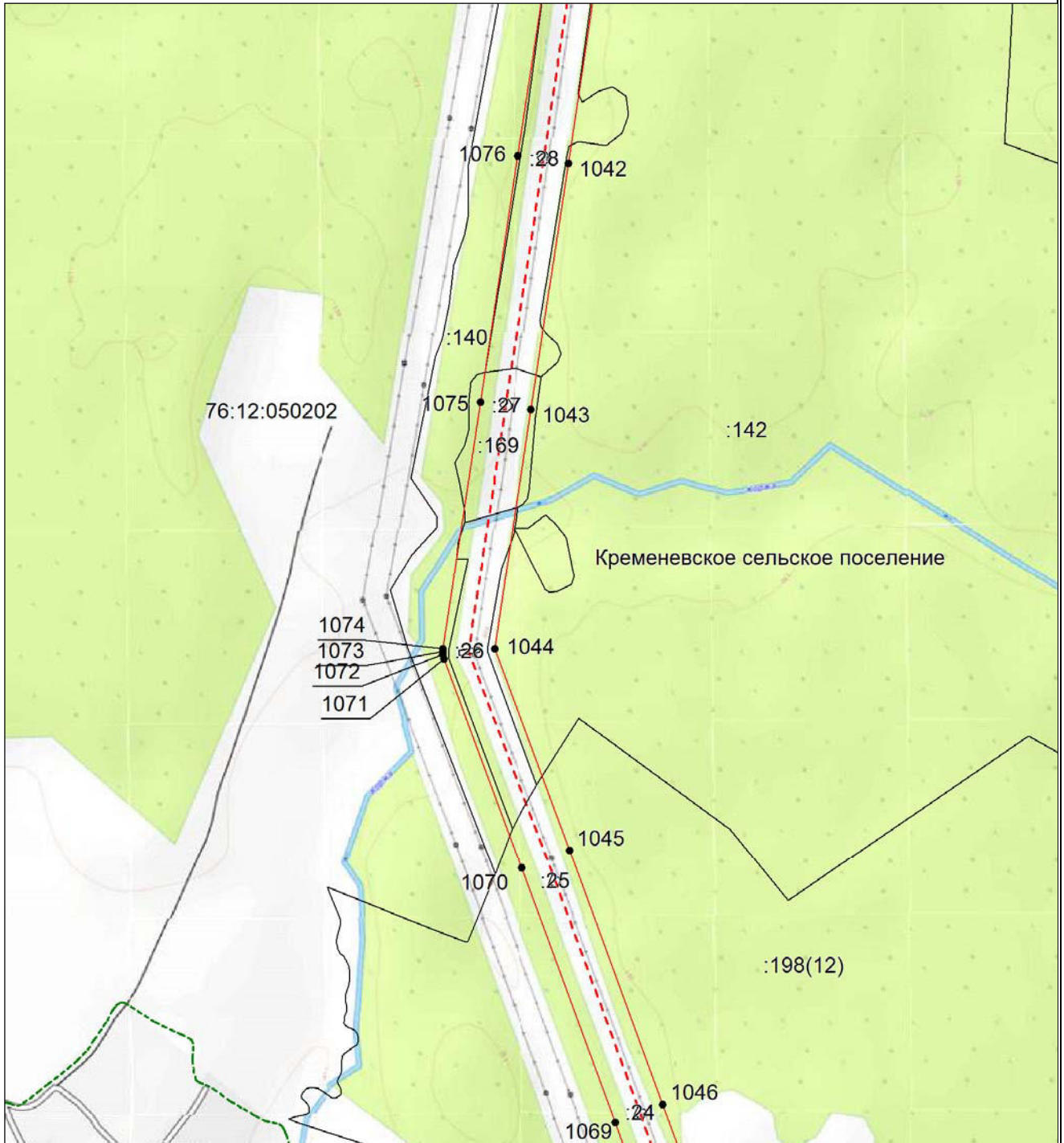


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №36

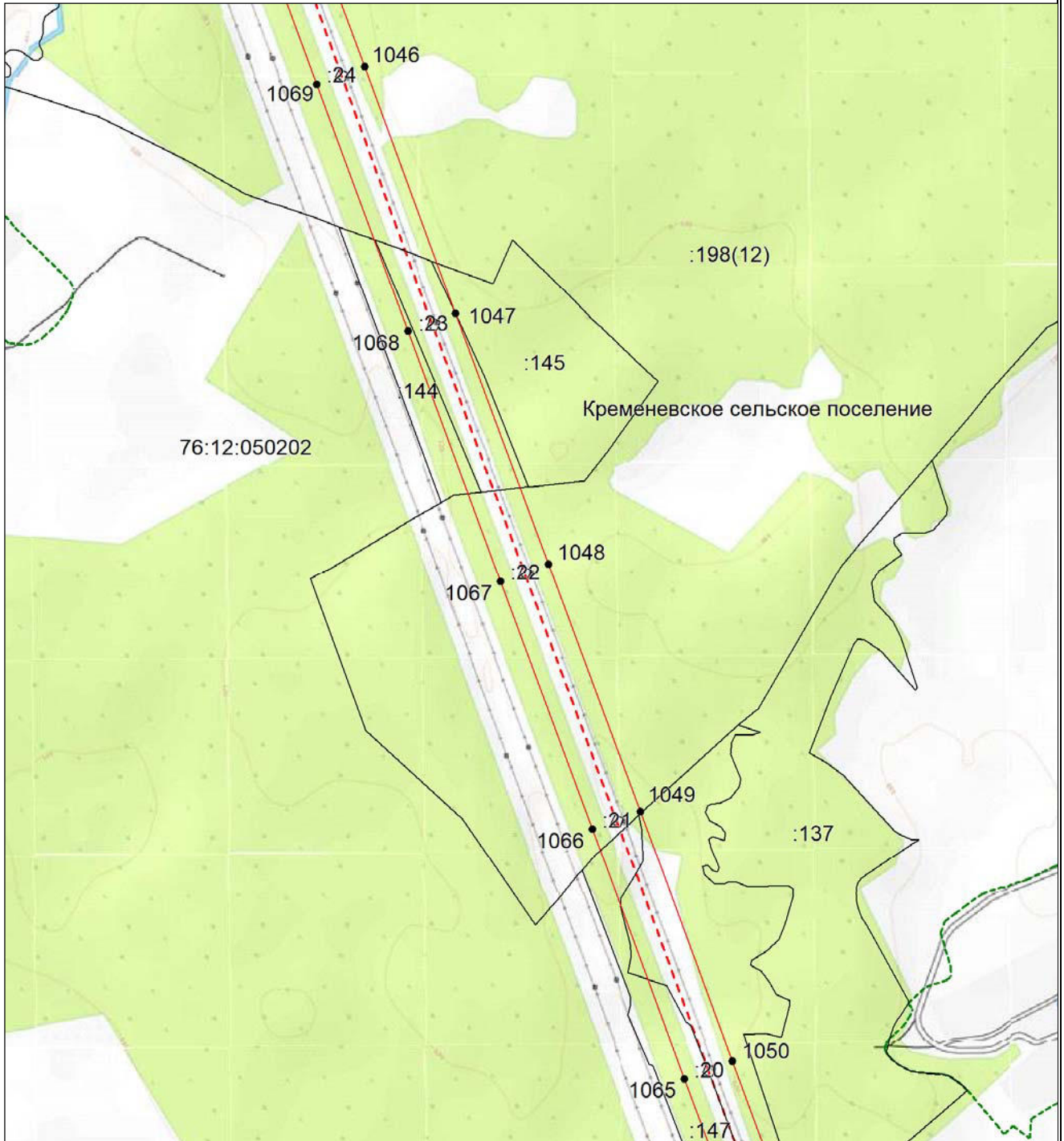


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №37

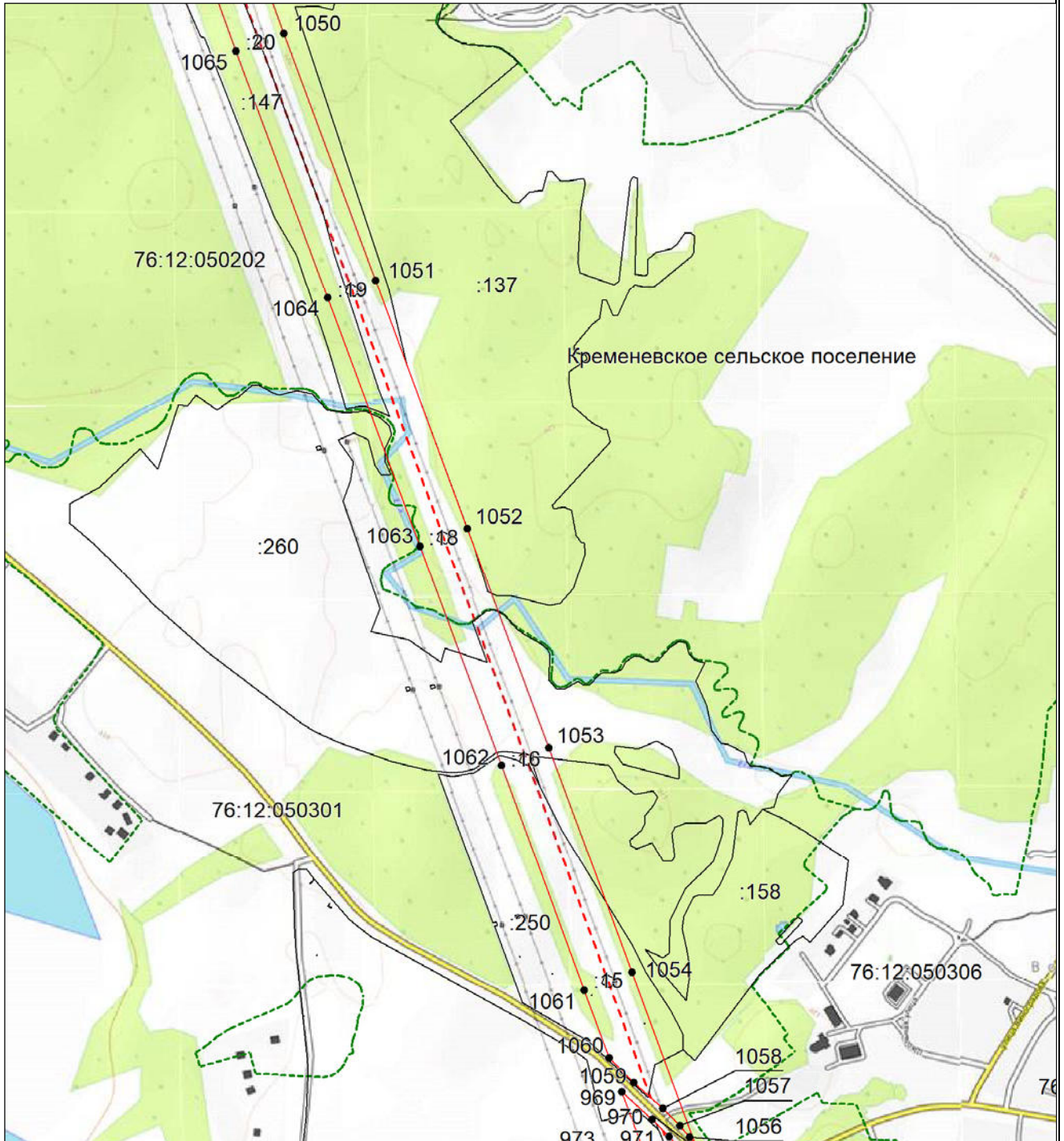


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №38

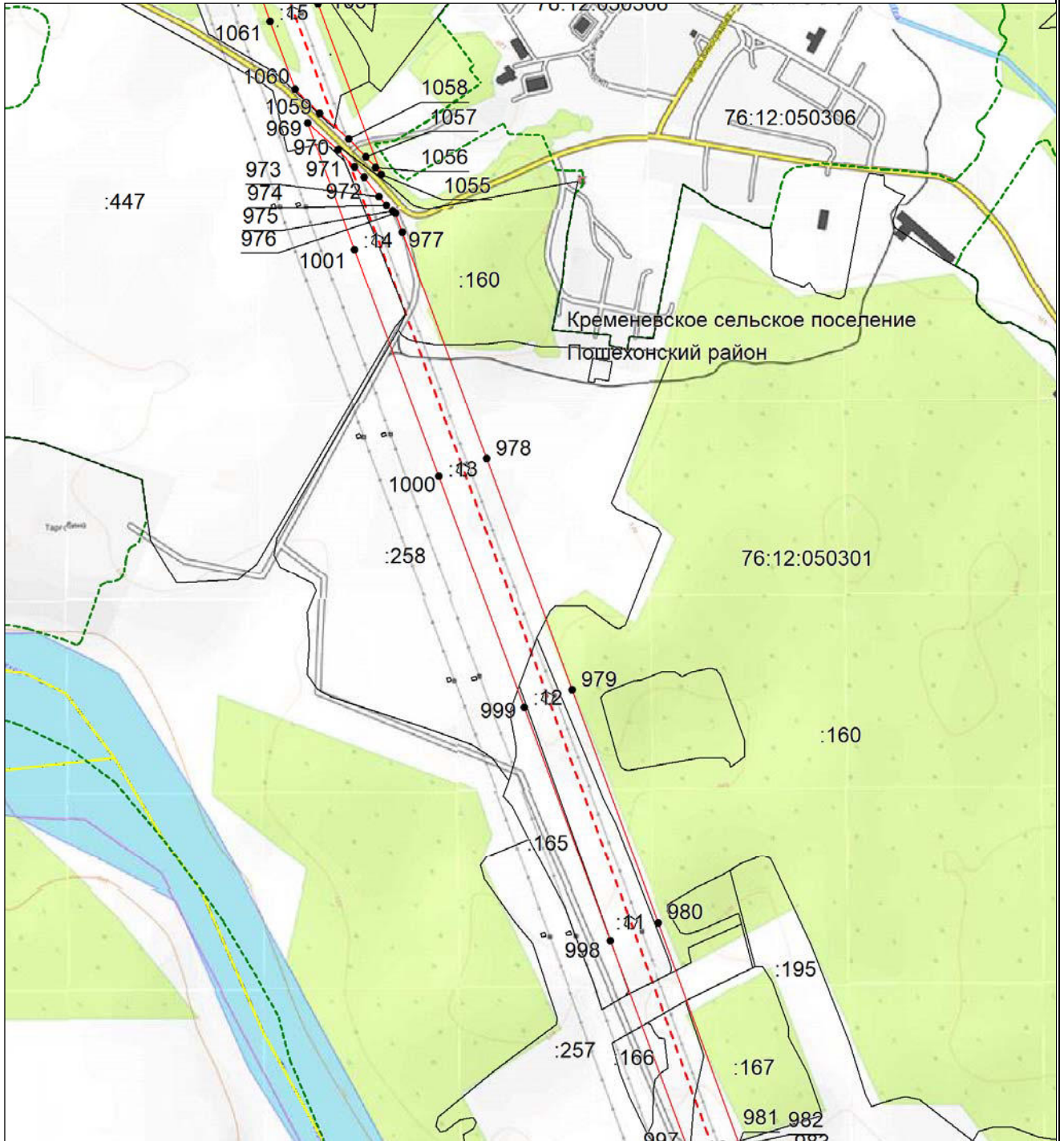


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - граница сельского поселения;
- 76:12:020301
:42
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №39

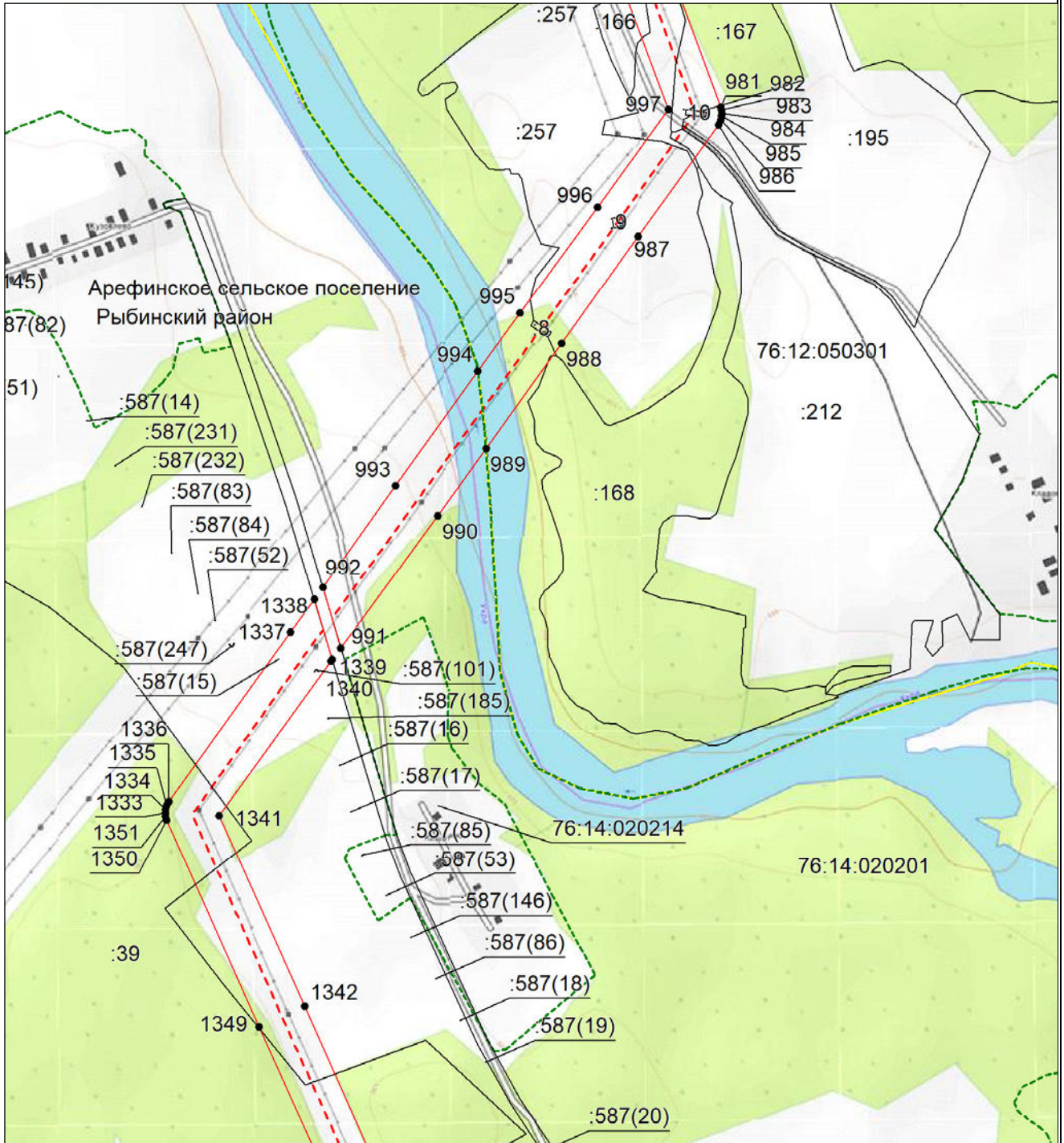


Масштаб 1:10000

- проектные границы публичного сервитута;
- местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- граница муниципального района;
- граница городского округа;
- граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №40

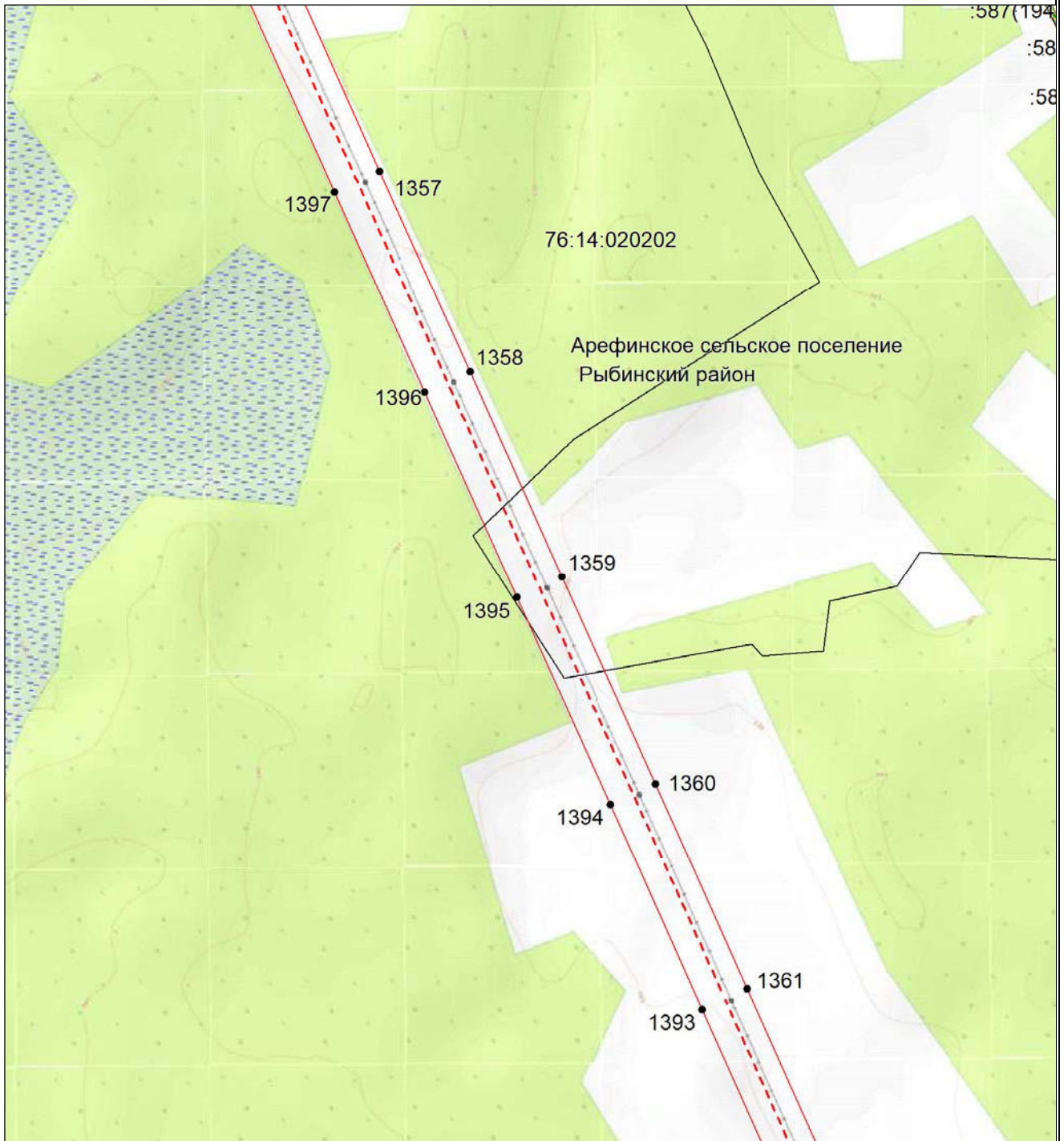


Масштаб 1:10000







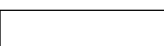

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №42

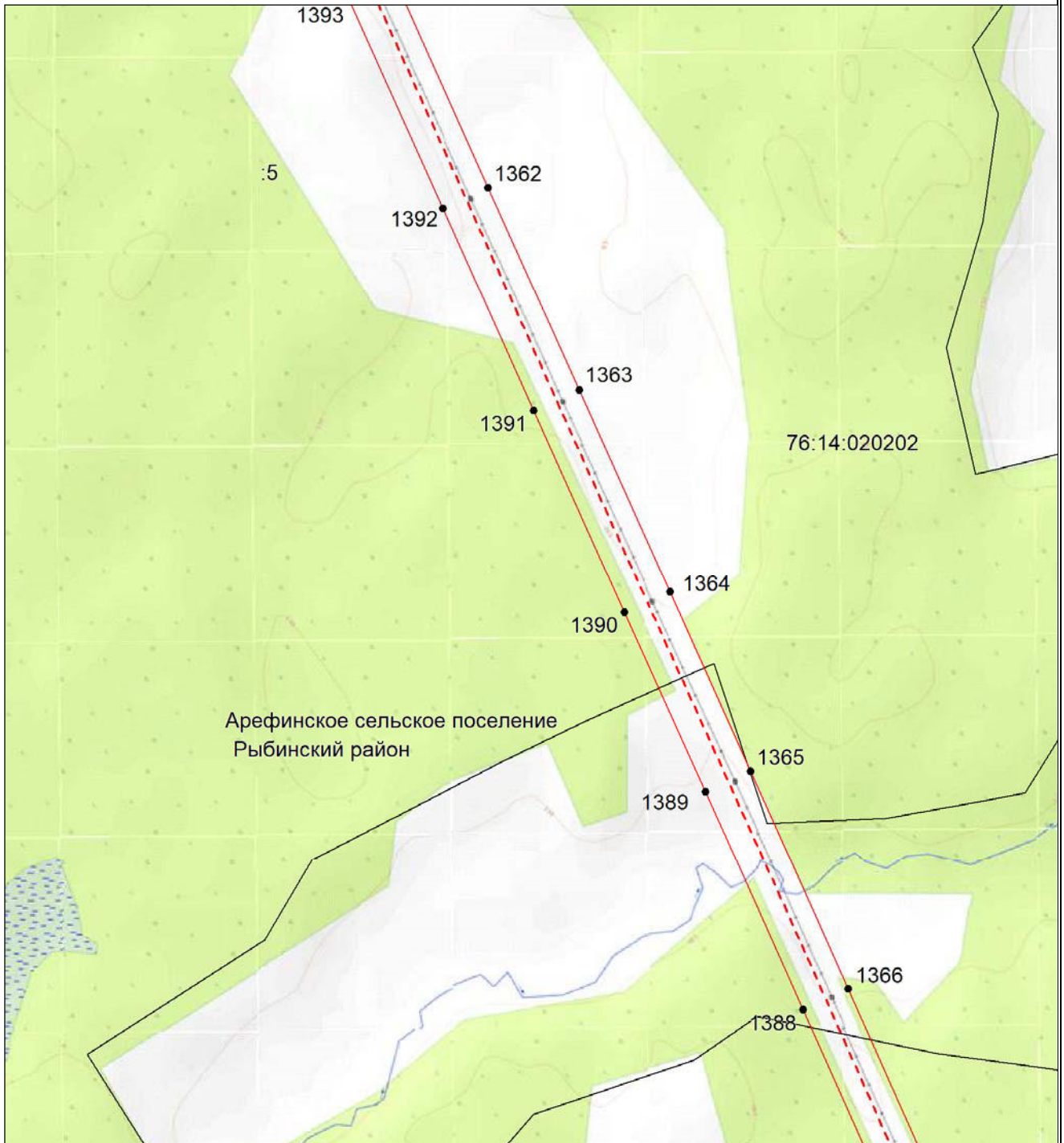


Масштаб 1:10000

- | | |
|---|--|
|  | - проектные границы публичного сервитута; |
|  | - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая) |
|  | - граница муниципального района; |
|  | - граница городского округа; |
|  | - граница сельского поселения; |
| 76:12:020301 | - номер кадастрового квартала; |
| :42 | - кадастровый номер земельного участка; |
|  | - границы кадастровых кварталов; |
|  | - существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения; |
|  | - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности; |
| 1 | - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута. |

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №43

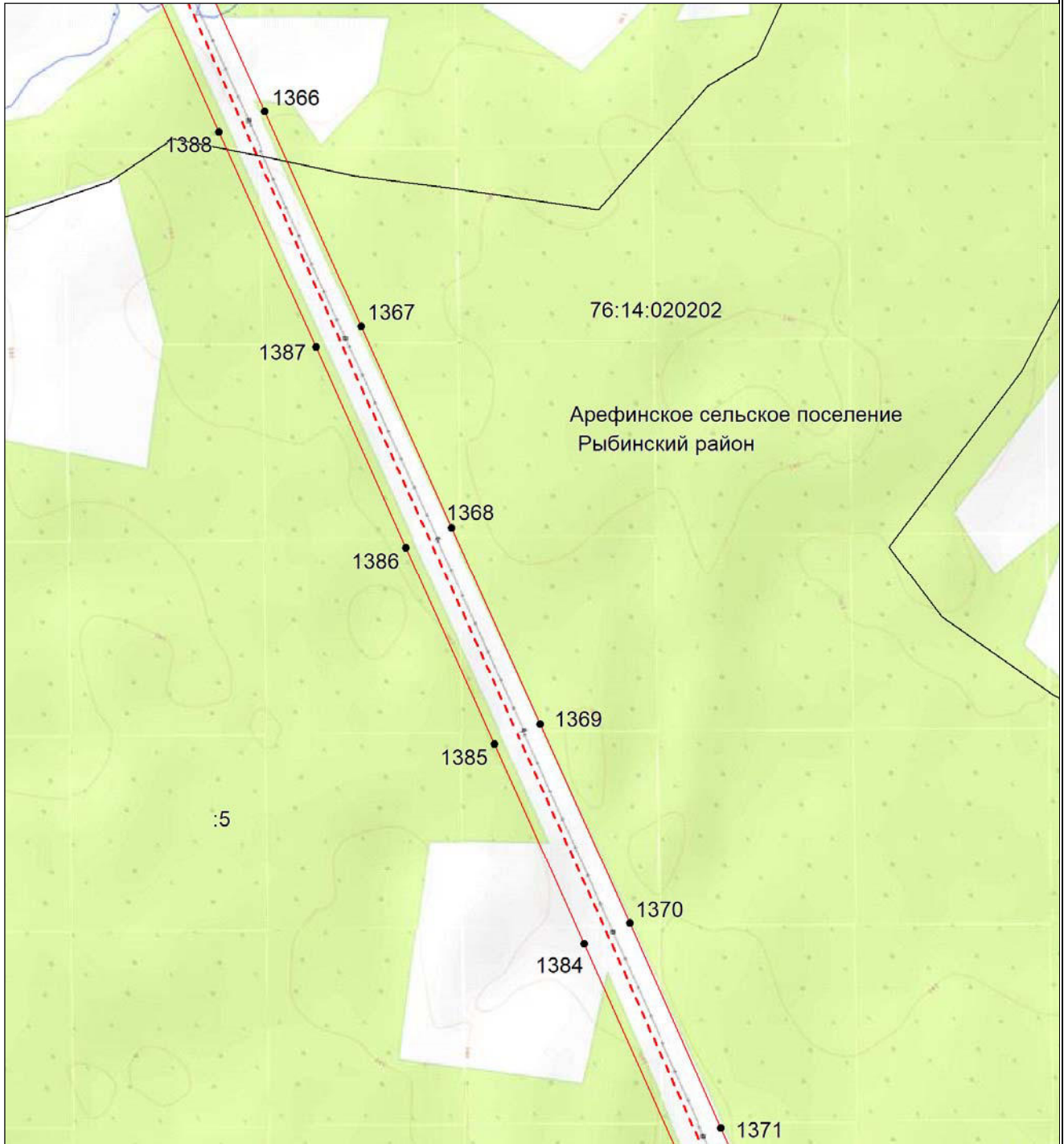


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №44

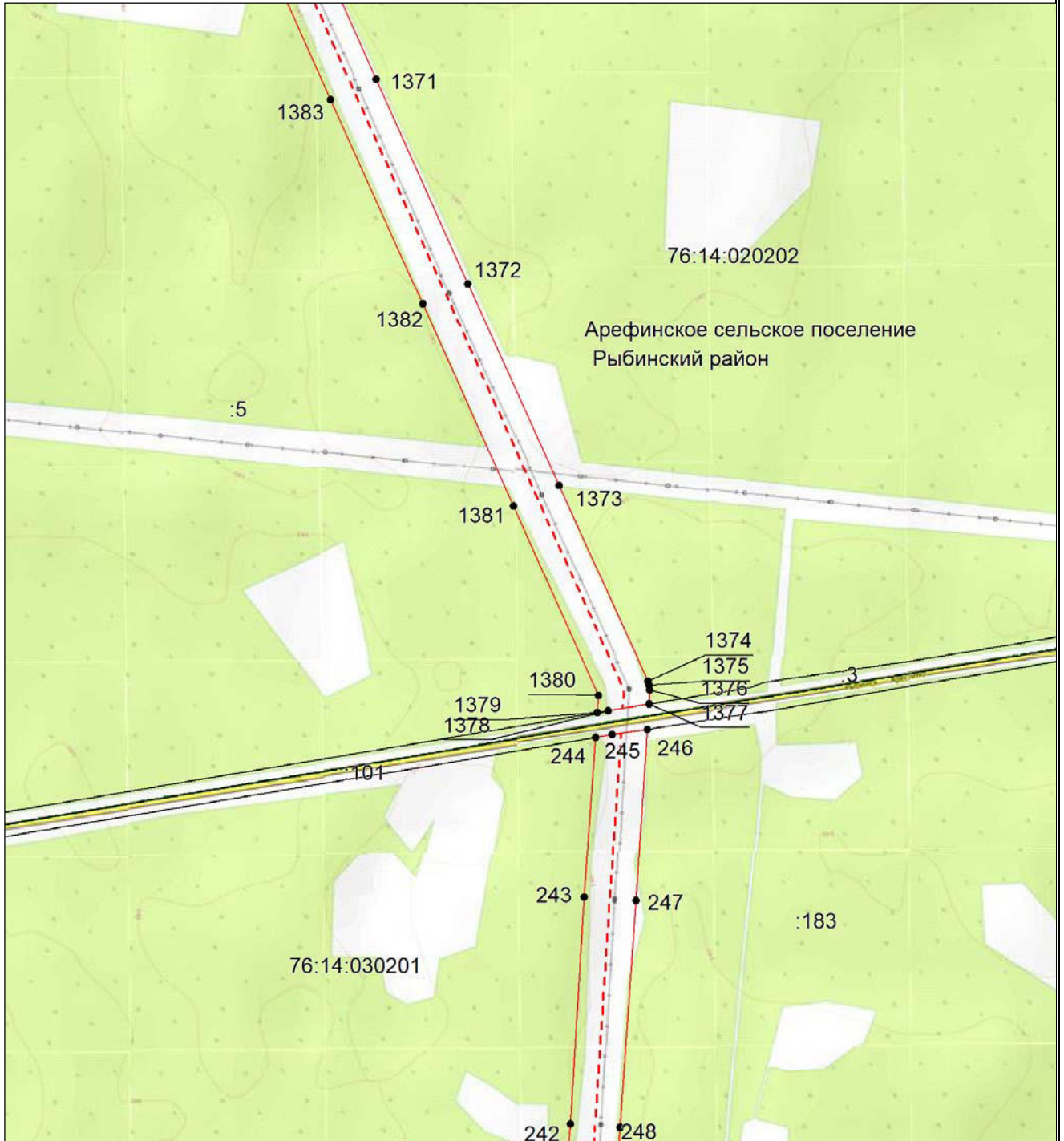


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №45

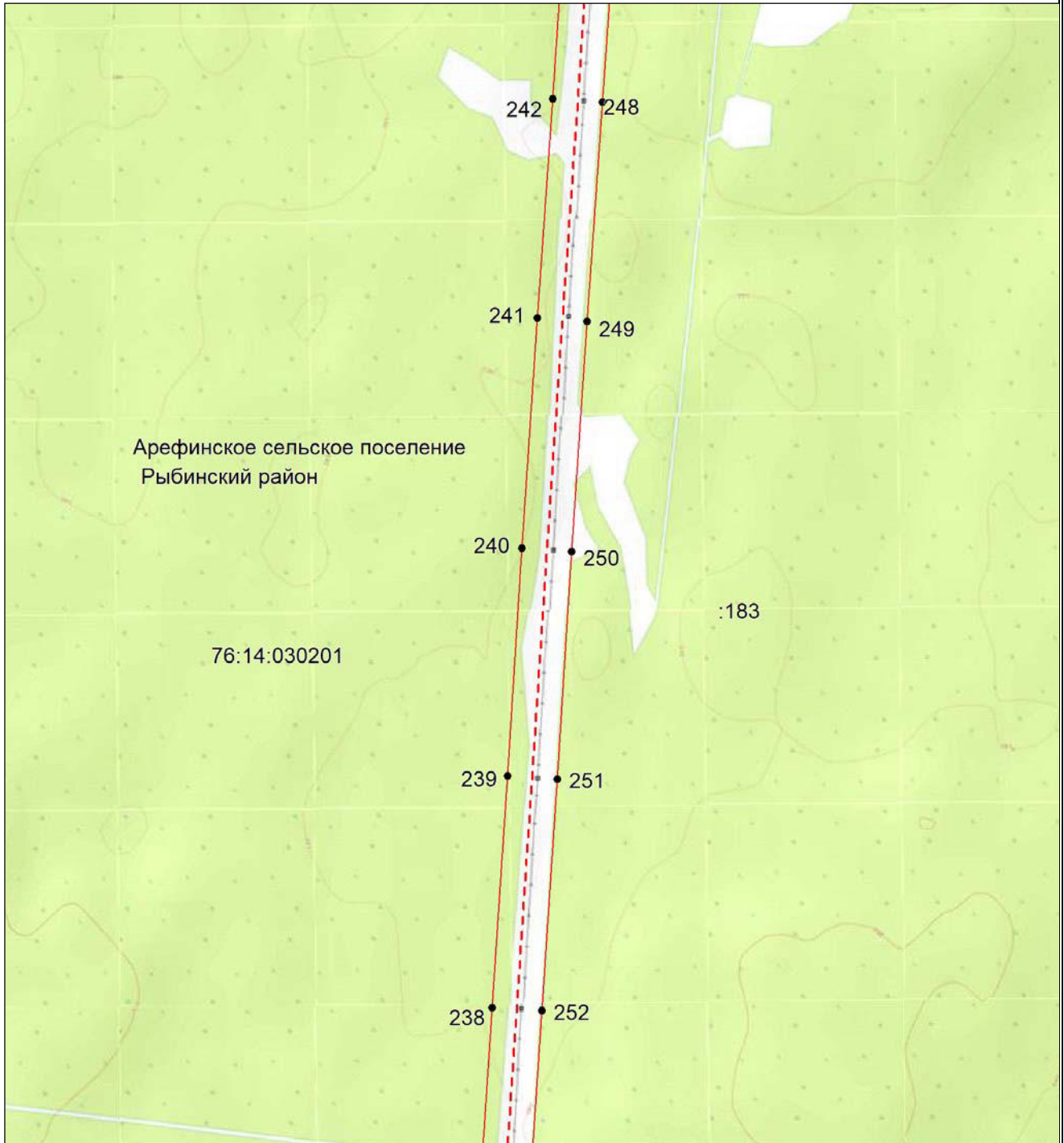


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №46

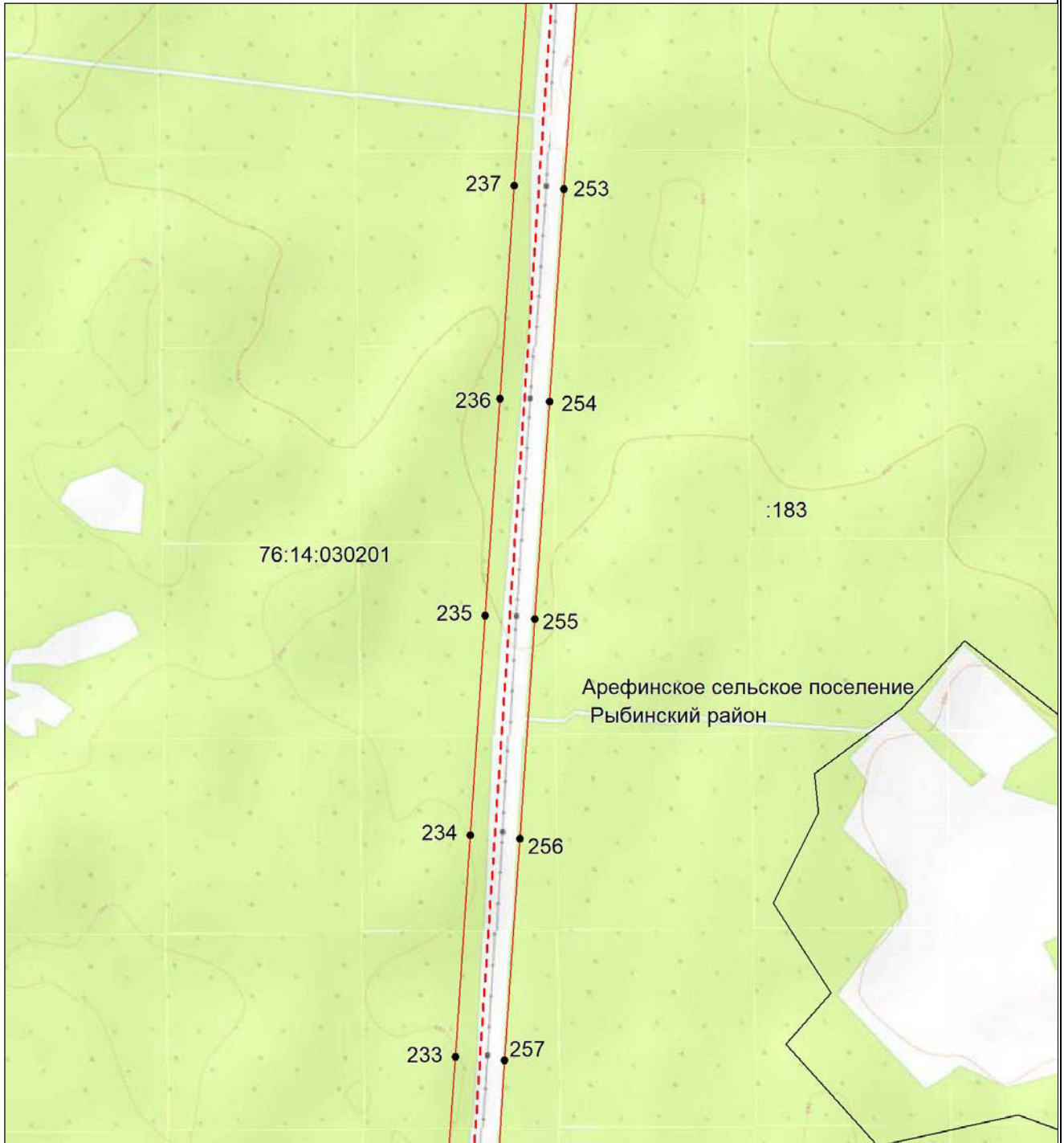


Масштаб 1:10000

- проектные границы публичного сервитута;
- местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- граница муниципального района;
- граница городского округа;
- граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №47

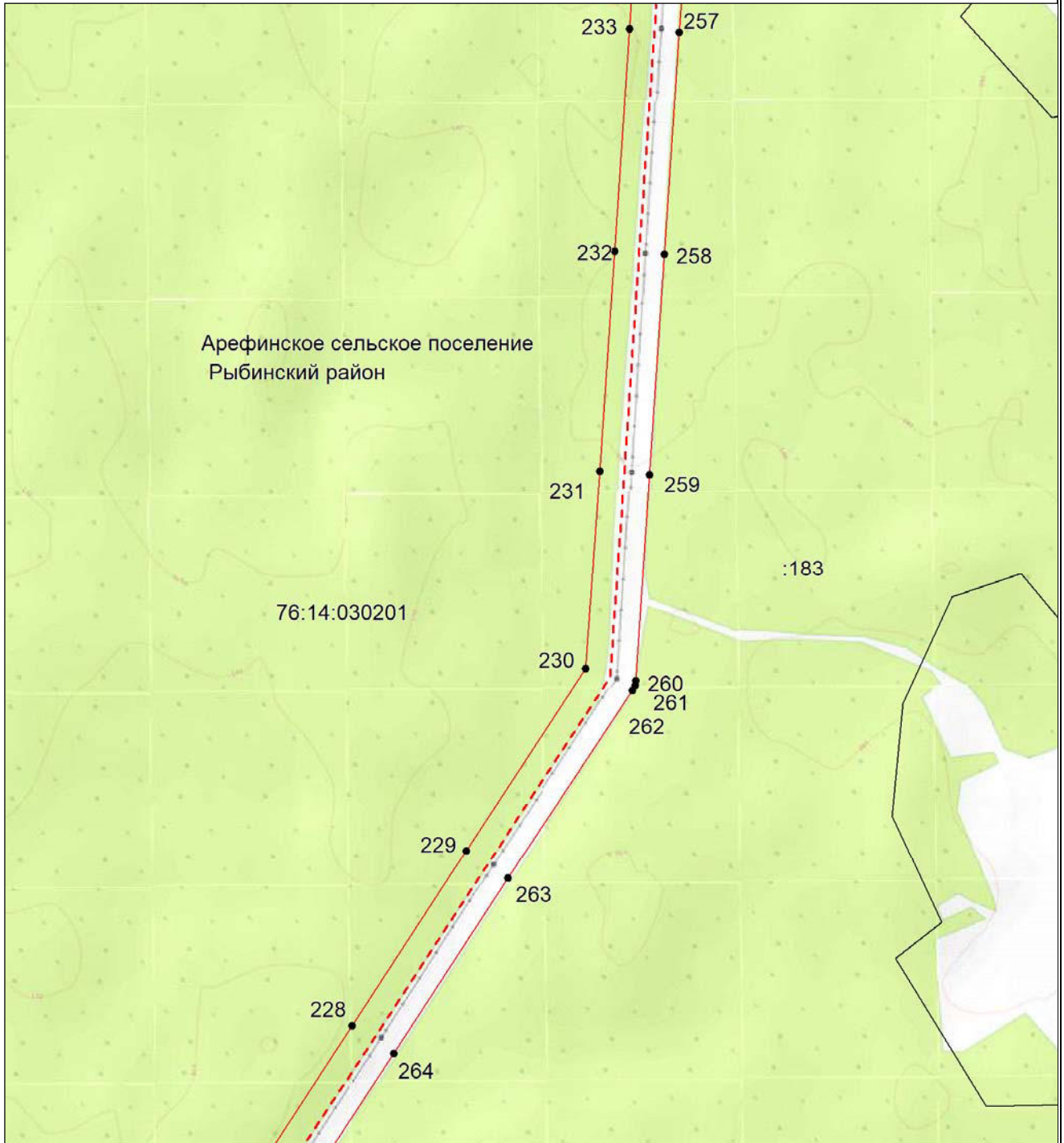


Масштаб 1:10000

- проектные границы публичного сервитута;
- местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- граница муниципального района;
- граница городского округа;
- граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №48

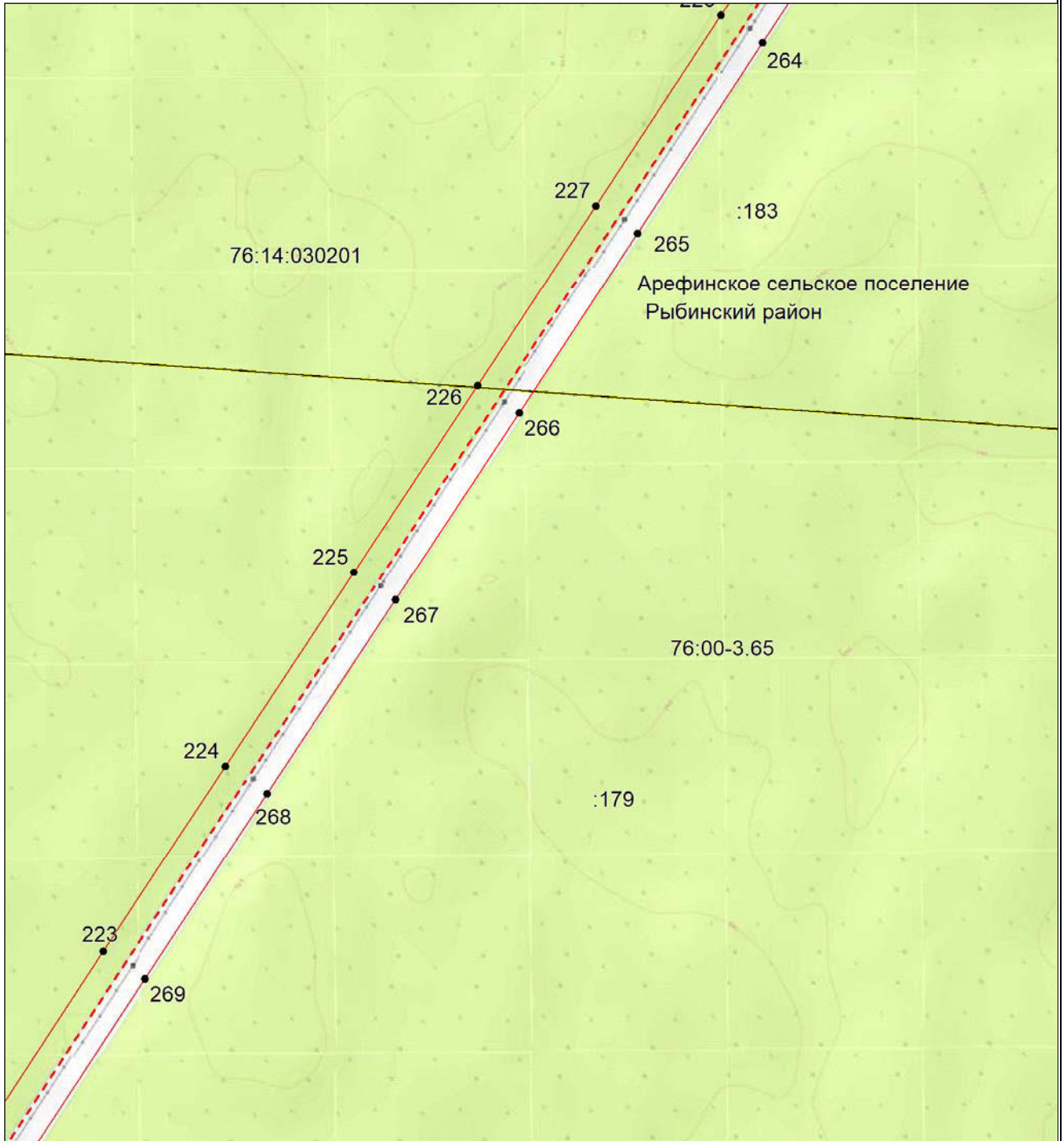


Масштаб 1:10000

- проектные границы публичного сервитута;
- местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- граница муниципального района;
- граница городского округа;
- граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №49

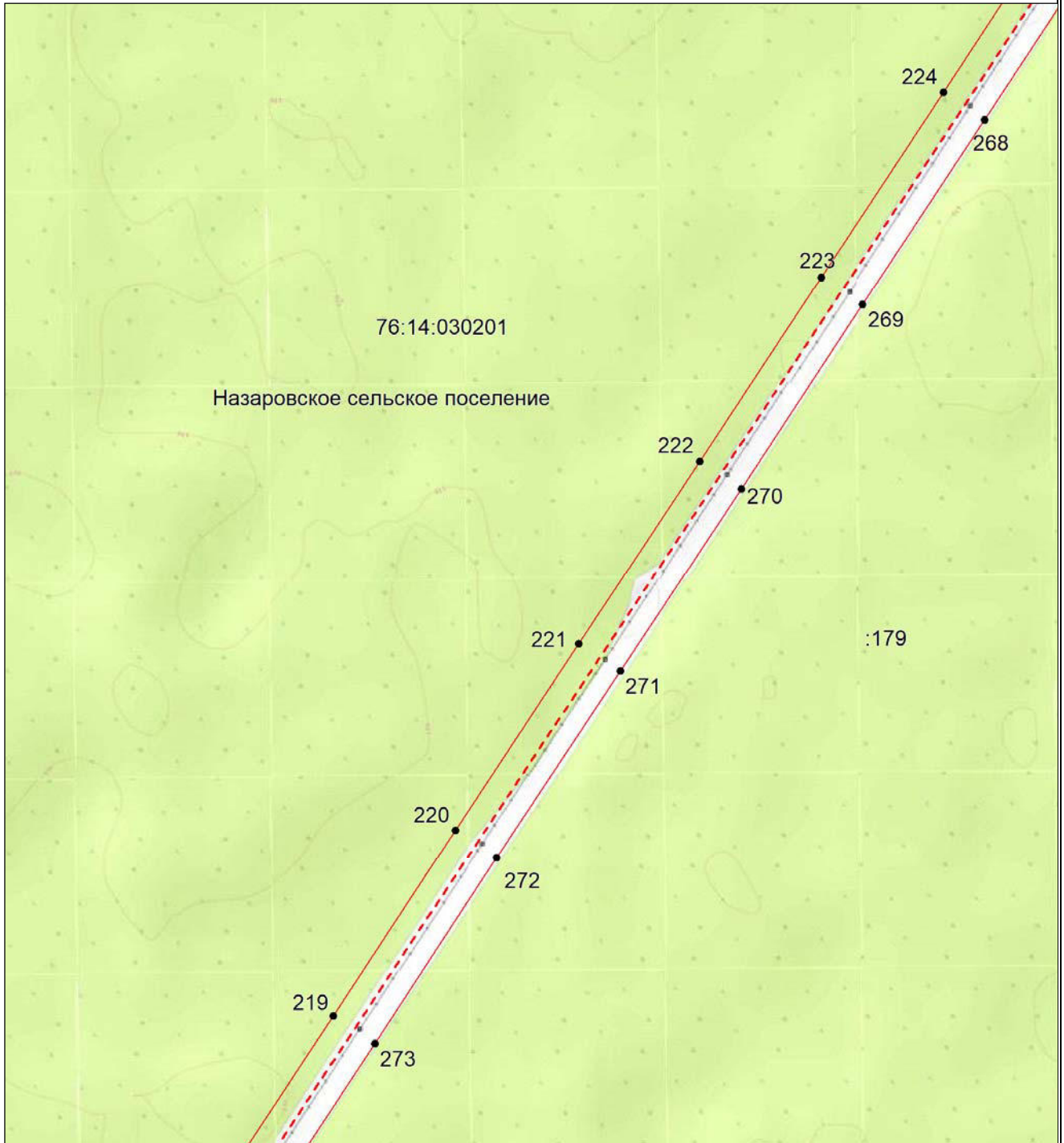


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №50

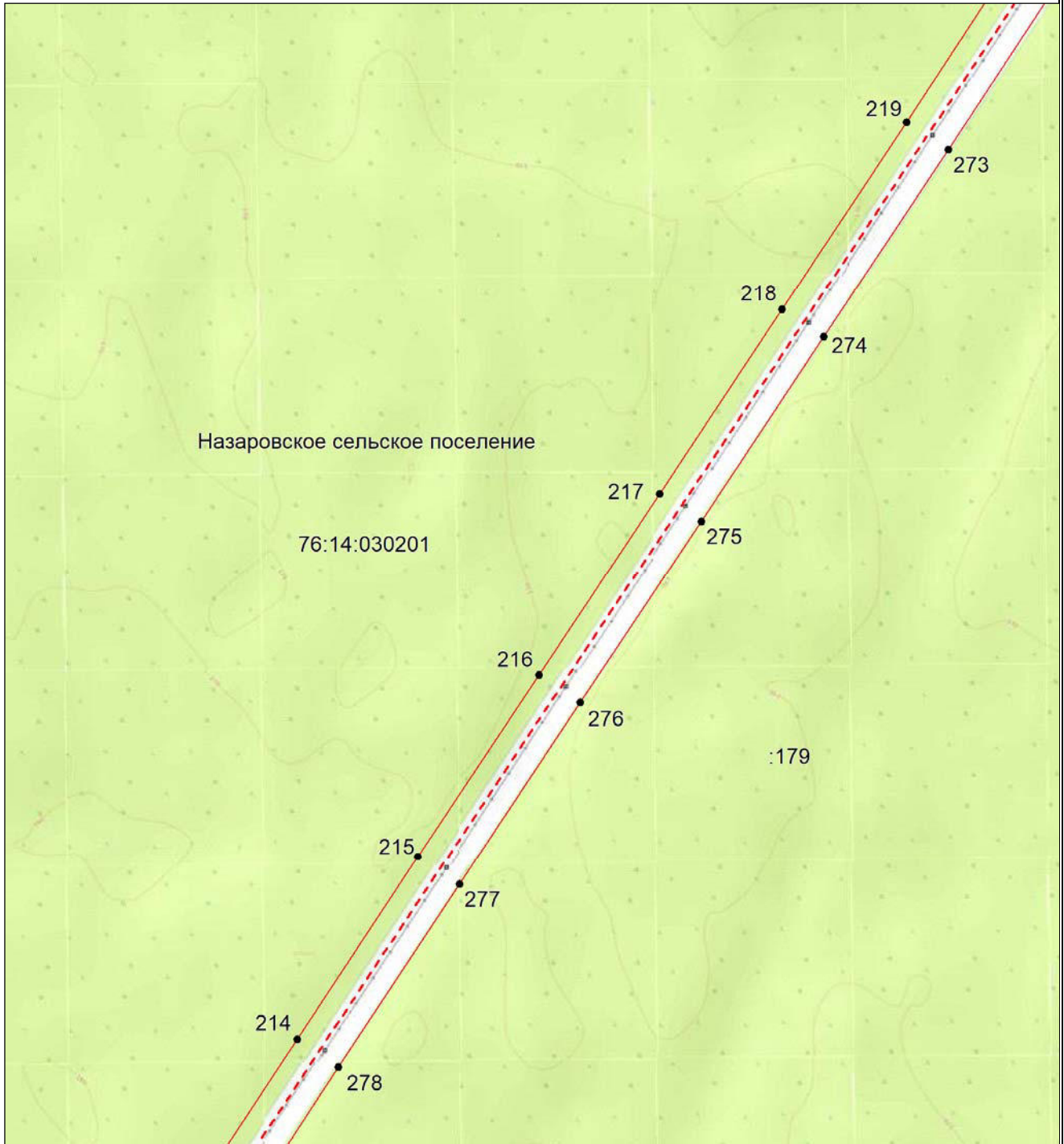


Масштаб 1:10000

- проектные границы публичного сервитута;
- местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- граница муниципального района;
- граница городского округа;
- граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №51

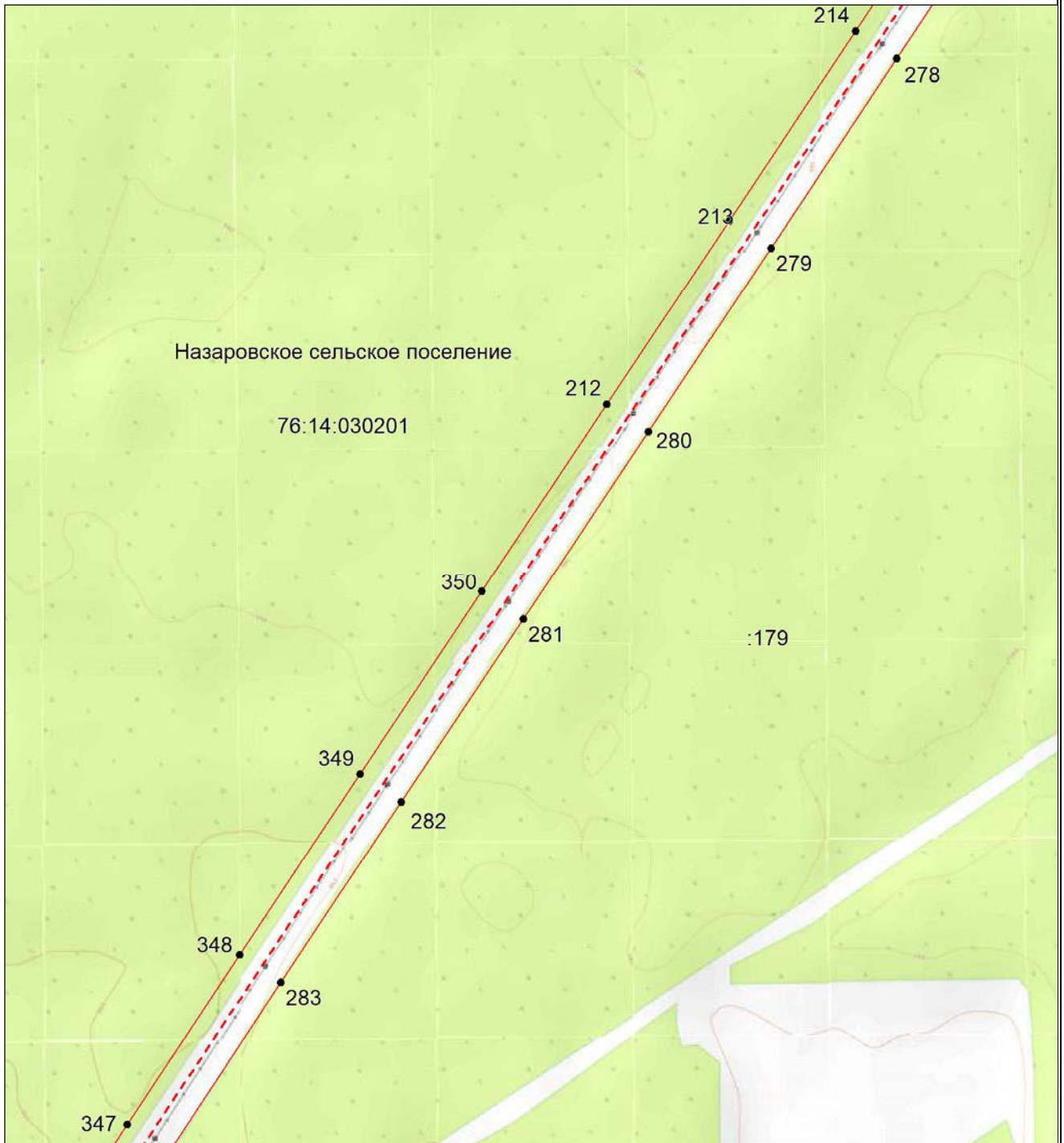


Масштаб 1:10000

- проектные границы публичного сервитута;
- местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- граница муниципального района;
- граница городского округа;
- граница сельского поселения;
- 76:12:020301
:42
- границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1
- порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичногo сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №52

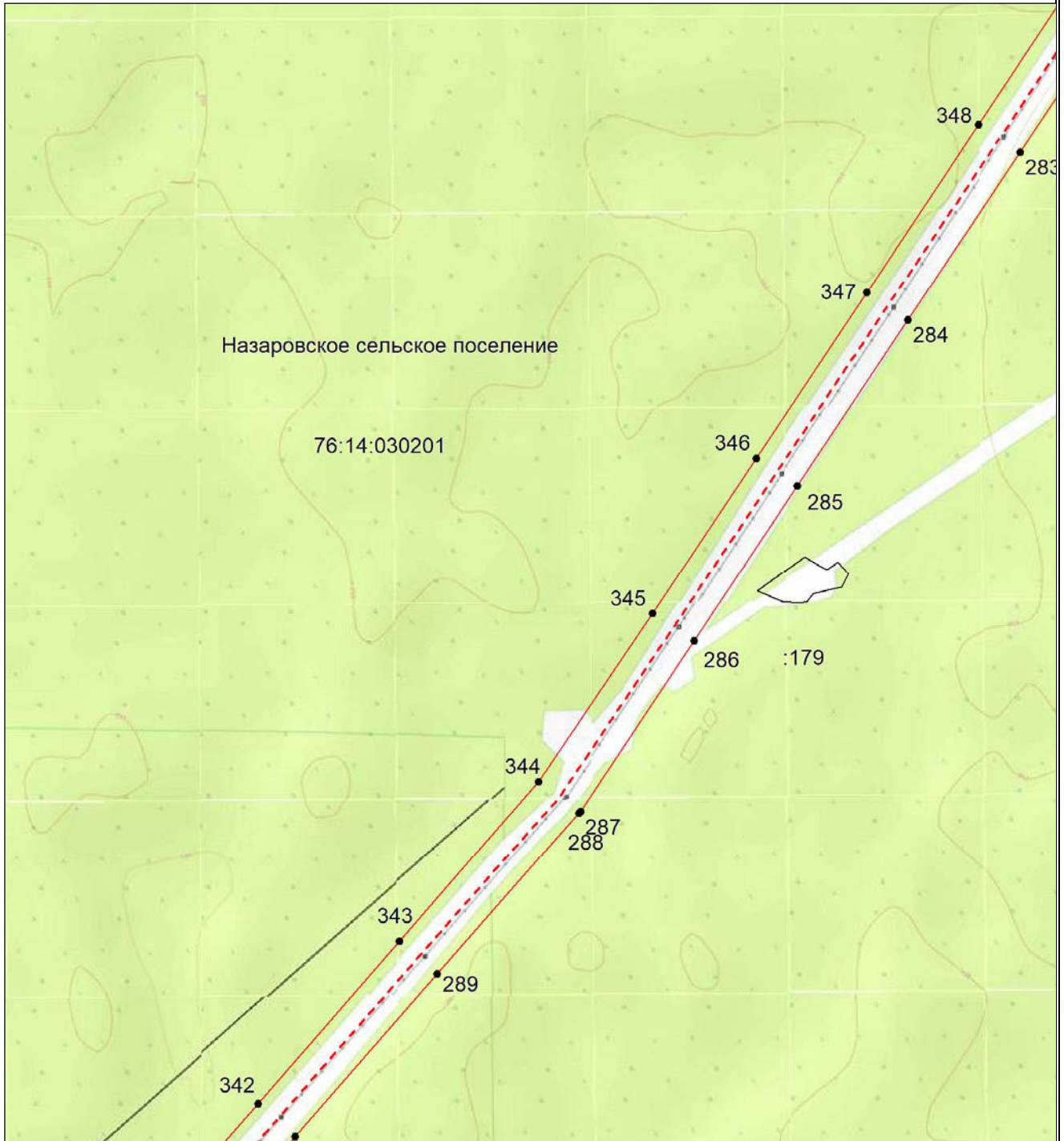


Масштаб 1:10000

- проектные границы публичногo сервитута;
- местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- граница муниципального района;
- граница городского округа;
- граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- порядковый номер характерной точки границы публичногo сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №53

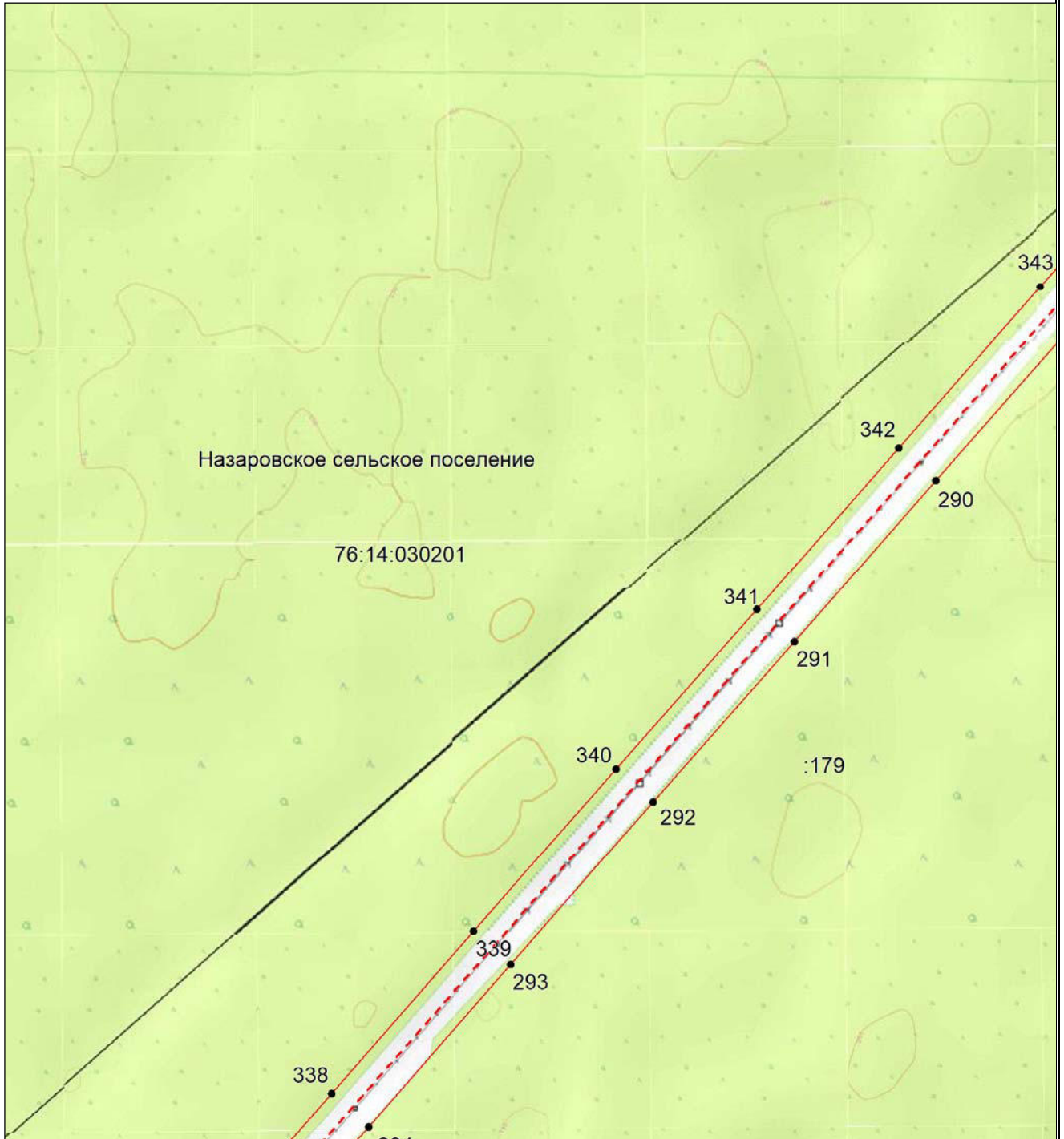


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №54

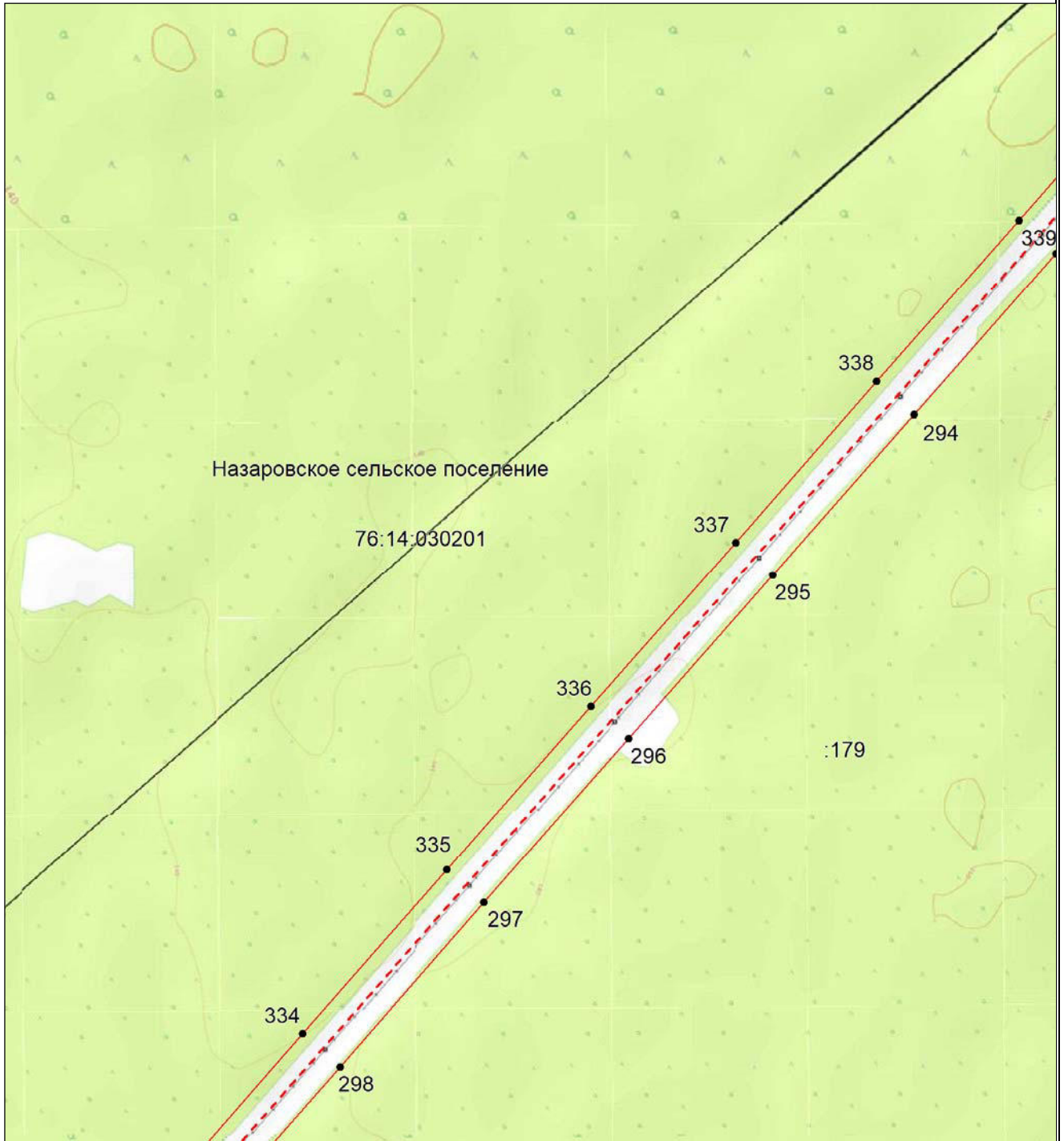


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №55

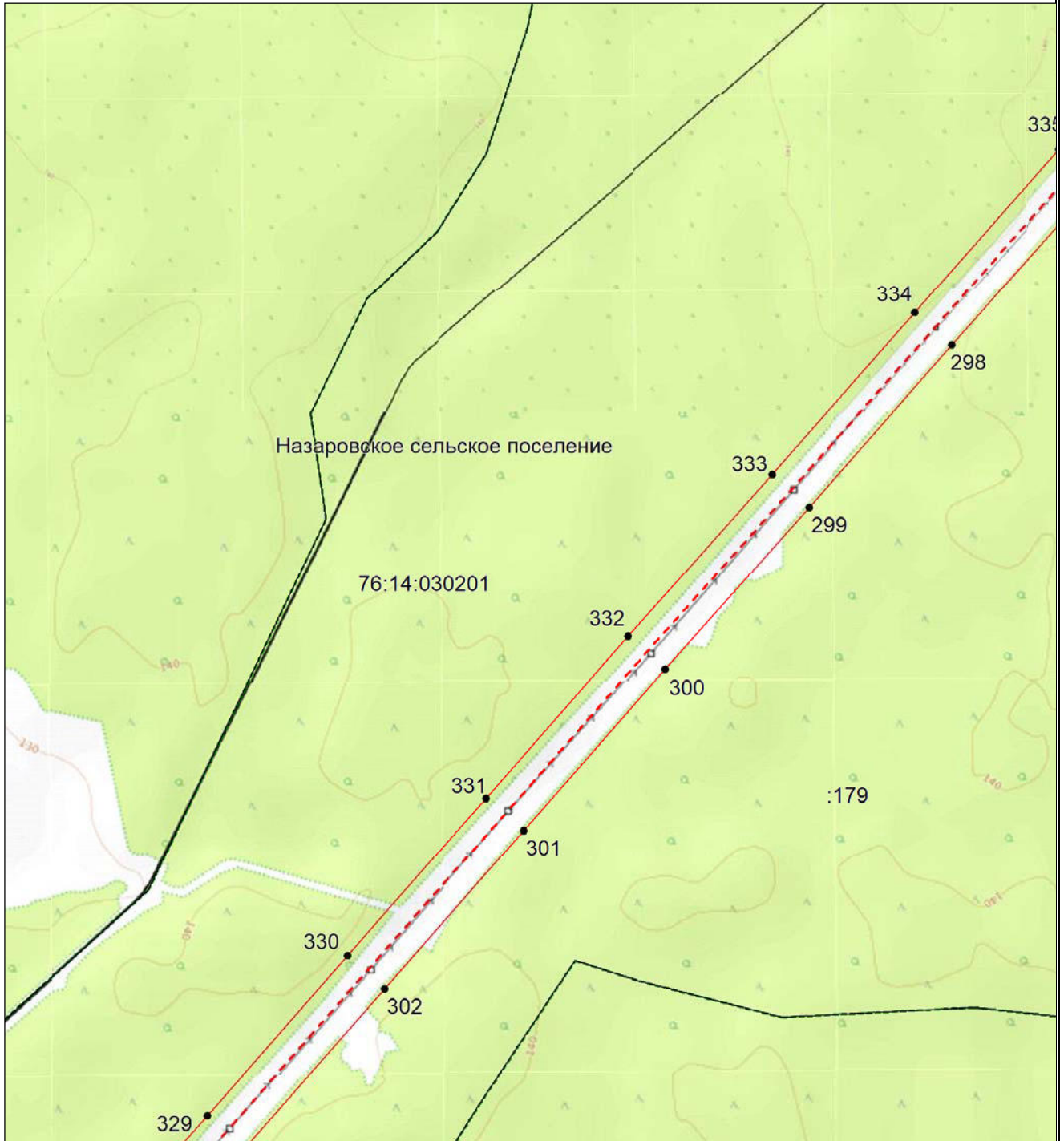


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №56

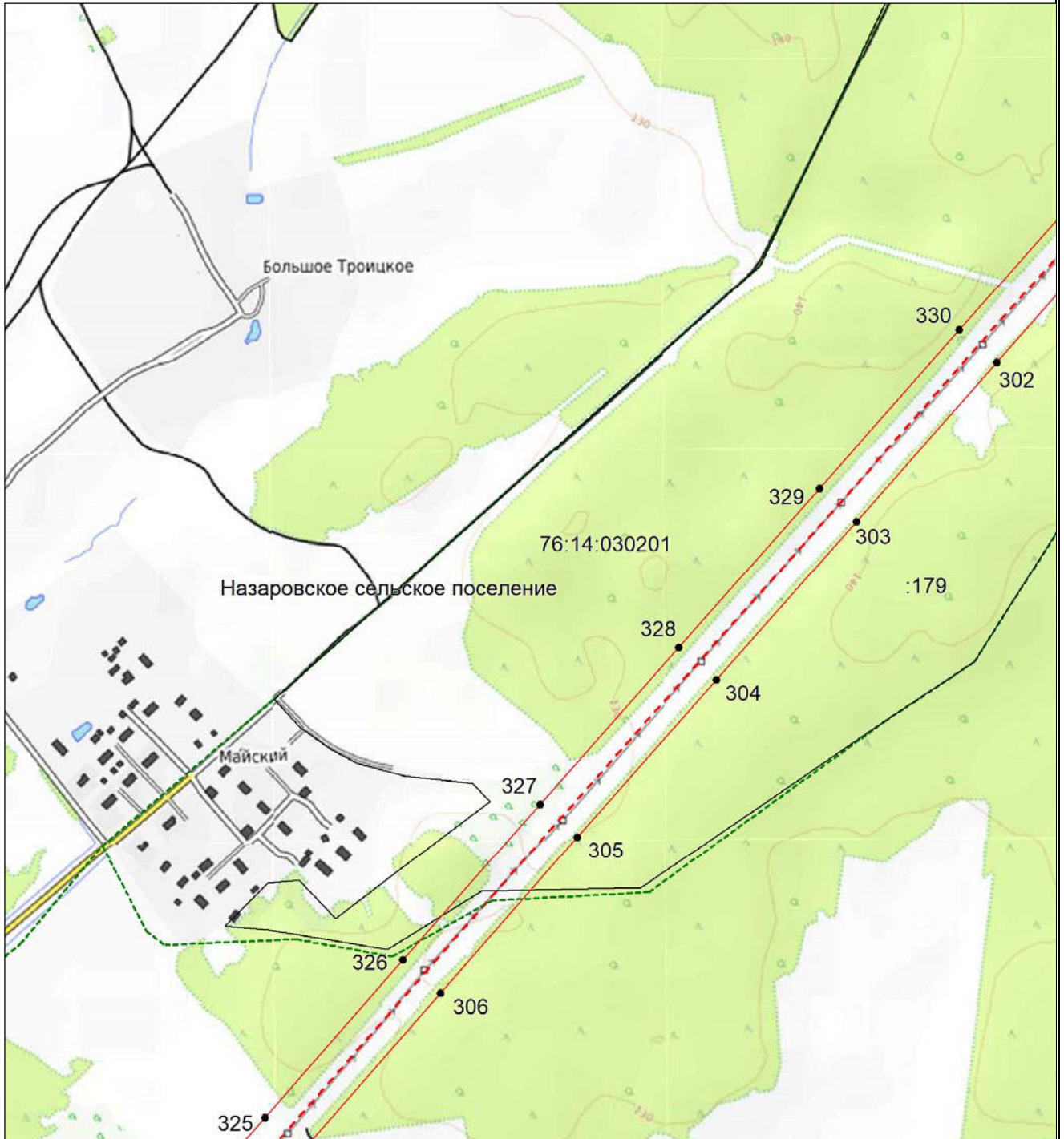


Масштаб 1:10000

- проектные границы публичного сервитута;
- местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- граница муниципального района;
- граница городского округа;
- граница сельского поселения;
- 76:12:020301
:42 - номер кадастрового квартала;
- границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №57

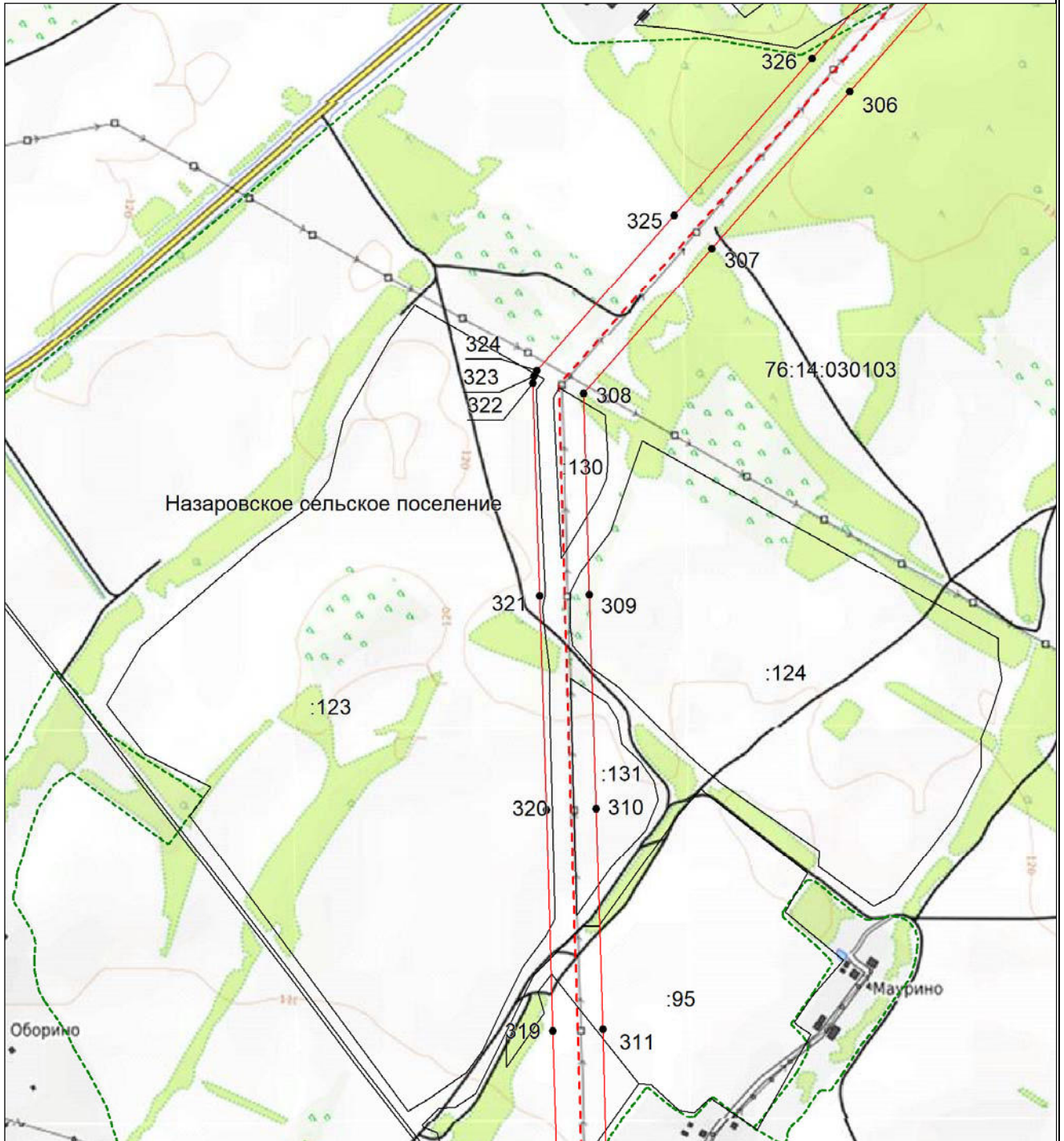


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301
:42 - номер кадастрового квартала;
- - - - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №58



Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - граница сельского поселения;
- 76:12:020301
:42 - номер кадастрового квартала;
- кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №59

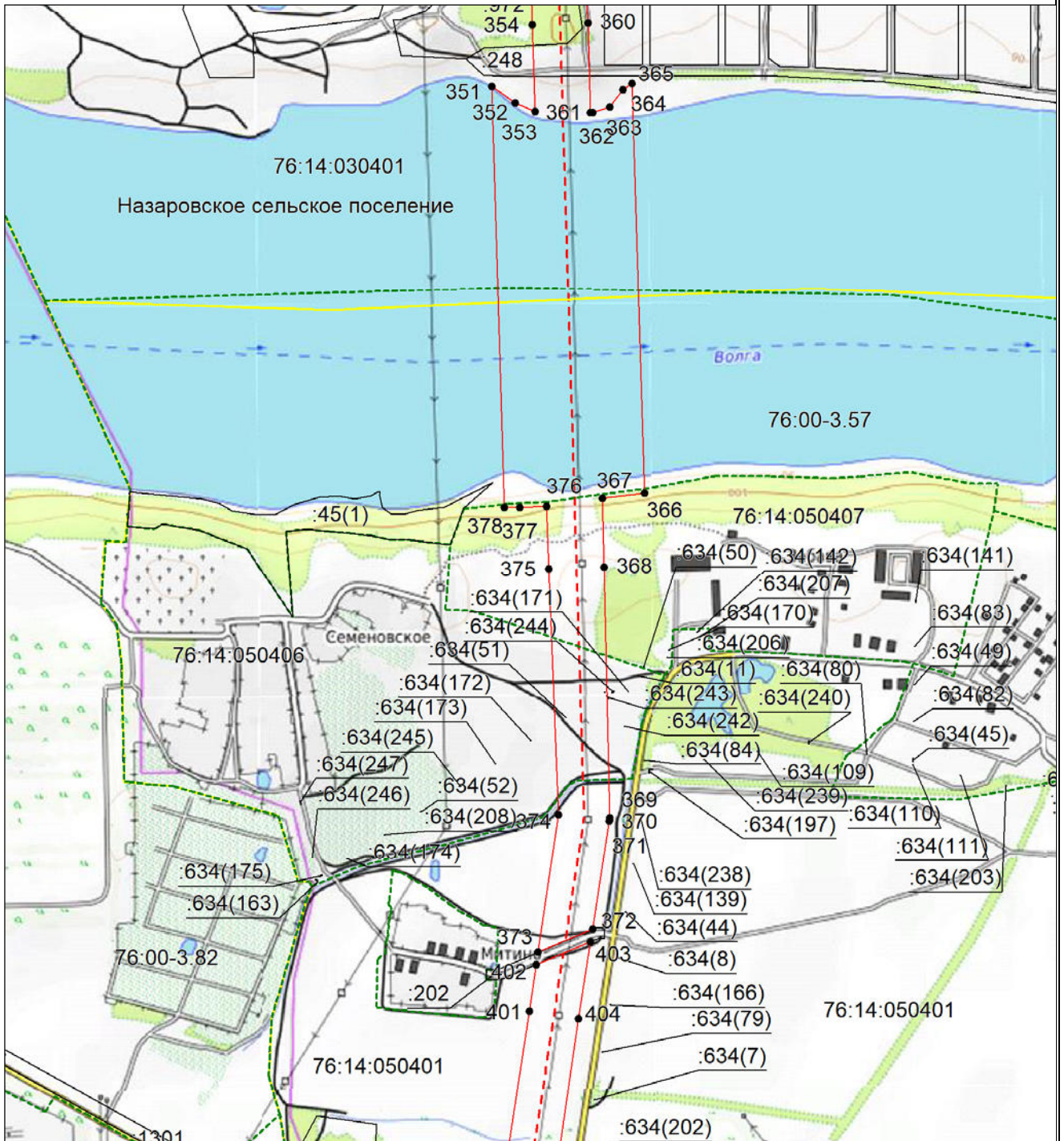


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301
:42 - номер кадастрового квартала;
- - - - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №60

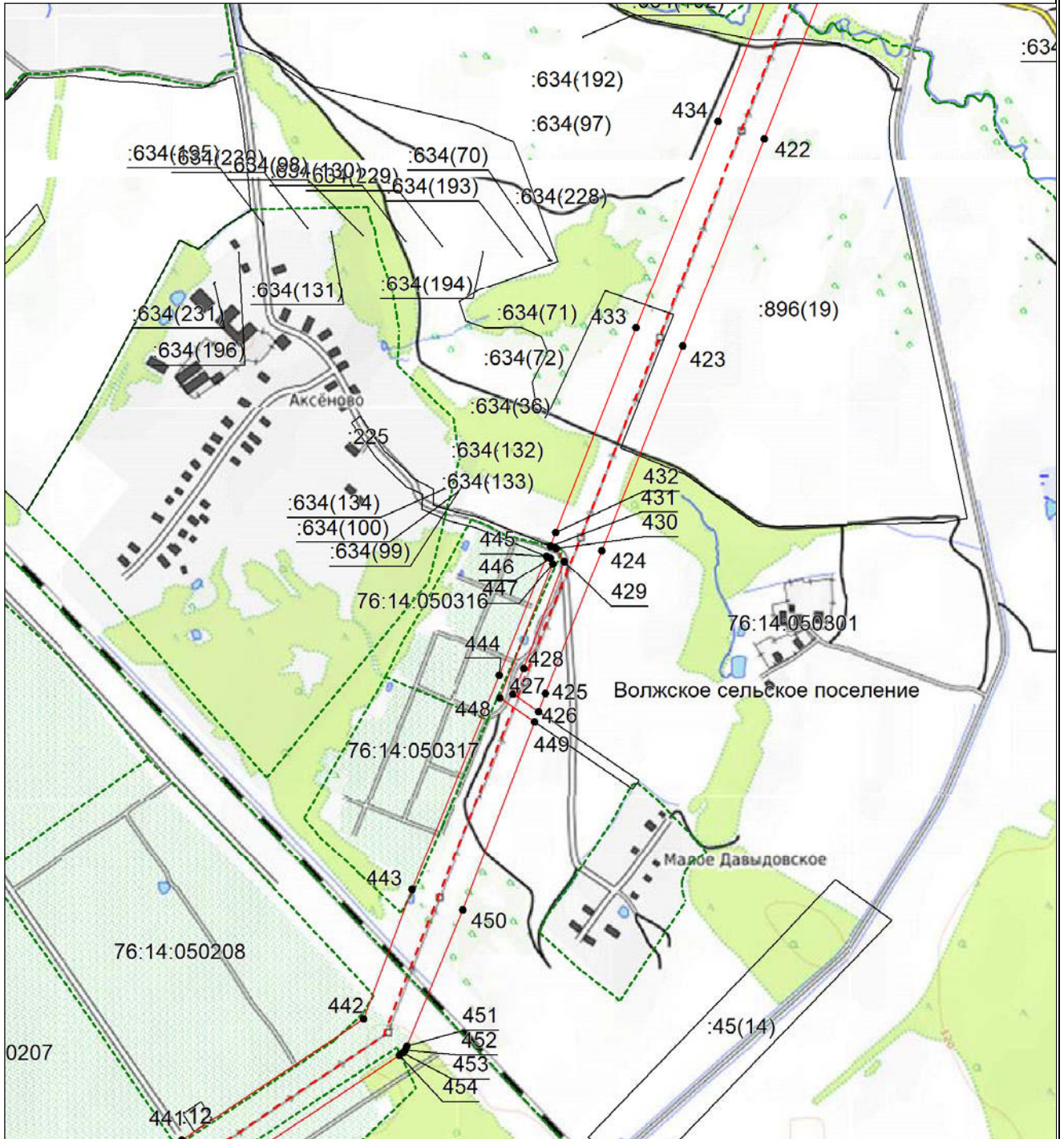


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301
:42
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1
- порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №63

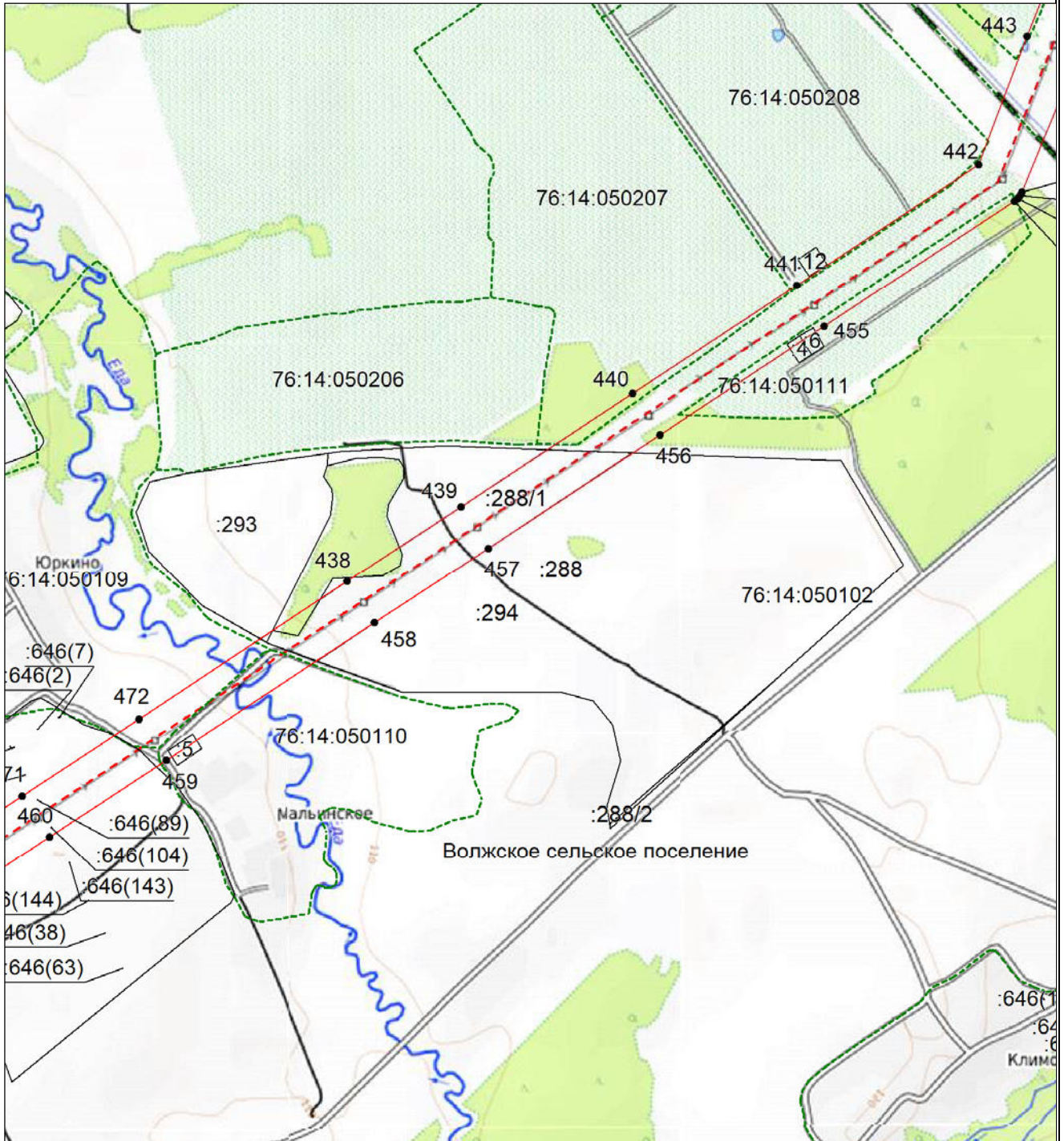


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №64

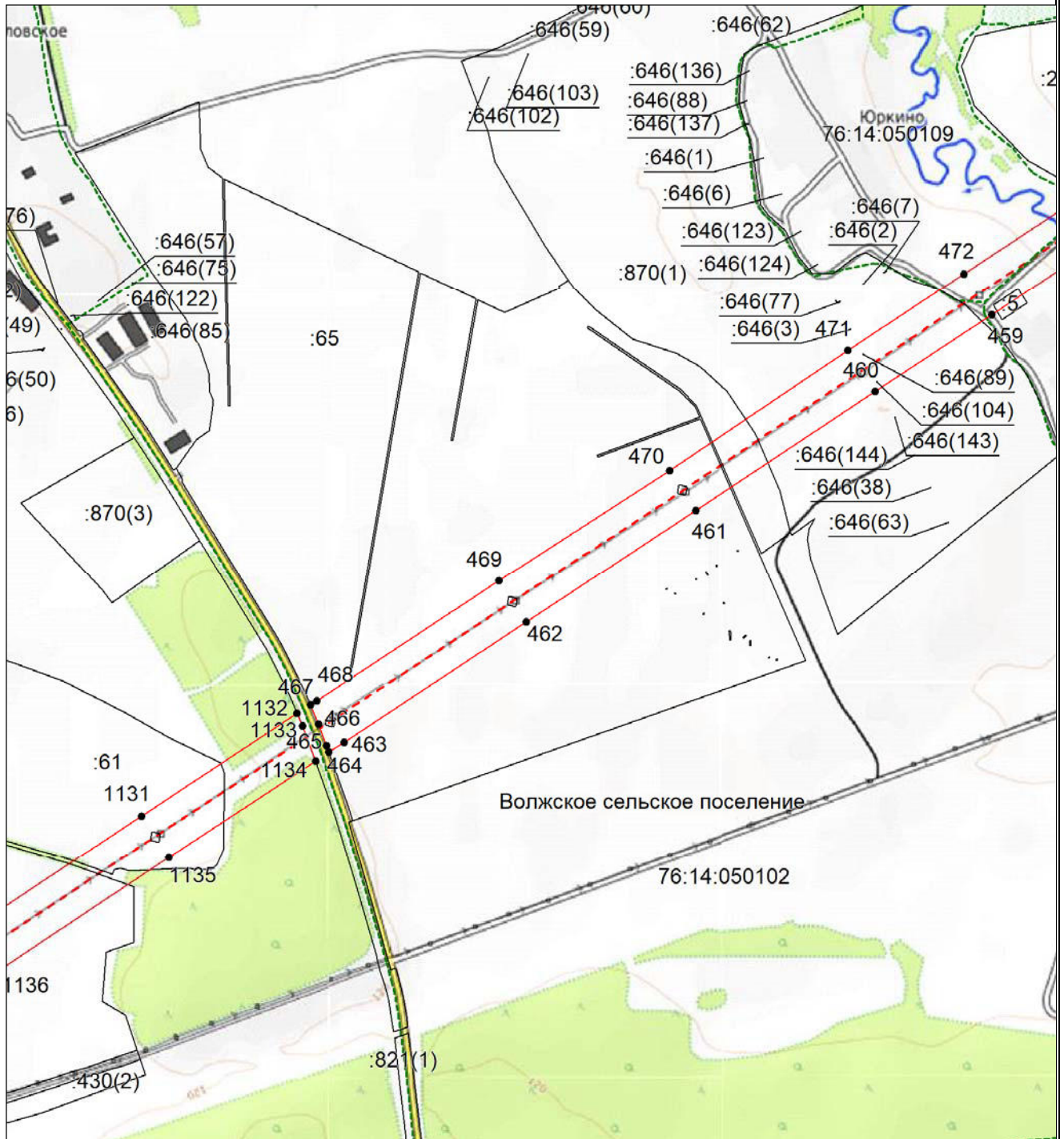


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №65

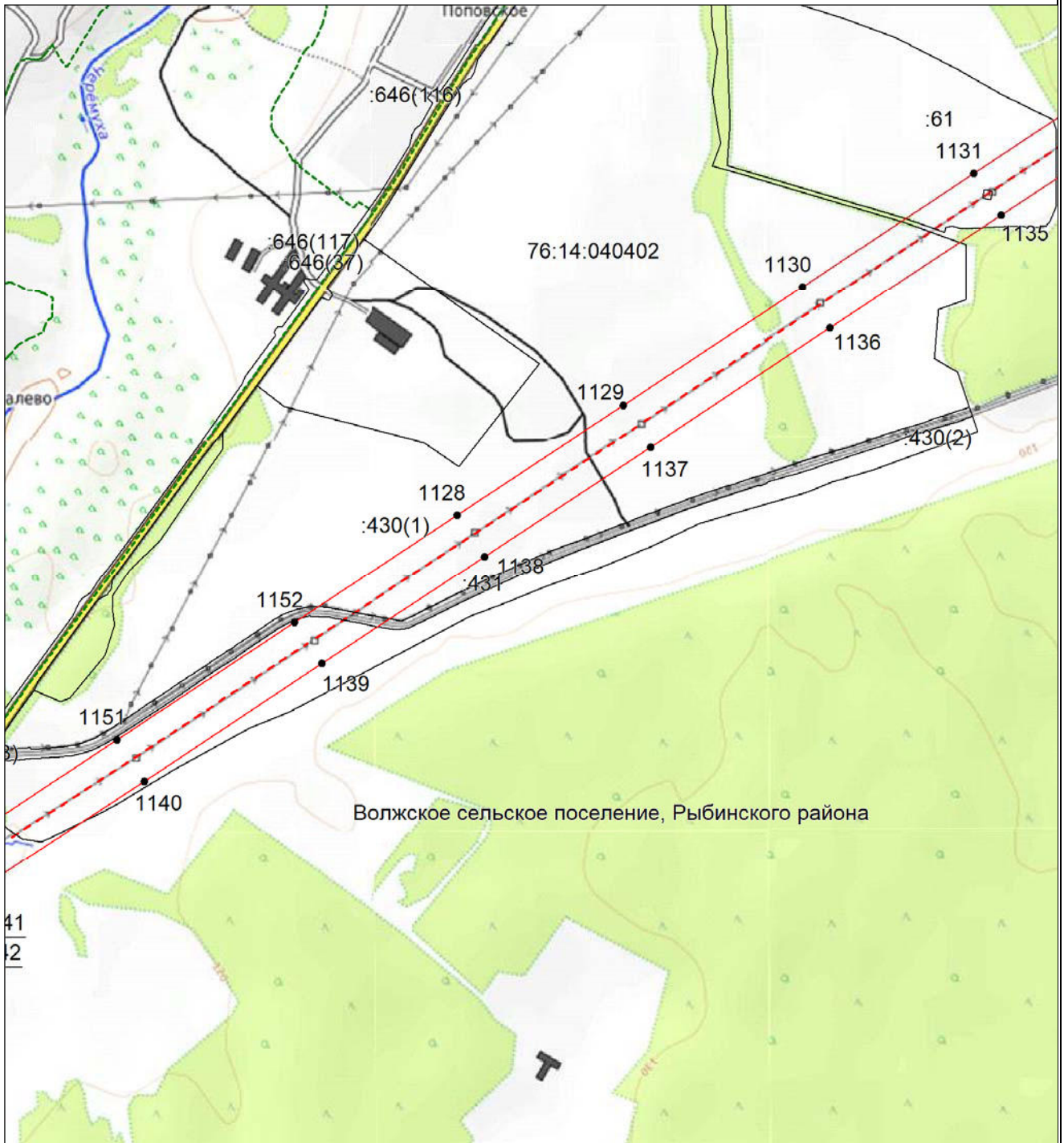


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №66

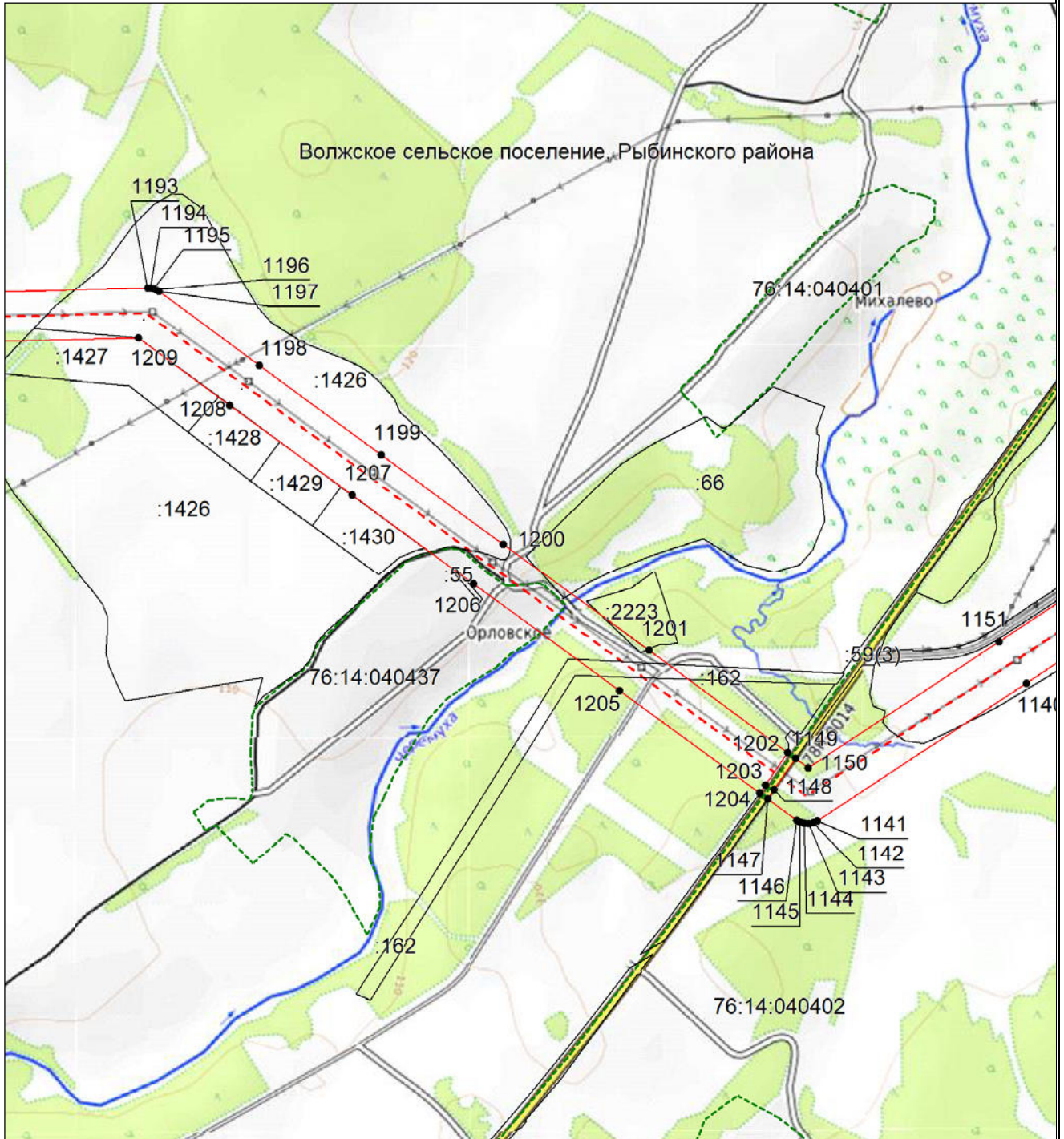


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №67

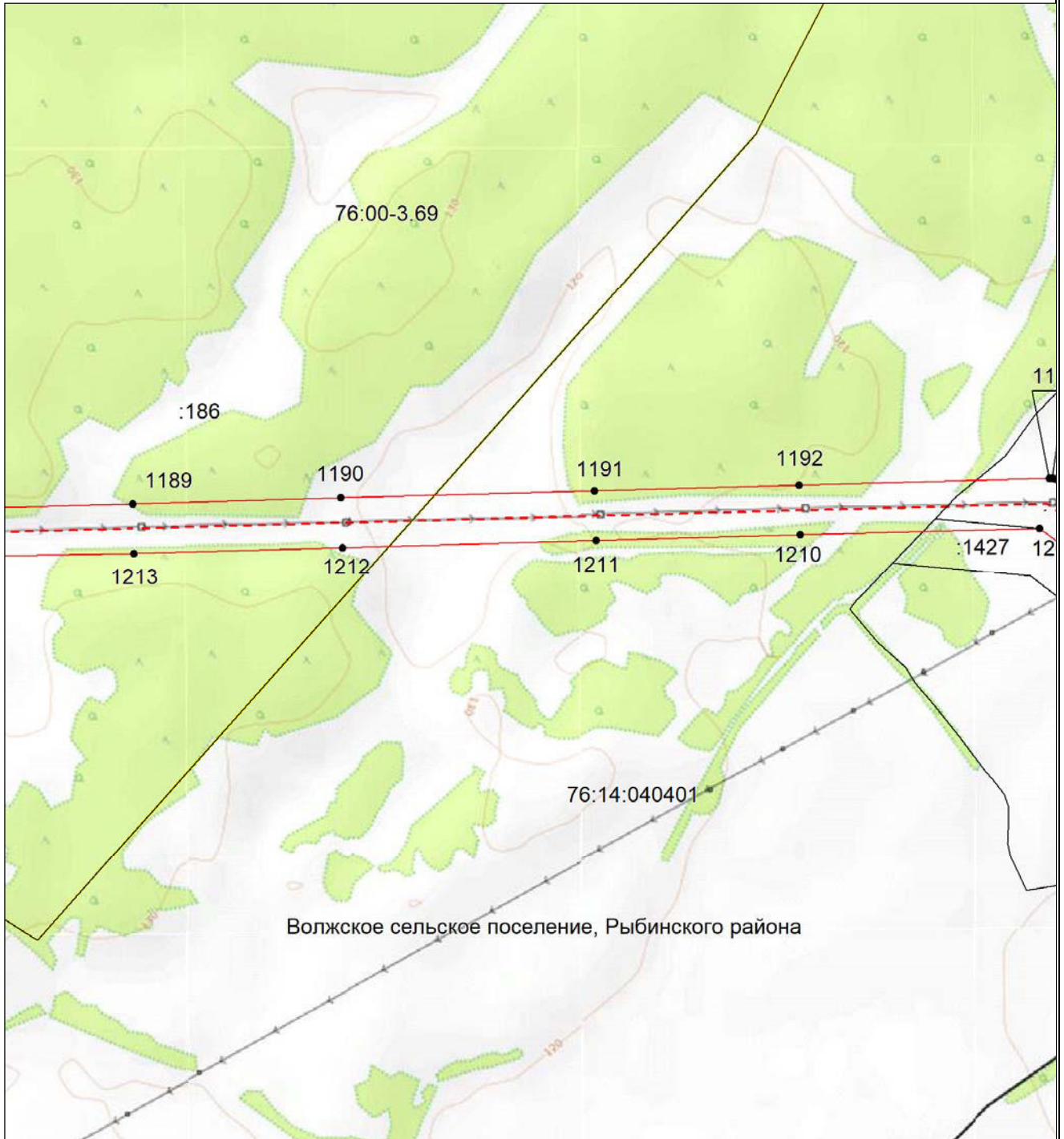


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №68



Волжское сельское поселение, Рыбинского района

Масштаб 1:10000

- проектные границы публичного сервитута;
- местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- граница муниципального района;
- граница городского округа;
- граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №69

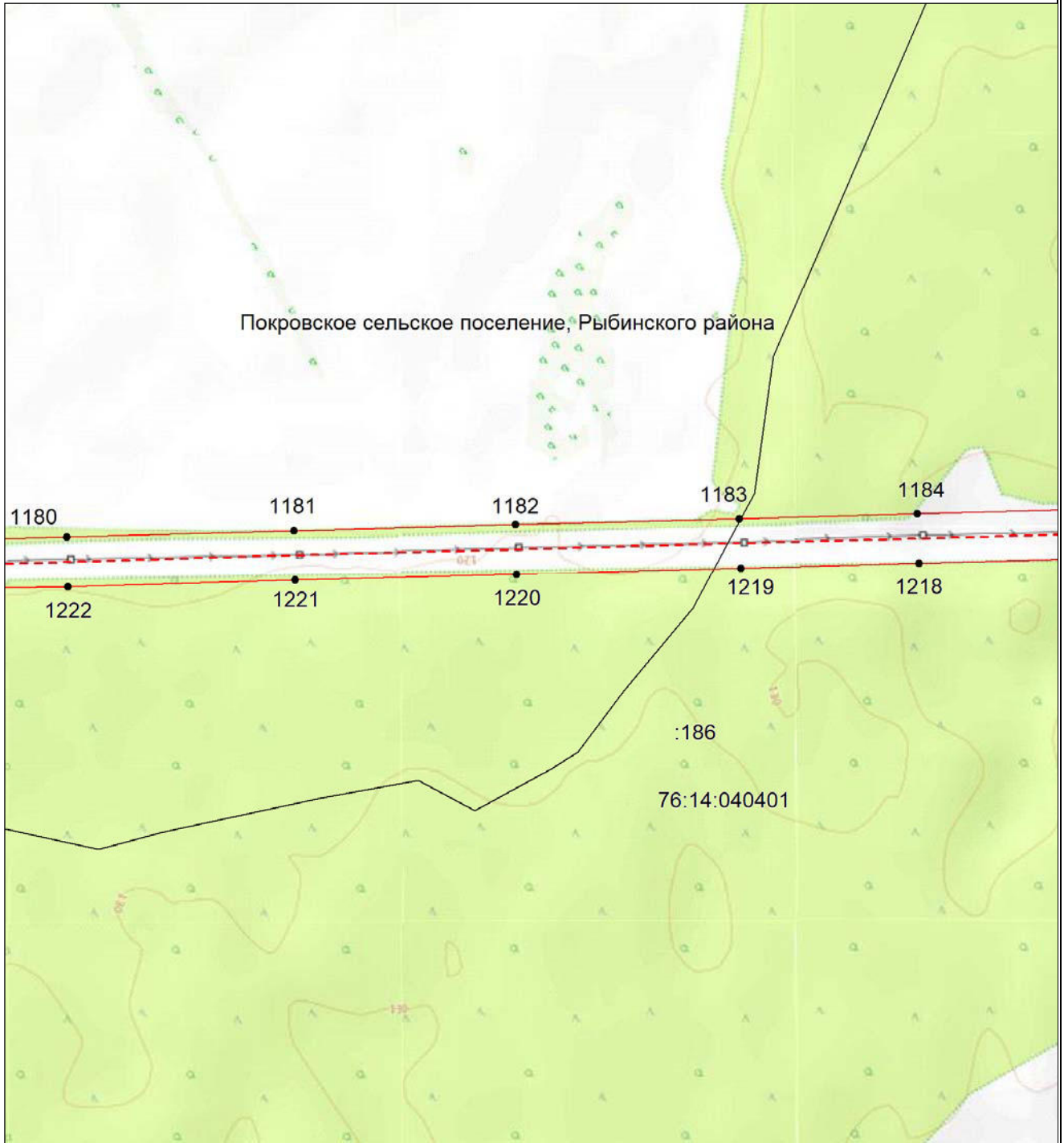


Масштаб 1:10000

- проектные границы публичного сервитута;
- местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- граница муниципального района;
- граница городского округа;
- граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №70

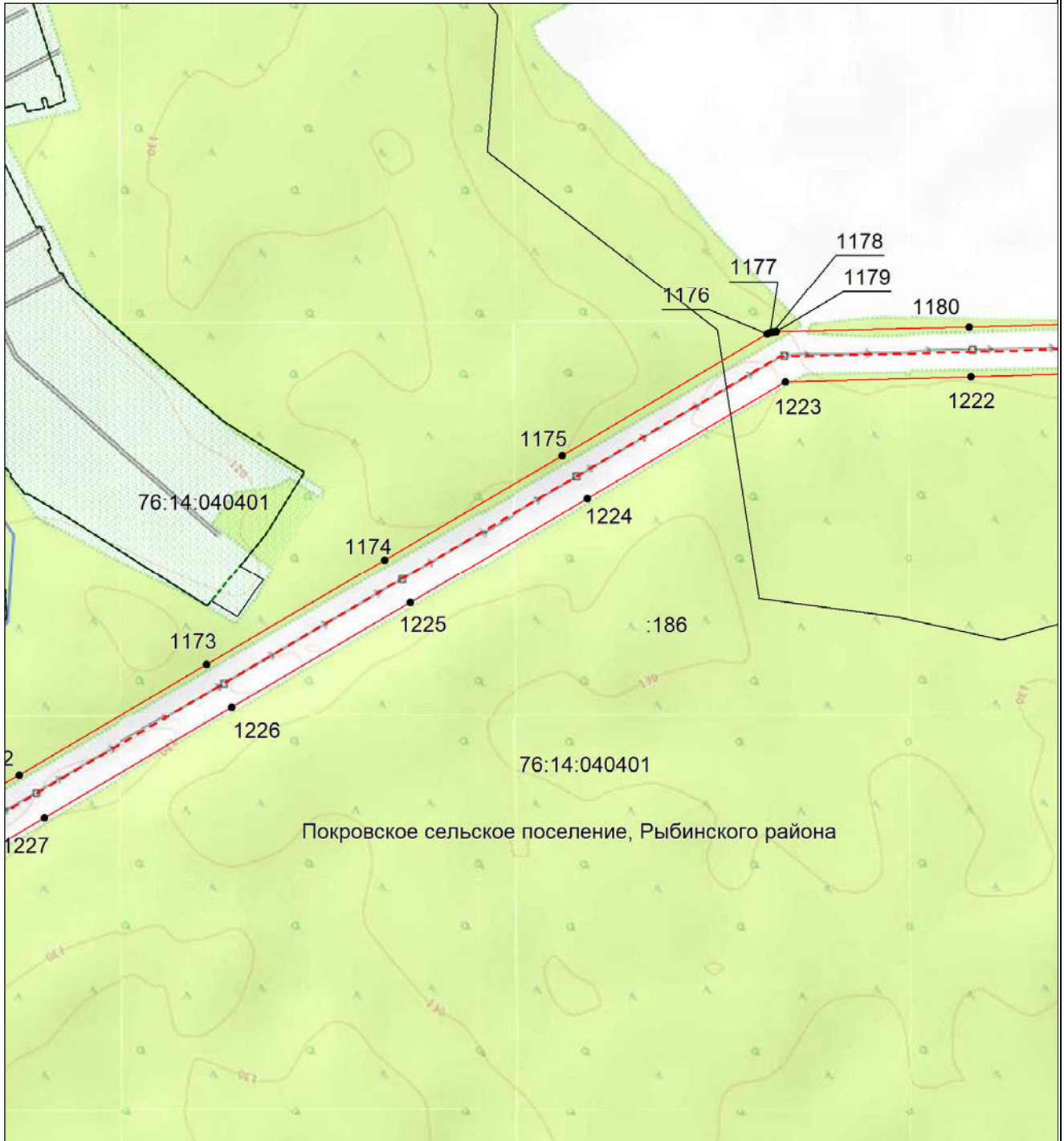


Масштаб 1:10000

- проектные границы публичного сервитута;
- местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- граница муниципального района;
- граница городского округа;
- граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №71

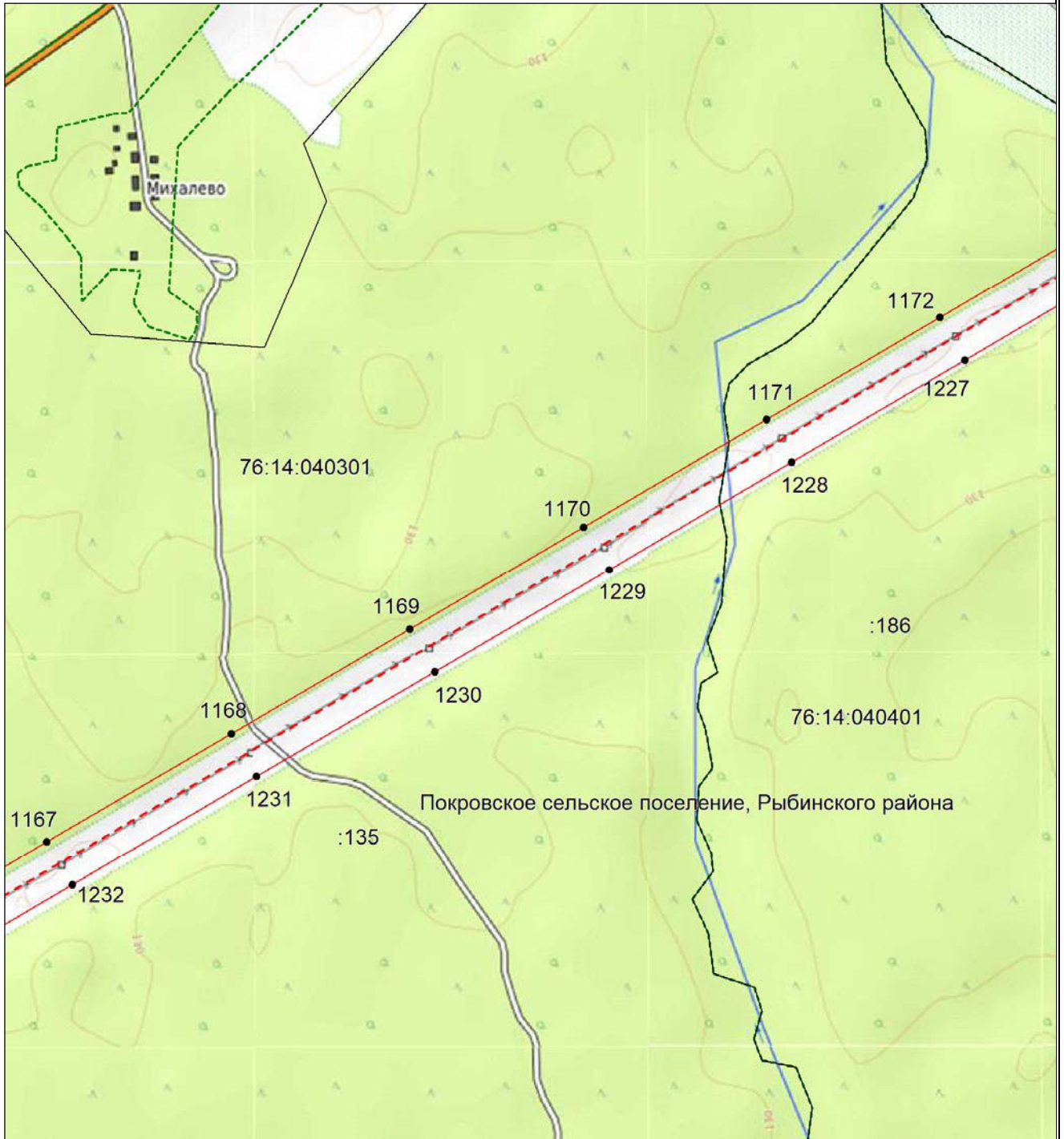


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №72

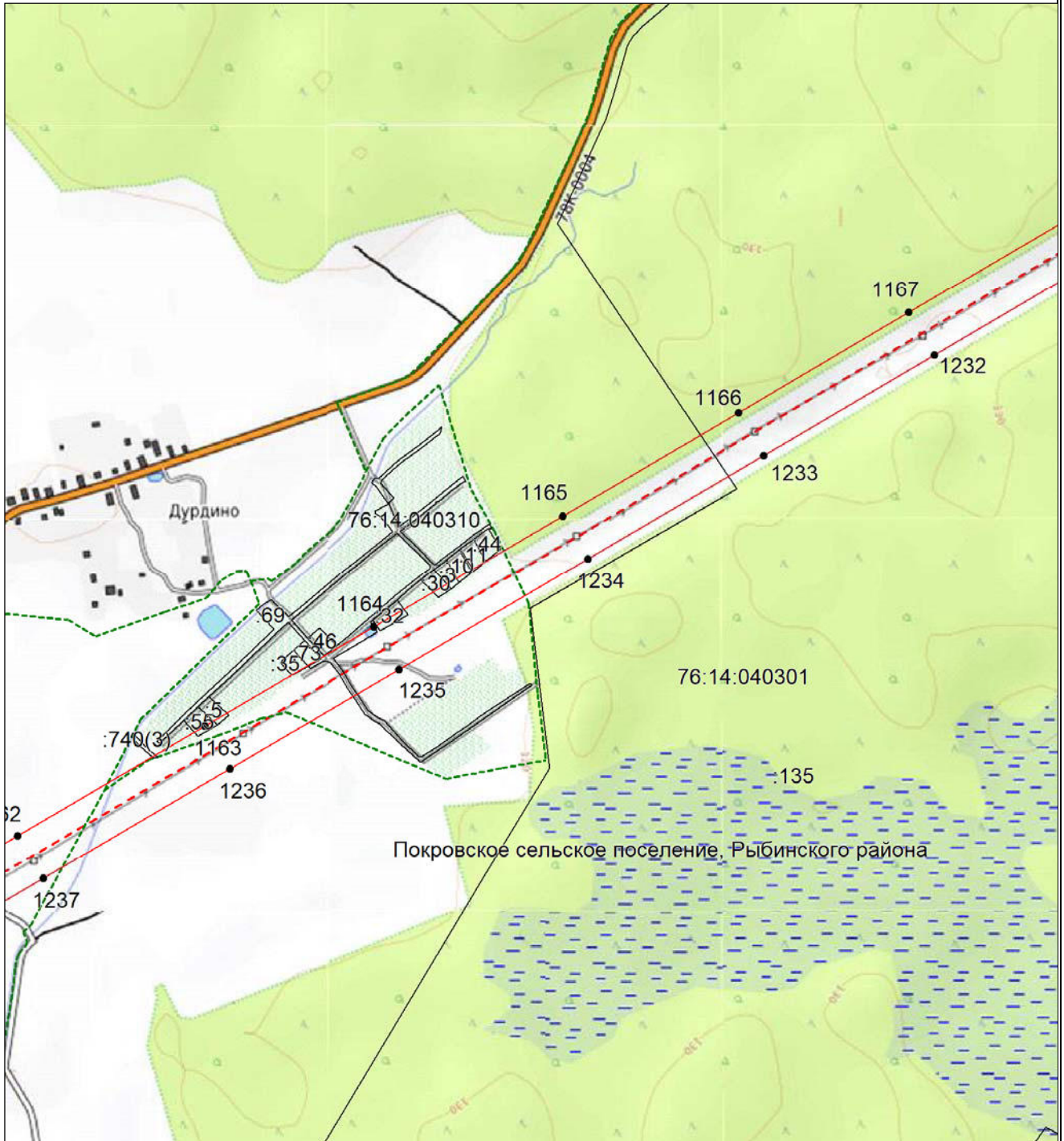


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №73

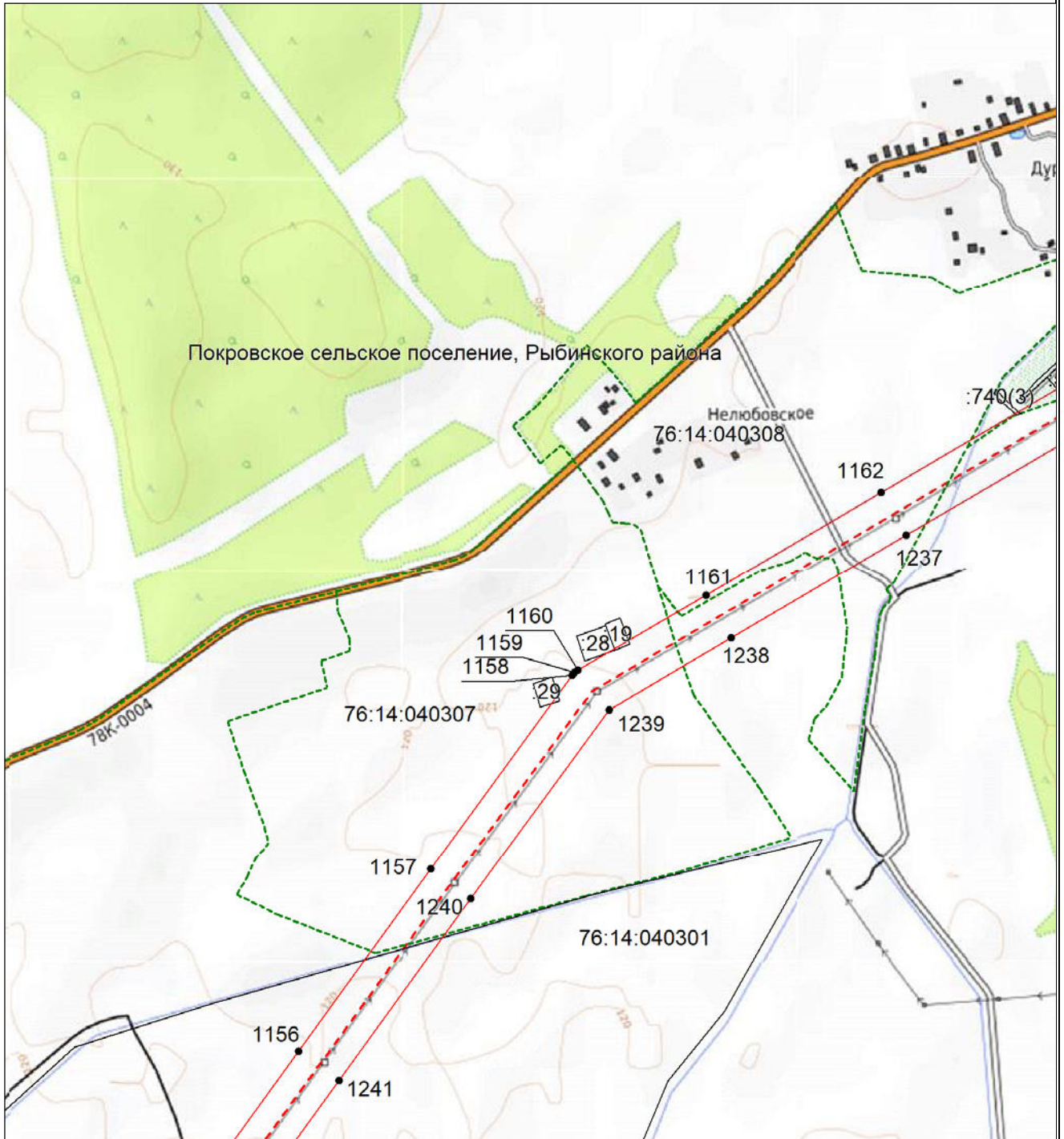


Масштаб 1:10000

- | | |
|--------------|--|
| | - проектные границы публичного сервитута; |
| | - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая) |
| | - граница муниципального района; |
| | - граница городского округа; |
| | - граница сельского поселения; |
| 76:12:020301 | - номер кадастрового квартала; |
| :42 | - кадастровый номер земельного участка; |
| | - границы кадастровых кварталов; |
| | - существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения; |
| | - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности; |
| 1 | - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута. |

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №74

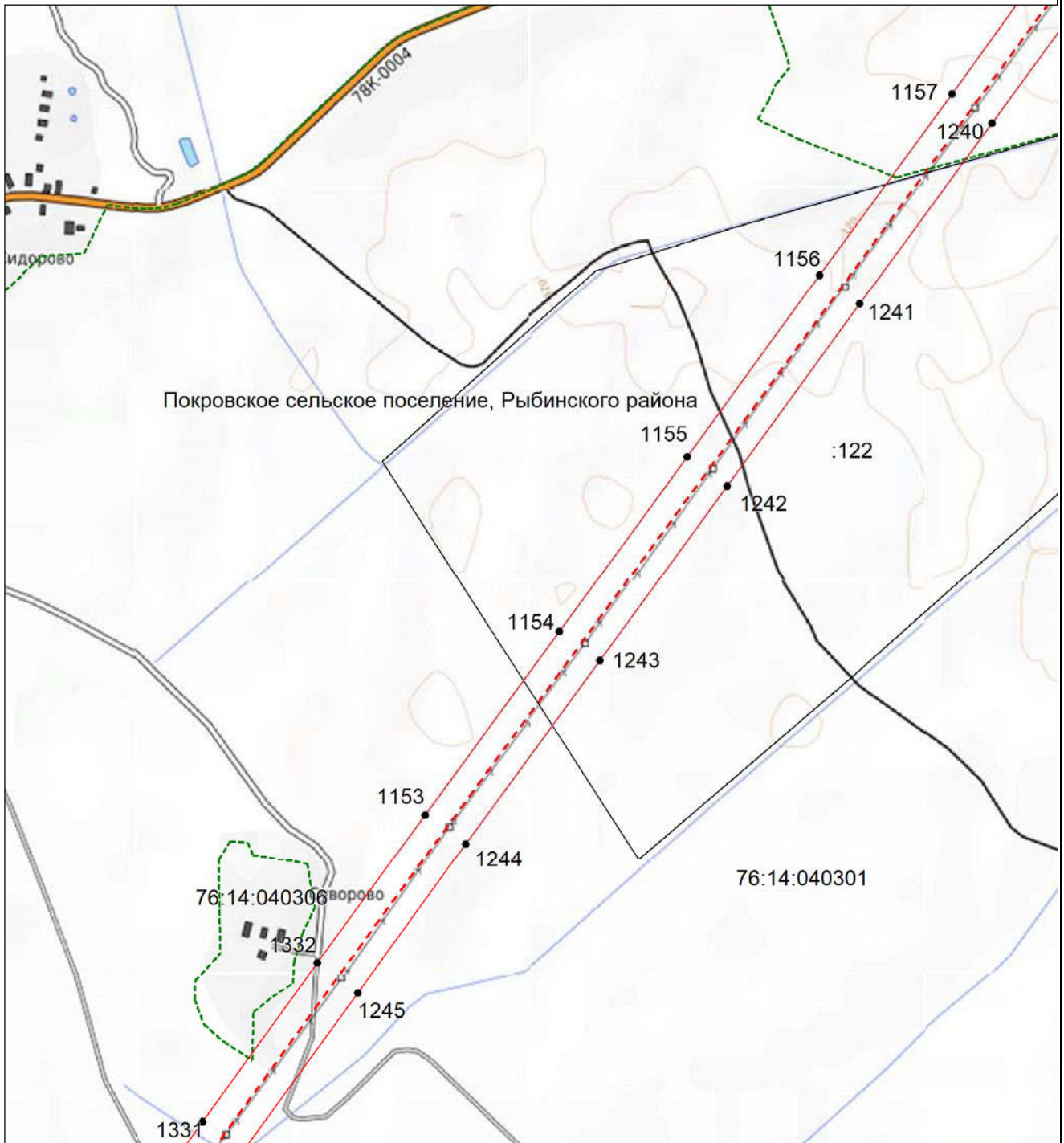


Масштаб 1:10000

- | | |
|--------------|--|
| | - проектные границы публичного сервитута; |
| | - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая) |
| | - граница муниципального района; |
| | - граница городского округа; |
| | - граница сельского поселения; |
| 76:12:020301 | - номер кадастрового квартала; |
| :42 | - кадастровый номер земельного участка; |
| | - границы кадастровых кварталов; |
| | - существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения; |
| | - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности; |
| 1 | - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута. |

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №75

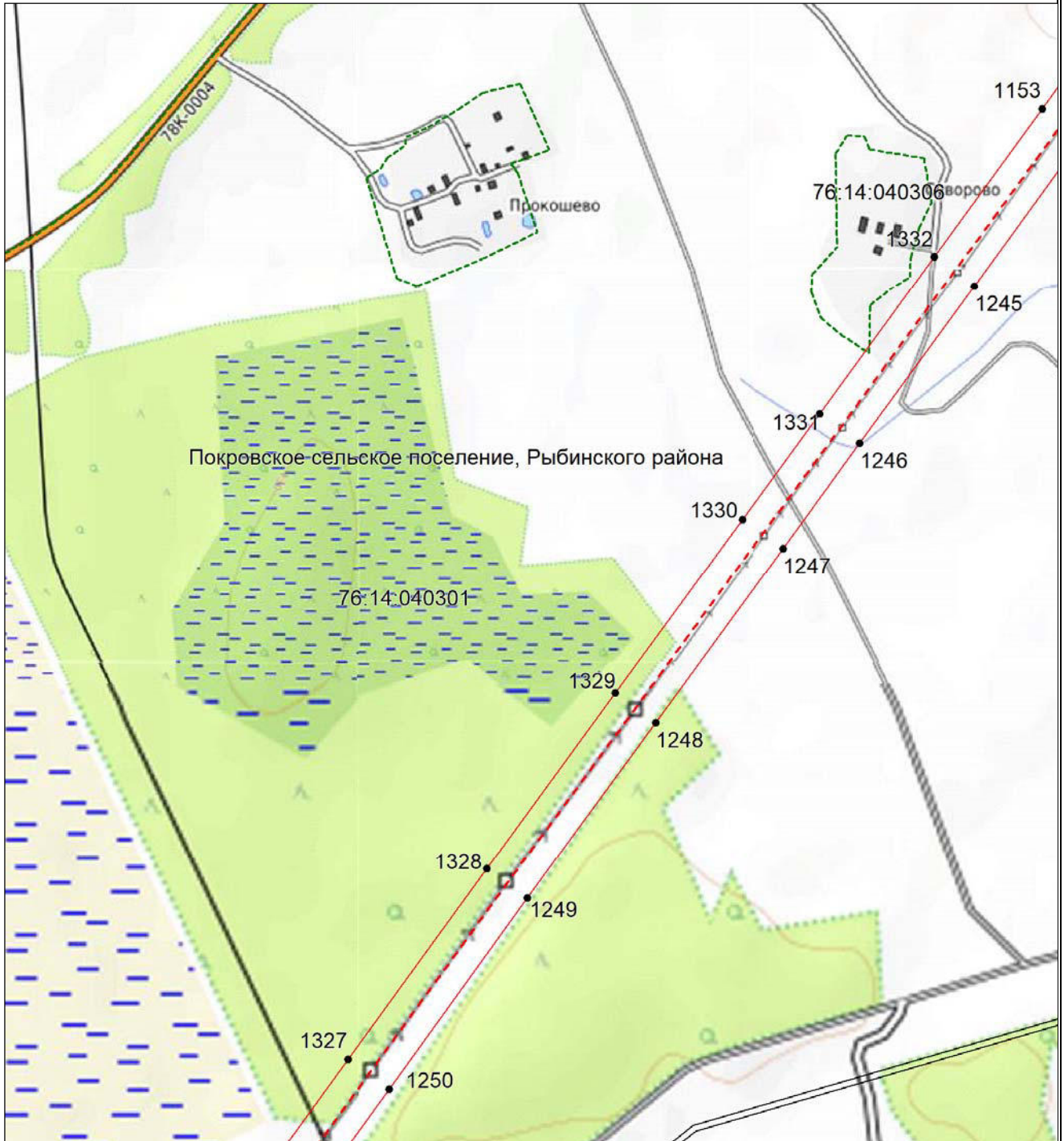


Масштаб 1:10000

- | | |
|--------------|--|
| | - проектные границы публичного сервитута; |
| | - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая) |
| | - граница муниципального района; |
| | - граница городского округа; |
| | - граница сельского поселения; |
| 76:12:020301 | - номер кадастрового квартала; |
| :42 | - кадастровый номер земельного участка; |
| | - границы кадастровых кварталов; |
| | - существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения; |
| | - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности; |
| 1 | - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута. |

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №76

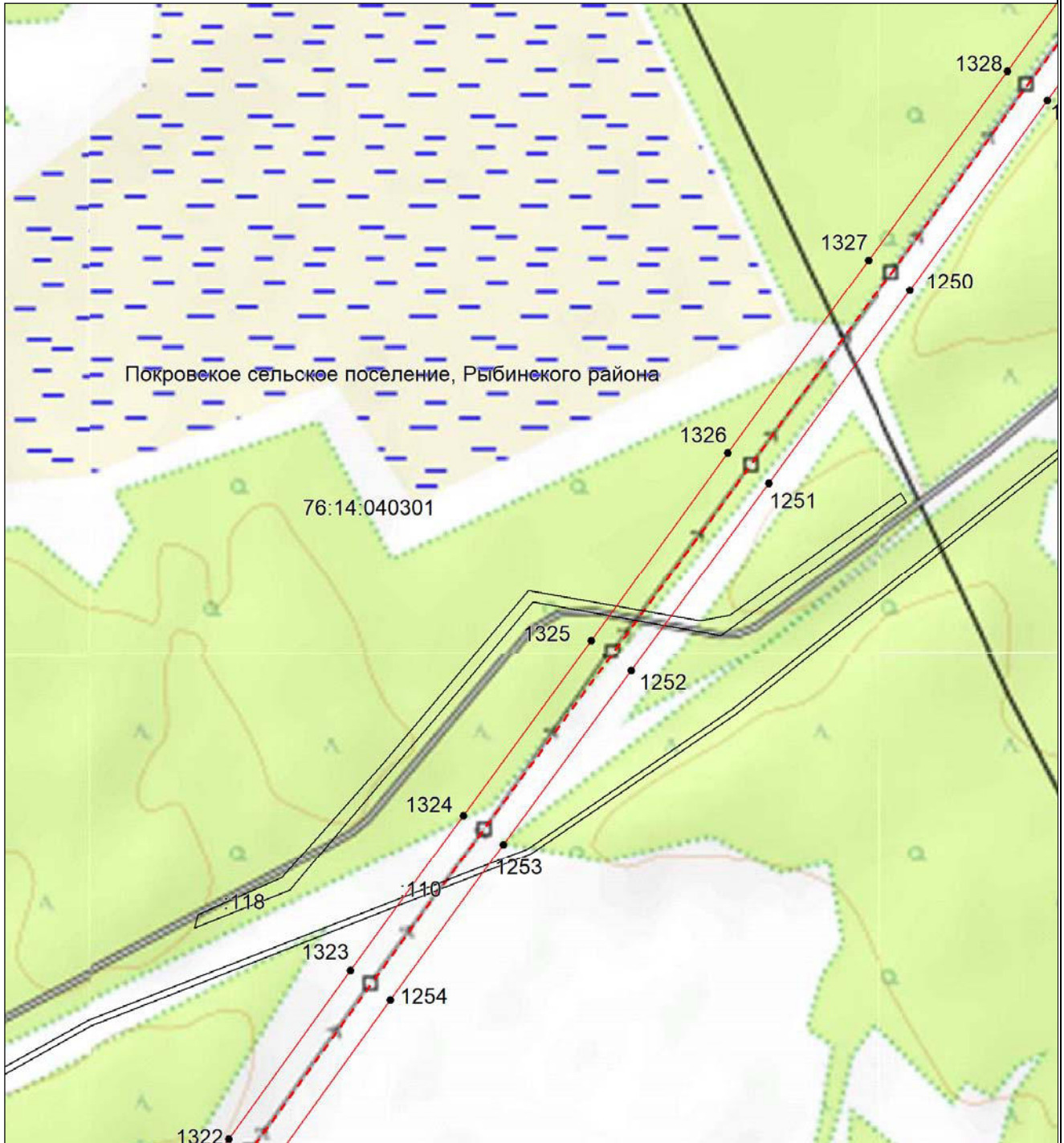


Масштаб 1:10000

- | | |
|---------------------|--|
| | - проектные границы публичного сервитута; |
| | - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая) |
| | - граница муниципального района; |
| | - граница городского округа; |
| | - граница сельского поселения; |
| 76:12:020301 :42 | - номер кадастрового квартала; |
| | - кадастровый номер земельного участка; |
| | - границы кадастровых кварталов; |
| | - существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения; |
| | - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности; |
| 1 | - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута. |

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №77

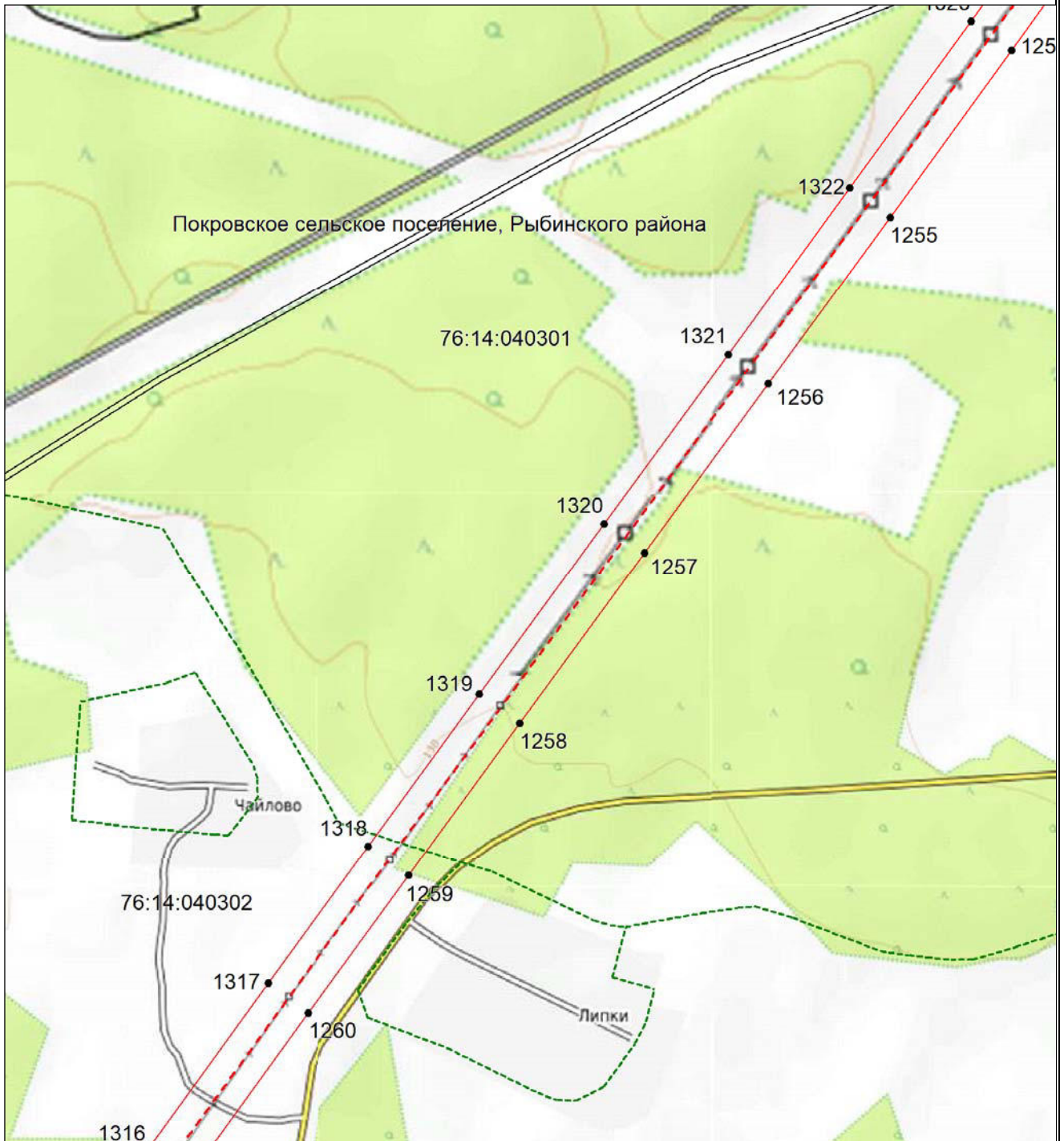


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301
:42 - номер кадастрового квартала;
- - - - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №78

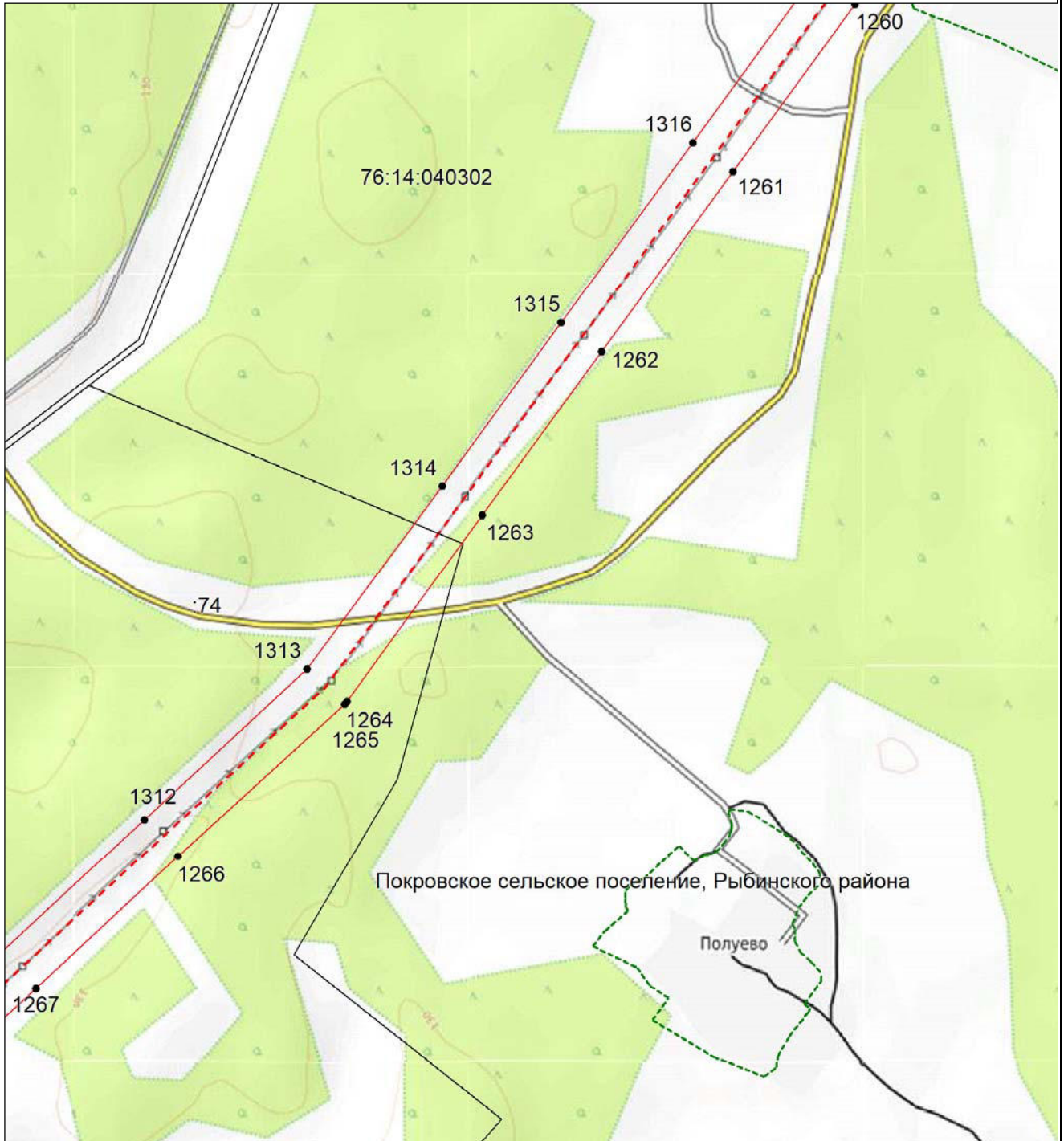


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301
:42 - номер кадастрового квартала;
- - - - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №79

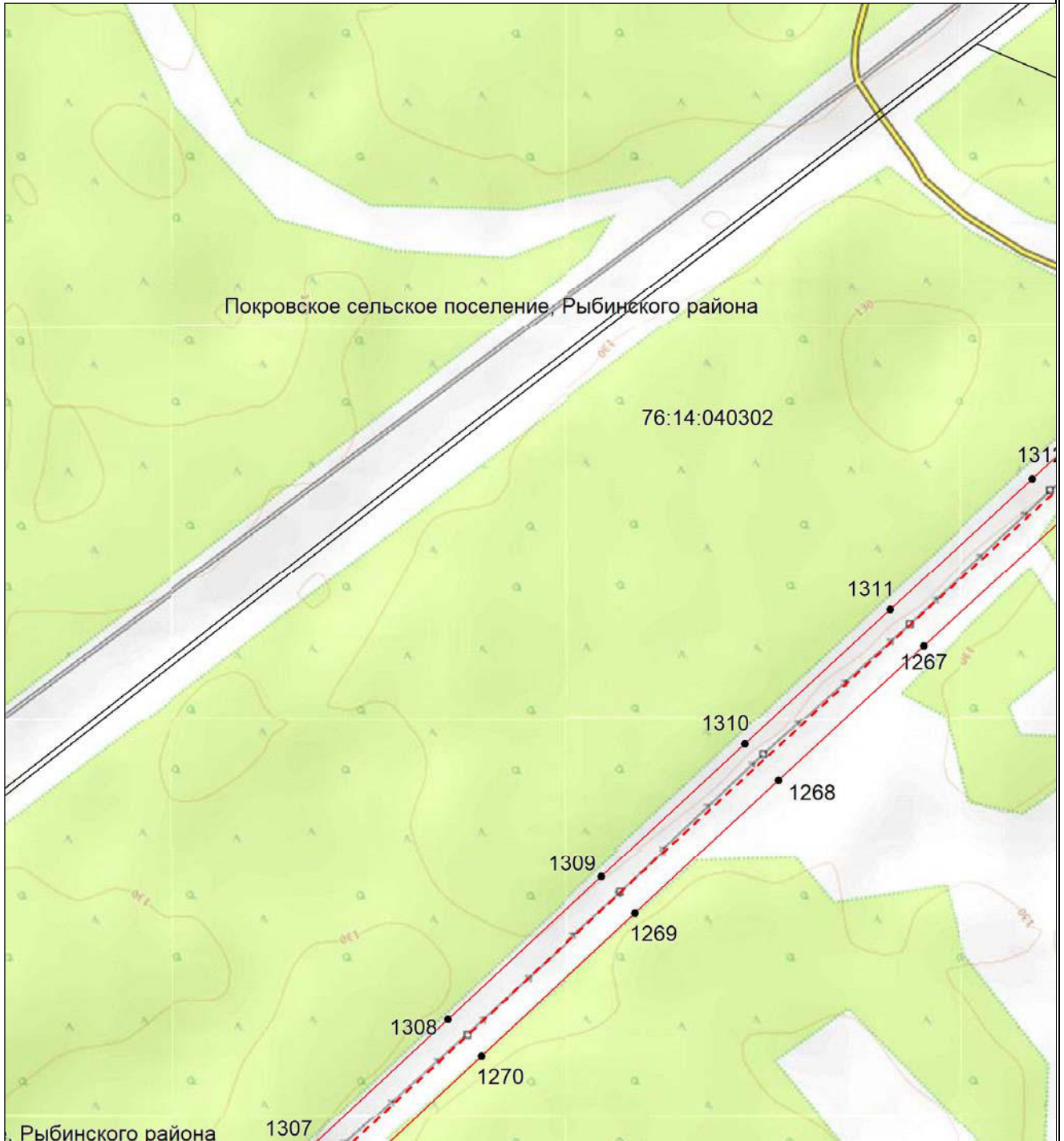


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - граница сельского поселения;
- 76:12:020301:42 - номер кадастрового квартала;
- 42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №80

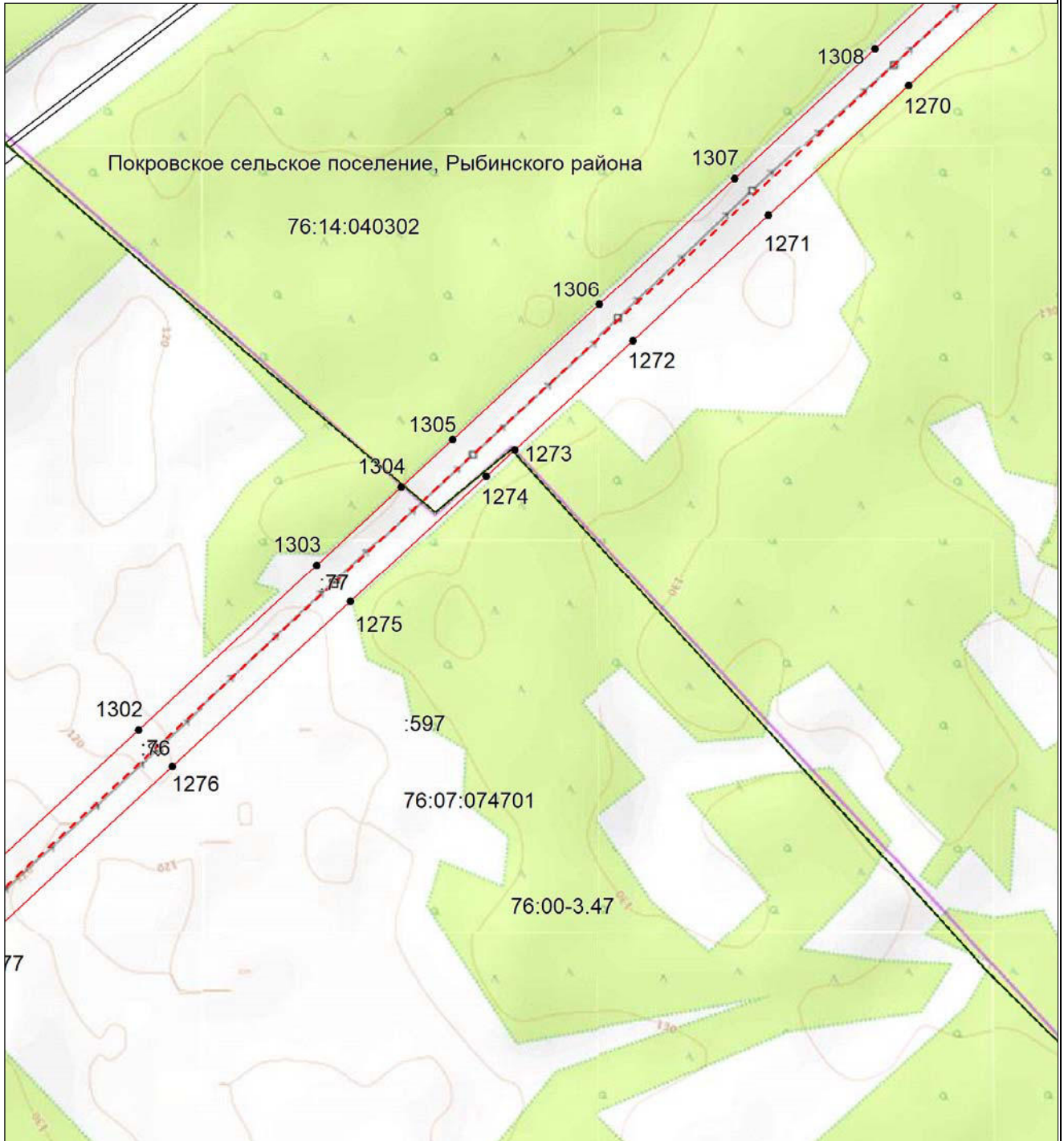


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301
:42 - номер кадастрового квартала;
- кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №81

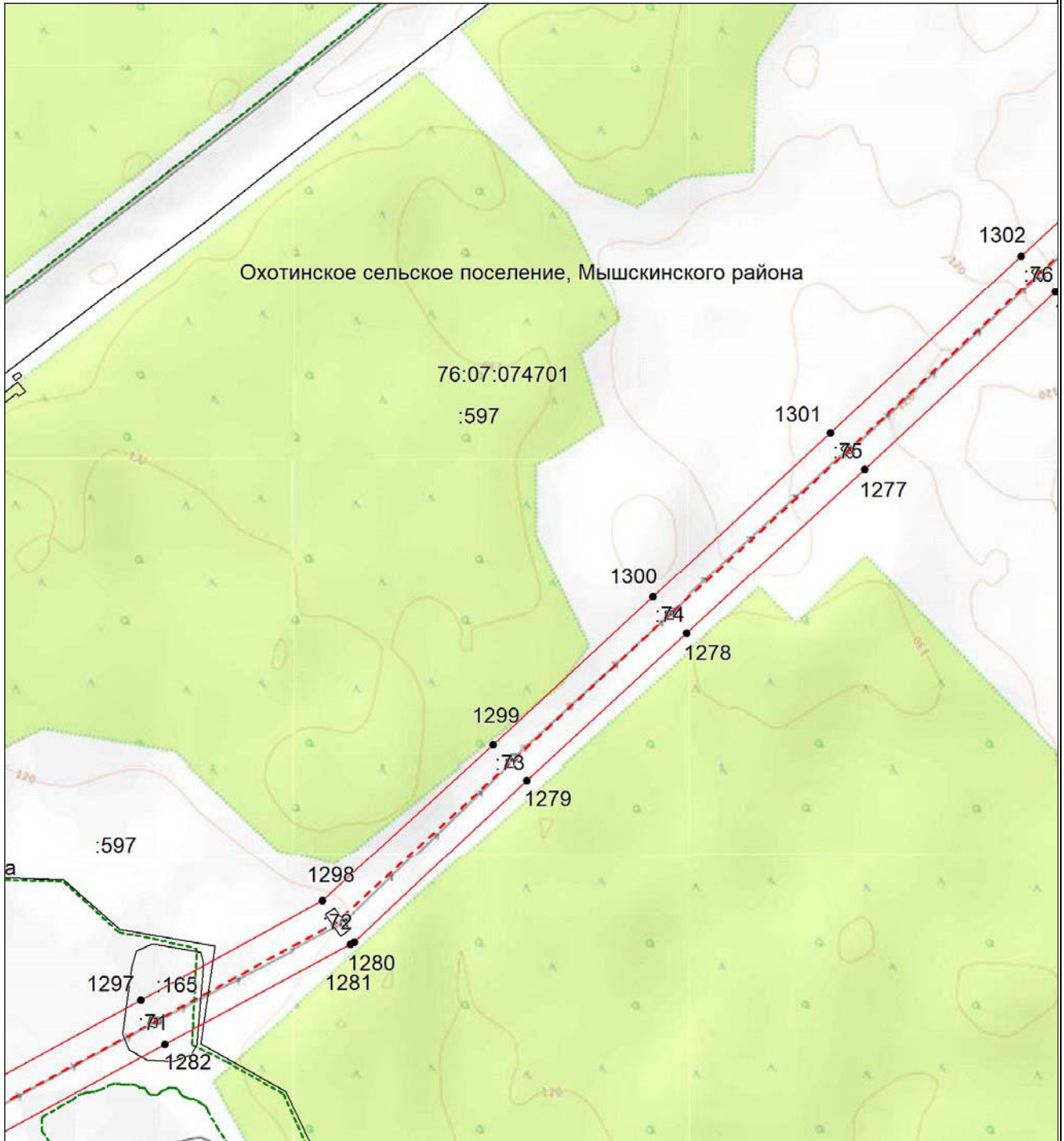


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №82

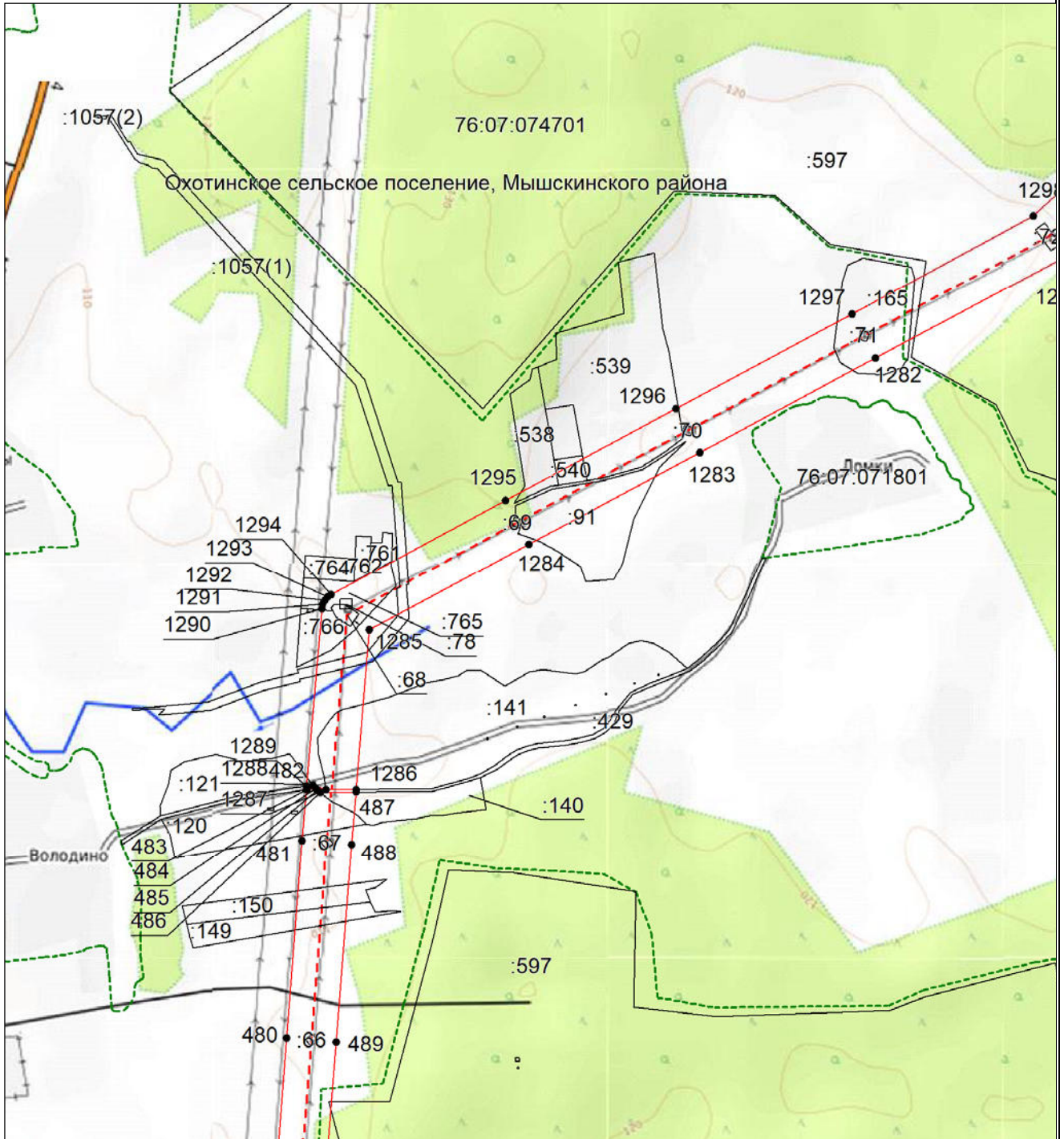


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №83

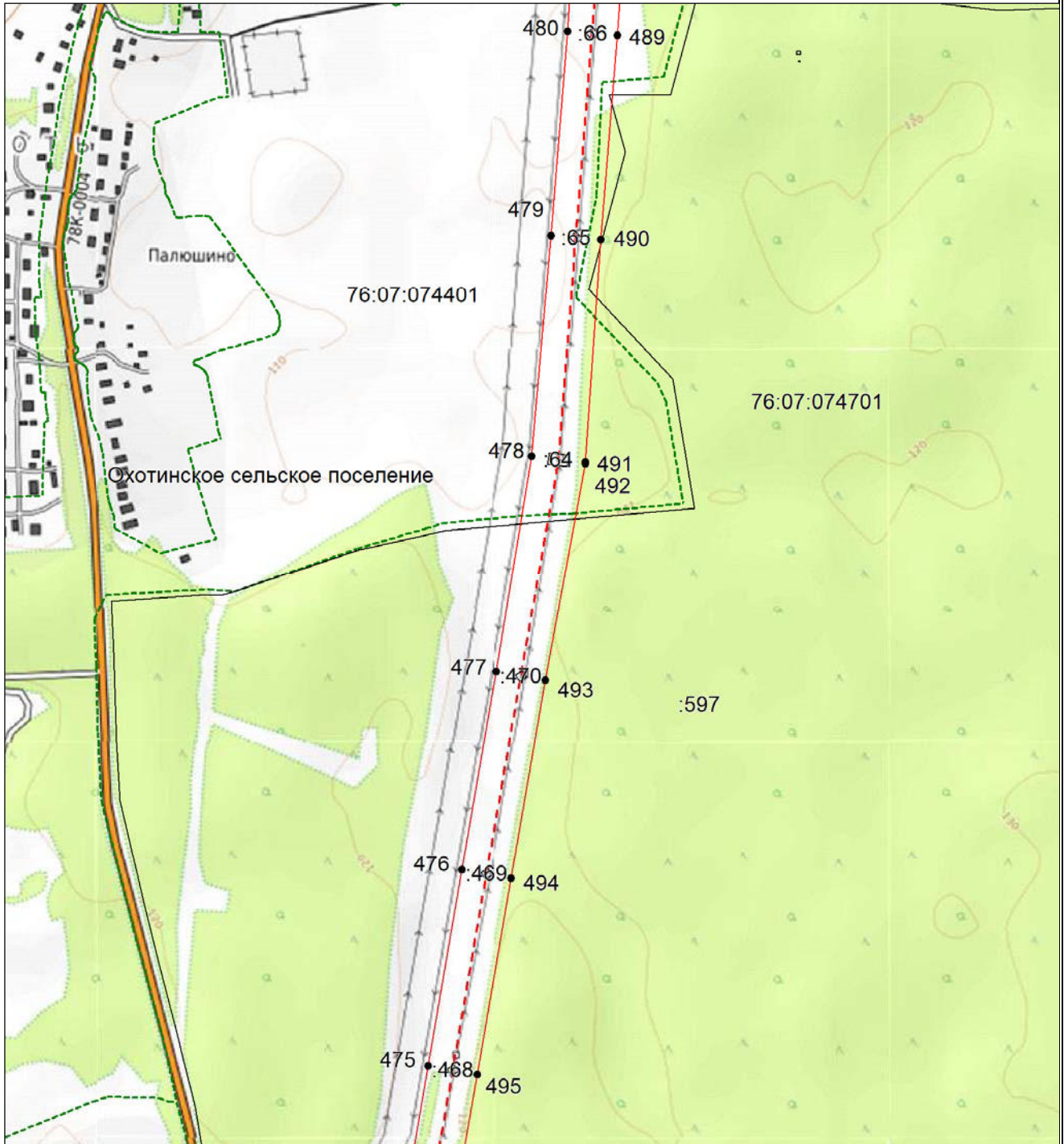


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №84

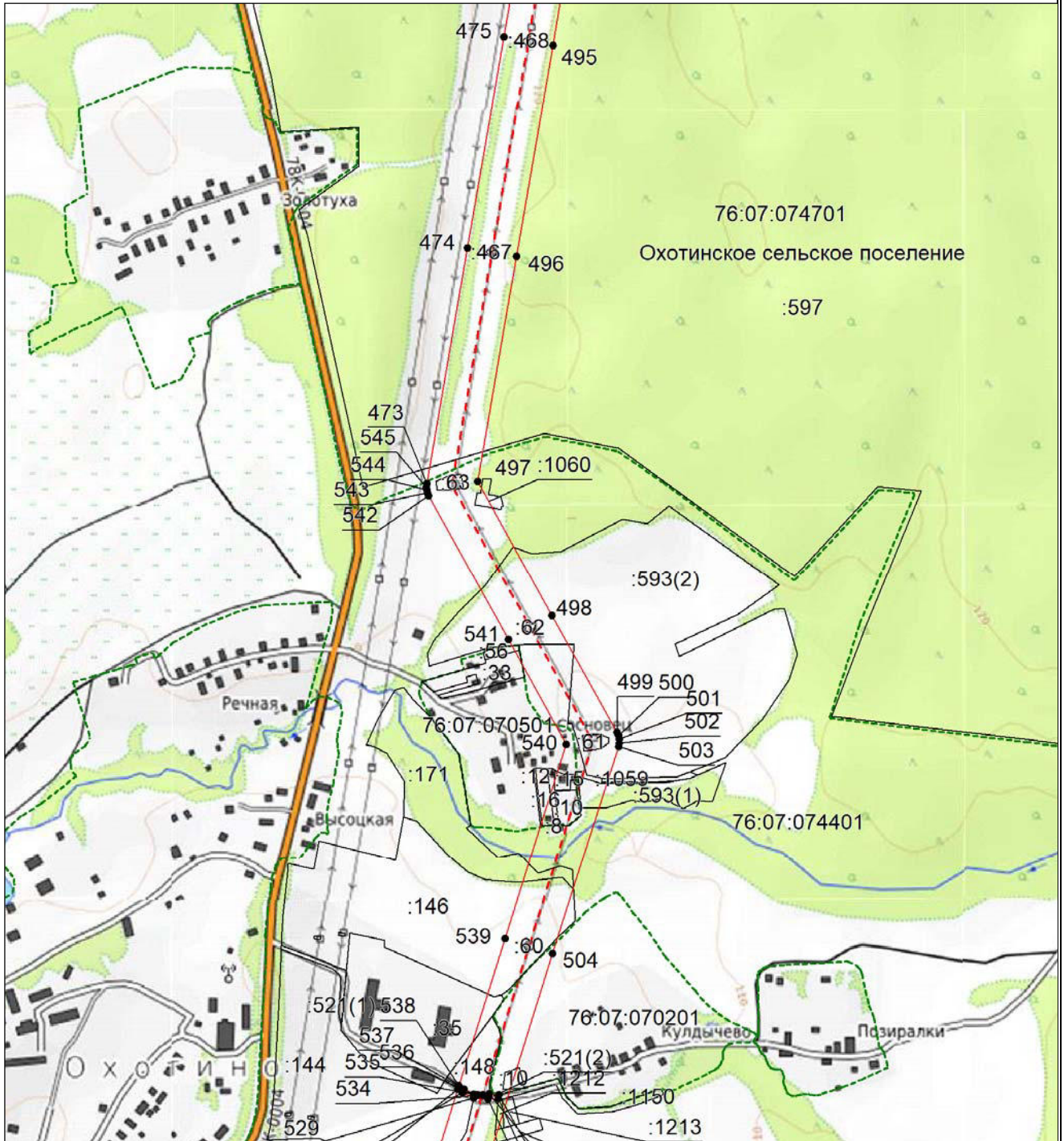


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №85

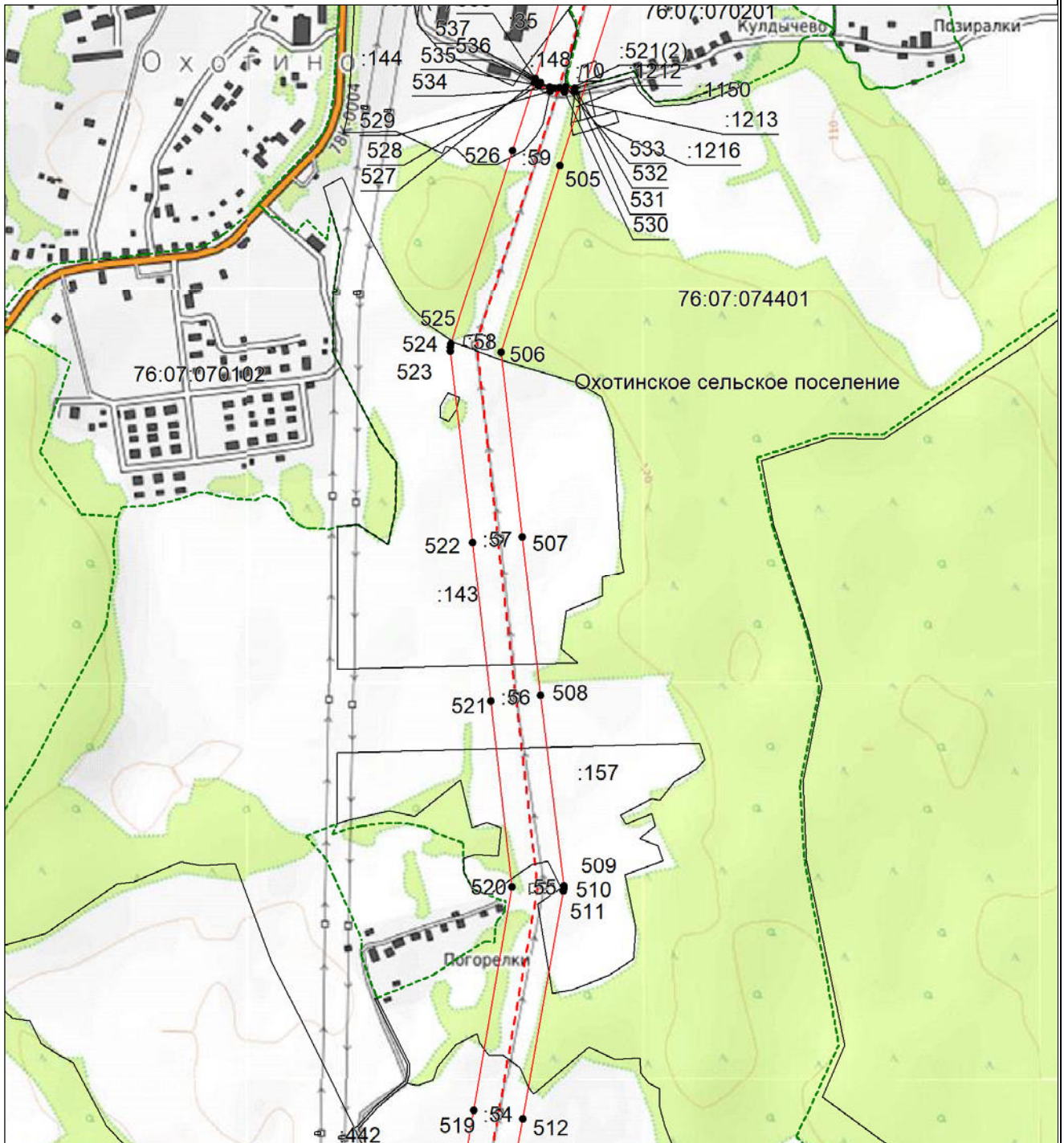


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №86

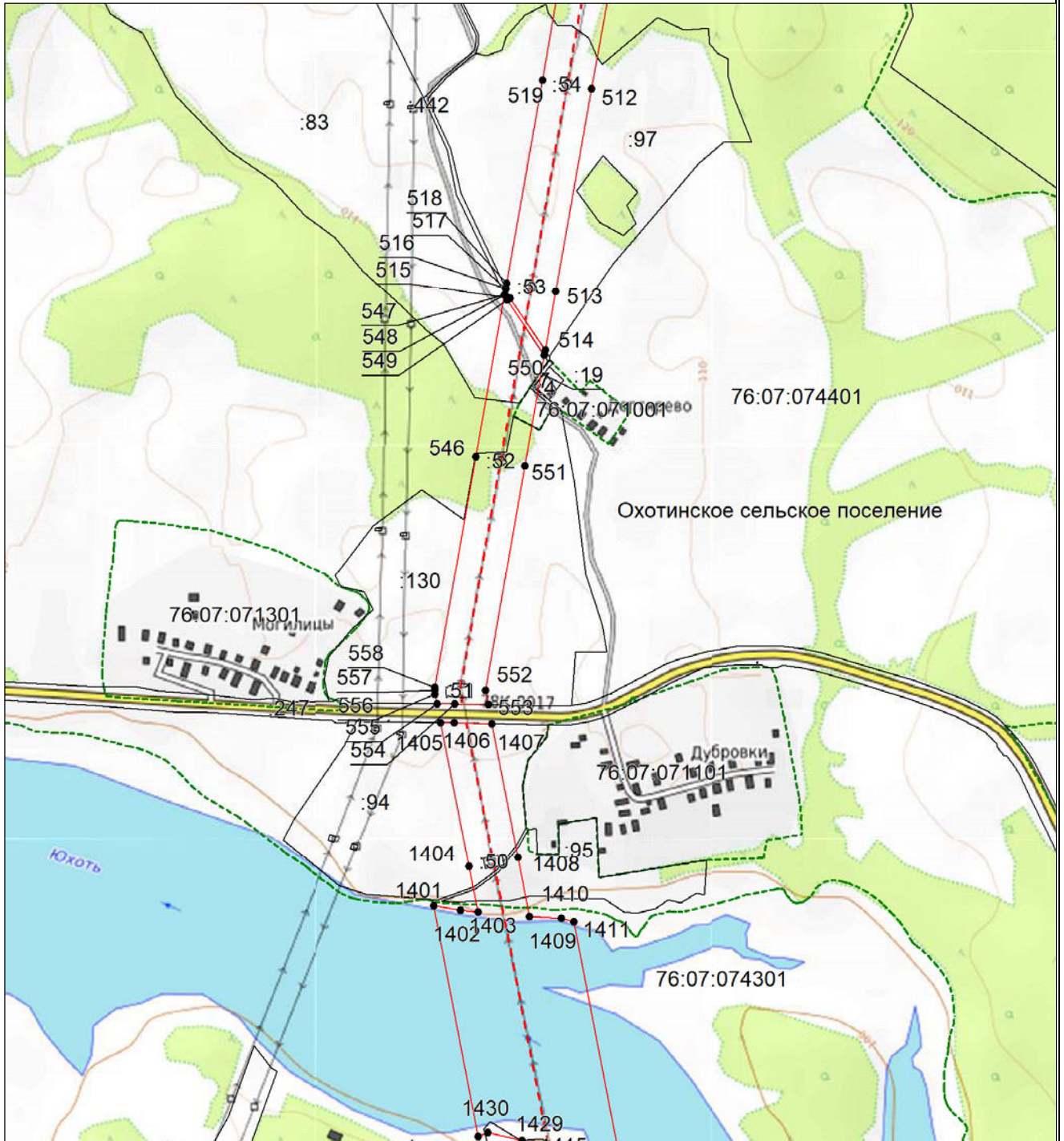


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №87

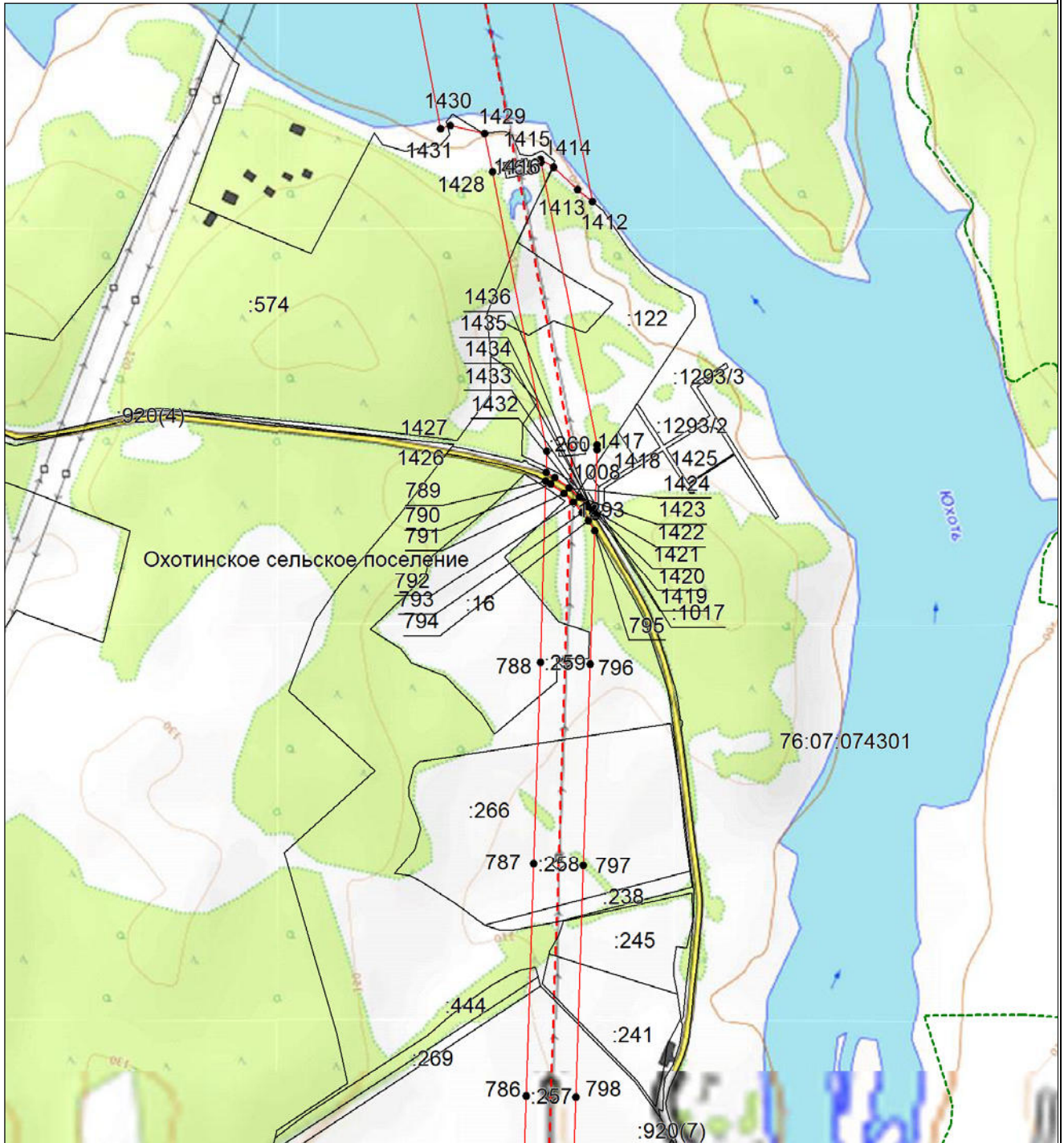


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - граница сельского поселения;
- 76:12:020301
:42 - номер кадастрового квартала;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №88

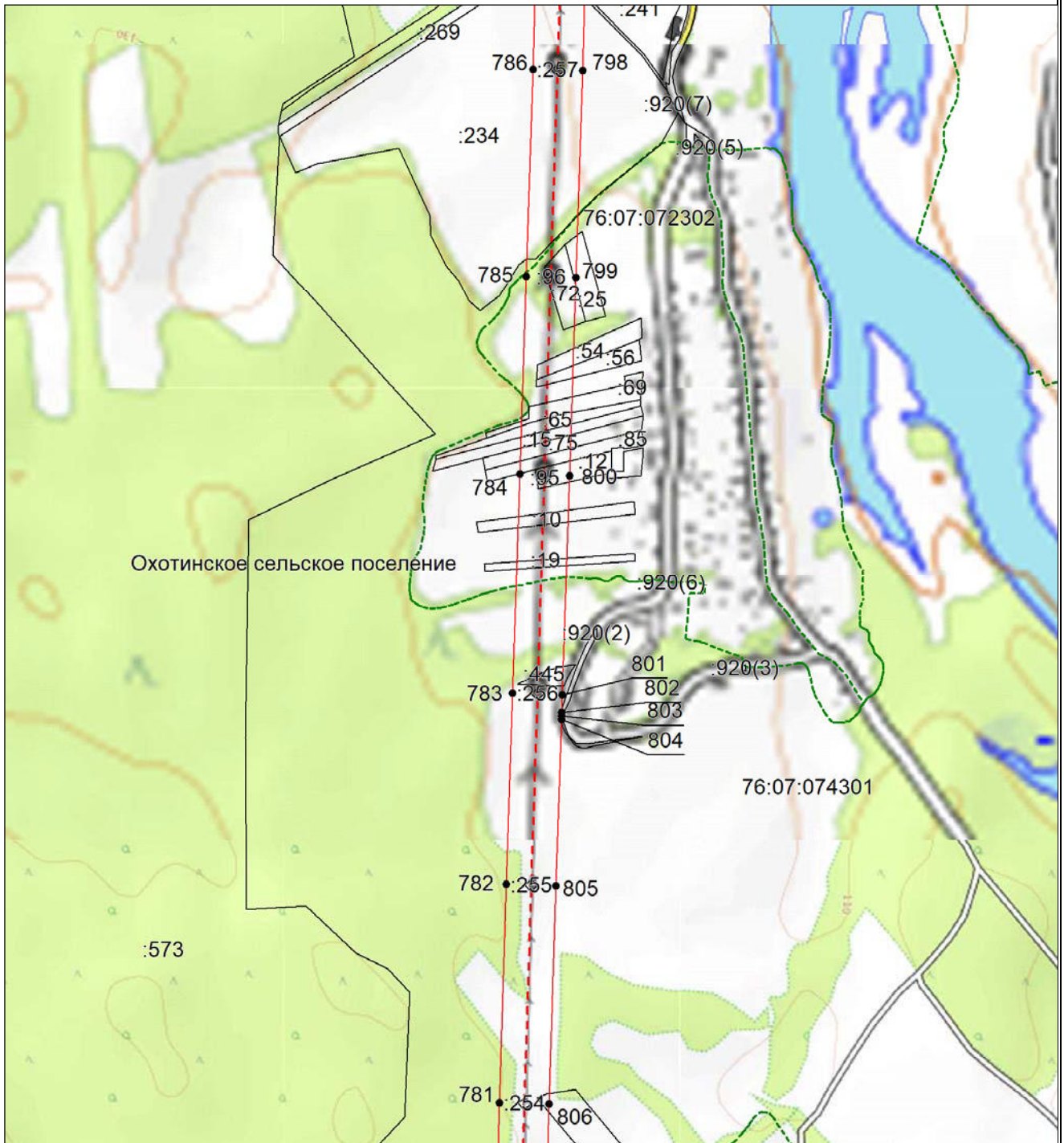


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №89

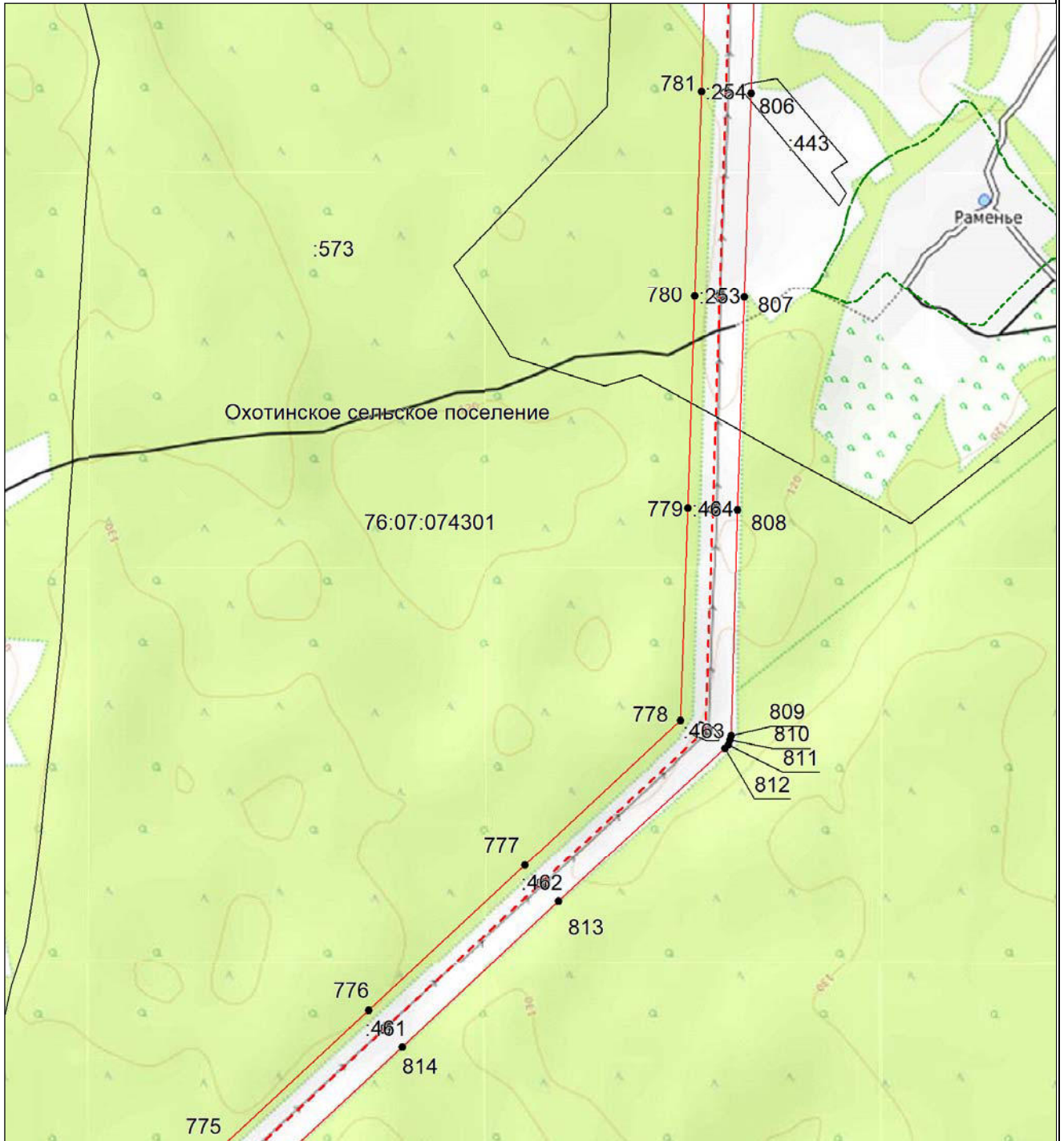


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №90

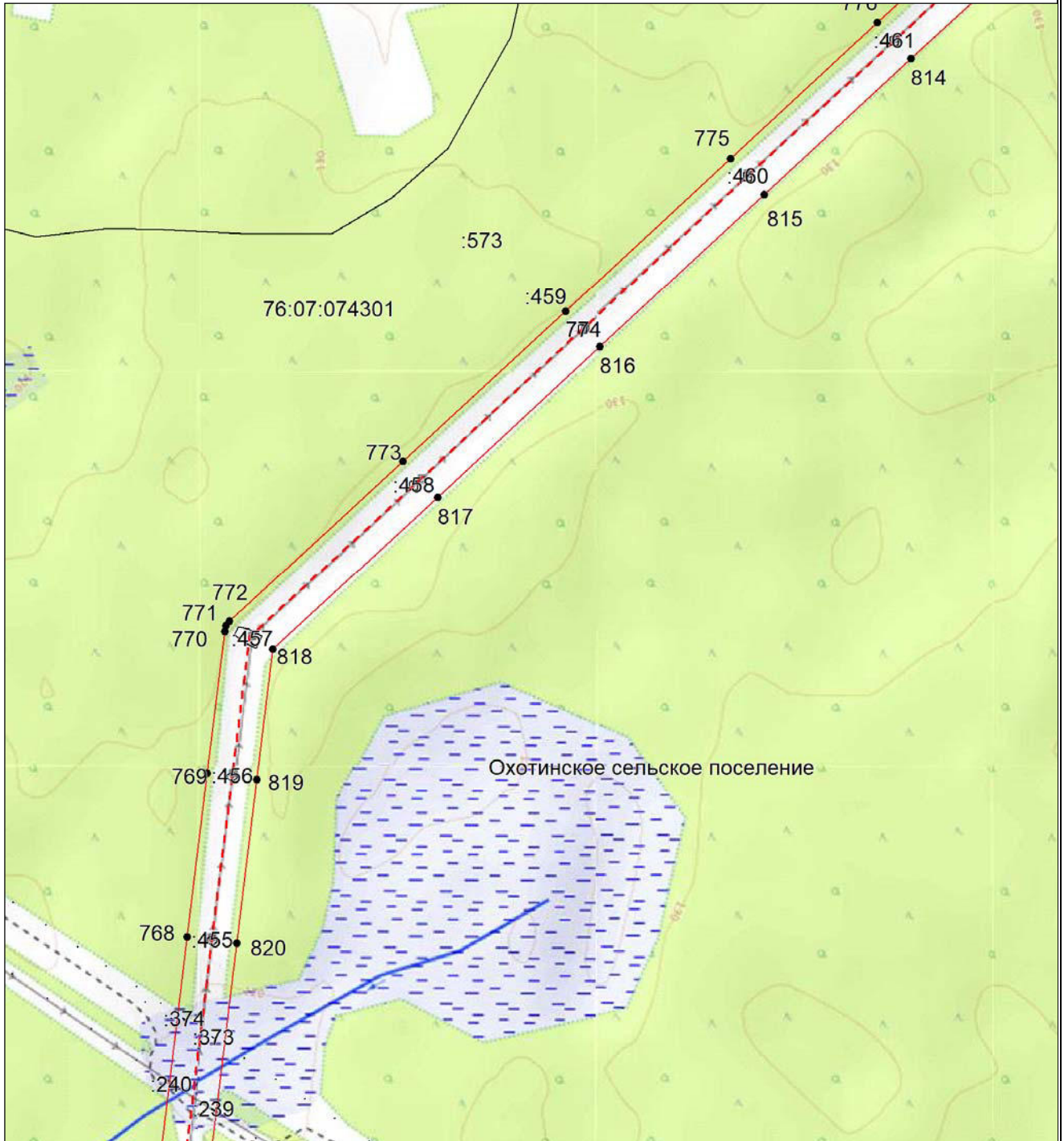


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №91

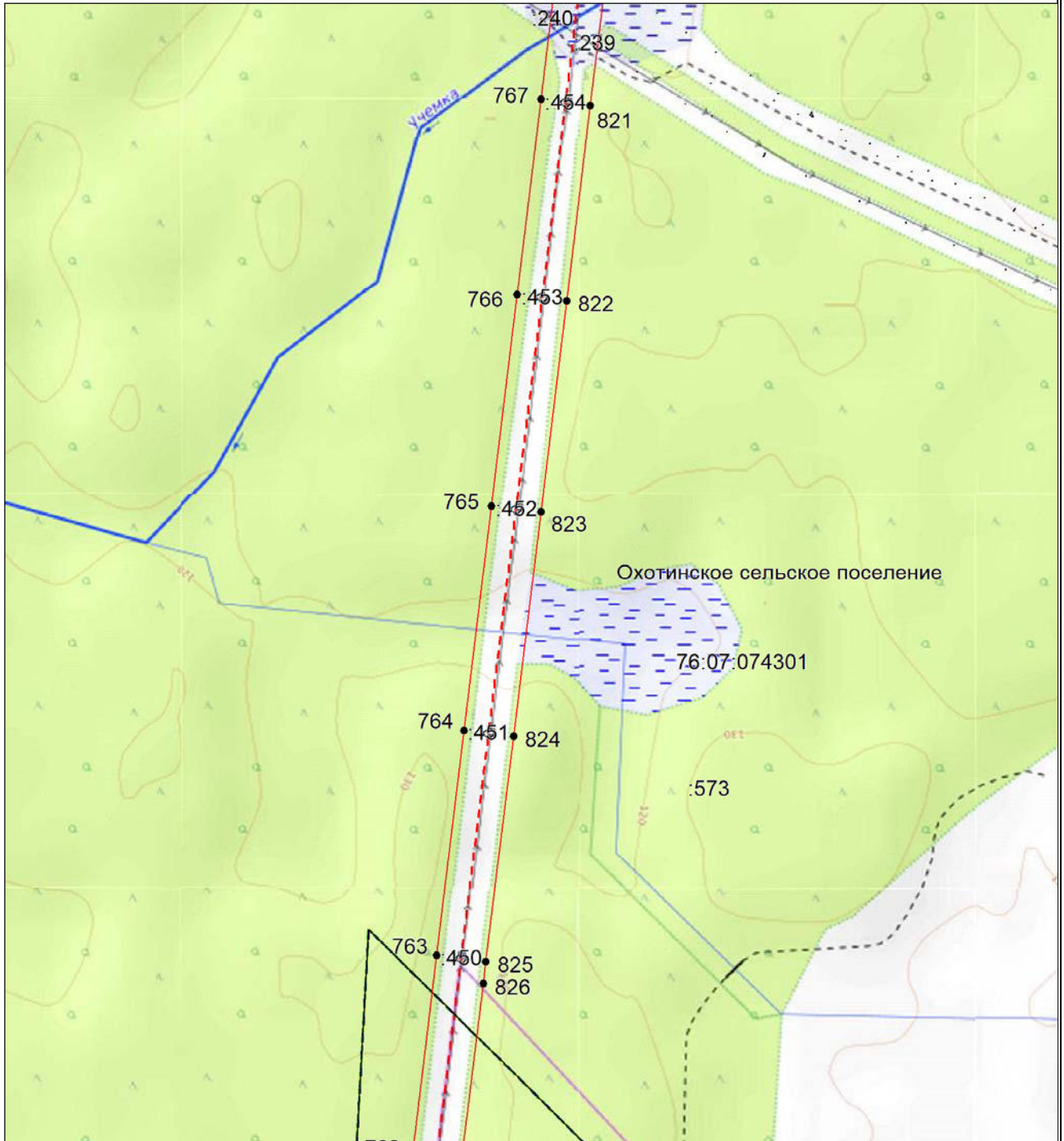


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №92

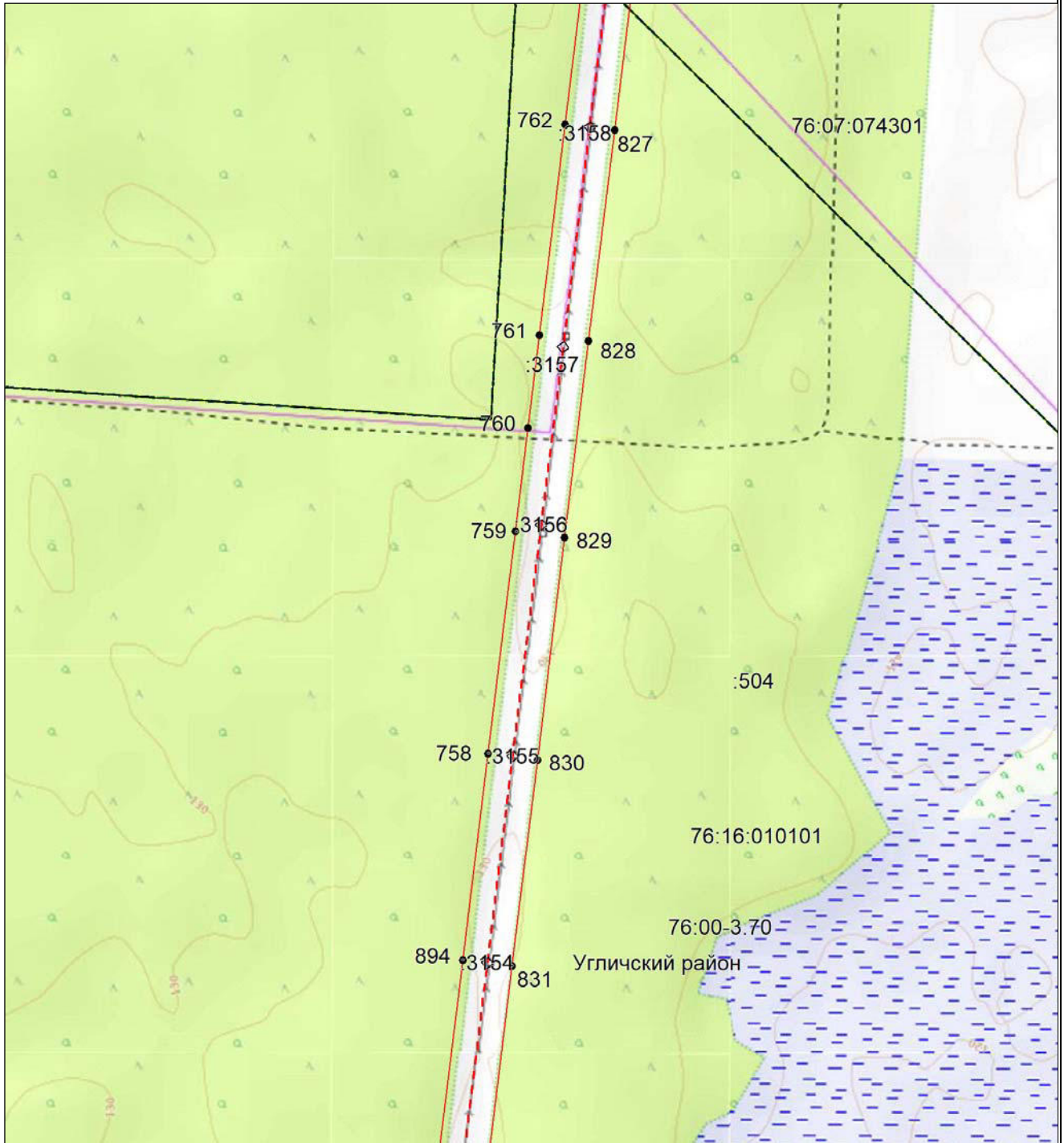


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №93

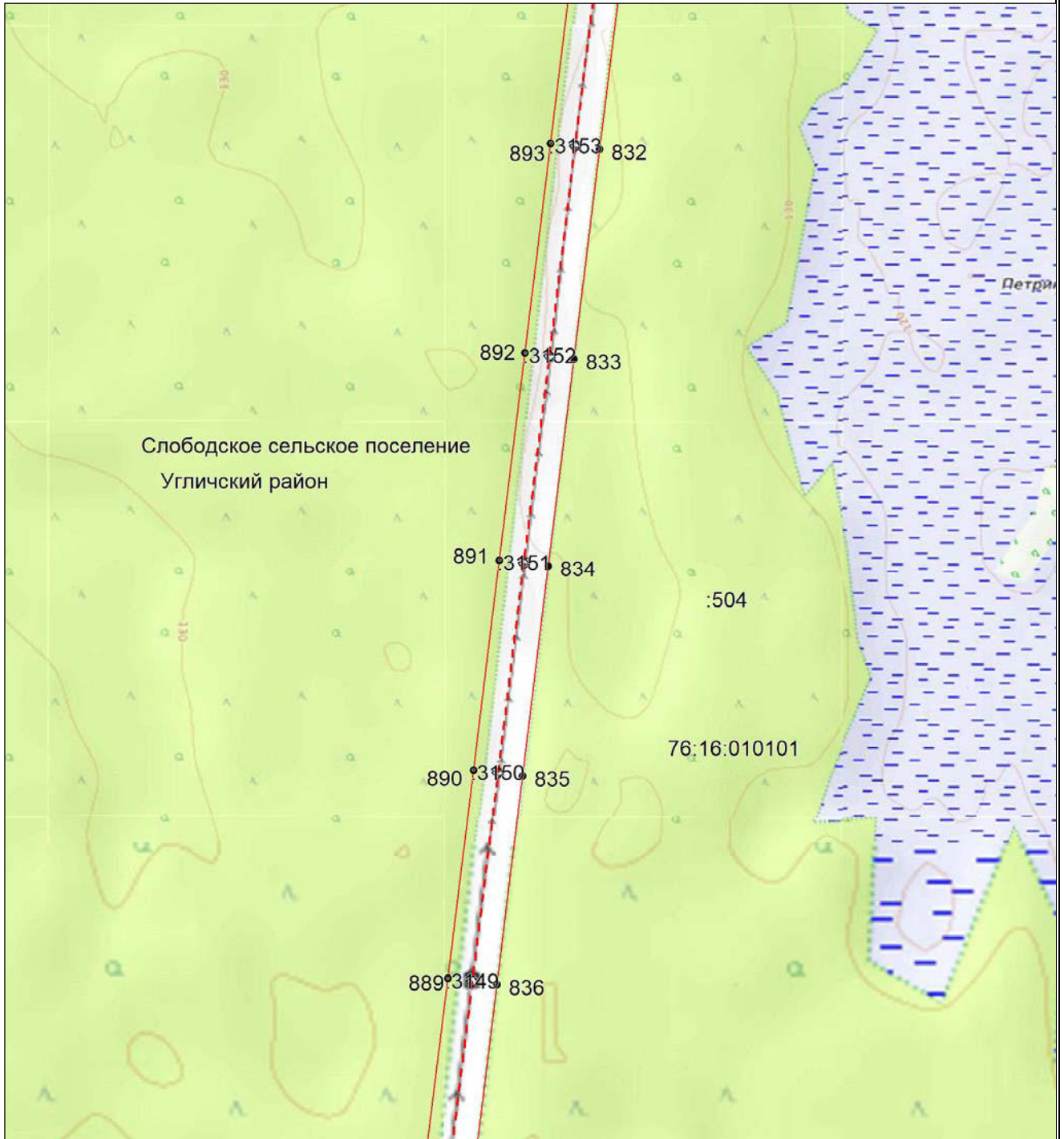


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301
:42 - номер кадастрового квартала;
- - - - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №94

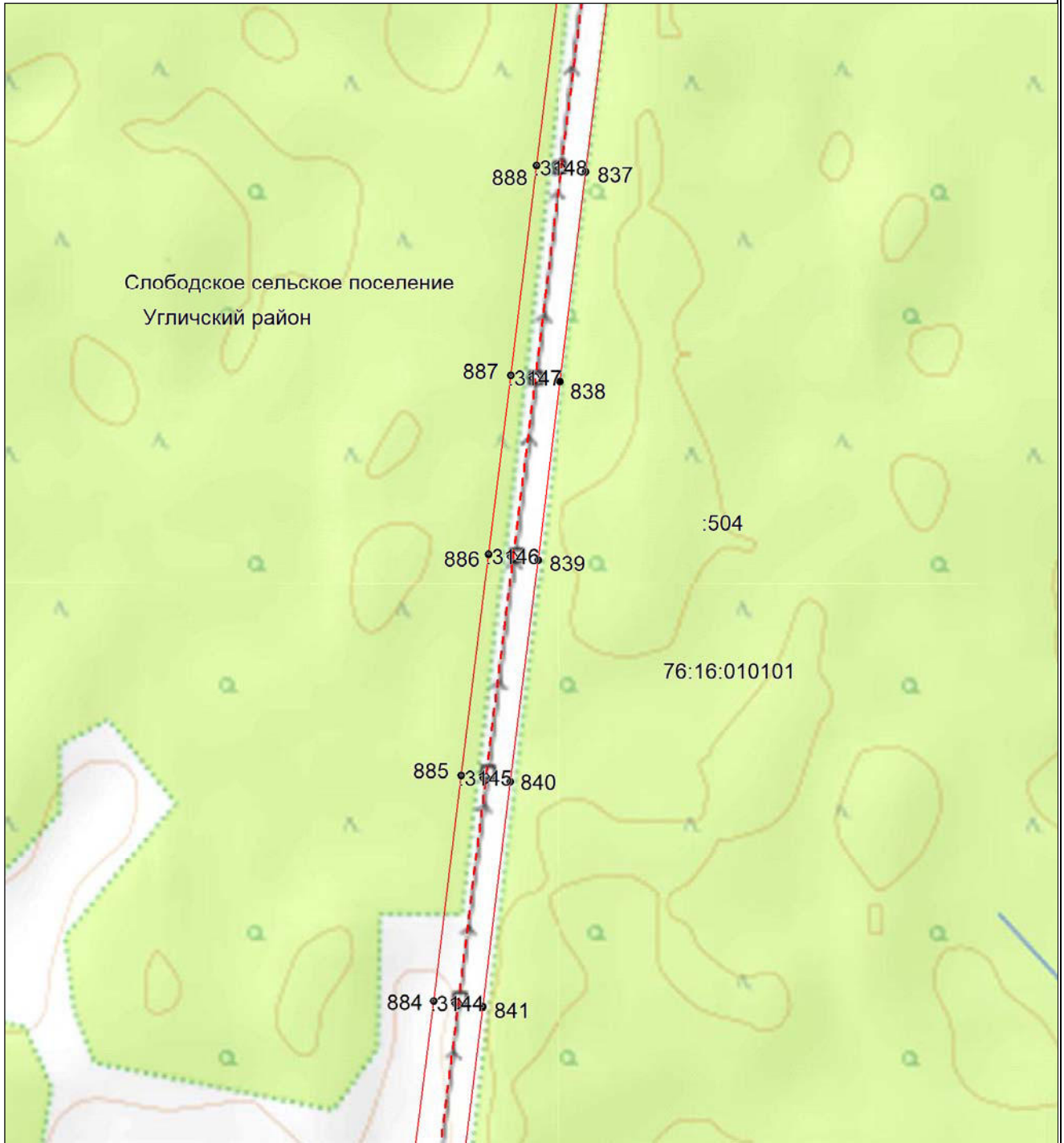


Масштаб 1:10000

- проектные границы публичного сервитута;
- местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- граница муниципального района;
- граница городского округа;
- граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №95

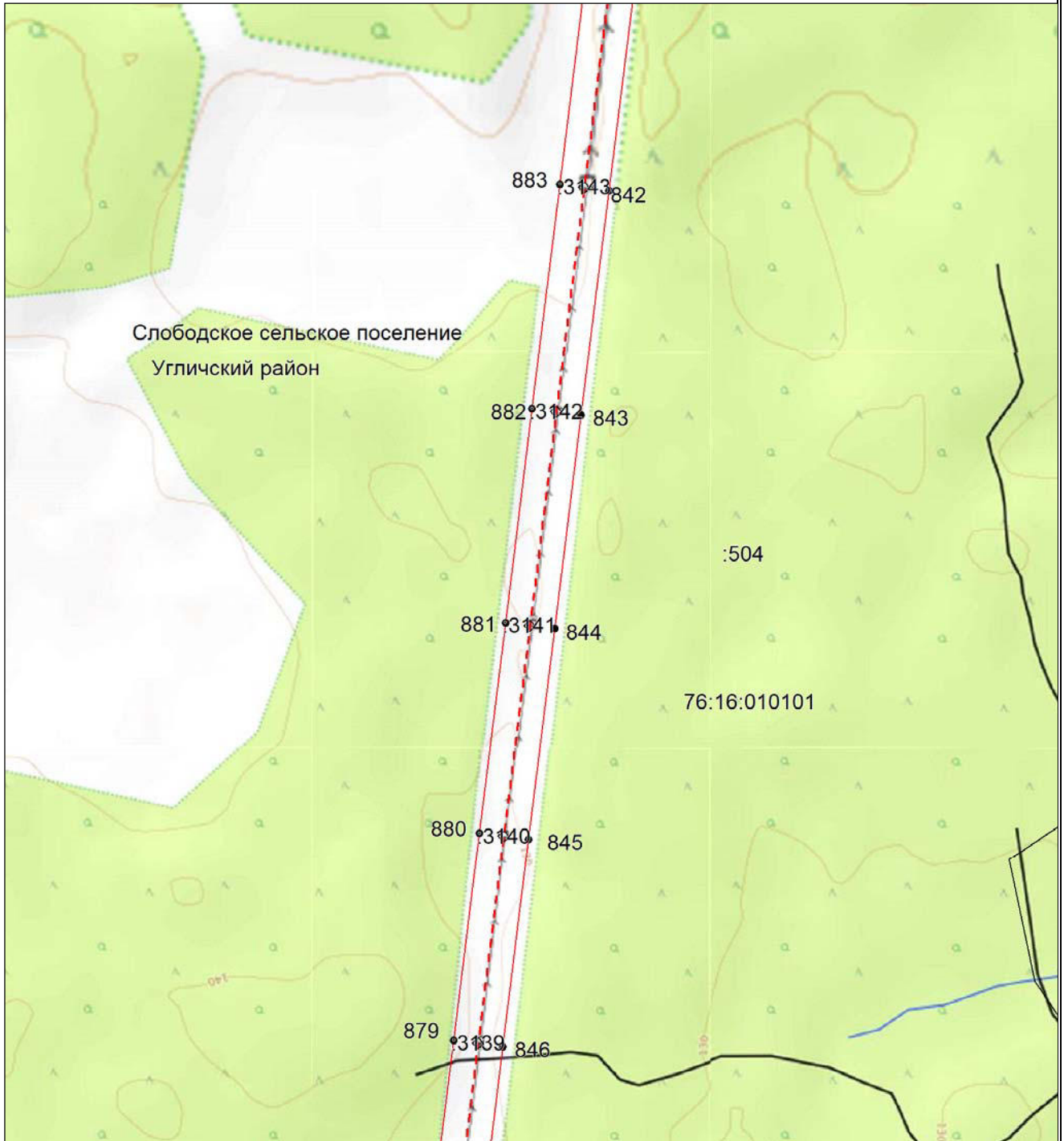


Масштаб 1:10000

- проектные границы публичного сервитута;
- местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- граница муниципального района;
- граница городского округа;
- граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №96

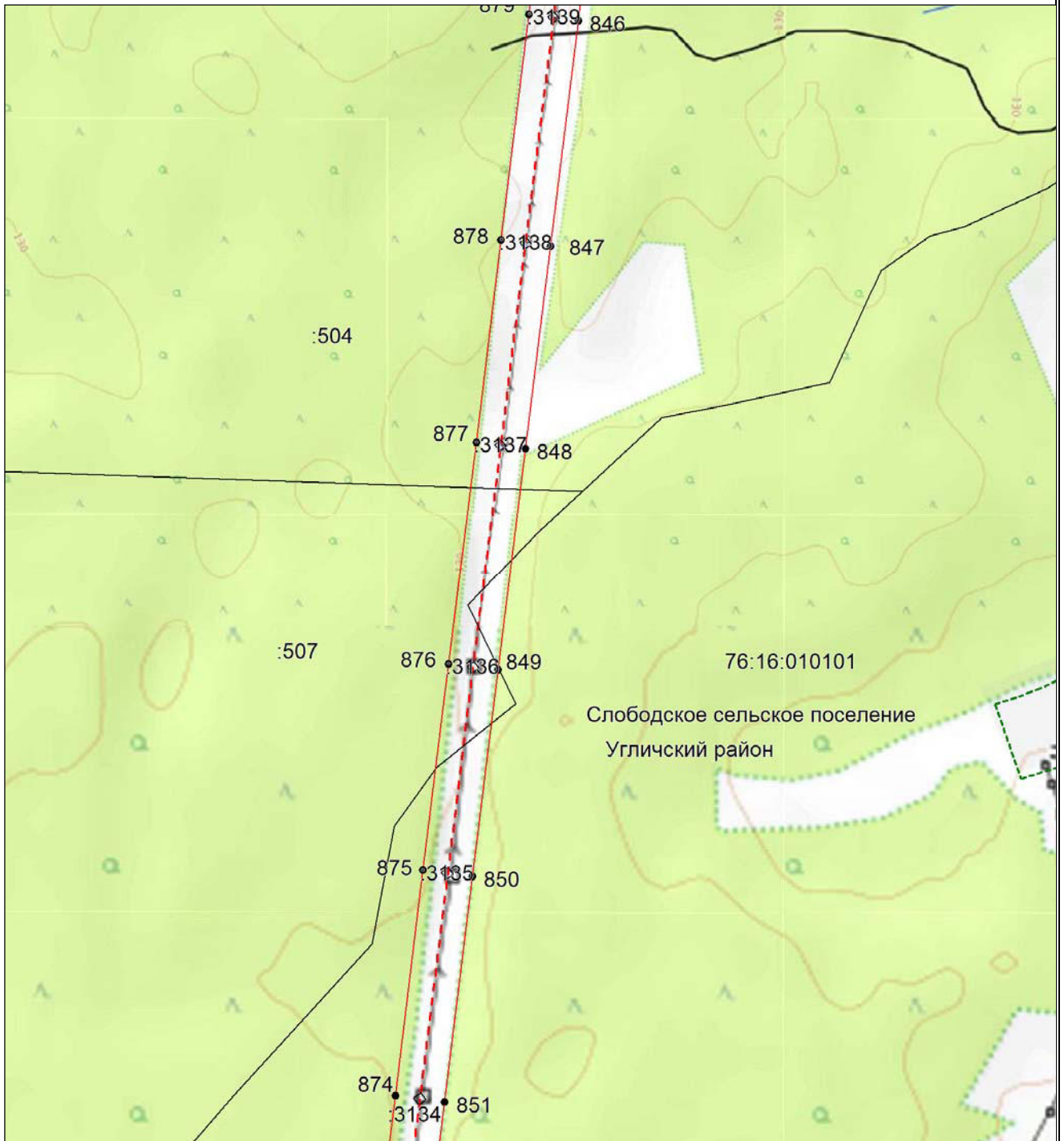


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №97

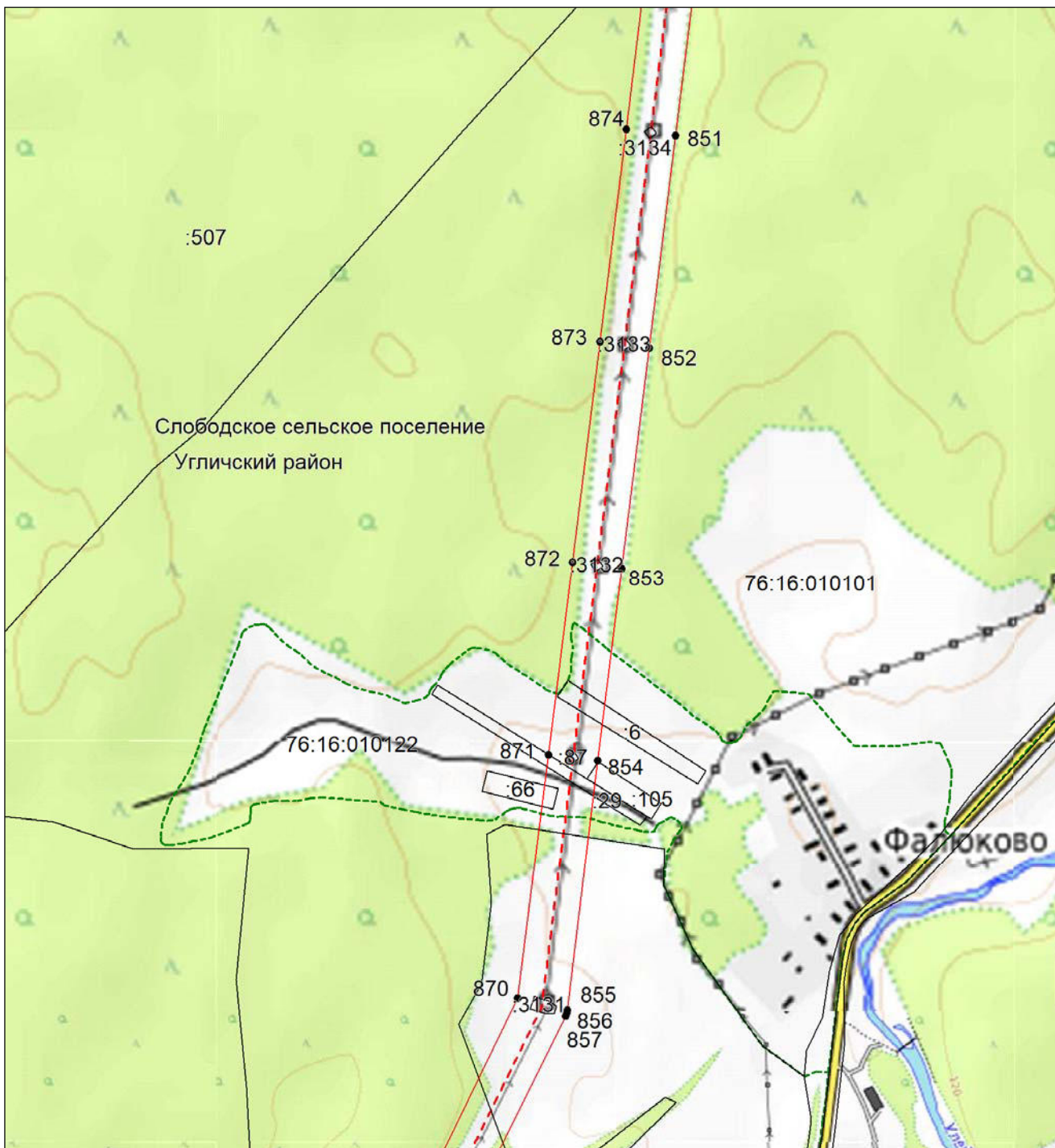


Масштаб 1:10000

- | | |
|--------------|--|
| | - проектные границы публичного сервитута; |
| | - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая) |
| | - граница муниципального района; |
| | - граница городского округа; |
| | - граница сельского поселения; |
| 76:12:020301 | - номер кадастрового квартала; |
| :42 | - кадастровый номер земельного участка; |
| | - границы кадастровых кварталов; |
| | - существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения; |
| | - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности; |
| 1 | - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута. |

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №98

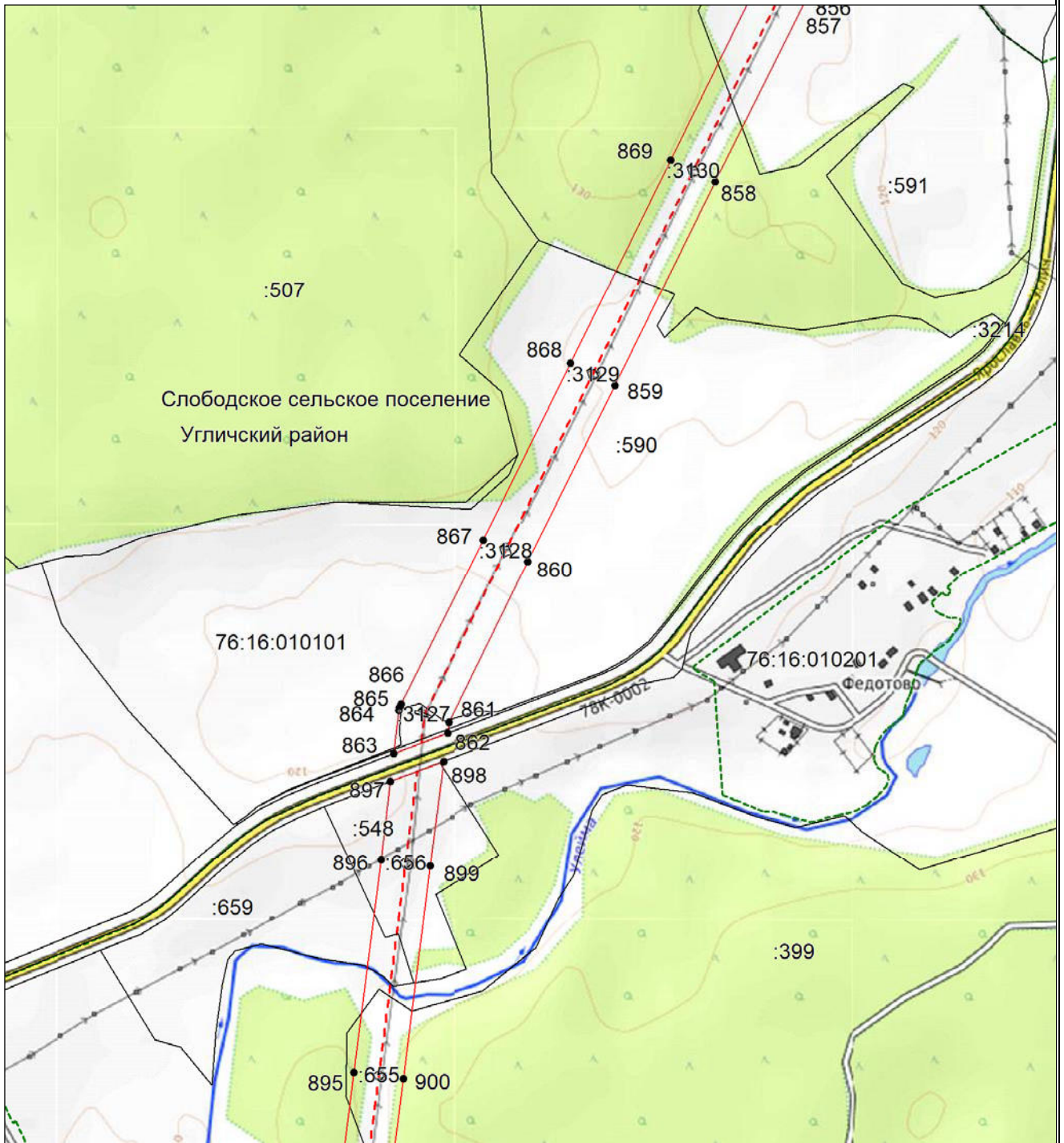


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №99

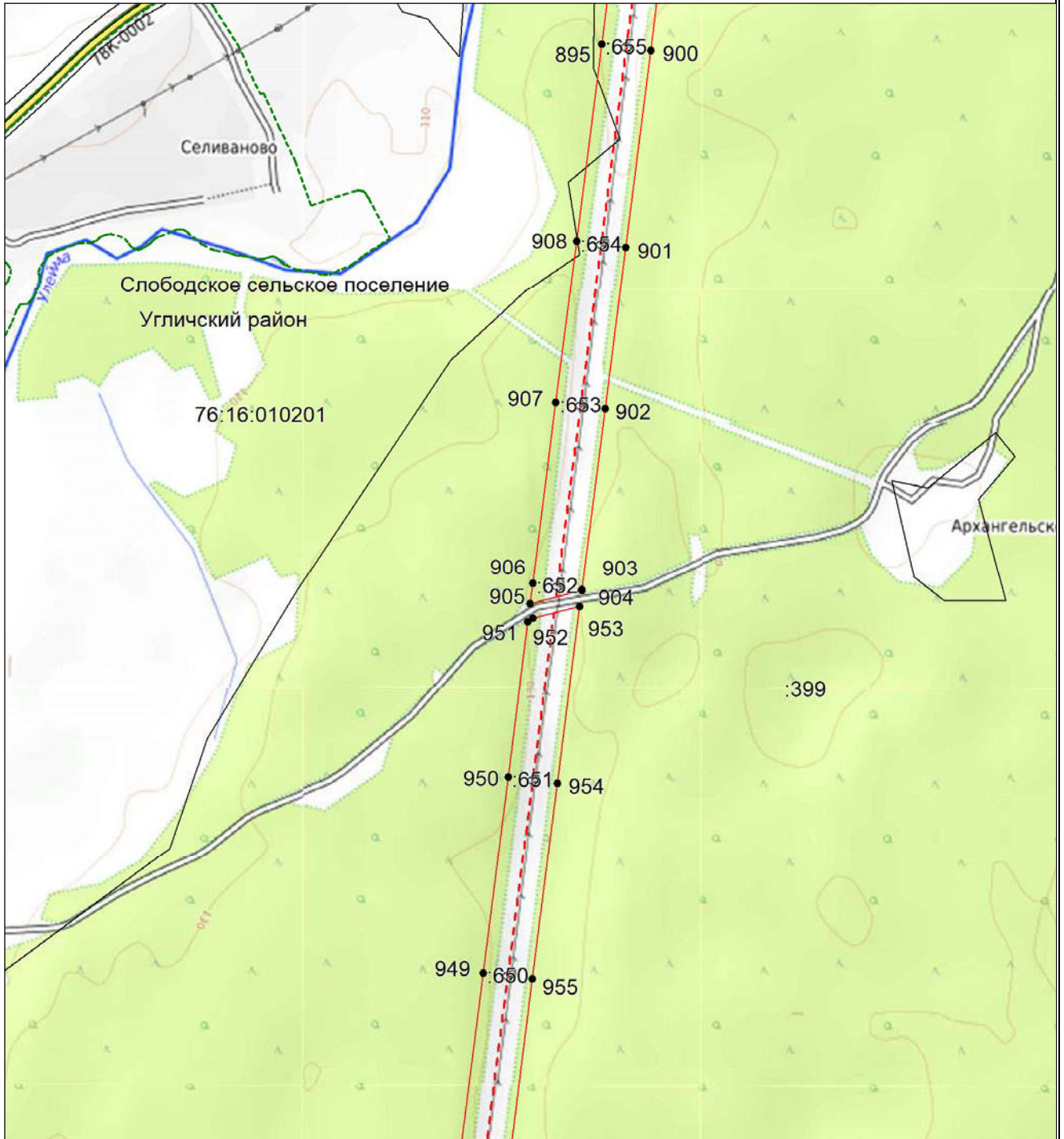


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №100

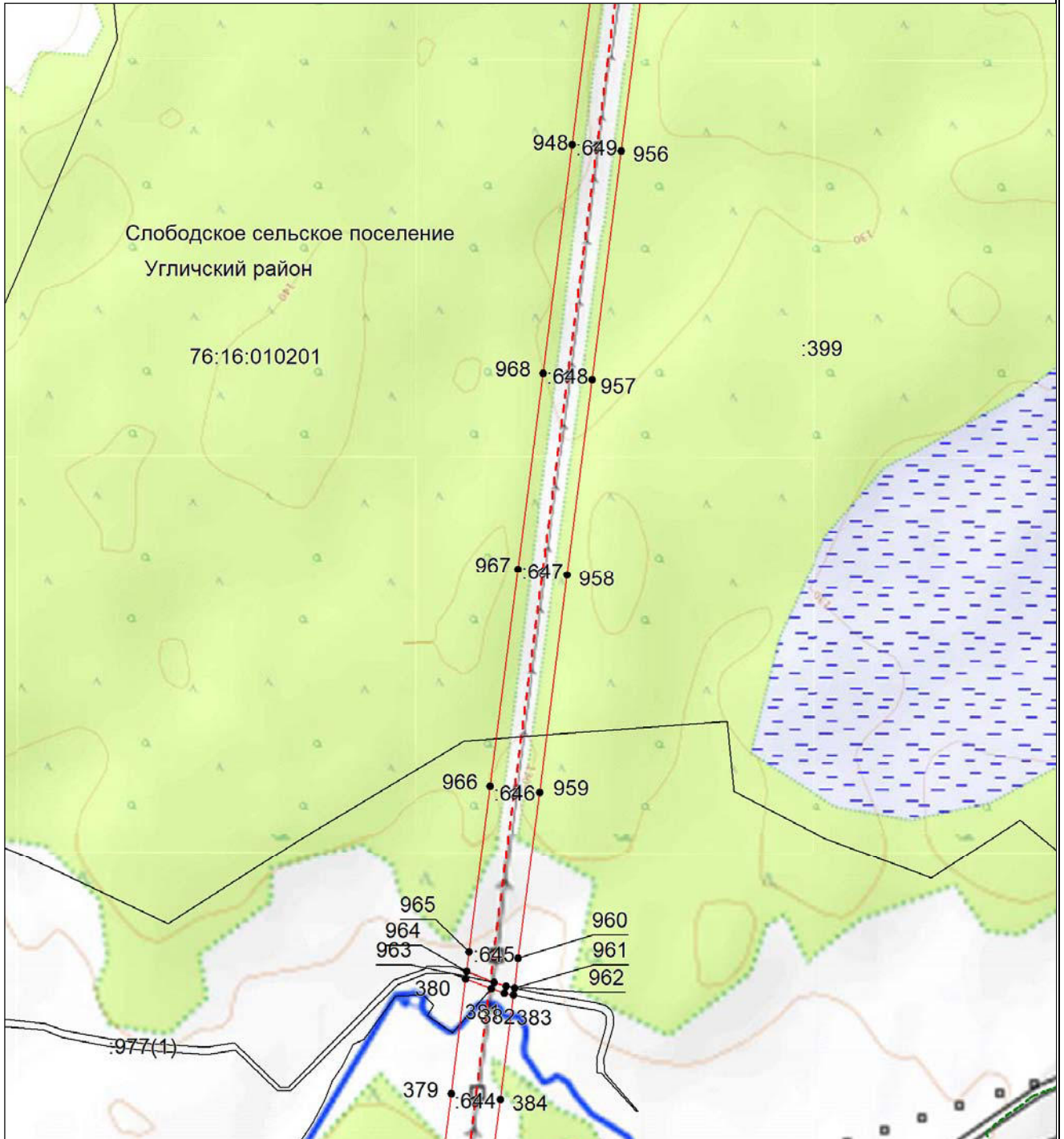


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №101



Масштаб 1:10000

- проектные границы публичного сервитута;
- местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- граница муниципального района;
- граница городского округа;
- граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №102

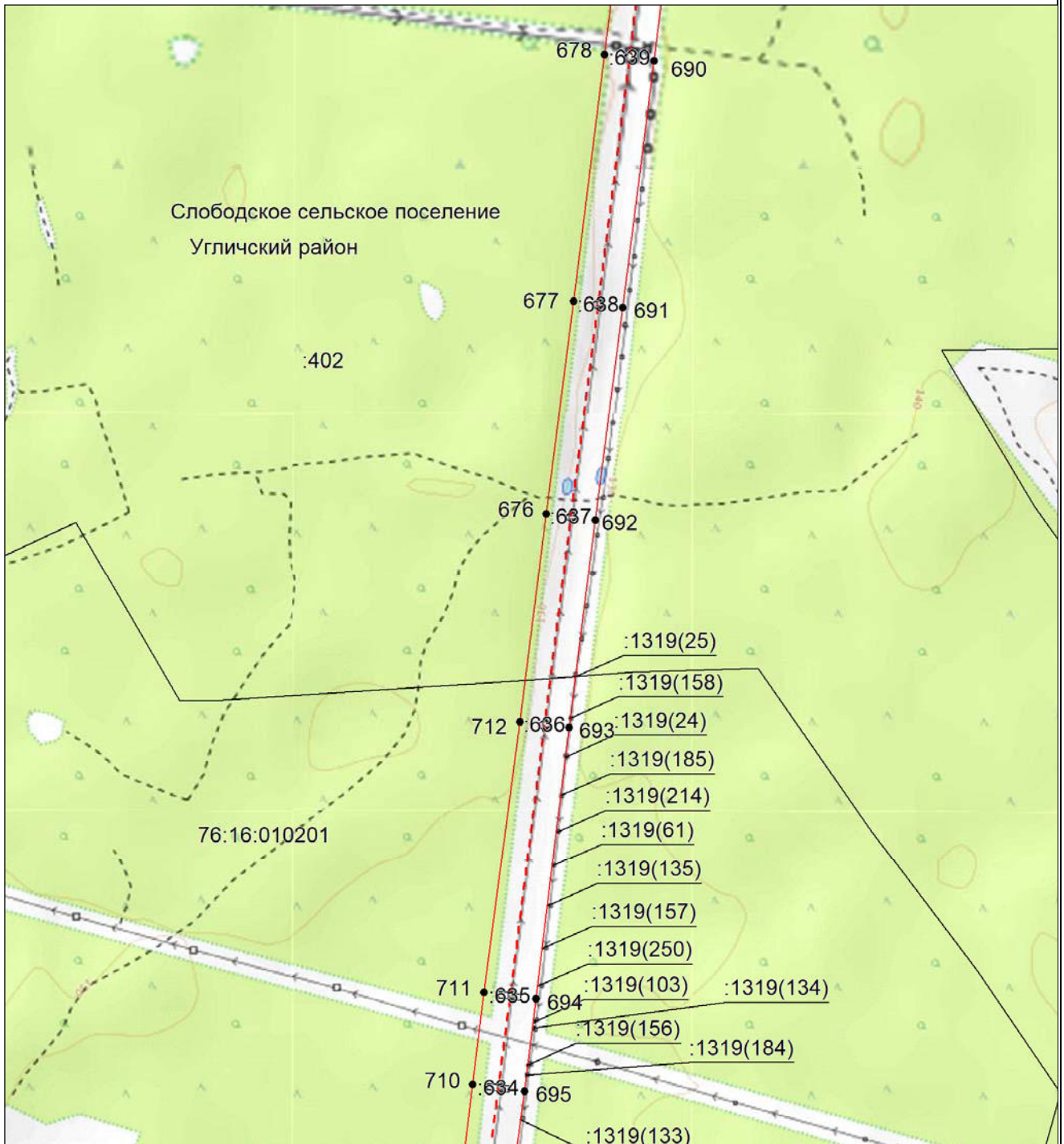


Масштаб 1:10000

- проектные границы публичного сервитута;
- местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- граница муниципального района;
- граница городского округа;
- граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №103

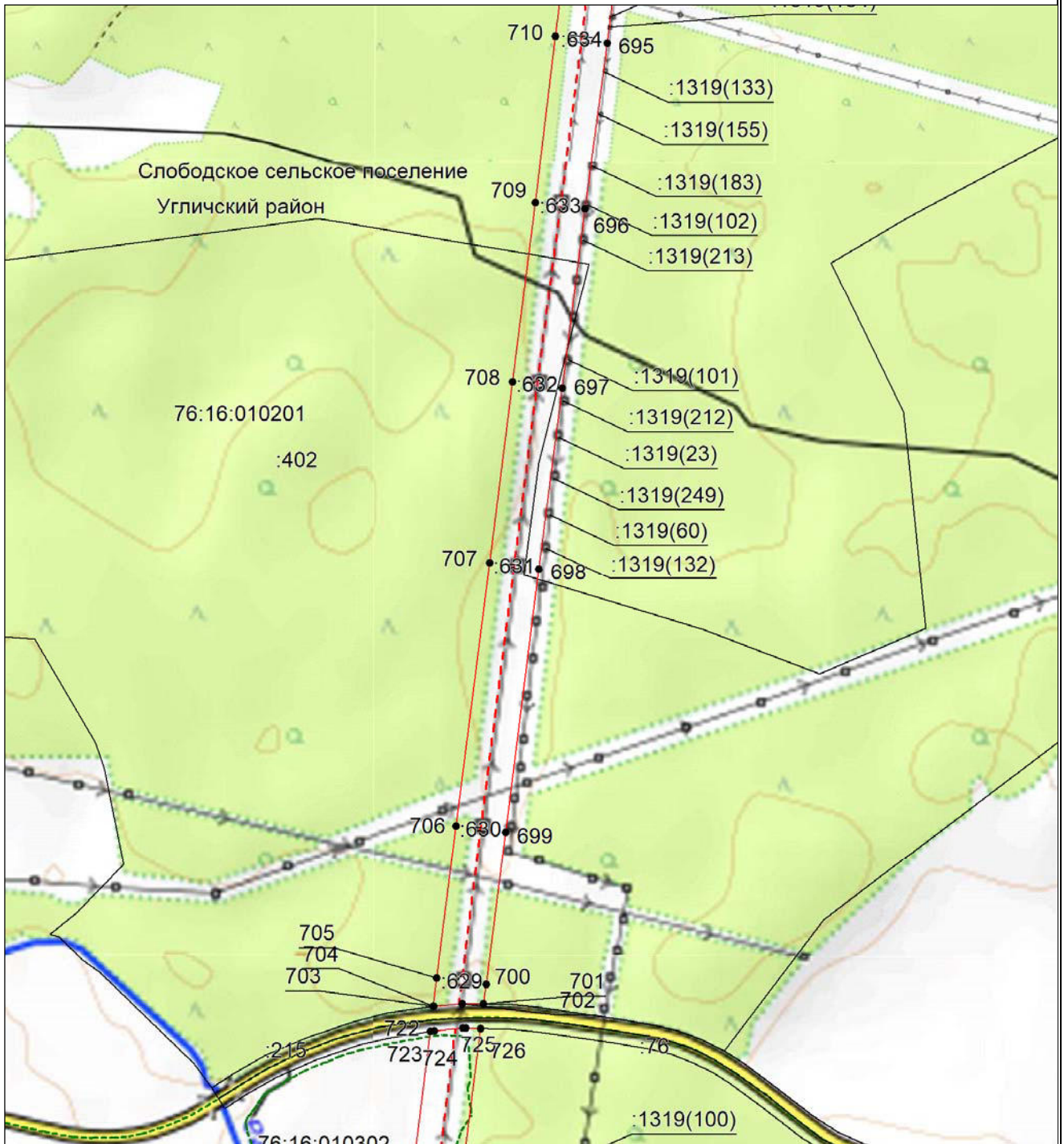


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №104

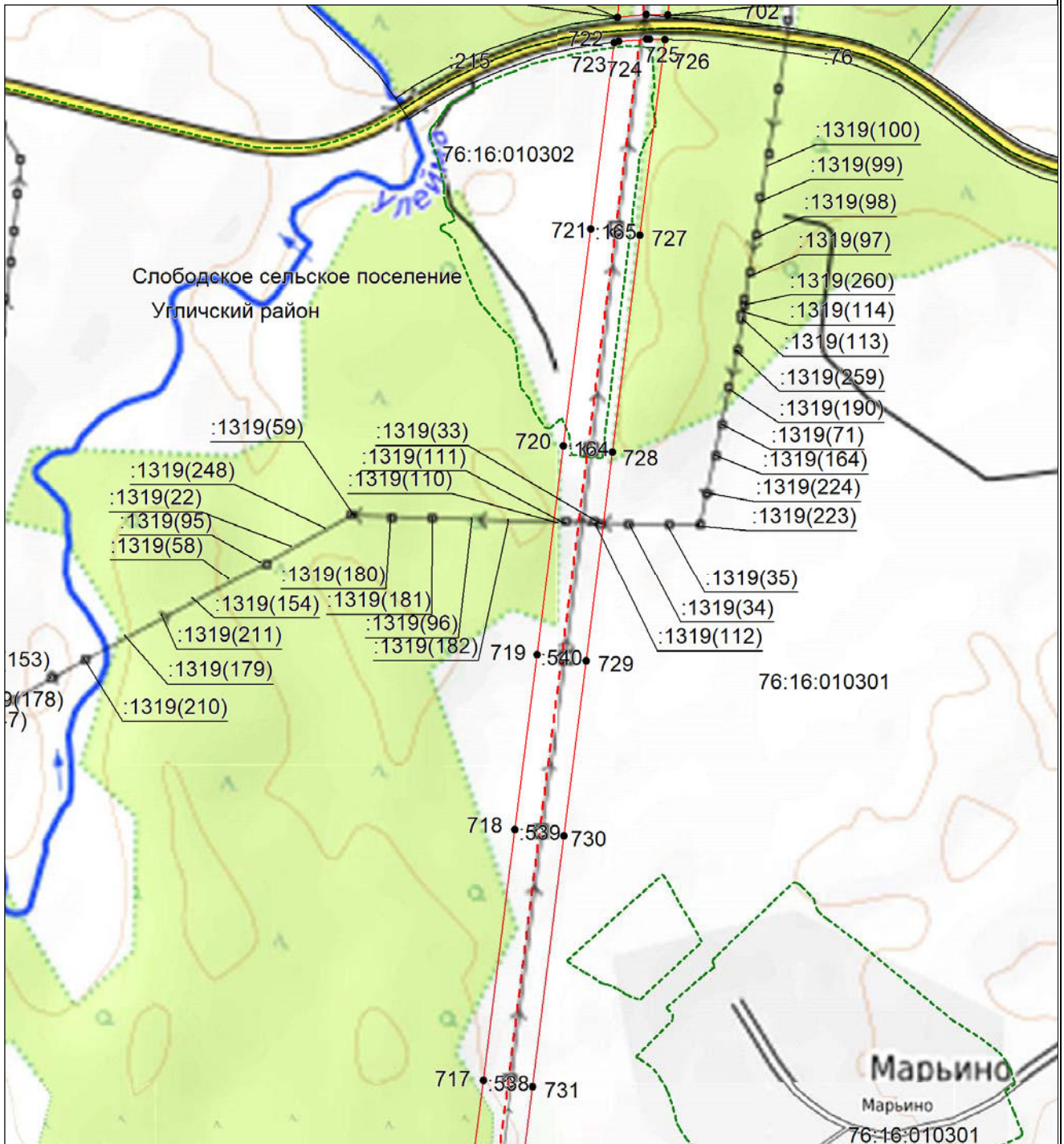


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №105

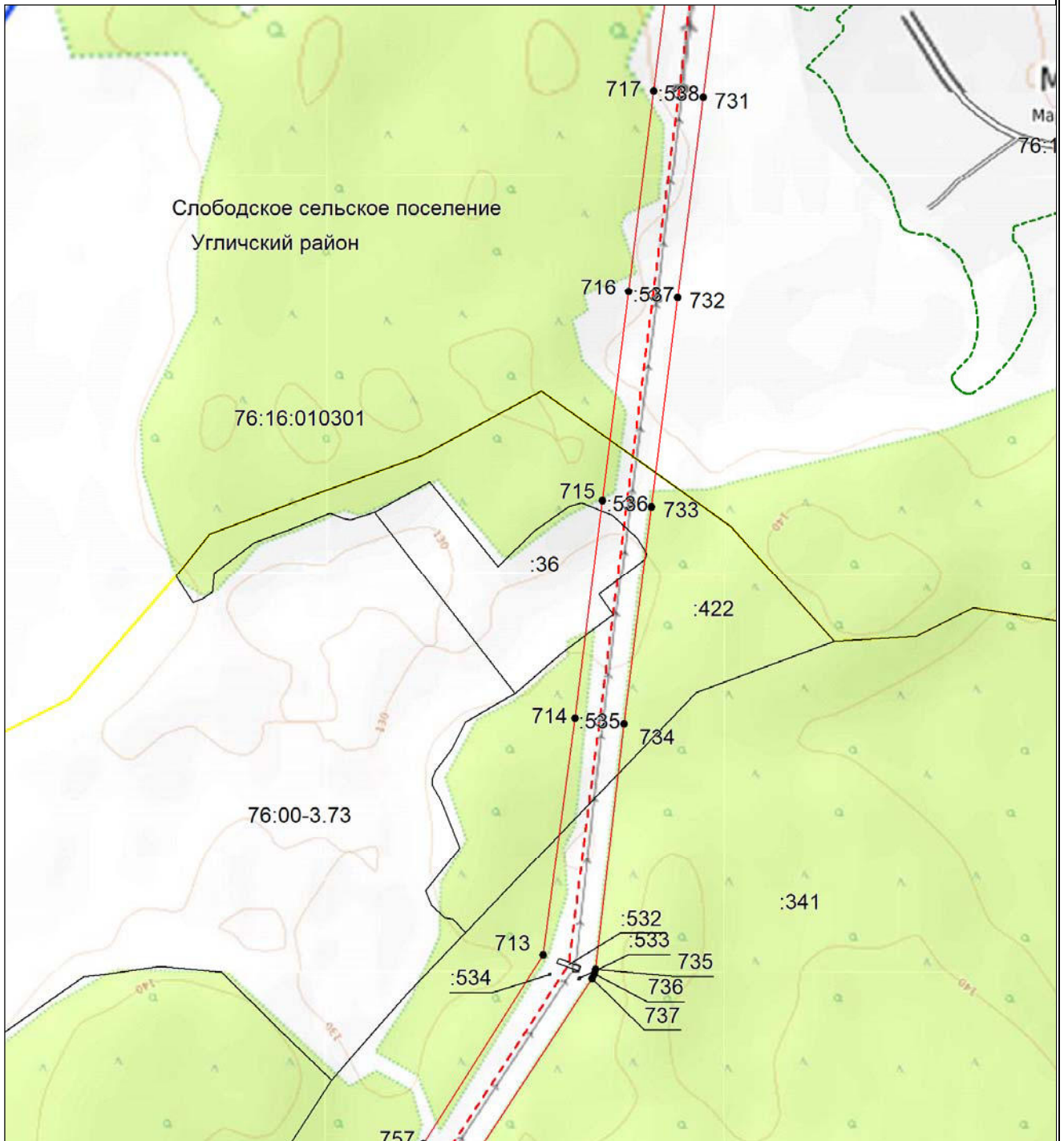


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №106

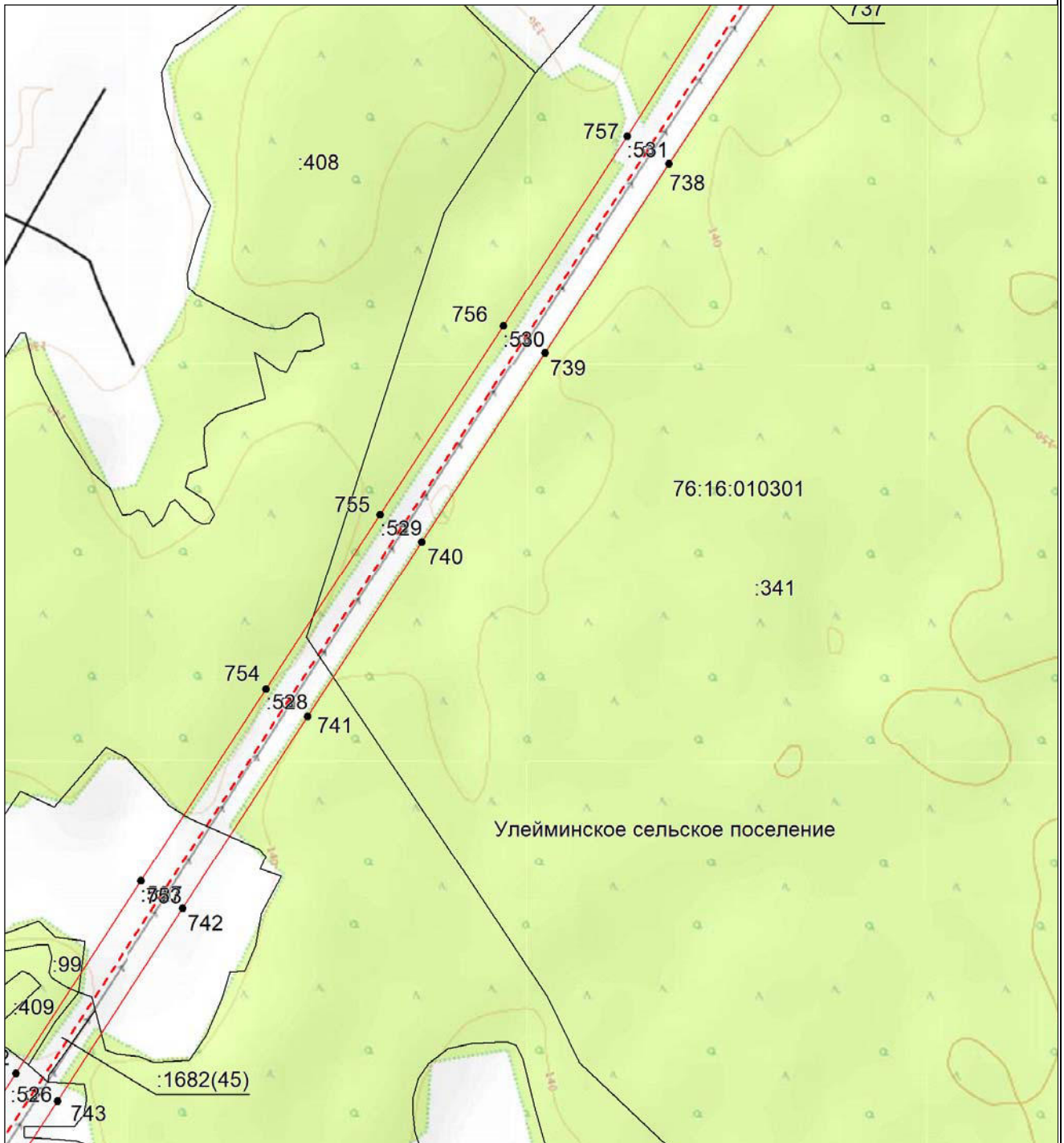


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №107

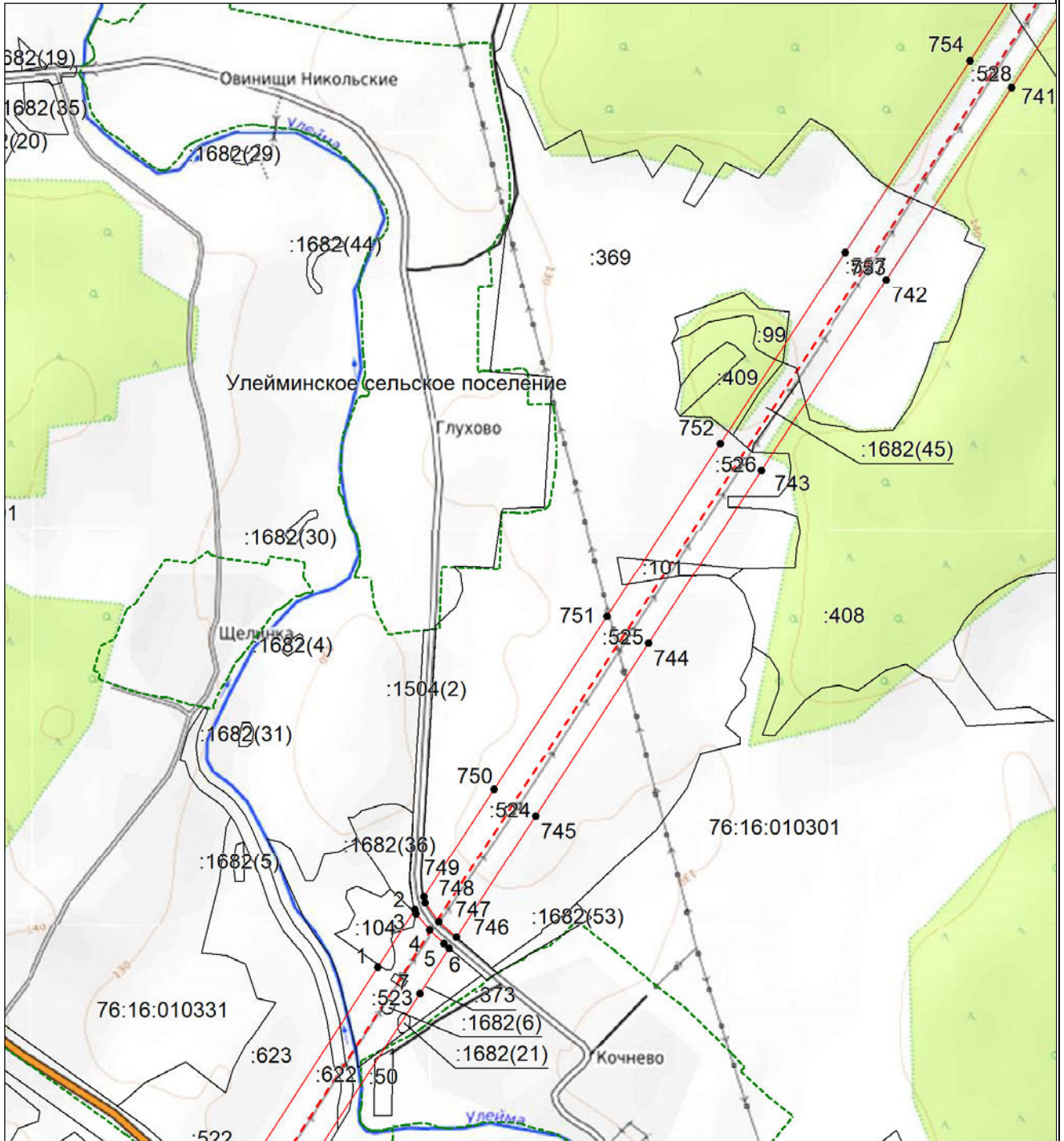


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №108

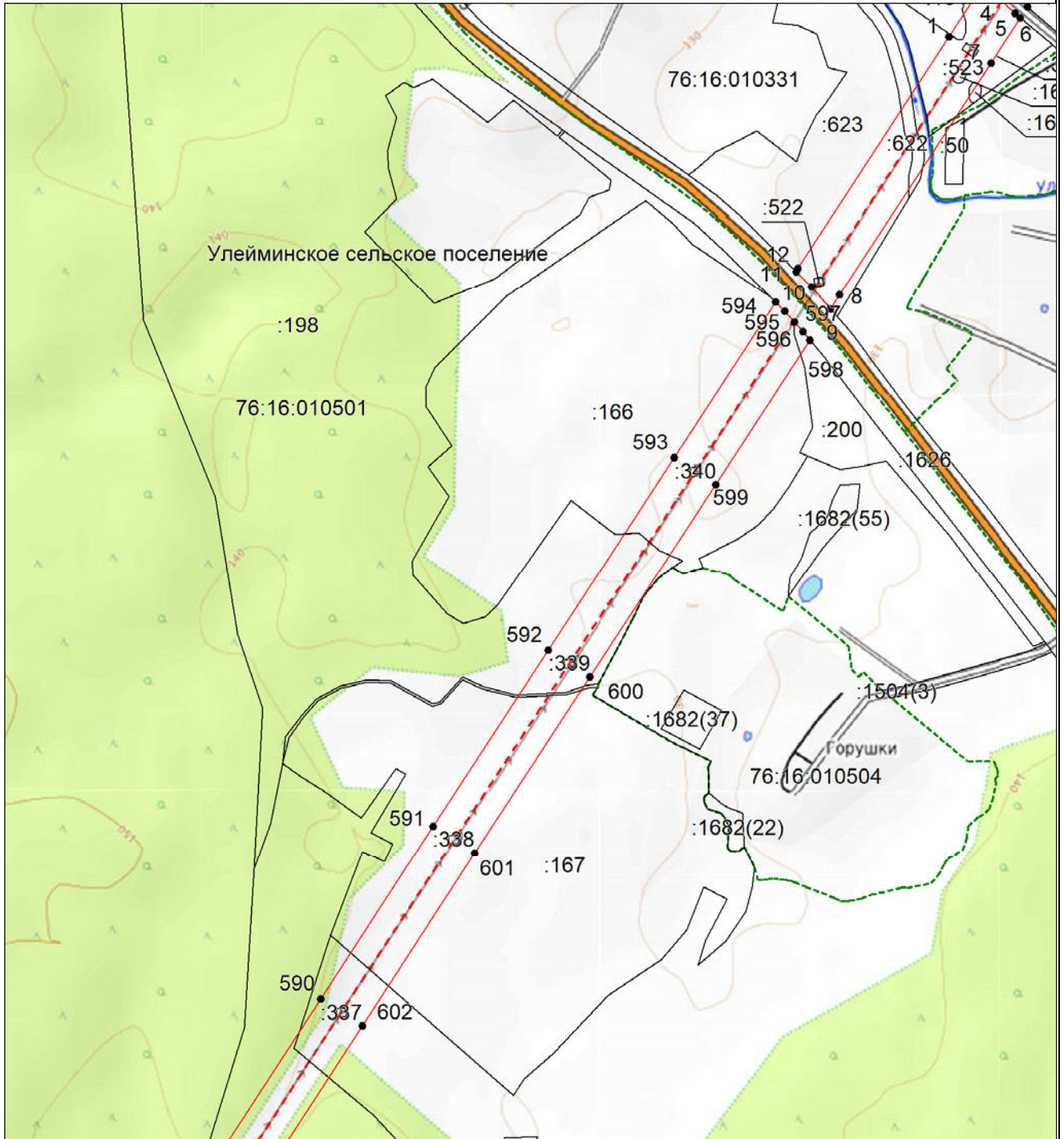


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №109

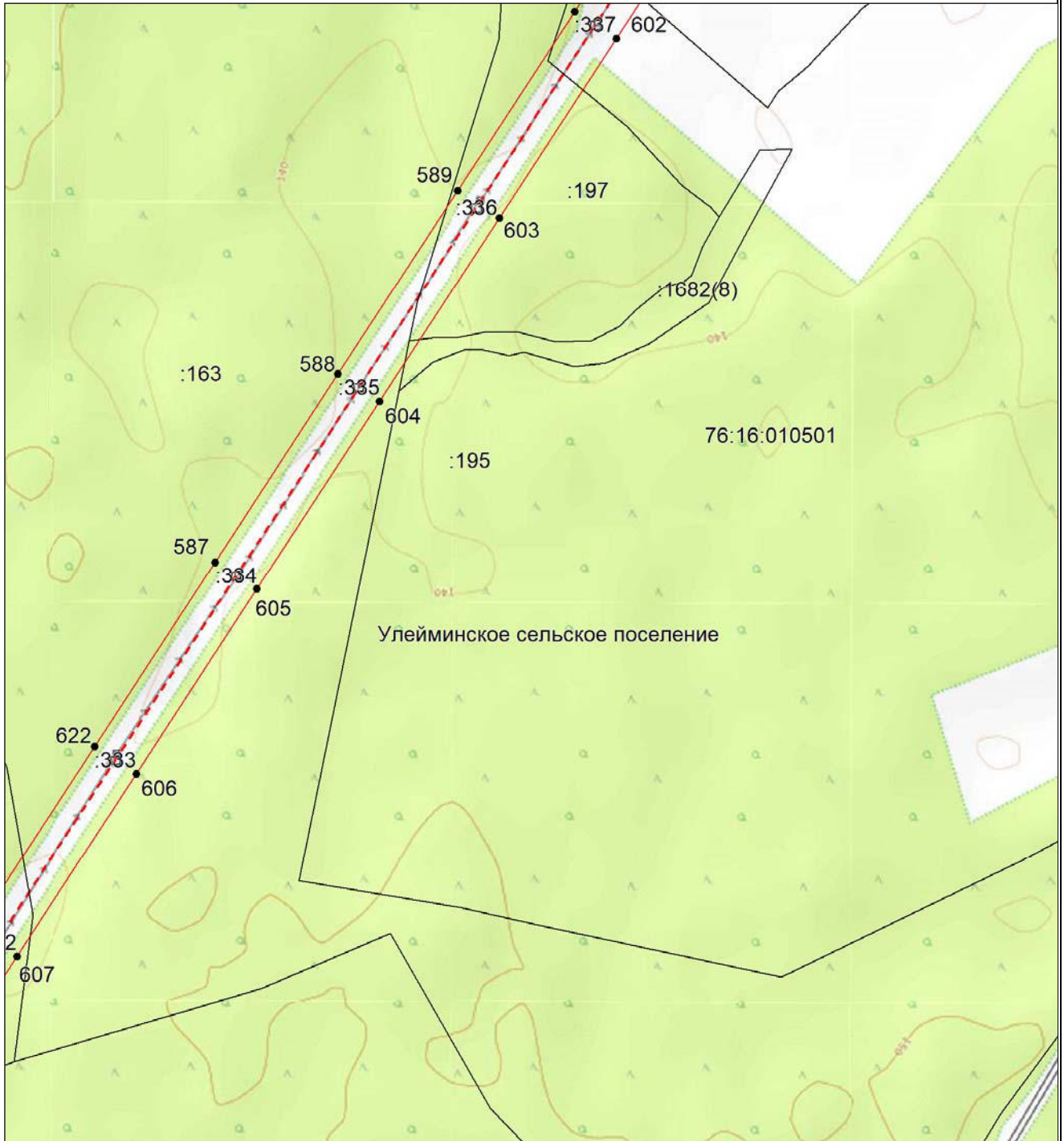


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №110

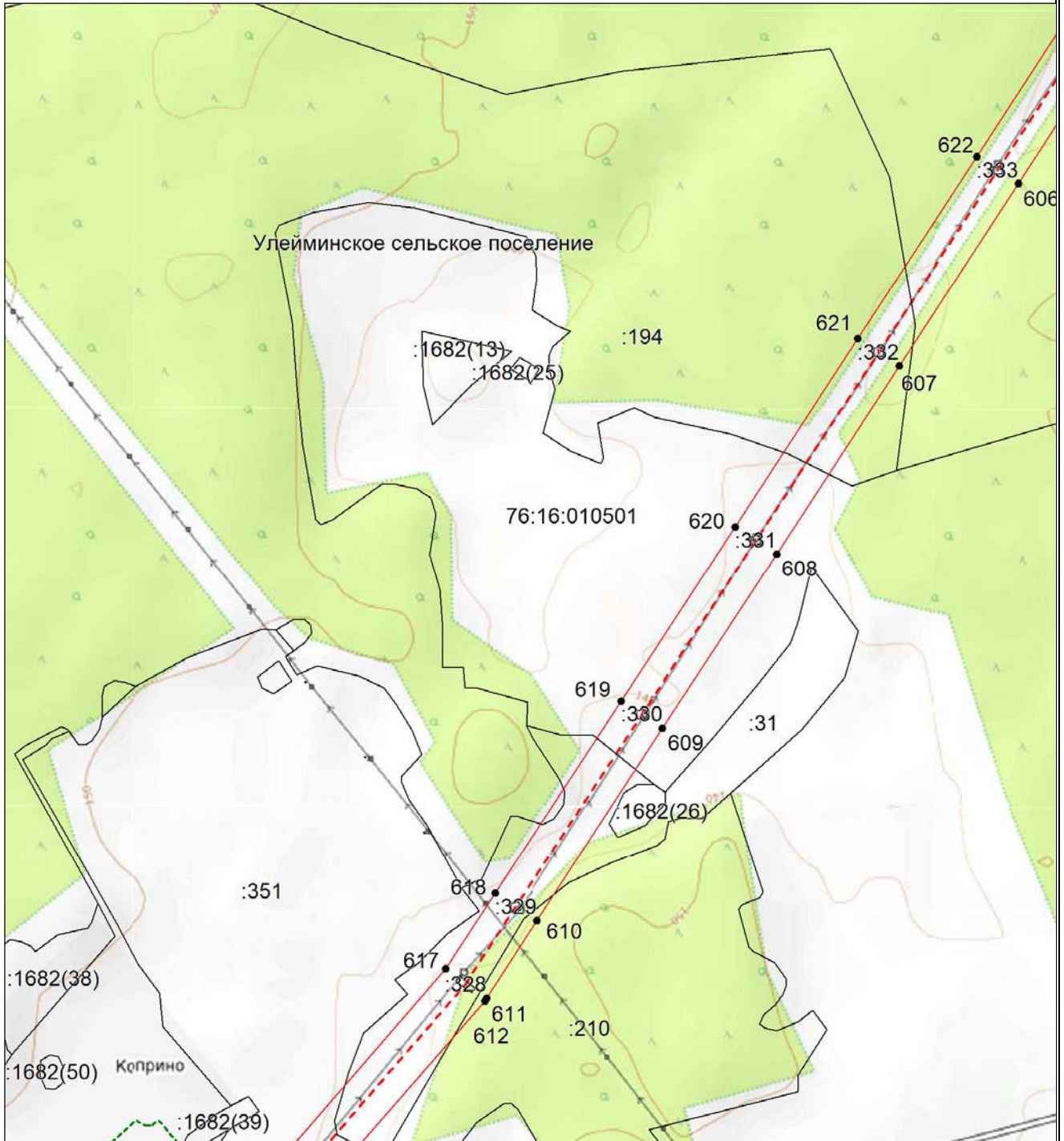


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №111

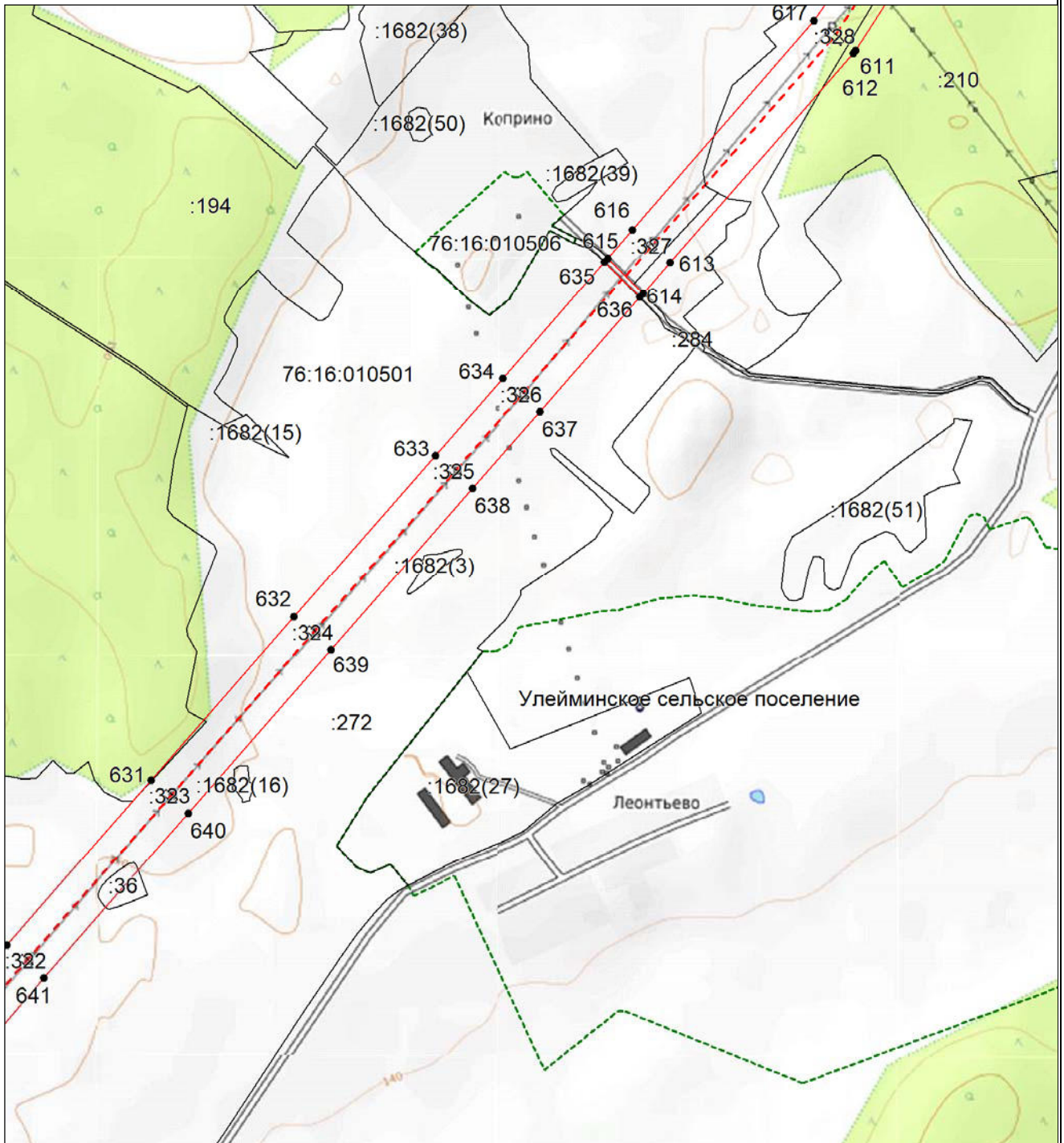


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №112

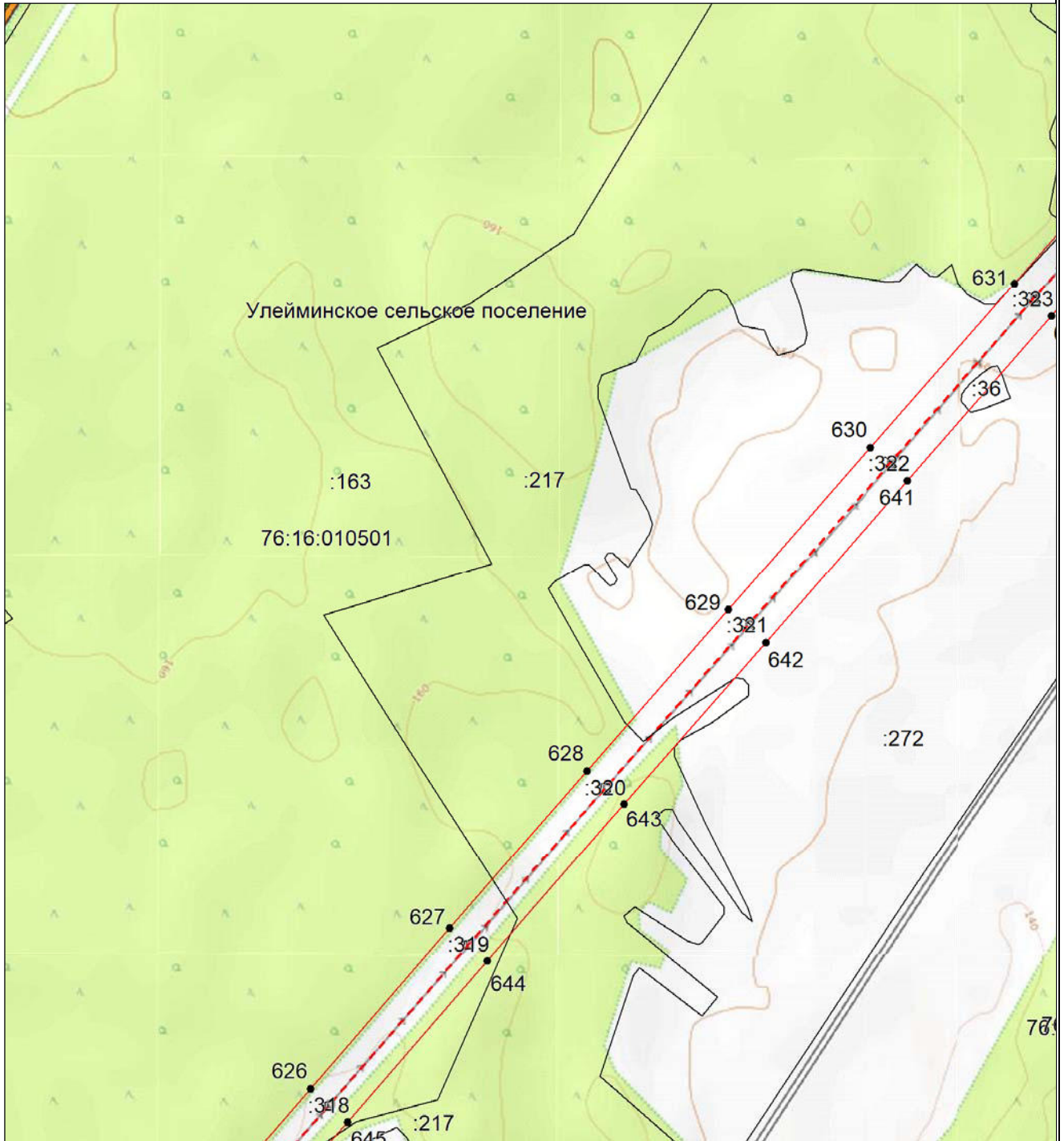


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №113

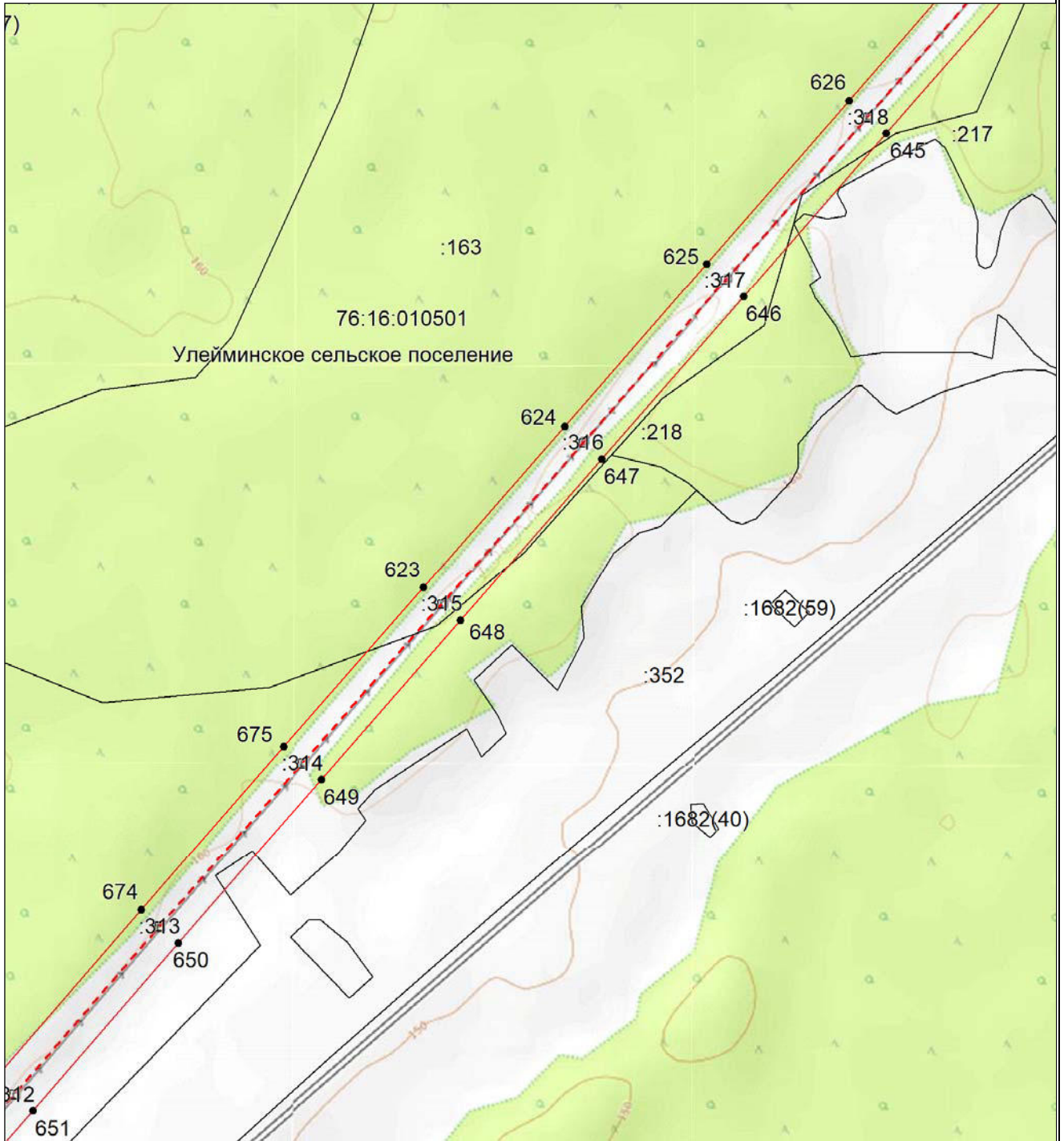


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №114

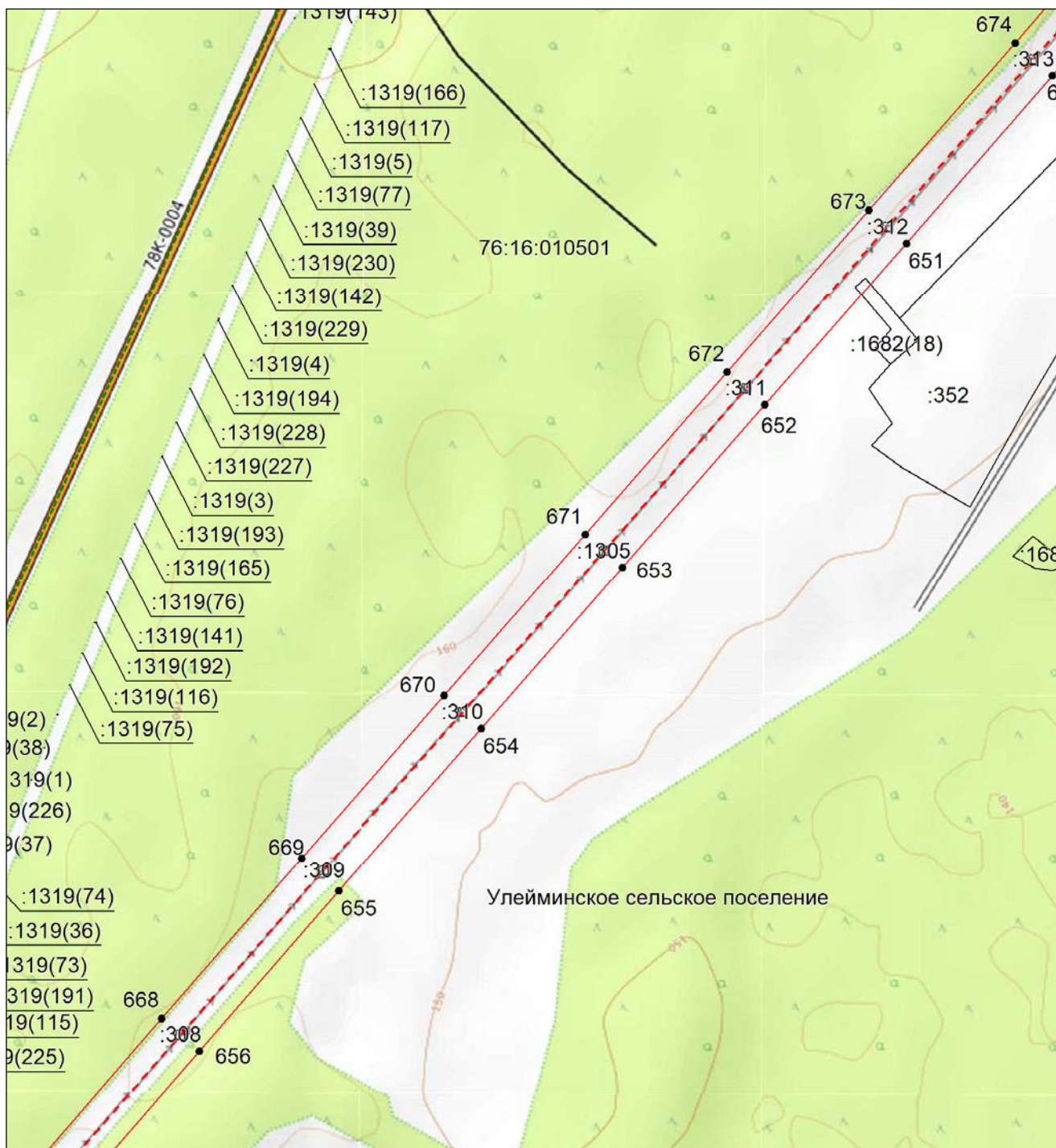


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №115

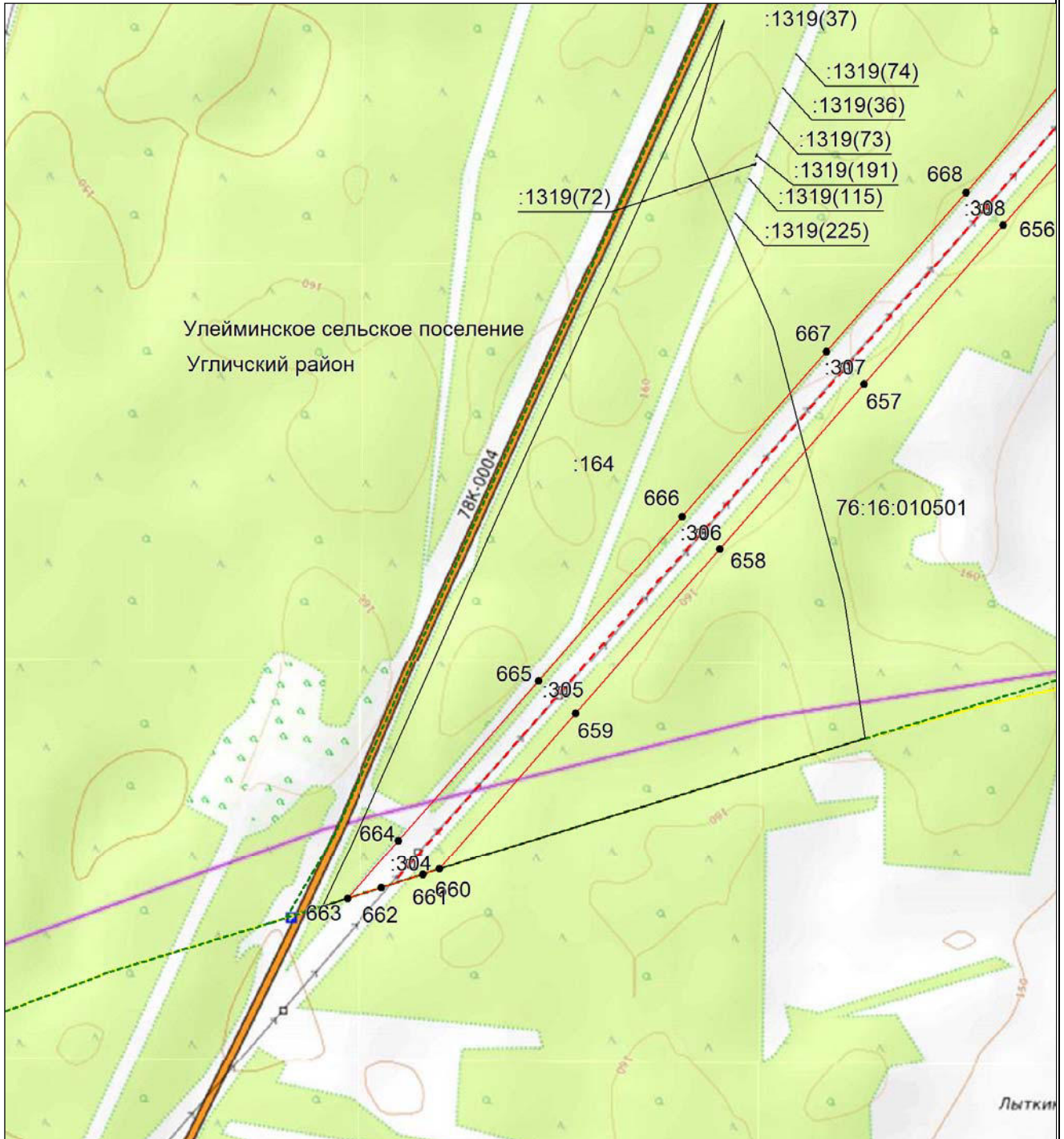


Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

Выносной лист №116



Масштаб 1:10000

- - проектные границы публичного сервитута;
- - - - местоположение инженерного сооружения электросетевого хозяйства (ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая)
- - - - граница муниципального района;
- - граница городского округа;
- - - - граница сельского поселения;
- 76:12:020301 - номер кадастрового квартала;
- :42 - кадастровый номер земельного участка;
- - - - границы кадастровых кварталов;
- существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности;
- 1 - порядковый номер характерной точки границы публичного сервитута.

**Схема расположения границ публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства федерального значения ВЛ 500 кВ Конаковская ГРЭС-Череповецкая**

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
|----------------------------|-----------------|-------------------------------------|
| от точки | до точки | |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|