



**ФГБУ «Федеральная
кадастровая палата
Федеральной службы
государственной регистрации,
кадастра и картографии»**

**Приложение № 2
к Правилам землепользования и застройки,
утверждённых решением Берёзовского сельского
Совета народных депутатов
Уваровского района Тамбовской области
от 29.05.2014 № 64
(в редакции от _____ № _____)**

**Правила землепользования и застройки
муниципального образования «Берёзовский сельсовет»
Уваровского района Тамбовской области**

ПРИЛОЖЕНИЕ, СОДЕРЖАЩЕЕ СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН

г. Тамбов, 2022

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона

Зона индивидуальной жилой застройки (Ж1.1)

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

Раздел 1

| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---|--|
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | <i>Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Уваровский, Сельсовет Берёзовский</i> |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | <i>5744567кв.м. \pm 2079кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 347411,26 | 1280826,83 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 2 | 347502,62 | 1280985,93 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 3 | 347499,18 | 1280987,65 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 4 | 347252,14 | 1281110,87 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 5 | 347352,25 | 1281237,40 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 6 | 347526,05 | 1281334,73 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 7 | 347598,35 | 1281388,95 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 8 | 347651,19 | 1281447,35 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 9 | 347671,01 | 1281525,44 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 10 | 347646,48 | 1281565,95 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 11 | 347584,42 | 1281624,53 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 12 | 347473,71 | 1281496,63 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 13 | 347410,94 | 1281500,76 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 14 | 347329,53 | 1281414,55 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 15 | 347201,40 | 1281374,03 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 16 | 347070,53 | 1281154,10 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 17 | 347107,27 | 1281027,14 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 1 | 347411,26 | 1280826,83 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 18 | 346969,72 | 1280680,96 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 19 | 347032,35 | 1280724,93 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 20 | 347045,66 | 1280772,02 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 21 | 347032,60 | 1280814,86 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 22 | 346968,88 | 1280865,75 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 23 | 346893,34 | 1280959,47 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 24 | 346890,66 | 1281007,68 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 25 | 346803,63 | 1281121,50 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 26 | 346727,30 | 1281055,88 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 27 | 346700,52 | 1281002,32 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 18 | 346969,72 | 1280680,96 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 28 | 344508,18 | 1287109,84 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 29 | 344543,19 | 1287168,74 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 30 | 344544,32 | 1287267,54 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 31 | 344525,70 | 1287336,19 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 32 | 344494,07 | 1287378,27 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 33 | 344457,23 | 1287419,56 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 34 | 344414,13 | 1287454,46 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 35 | 344436,85 | 1287477,82 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 36 | 344434,05 | 1287482,20 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 37 | 344498,80 | 1287552,34 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 38 | 344526,14 | 1287606,07 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 39 | 344518,31 | 1287675,88 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 40 | 344412,97 | 1287730,50 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 41 | 344355,75 | 1287606,96 | Геодезический метод | 0,10 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 42 | 344331,04 | 1287586,15 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 43 | 344302,43 | 1287592,65 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 44 | 344102,16 | 1287734,40 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 45 | 343849,16 | 1287930,96 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 46 | 343768,15 | 1287801,19 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 47 | 343774,71 | 1287771,65 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 48 | 343745,07 | 1287737,33 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 49 | 343781,37 | 1287690,01 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 50 | 343939,62 | 1287547,29 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 51 | 344219,76 | 1287325,48 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 52 | 344287,84 | 1287285,56 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 53 | 344315,59 | 1287281,46 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 54 | 344286,34 | 1287231,92 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 55 | 344300,32 | 1287222,61 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 28 | 344508,18 | 1287109,84 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 56 | 345813,83 | 1286949,45 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 57 | 345832,47 | 1287017,63 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 58 | 345857,55 | 1287592,22 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 59 | 345791,11 | 1287594,41 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 60 | 345796,58 | 1287728,47 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 61 | 345742,47 | 1287840,41 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 62 | 345742,30 | 1287960,07 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 63 | 345769,20 | 1288094,07 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 64 | 345734,91 | 1288150,17 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 65 | 345656,41 | 1288154,62 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 66 | 345481,97 | 1288165,83 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 67 | 345478,46 | 1288126,02 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 68 | 345468,99 | 1288077,80 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 69 | 345459,35 | 1287980,39 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 70 | 345444,43 | 1287829,57 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 71 | 345423,81 | 1287633,80 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 72 | 345422,96 | 1287627,93 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 73 | 345392,72 | 1287448,75 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 74 | 345371,62 | 1287274,44 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 75 | 345365,49 | 1287082,20 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 76 | 345369,98 | 1287052,48 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 77 | 345378,30 | 1287017,15 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 78 | 345598,74 | 1286956,11 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 56 | 345813,83 | 1286949,45 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 79 | 348891,68 | 1287344,64 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 80 | 348901,42 | 1287436,64 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 81 | 348946,54 | 1287525,76 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 82 | 348995,70 | 1287565,17 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 83 | 349039,82 | 1287765,14 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 84 | 349041,27 | 1287933,41 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 85 | 349036,93 | 1287956,07 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 86 | 349033,55 | 1287959,44 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 87 | 349029,76 | 1287978,22 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 88 | 348937,29 | 1287985,31 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 89 | 348922,01 | 1287998,23 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 90 | 348917,35 | 1288123,90 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 91 | 348931,46 | 1288137,47 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 92 | 348931,47 | 1288165,64 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 93 | 348793,94 | 1288228,54 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 94 | 348727,33 | 1288236,18 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 95 | 348608,45 | 1288233,82 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 96 | 348591,04 | 1288064,17 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 97 | 348586,26 | 1288039,01 | Геодезический метод | 0,10 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 98 | 348565,95 | 1287935,76 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 99 | 348535,19 | 1287635,68 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 100 | 348522,33 | 1287415,13 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 101 | 348510,71 | 1287381,79 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 102 | 348665,35 | 1287364,23 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 103 | 348773,89 | 1287351,95 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 104 | 348805,23 | 1287347,97 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 79 | 348891,68 | 1287344,64 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 105 | 351074,43 | 1300764,14 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 106 | 351142,93 | 1300917,84 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 107 | 351137,40 | 1300984,37 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 108 | 351028,10 | 1300998,01 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 109 | 351009,18 | 1301000,42 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 110 | 351001,54 | 1301001,50 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 111 | 350985,04 | 1300821,29 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 112 | 350981,53 | 1300782,90 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 113 | 350992,49 | 1300780,69 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 105 | 351074,43 | 1300764,14 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 114 | 350200,90 | 1301777,60 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 115 | 350211,16 | 1301788,09 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 116 | 350213,76 | 1301797,94 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 117 | 350214,55 | 1301800,53 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 118 | 350215,34 | 1301806,10 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 119 | 350214,49 | 1301808,67 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 120 | 350215,32 | 1301811,92 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 121 | 350221,55 | 1301831,91 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 122 | 350189,88 | 1301838,53 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 123 | 350176,70 | 1301826,05 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 124 | 350172,70 | 1301806,05 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 125 | 350168,69 | 1301784,17 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 114 | 350200,90 | 1301777,60 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 126 | 345901,24 | 1281429,19 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 127 | 345914,40 | 1281441,76 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 128 | 345995,85 | 1281535,34 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 129 | 346059,02 | 1281598,51 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 130 | 346123,36 | 1281639,46 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 131 | 346176,24 | 1281659,75 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 132 | 346249,23 | 1281984,16 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 133 | 346193,48 | 1282020,31 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 134 | 346207,41 | 1282213,74 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 135 | 346187,32 | 1282310,25 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 136 | 346120,38 | 1282424,14 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 137 | 346111,90 | 1282449,68 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 138 | 346020,94 | 1282496,49 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 139 | 346010,06 | 1282499,50 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 140 | 345985,59 | 1282516,23 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 141 | 345950,80 | 1282554,65 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 142 | 345932,45 | 1282566,10 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 143 | 345866,08 | 1282562,76 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 144 | 345797,90 | 1282519,94 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 145 | 345740,99 | 1282527,37 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 146 | 345739,80 | 1282517,63 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 147 | 345672,58 | 1282524,94 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 148 | 345662,29 | 1282516,71 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 149 | 345660,00 | 1282456,87 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 150 | 345684,23 | 1282316,57 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 151 | 345726,32 | 1282099,76 | Геодезический метод | 0,10 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 152 | 345723,77 | 1282078,08 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 153 | 345703,43 | 1282016,41 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 154 | 345587,30 | 1281740,10 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 155 | 345524,16 | 1281412,59 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 156 | 345618,18 | 1281361,45 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 157 | 345649,62 | 1281326,76 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 158 | 345726,89 | 1281318,58 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 159 | 345756,65 | 1281336,44 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 160 | 345851,03 | 1281413,81 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 161 | 345879,60 | 1281417,19 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 126 | 345901,24 | 1281429,19 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 162 | 351695,23 | 1288558,67 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 163 | 351674,30 | 1288697,76 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 164 | 351687,92 | 1288934,09 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 165 | 351692,54 | 1289452,87 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 166 | 351683,63 | 1289468,47 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 167 | 351547,95 | 1289514,43 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 168 | 351332,32 | 1289581,45 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 169 | 351324,40 | 1289604,13 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 170 | 351062,38 | 1289690,44 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 171 | 351054,61 | 1289958,85 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 172 | 351012,40 | 1290110,11 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 173 | 351005,35 | 1290231,94 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 174 | 351002,34 | 1290333,99 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 175 | 350984,09 | 1290440,04 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 176 | 350900,44 | 1290461,34 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 177 | 350909,60 | 1290822,28 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 178 | 350924,23 | 1290823,63 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 179 | 350925,22 | 1290842,19 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 180 | 350995,95 | 1290837,84 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 181 | 350996,62 | 1290854,11 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 182 | 351005,14 | 1291042,03 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 183 | 350957,02 | 1291272,81 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 184 | 350928,95 | 1291333,69 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 185 | 350876,65 | 1291421,66 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 186 | 350814,24 | 1291435,20 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 187 | 350808,17 | 1291448,63 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 188 | 350749,28 | 1291502,67 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 189 | 350567,14 | 1291572,42 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 190 | 350388,68 | 1291551,44 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 191 | 350219,08 | 1291409,80 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 192 | 350142,34 | 1291436,76 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 193 | 349952,54 | 1291470,64 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 194 | 349938,39 | 1291456,61 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 195 | 349918,49 | 1291276,60 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 196 | 349926,88 | 1291247,69 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 197 | 350008,88 | 1291227,90 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 198 | 350088,72 | 1291223,22 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 199 | 350085,44 | 1291026,49 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 200 | 350106,99 | 1290844,37 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 201 | 350092,02 | 1290513,28 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 202 | 350091,31 | 1290508,99 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 203 | 350078,54 | 1290350,50 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 204 | 350057,76 | 1290244,32 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 205 | 350017,22 | 1289855,67 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 206 | 350016,50 | 1289849,03 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 207 | 350013,64 | 1289819,42 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 208 | 350001,63 | 1289800,30 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 209 | 349903,77 | 1289796,10 | Геодезический метод | 0,10 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

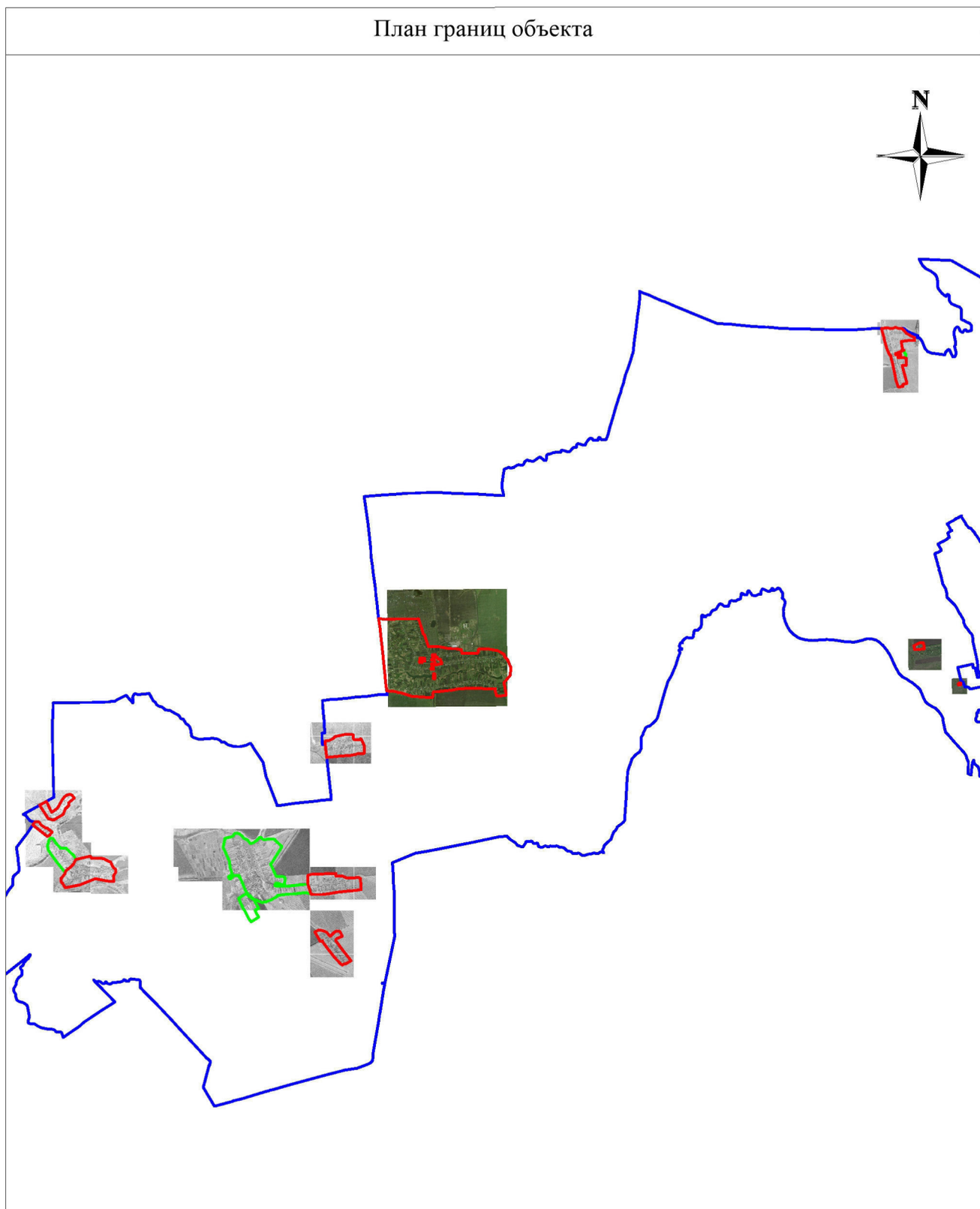
| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 210 | 349886,14 | 1289777,44 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 211 | 349916,95 | 1289305,22 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 212 | 349993,97 | 1289073,11 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 213 | 349998,22 | 1288998,91 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 214 | 350020,51 | 1288924,56 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 215 | 350038,66 | 1288766,37 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 216 | 350039,05 | 1288746,84 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 217 | 350193,28 | 1288728,94 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 218 | 350416,16 | 1288703,08 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 219 | 350634,07 | 1288679,21 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 220 | 350857,45 | 1288654,34 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 221 | 351070,38 | 1288634,45 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 222 | 351261,63 | 1288612,55 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 223 | 351478,34 | 1288589,20 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 162 | 351695,23 | 1288558,67 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 224 | 350796,69 | 1289826,18 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 225 | 350822,67 | 1289895,27 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 226 | 350759,48 | 1289910,96 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 227 | 350766,89 | 1289974,43 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 228 | 350722,07 | 1289985,06 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 229 | 350713,07 | 1289987,19 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 230 | 350660,85 | 1289999,54 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 231 | 350642,44 | 1289900,34 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 232 | 350642,08 | 1289898,37 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 233 | 350633,18 | 1289846,23 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 234 | 350717,85 | 1289838,36 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 235 | 350731,57 | 1289832,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | - |
| 224 | 350796,69 | 1289826,18 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 236 | 350726,76 | 1289499,67 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 237 | 350720,91 | 1289559,38 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 238 | 350681,10 | 1289555,49 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 239 | 350686,96 | 1289495,77 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 236 | 350726,76 | 1289499,67 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 240 | 350435,01 | 1289816,07 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 241 | 350435,01 | 1289836,86 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 242 | 350404,62 | 1289842,47 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 243 | 350310,65 | 1289839,07 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 244 | 350311,61 | 1289815,20 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 245 | 350327,26 | 1289814,30 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 246 | 350335,89 | 1289809,15 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 247 | 350407,05 | 1289812,72 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 248 | 350413,91 | 1289815,01 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 240 | 350435,01 | 1289816,07 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 249 | 350793,72 | 1289509,07 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 250 | 350782,31 | 1289615,27 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 251 | 350719,72 | 1289618,60 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 252 | 350727,97 | 1289501,08 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 249 | 350793,72 | 1289509,07 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 253 | 350865,85 | 1289787,29 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 254 | 350867,30 | 1289804,18 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 255 | 350871,51 | 1289853,36 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 256 | 350843,86 | 1289857,17 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 257 | 350823,05 | 1289856,70 | Геодезический метод | 0,30 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 258 | 350820,76 | 1289834,24 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 259 | 350816,68 | 1289792,03 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 260 | 350835,26 | 1289790,24 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 253 | 350865,85 | 1289787,29 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 261 | 350570,15 | 1289756,36 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 262 | 350577,31 | 1289816,17 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 263 | 350534,09 | 1289819,28 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 264 | 350529,20 | 1289758,70 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 261 | 350570,15 | 1289756,36 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 265 | 350665,56 | 1289772,89 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 266 | 350668,34 | 1289806,37 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 267 | 350638,51 | 1289808,71 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 268 | 350635,88 | 1289775,23 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 265 | 350665,56 | 1289772,89 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 269 | 350763,75 | 1289770,55 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 270 | 350765,07 | 1289804,47 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 271 | 350736,85 | 1289805,94 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 272 | 350735,53 | 1289771,86 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 269 | 350763,75 | 1289770,55 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 273 | 358348,29 | 1300020,68 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 274 | 358367,53 | 1300146,58 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 275 | 358362,09 | 1300165,83 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 276 | 358359,07 | 1300176,54 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 277 | 358356,08 | 1300195,81 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 278 | 358354,09 | 1300221,67 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 279 | 358353,60 | 1300245,04 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 280 | 358354,09 | 1300266,43 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 281 | 358361,06 | 1300293,28 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 282 | 358369,02 | 1300319,63 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 283 | 358373,00 | 1300339,53 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 284 | 358373,00 | 1300355,94 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 285 | 358368,83 | 1300374,73 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 286 | 358352,00 | 1300425,73 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 287 | 358351,15 | 1300462,77 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 288 | 358350,74 | 1300495,96 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 289 | 358294,08 | 1300546,14 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 290 | 358243,46 | 1300597,31 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 291 | 358217,80 | 1300639,53 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 292 | 358180,76 | 1300687,87 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 293 | 358141,90 | 1300782,26 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 294 | 358071,17 | 1300782,22 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 295 | 358072,54 | 1300623,17 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 296 | 358063,25 | 1300522,64 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 297 | 358052,87 | 1300469,61 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 298 | 357866,26 | 1300508,73 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 299 | 357852,92 | 1300542,79 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 300 | 357847,60 | 1300486,70 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 301 | 357829,46 | 1300487,99 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 302 | 357775,08 | 1300341,42 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 303 | 357746,42 | 1300350,46 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 304 | 357778,64 | 1300450,15 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 305 | 357741,30 | 1300459,88 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 306 | 357721,08 | 1300417,17 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 307 | 357715,98 | 1300400,99 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 308 | 357679,25 | 1300409,36 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 309 | 357683,51 | 1300486,18 | Картометрический метод | 0,10 | - |

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

— граница территориальной зоны

— граница населённого пункта

— граница сельского поселения

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

Масштаб 1:130000

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

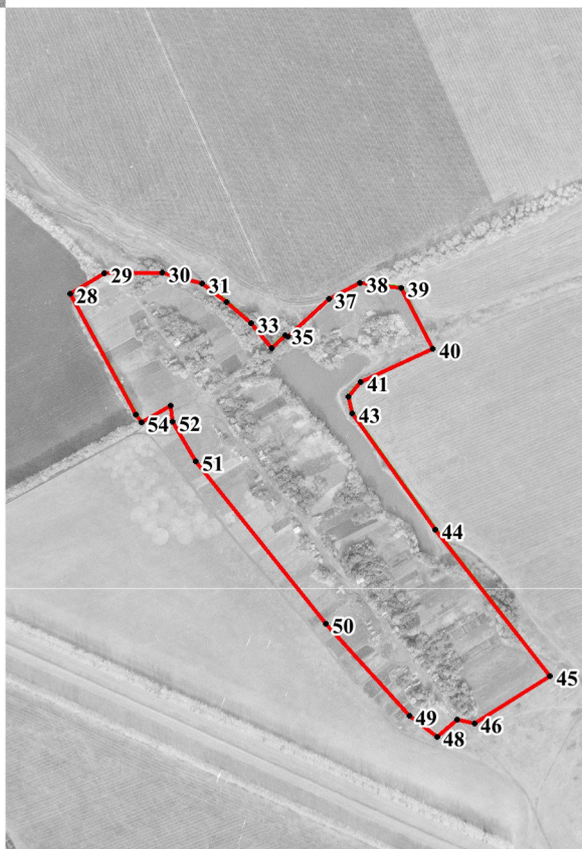
Масштаб 1:15000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Масштаб 1:13000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Масштаб 1:7000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

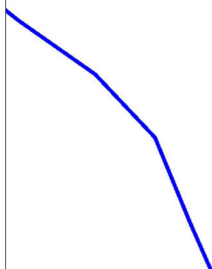
Масштаб 1:20000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Масштаб 1:20000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Масштаб 1:7000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона

Зона индивидуальной жилой застройки (Ж1.2) (д. Ивановка)

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

Раздел 1

| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---|--|
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | <i>Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Уваровский, Сельсовет Берёзовский</i> |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | <i>1266225кв.м. \pm 394кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 346658,36 | 1285063,31 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 2 | 346684,96 | 1285186,89 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 3 | 346712,05 | 1285250,99 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 4 | 346658,99 | 1285273,05 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 5 | 346652,73 | 1285293,23 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 6 | 346678,58 | 1285333,62 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 7 | 346742,40 | 1285347,78 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 8 | 346769,30 | 1285321,44 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 9 | 346770,80 | 1285350,19 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 10 | 346760,97 | 1285373,94 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 11 | 346712,25 | 1285447,23 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 12 | 346656,78 | 1285489,17 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 13 | 346617,71 | 1285561,01 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 14 | 346539,08 | 1285647,32 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 15 | 346553,40 | 1285708,49 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 16 | 346611,45 | 1285784,58 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 17 | 346677,72 | 1285853,81 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 18 | 346676,85 | 1285888,16 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 19 | 346647,70 | 1285904,02 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 20 | 346636,67 | 1285929,90 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 21 | 346624,29 | 1285965,73 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 22 | 346640,76 | 1286051,30 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 23 | 346636,11 | 1286101,75 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 24 | 346634,39 | 1286136,91 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 25 | 346628,75 | 1286192,60 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 26 | 346612,26 | 1286206,39 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 27 | 346599,06 | 1286217,60 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 28 | 346576,92 | 1286238,81 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 29 | 346468,32 | 1286362,20 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 30 | 346090,62 | 1286128,53 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 31 | 346066,70 | 1286091,21 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 32 | 346048,39 | 1286100,64 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 33 | 346002,06 | 1286121,16 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 34 | 345951,02 | 1286149,93 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 35 | 345791,24 | 1286225,45 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 36 | 345778,08 | 1286388,03 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 37 | 345771,96 | 1286399,43 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 38 | 345753,95 | 1286419,85 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 39 | 345692,33 | 1286430,91 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 40 | 345666,87 | 1286424,01 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 41 | 345661,54 | 1286421,84 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 42 | 345631,75 | 1286422,12 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 43 | 345596,95 | 1286422,54 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 44 | 345592,59 | 1286367,16 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 45 | 345618,81 | 1286296,38 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 46 | 345628,98 | 1286210,03 | Геодезический метод | 0,10 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 47 | 345600,33 | 1286203,32 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 48 | 345584,77 | 1286201,68 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 49 | 345568,67 | 1286199,99 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 50 | 345552,00 | 1286319,16 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 51 | 345553,53 | 1286452,42 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 52 | 345577,83 | 1286657,49 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 53 | 345597,21 | 1286838,11 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 54 | 345596,58 | 1286920,83 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 55 | 345598,74 | 1286956,11 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 56 | 345378,30 | 1287017,15 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 57 | 345406,82 | 1286896,02 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 58 | 345380,60 | 1286599,02 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 59 | 345375,30 | 1286531,22 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 60 | 345353,16 | 1286320,06 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 61 | 345349,61 | 1286289,61 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 62 | 345344,09 | 1286254,26 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 63 | 345338,45 | 1286243,24 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 64 | 345323,48 | 1286251,38 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 65 | 345342,50 | 1286240,25 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 66 | 345323,02 | 1286194,80 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 67 | 345313,24 | 1286150,94 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 68 | 345294,07 | 1286109,72 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 69 | 345360,76 | 1286062,53 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 70 | 345384,23 | 1286034,38 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 71 | 345428,03 | 1285987,45 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 72 | 345420,85 | 1285976,47 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 73 | 345447,94 | 1285971,34 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 74 | 345481,57 | 1285962,74 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 75 | 345511,29 | 1285959,61 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 76 | 345523,02 | 1285929,89 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 77 | 345548,05 | 1285930,67 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 78 | 345559,00 | 1285919,72 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 79 | 345571,51 | 1285921,29 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 80 | 345609,05 | 1285912,68 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 81 | 345622,35 | 1285901,73 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 82 | 345672,19 | 1285875,13 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 83 | 345694,86 | 1285861,06 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 84 | 345697,21 | 1285850,90 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 85 | 345666,71 | 1285825,09 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 86 | 345650,28 | 1285812,57 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 87 | 345650,28 | 1285806,32 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 88 | 345671,40 | 1285807,10 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 89 | 345716,76 | 1285831,34 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 90 | 345747,27 | 1285838,38 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 91 | 345775,42 | 1285811,79 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 92 | 345767,60 | 1285800,84 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 93 | 345767,60 | 1285790,67 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 94 | 345780,11 | 1285798,50 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 95 | 345796,54 | 1285780,51 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 96 | 345764,63 | 1285789,69 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 97 | 345764,45 | 1285789,16 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 98 | 345726,22 | 1285696,92 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 99 | 345716,74 | 1285659,46 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 100 | 345711,59 | 1285660,79 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 101 | 345706,35 | 1285640,06 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 102 | 345728,04 | 1285634,43 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 103 | 345726,29 | 1285606,56 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 104 | 345721,58 | 1285546,97 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 105 | 345723,40 | 1285546,68 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 106 | 345723,64 | 1285547,81 | Картометрический метод | 0,10 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 107 | 345731,67 | 1285585,61 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 108 | 345735,93 | 1285605,62 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 109 | 345743,35 | 1285631,23 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 110 | 345769,34 | 1285624,38 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 111 | 345794,60 | 1285617,90 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 112 | 345819,16 | 1285612,08 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 113 | 345826,68 | 1285609,11 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 114 | 345866,59 | 1285598,49 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 115 | 345895,17 | 1285592,50 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 116 | 345879,67 | 1285553,46 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 117 | 345874,55 | 1285544,39 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 118 | 345864,59 | 1285546,68 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 119 | 345826,84 | 1285494,29 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 120 | 345806,03 | 1285500,02 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 121 | 345800,63 | 1285480,40 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 122 | 345735,69 | 1285494,51 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 123 | 345737,46 | 1285502,14 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 124 | 345690,99 | 1285512,42 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 125 | 345688,24 | 1285491,90 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 126 | 345726,79 | 1285484,57 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 127 | 345735,99 | 1285488,19 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 128 | 345803,47 | 1285473,60 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 129 | 345805,61 | 1285465,91 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 130 | 345814,96 | 1285440,73 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 131 | 345811,74 | 1285377,81 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 132 | 345806,25 | 1285373,47 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 133 | 345795,30 | 1285225,39 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 134 | 345755,49 | 1285219,25 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 135 | 345807,52 | 1285189,37 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 136 | 345814,00 | 1285221,16 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 137 | 345903,39 | 1285200,93 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 138 | 345965,23 | 1285174,90 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 139 | 346135,01 | 1285153,85 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 140 | 346356,54 | 1285054,61 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 141 | 346424,58 | 1285028,01 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 142 | 346487,93 | 1285020,19 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 1 | 346658,36 | 1285063,31 | Геодезический метод | 0,10 | - |

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 143 | 345937,95 | 1285604,84 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 144 | 345950,94 | 1285659,66 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 145 | 345933,67 | 1285663,65 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 146 | 345920,62 | 1285609,21 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 143 | 345937,95 | 1285604,84 | Геодезический метод | 0,30 | - |

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Масштаб 1:10000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона

Общественно-деловая зона(ОД1)

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

Раздел 1

| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---|--|
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | <i>Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Уваровский, Сельсовет Берёзовский</i> |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | <i>443021 кв.м. \pm 466 кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 345387,28 | 1285542,45 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 2 | 345373,63 | 1285568,70 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 3 | 345353,58 | 1285588,02 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 4 | 345348,11 | 1285588,73 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 5 | 345335,94 | 1285601,28 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 6 | 345314,89 | 1285623,29 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 7 | 345278,25 | 1285671,90 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 8 | 345264,33 | 1285691,25 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 9 | 345261,87 | 1285695,20 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 10 | 345260,46 | 1285701,02 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 11 | 345255,17 | 1285717,88 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 12 | 345248,23 | 1285733,19 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 13 | 345236,61 | 1285755,91 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 14 | 345223,05 | 1285731,08 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 15 | 345046,71 | 1285828,24 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 16 | 345020,01 | 1285757,40 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 17 | 344988,11 | 1285757,10 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 18 | 344914,85 | 1285788,17 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 19 | 344846,85 | 1285827,12 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 20 | 344738,47 | 1285657,69 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 21 | 344820,47 | 1285602,35 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 22 | 344989,42 | 1285507,08 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 23 | 345041,52 | 1285477,07 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 24 | 345284,26 | 1285369,79 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 1 | 345387,28 | 1285542,45 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 25 | 350793,72 | 1289509,07 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 26 | 350782,31 | 1289615,27 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 27 | 350719,72 | 1289618,60 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 28 | 350727,97 | 1289501,08 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 25 | 350793,72 | 1289509,07 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 29 | 350865,85 | 1289787,29 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 30 | 350867,30 | 1289804,18 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 31 | 350871,51 | 1289853,36 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 32 | 350843,86 | 1289857,17 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 33 | 350823,05 | 1289856,70 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 34 | 350820,76 | 1289834,24 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 35 | 350816,68 | 1289792,03 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 36 | 350835,26 | 1289790,24 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 29 | 350865,85 | 1289787,29 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 37 | 350796,69 | 1289826,18 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 38 | 350822,67 | 1289895,27 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 39 | 350759,48 | 1289910,96 | Геодезический метод | 0,30 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

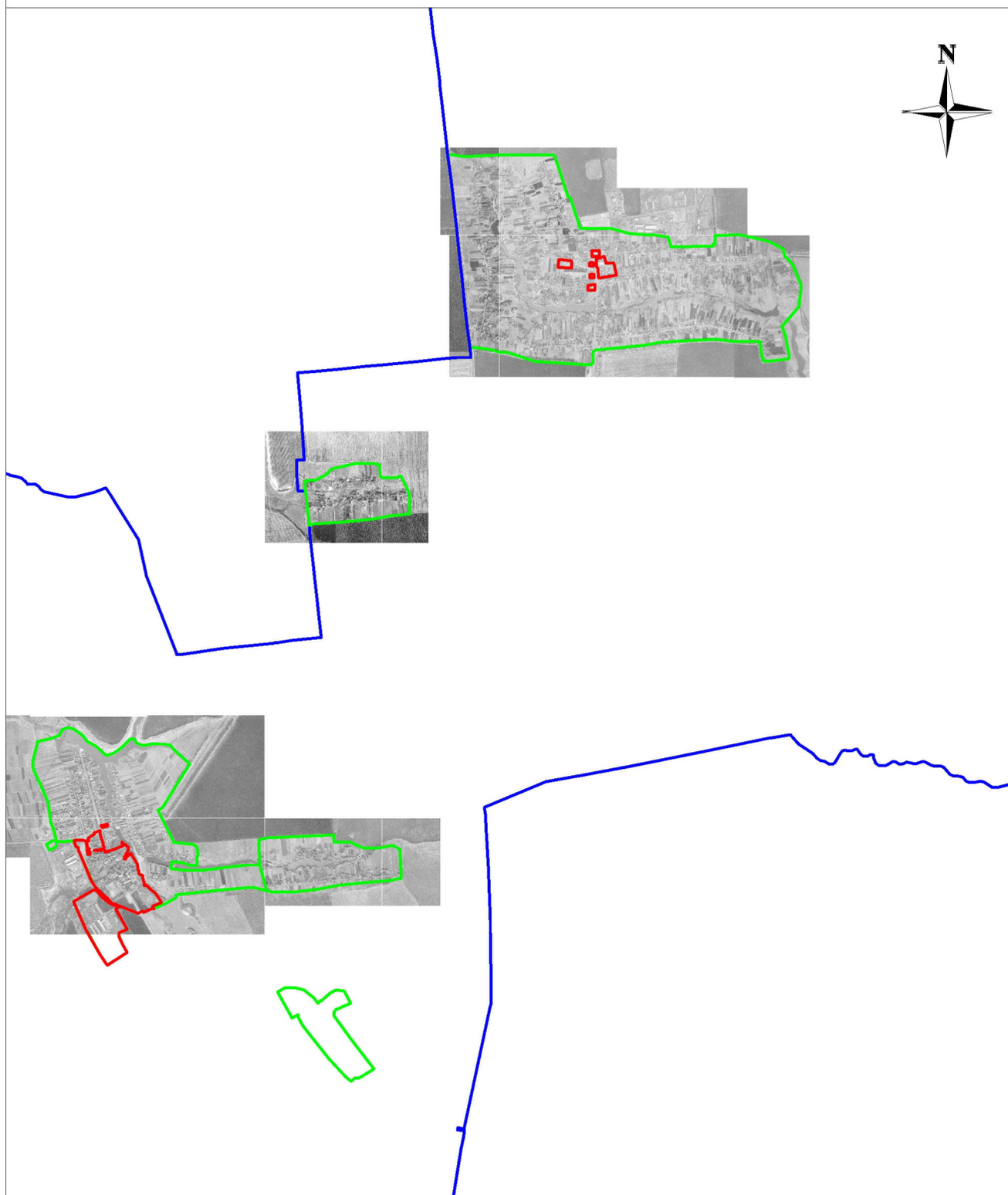
| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|------|---|
| 40 | 350766,89 | 1289974,43 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 41 | 350722,07 | 1289985,06 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 42 | 350713,07 | 1289987,19 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 43 | 350660,85 | 1289999,54 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 44 | 350642,44 | 1289900,34 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 45 | 350642,08 | 1289898,37 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 46 | 350633,18 | 1289846,23 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 47 | 350717,85 | 1289838,36 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 48 | 350731,57 | 1289832,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | - |
| 37 | 350796,69 | 1289826,18 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 49 | 345937,95 | 1285604,84 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 50 | 345950,94 | 1285659,66 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 51 | 345933,67 | 1285663,65 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 52 | 345920,62 | 1285609,21 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 49 | 345937,95 | 1285604,84 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 53 | 345806,25 | 1285373,47 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 54 | 345811,74 | 1285377,81 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 55 | 345814,96 | 1285440,73 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 56 | 345805,61 | 1285465,91 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 57 | 345803,47 | 1285473,60 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 58 | 345735,99 | 1285488,19 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 59 | 345726,79 | 1285484,57 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 60 | 345688,24 | 1285491,90 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 61 | 345690,99 | 1285512,42 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 62 | 345737,46 | 1285502,14 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 63 | 345735,69 | 1285494,51 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 64 | 345800,63 | 1285480,40 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 65 | 345806,03 | 1285500,02 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 66 | 345826,84 | 1285494,29 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 67 | 345864,59 | 1285546,68 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 68 | 345874,55 | 1285544,39 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 69 | 345879,67 | 1285553,46 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 70 | 345895,17 | 1285592,50 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 71 | 345866,59 | 1285598,49 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 72 | 345826,68 | 1285609,11 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 73 | 345819,16 | 1285612,08 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 74 | 345794,60 | 1285617,90 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 75 | 345769,34 | 1285624,38 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 76 | 345743,35 | 1285631,23 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 77 | 345735,93 | 1285605,62 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 78 | 345731,67 | 1285585,61 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 79 | 345723,64 | 1285547,81 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 80 | 345723,40 | 1285546,68 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 81 | 345721,58 | 1285546,97 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 82 | 345726,29 | 1285606,56 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 83 | 345728,04 | 1285634,43 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 84 | 345706,35 | 1285640,06 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 85 | 345711,59 | 1285660,79 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 86 | 345716,74 | 1285659,46 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 87 | 345726,22 | 1285696,92 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 88 | 345764,45 | 1285789,16 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 89 | 345764,63 | 1285789,69 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 90 | 345796,54 | 1285780,51 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 91 | 345780,11 | 1285798,50 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 92 | 345767,60 | 1285790,67 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 93 | 345767,60 | 1285800,84 | Картометрический метод | 0,10 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 94 | 345775,42 | 1285811,79 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 95 | 345747,27 | 1285838,38 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 96 | 345716,76 | 1285831,34 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 97 | 345671,40 | 1285807,10 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 98 | 345650,28 | 1285806,32 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 99 | 345650,28 | 1285812,57 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 100 | 345666,71 | 1285825,09 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 101 | 345697,21 | 1285850,90 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 102 | 345694,86 | 1285861,06 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 103 | 345672,19 | 1285875,13 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 104 | 345622,35 | 1285901,73 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 105 | 345609,05 | 1285912,68 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 106 | 345571,51 | 1285921,29 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 107 | 345559,00 | 1285919,72 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 108 | 345548,05 | 1285930,67 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 109 | 345523,02 | 1285929,89 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 110 | 345511,29 | 1285959,61 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 111 | 345481,57 | 1285962,74 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 112 | 345447,94 | 1285971,34 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 113 | 345420,85 | 1285976,47 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 114 | 345428,03 | 1285987,45 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 115 | 345384,23 | 1286034,38 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 116 | 345360,76 | 1286062,53 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 117 | 345294,07 | 1286109,72 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 118 | 345277,86 | 1286121,19 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 119 | 345244,97 | 1286046,65 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 120 | 345239,82 | 1286044,49 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 121 | 345223,43 | 1286054,35 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 122 | 345230,18 | 1286046,79 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 123 | 345190,08 | 1285968,36 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 124 | 345204,59 | 1285957,55 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 125 | 345197,23 | 1285942,03 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 126 | 345188,09 | 1285925,00 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 127 | 345183,46 | 1285918,88 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 128 | 345271,10 | 1285699,75 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 129 | 345272,40 | 1285696,72 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 130 | 345313,30 | 1285655,80 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 131 | 345348,03 | 1285615,64 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 132 | 345373,36 | 1285592,19 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 133 | 345389,61 | 1285573,16 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 134 | 345400,99 | 1285563,85 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 135 | 345429,63 | 1285542,72 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 136 | 345462,63 | 1285524,06 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 137 | 345666,65 | 1285438,99 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 138 | 345735,08 | 1285408,43 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 139 | 345742,26 | 1285410,82 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 140 | 345746,55 | 1285411,66 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 141 | 345752,91 | 1285396,99 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 142 | 345755,57 | 1285390,47 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 53 | 345806,25 | 1285373,47 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 143 | 350665,56 | 1289772,89 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 144 | 350668,34 | 1289806,37 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 145 | 350638,51 | 1289808,71 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 146 | 350635,88 | 1289775,23 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 143 | 350665,56 | 1289772,89 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 147 | 350570,15 | 1289756,36 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 148 | 350577,31 | 1289816,17 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 149 | 350534,09 | 1289819,28 | Картометрический метод | 1,00 | - |

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:50000

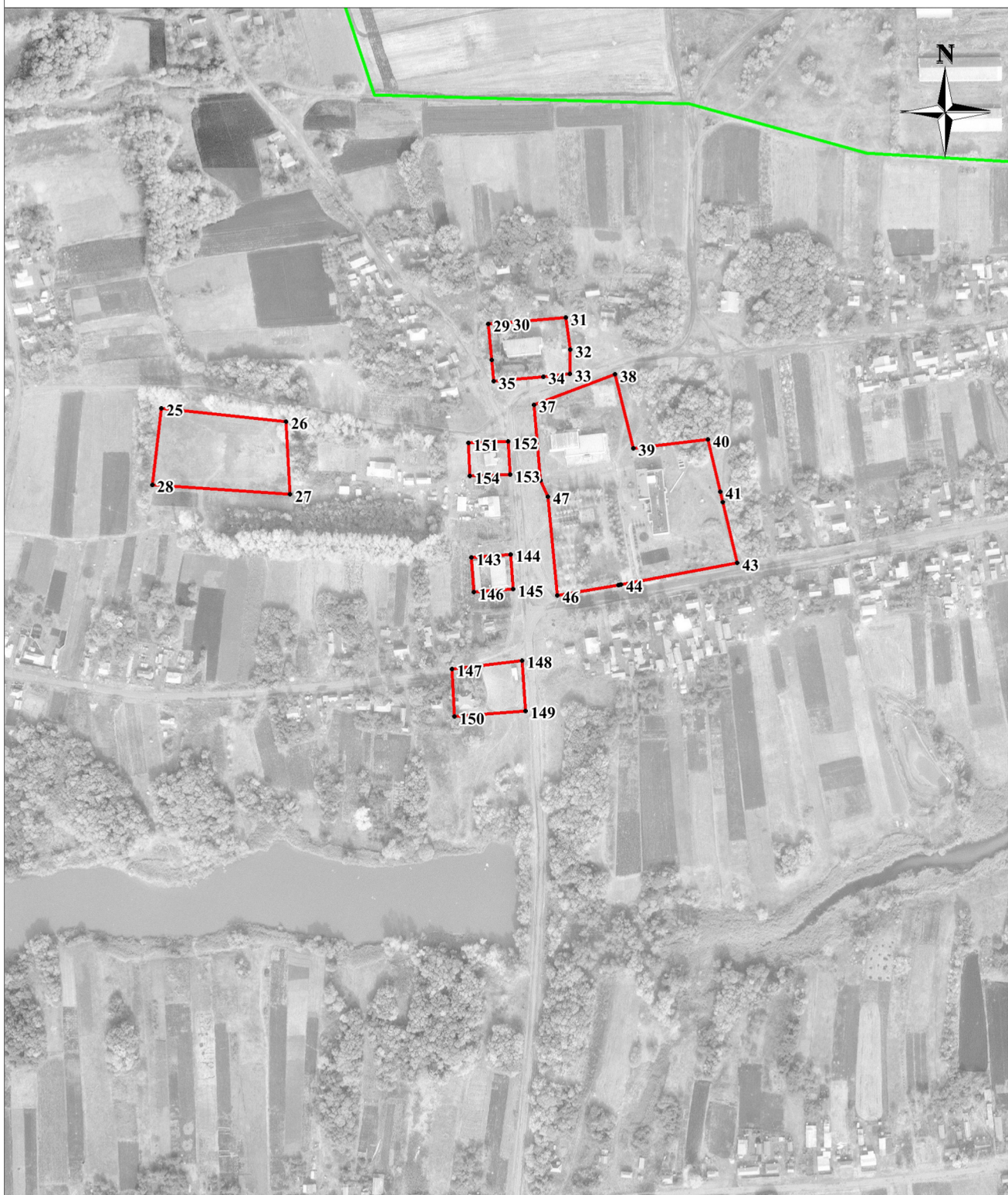
- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

■ обозначение характерных точек границ

— граница территориальной зоны

— граница населённого пункта

— граница сельского поселения

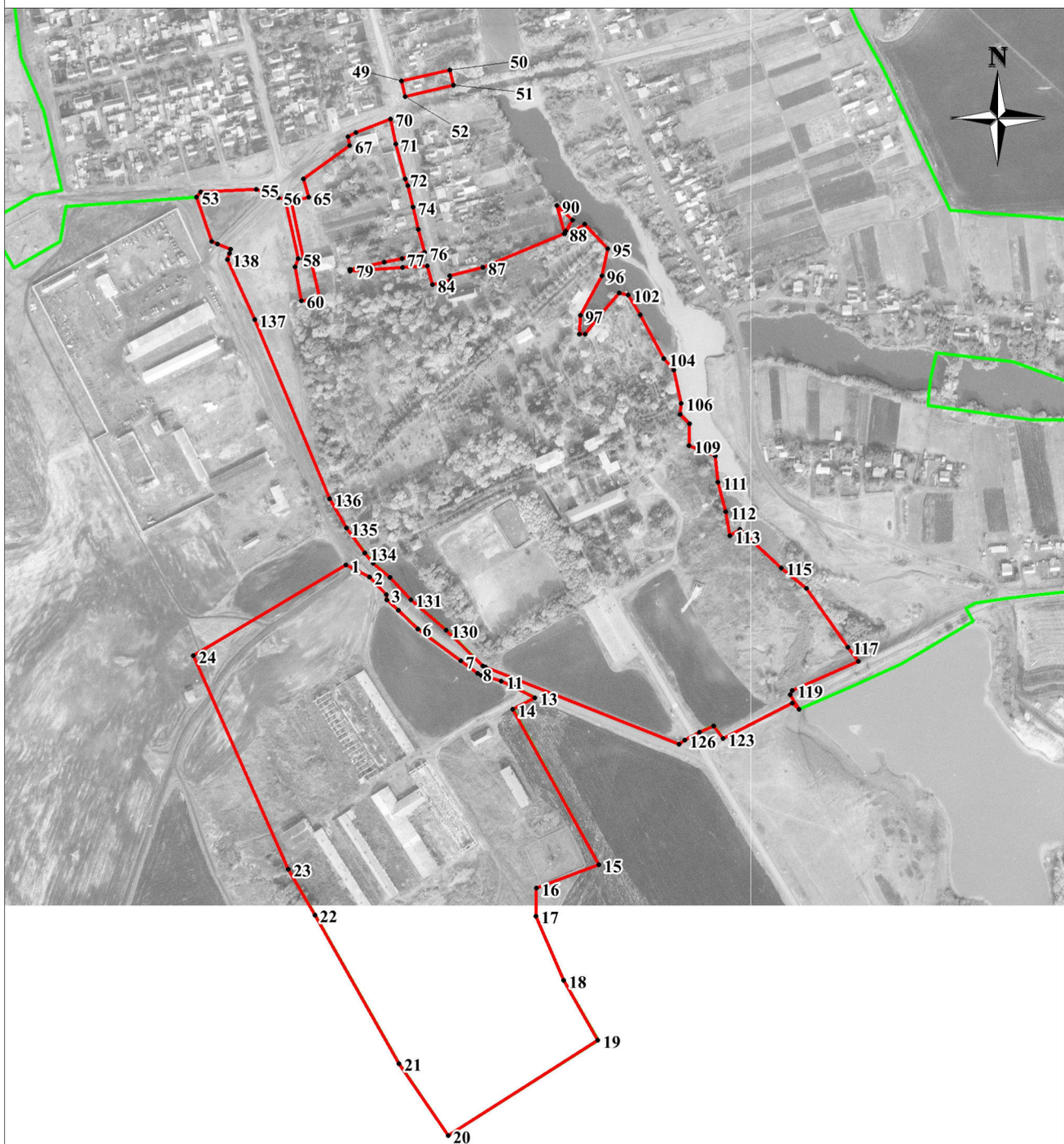
Масштаб 1:5000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Масштаб 1:7000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата " ____ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона

Зона специализированной общественной застройки(ОД2)

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

Раздел 1

| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---|--|
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | <i>Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Уваровский, Сельсовет Берёзовский</i> |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади (Р \pm Дельта Р) | <i>56477кв.м. \pm 83кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 348772,71 | 1301993,87 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 2 | 348777,03 | 1301995,92 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 3 | 348787,48 | 1302000,89 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 4 | 348798,89 | 1302012,45 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 5 | 348808,25 | 1302037,74 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 6 | 348818,19 | 1302073,86 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 7 | 348827,40 | 1302117,00 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 8 | 348835,59 | 1302153,99 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 9 | 348842,76 | 1302193,77 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 10 | 348845,54 | 1302209,71 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 11 | 348841,00 | 1302258,55 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 12 | 348833,11 | 1302287,50 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 13 | 348817,75 | 1302311,92 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 14 | 348805,76 | 1302320,84 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 15 | 348787,78 | 1302324,64 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 16 | 348760,06 | 1302324,06 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 17 | 348729,06 | 1302318,79 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 18 | 348703,40 | 1302302,42 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 19 | 348682,20 | 1302280,63 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 20 | 348663,77 | 1302261,18 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 21 | 348647,98 | 1302239,83 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 22 | 348637,16 | 1302223,01 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 23 | 348627,51 | 1302200,06 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 24 | 348617,86 | 1302170,81 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 25 | 348613,32 | 1302157,07 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 26 | 348612,45 | 1302153,26 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 27 | 348593,44 | 1302159,84 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 28 | 348576,47 | 1302110,27 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 29 | 348620,78 | 1302090,68 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 30 | 348648,42 | 1302077,66 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 31 | 348686,29 | 1302052,22 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 32 | 348736,89 | 1302012,01 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 33 | 348757,07 | 1301995,34 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 1 | 348772,71 | 1301993,87 | Картометрический метод | 1,00 | - |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

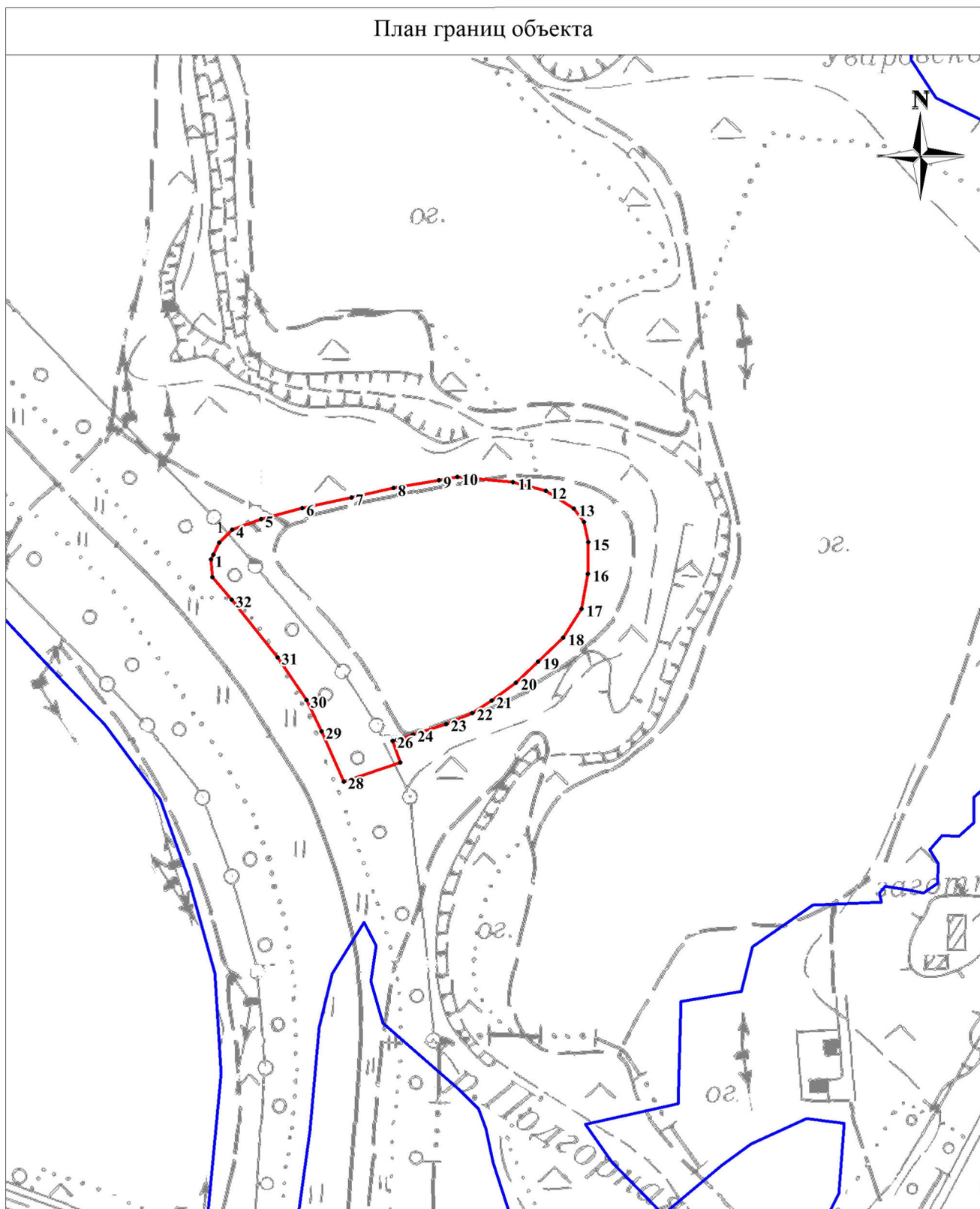
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------|---|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть № - | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница сельского поселения

Масштаб 1:5000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата " ____ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона

Производственная зона (П1)

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

Раздел 1

| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---|--|
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | <i>Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Уваровский, Сельсовет Берёзовский</i> |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | <i>192462 кв.м. \pm 201 кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

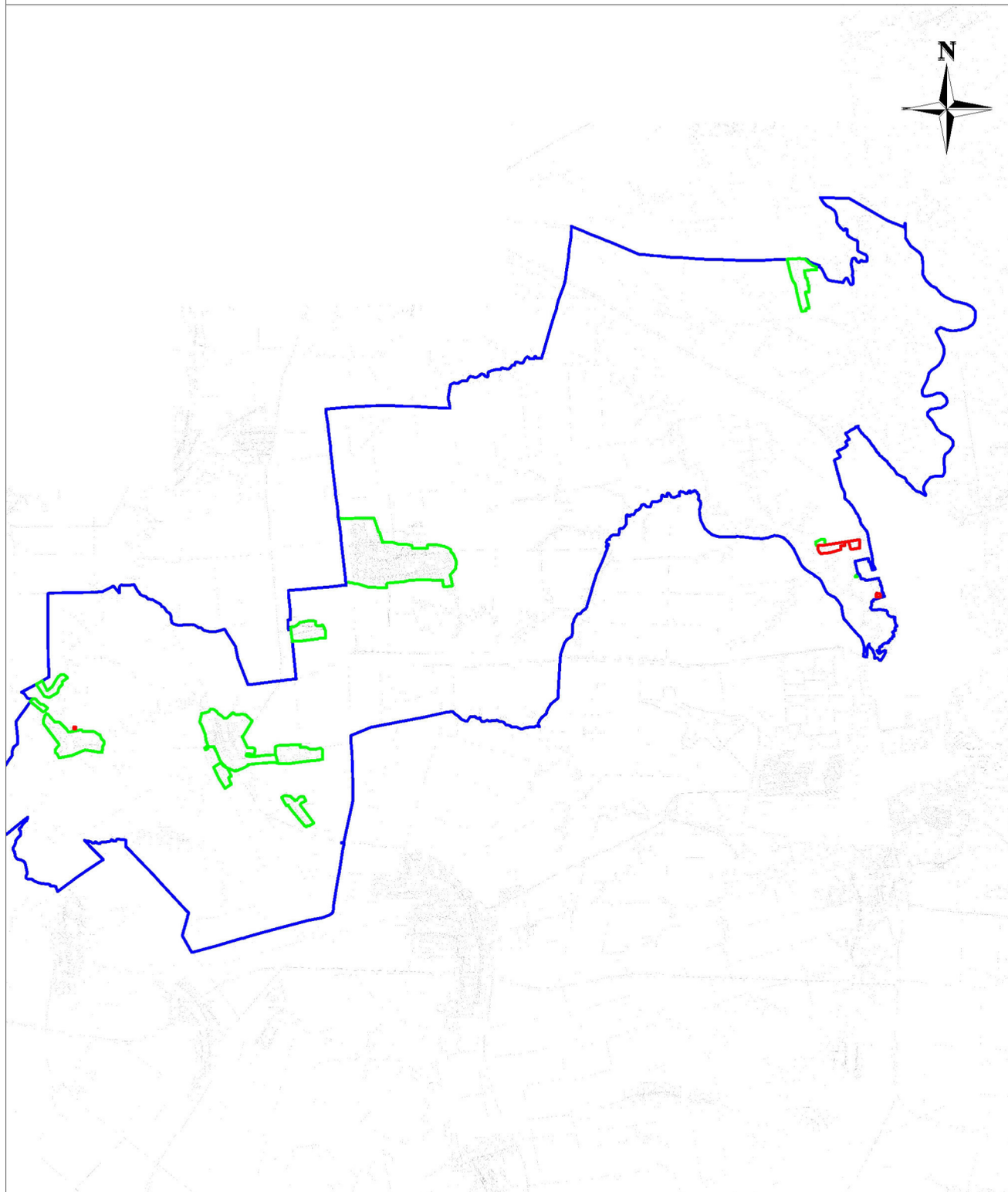
2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 346329,97 | 1281799,19 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 2 | 346316,91 | 1281852,62 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 3 | 346263,49 | 1281839,56 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 4 | 346276,54 | 1281786,13 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 1 | 346329,97 | 1281799,19 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 5 | 350985,04 | 1300821,29 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 6 | 351001,54 | 1301001,50 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 7 | 351039,75 | 1301261,54 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 8 | 351140,36 | 1301878,84 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 9 | 351088,56 | 1301889,85 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 10 | 351066,23 | 1301891,19 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 11 | 351019,95 | 1301875,18 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 12 | 350928,87 | 1301888,17 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 13 | 350883,57 | 1301666,04 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 14 | 351093,04 | 1301607,10 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 15 | 351075,29 | 1301498,23 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 16 | 351067,63 | 1301495,46 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 17 | 350992,49 | 1301509,04 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 18 | 350980,47 | 1301397,10 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 19 | 350880,51 | 1301414,16 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 20 | 350810,02 | 1301150,13 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 21 | 350787,61 | 1300999,98 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 22 | 350780,48 | 1300952,21 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 23 | 350775,15 | 1300898,69 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 24 | 350823,34 | 1300847,51 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 25 | 350872,55 | 1300831,03 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 5 | 350985,04 | 1300821,29 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 26 | 349767,12 | 1302319,10 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 27 | 349769,52 | 1302330,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 28 | 349742,13 | 1302336,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 29 | 349744,72 | 1302350,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 30 | 349754,52 | 1302405,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 31 | 349687,52 | 1302422,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 32 | 349670,25 | 1302426,40 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 33 | 349652,35 | 1302319,46 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 34 | 349650,52 | 1302306,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 35 | 349715,19 | 1302298,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 36 | 349716,71 | 1302312,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 37 | 349719,13 | 1302329,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 26 | 349767,12 | 1302319,10 | Картометрический метод | 2,50 | - |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Масштаб 1:150000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Масштаб 1:5000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона

Зона инженерной инфраструктуры за границами населённых пунктов (И1)

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

Раздел 1

| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---|--|
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | <i>Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Уваровский, Сельсовет Берёзовский</i> |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | <i>38151 кв.м. \pm 177 кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

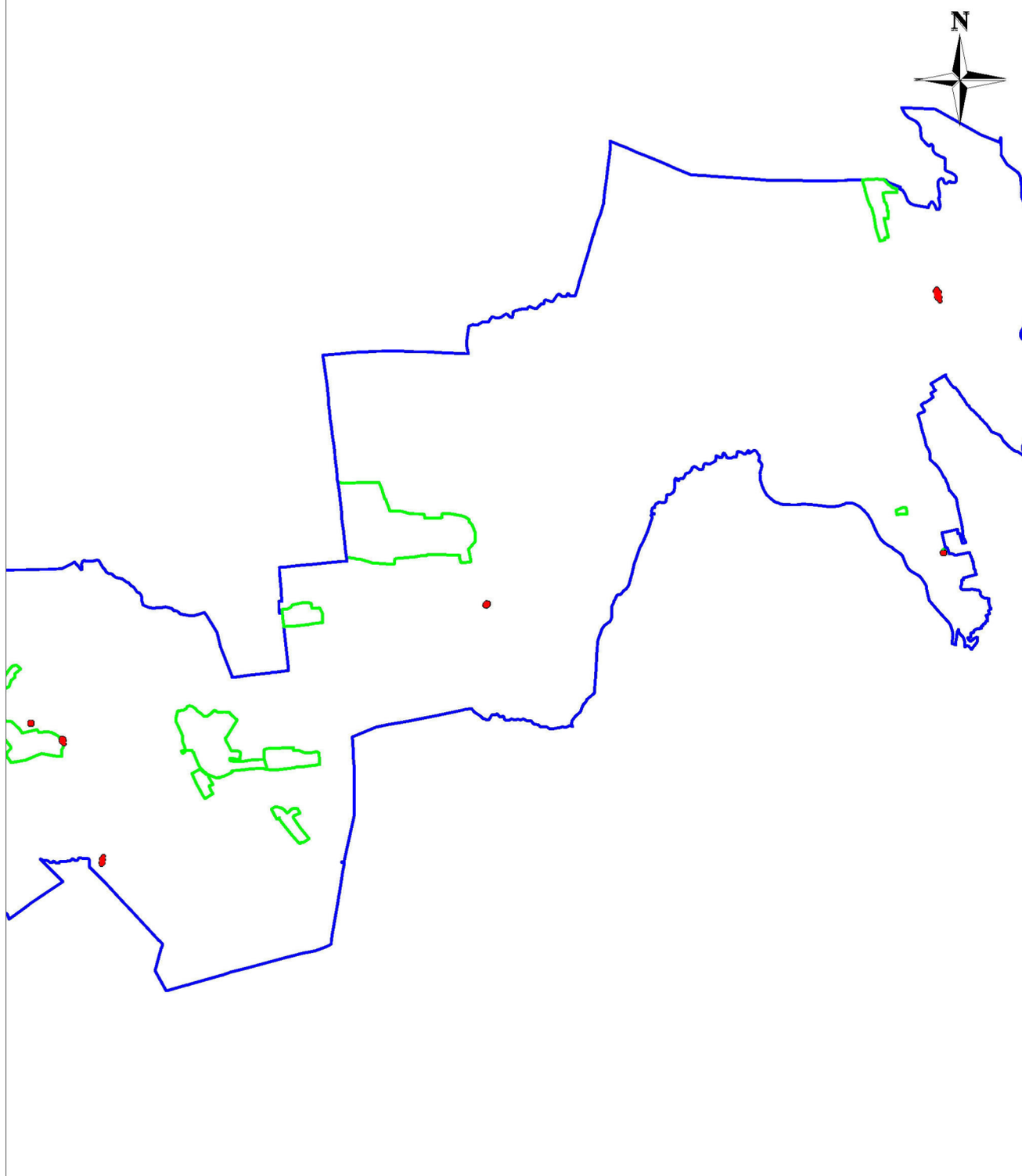
1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 346422,95 | 1281818,30 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 2 | 346422,95 | 1281878,30 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 3 | 346362,95 | 1281878,30 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 4 | 346362,95 | 1281818,30 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 1 | 346422,95 | 1281818,30 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 5 | 346071,19 | 1282521,41 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 6 | 346069,22 | 1282537,48 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 7 | 346055,15 | 1282563,53 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 8 | 346012,71 | 1282581,88 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 9 | 345938,33 | 1282581,10 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 10 | 345932,45 | 1282566,10 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 11 | 345950,80 | 1282554,65 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 12 | 345985,59 | 1282516,23 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 13 | 346010,06 | 1282499,50 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 14 | 346020,94 | 1282496,49 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 15 | 346064,89 | 1282510,65 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 5 | 346071,19 | 1282521,41 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 16 | 343424,97 | 1283395,79 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 17 | 343424,12 | 1283409,04 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 18 | 343477,04 | 1283420,45 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 19 | 343474,22 | 1283433,55 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 20 | 343390,69 | 1283431,74 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 21 | 343322,01 | 1283421,02 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 22 | 343284,81 | 1283397,71 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 23 | 343287,43 | 1283386,71 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 24 | 343289,64 | 1283377,84 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 25 | 343320,39 | 1283384,94 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 26 | 343323,80 | 1283368,91 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 27 | 343328,81 | 1283367,88 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 28 | 343403,97 | 1283383,88 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 16 | 343424,97 | 1283395,79 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 29 | 350155,08 | 1301760,44 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 30 | 350162,10 | 1301819,08 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 31 | 350119,25 | 1301823,76 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 32 | 350112,82 | 1301765,70 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 29 | 350155,08 | 1301760,44 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 33 | 349021,31 | 1291766,58 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 34 | 349045,55 | 1291801,90 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 35 | 349036,78 | 1291846,87 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 36 | 349030,73 | 1291851,20 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 37 | 349010,45 | 1291847,15 | Картометрический метод | 0,10 | - |

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерной точки границы
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Масштаб 1:130000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:10000

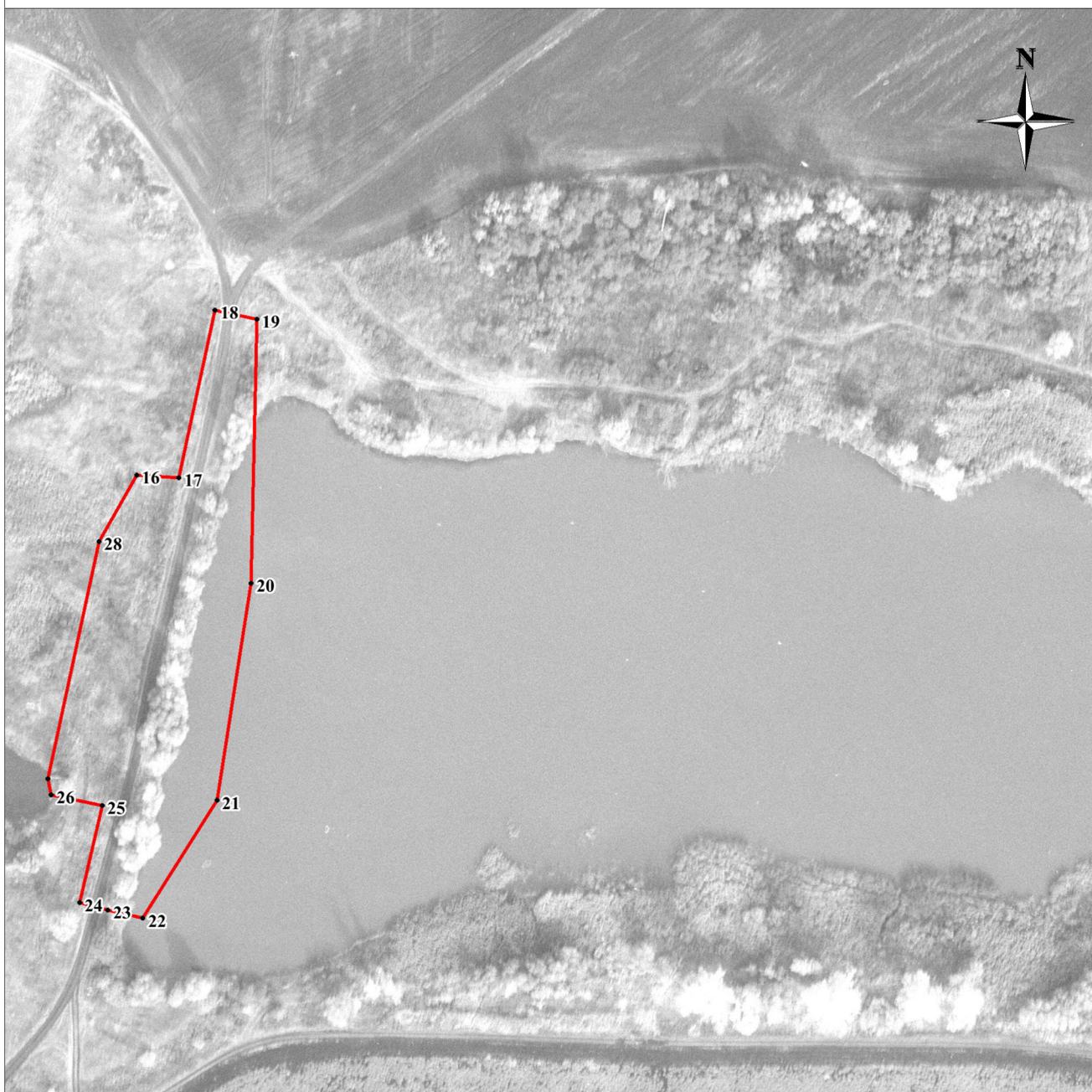
- обозначение характерной точки границы
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

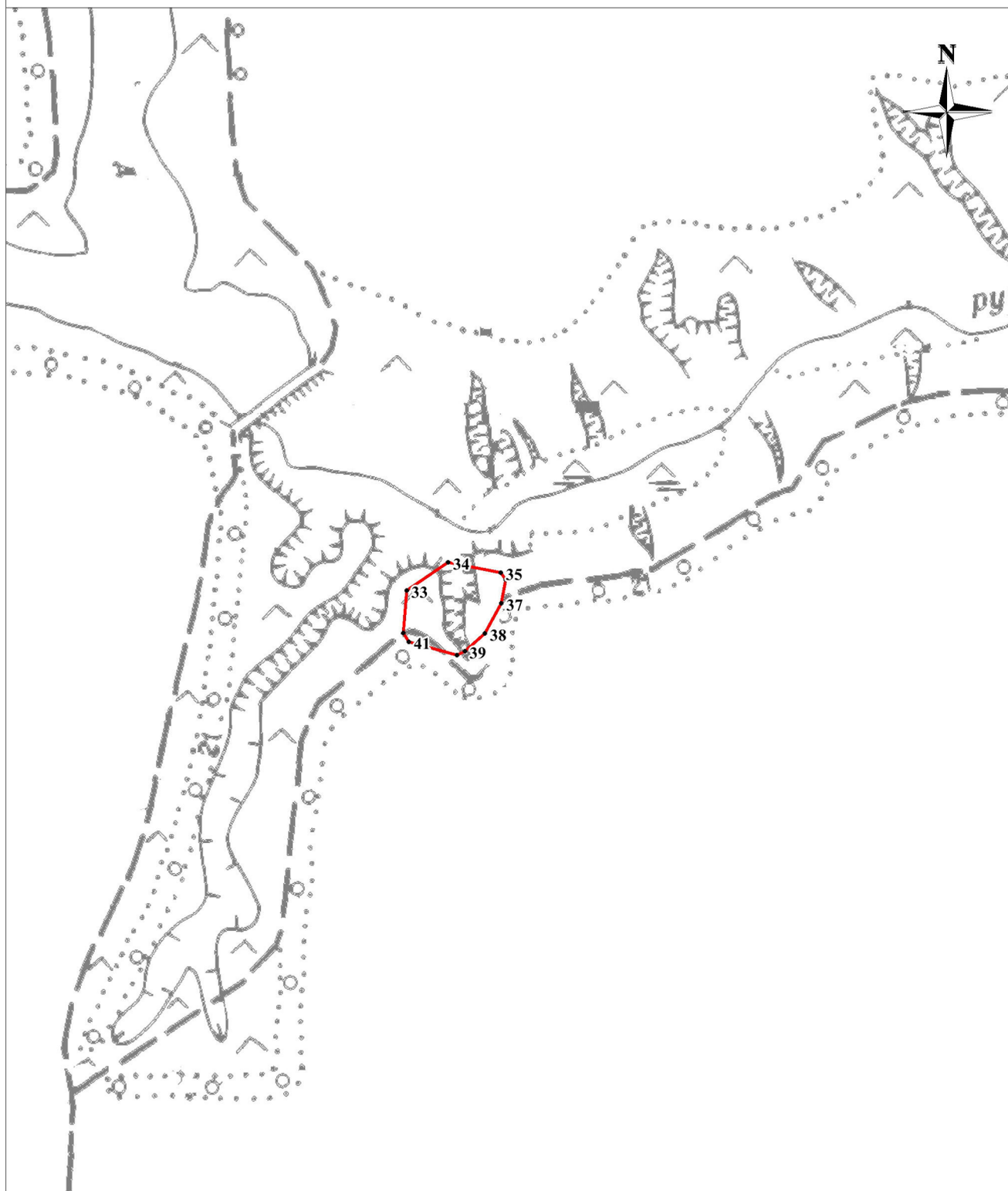
- обозначение характерной точки границы
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерной точки границы
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Масштаб 1:5000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата " ____ " _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1000

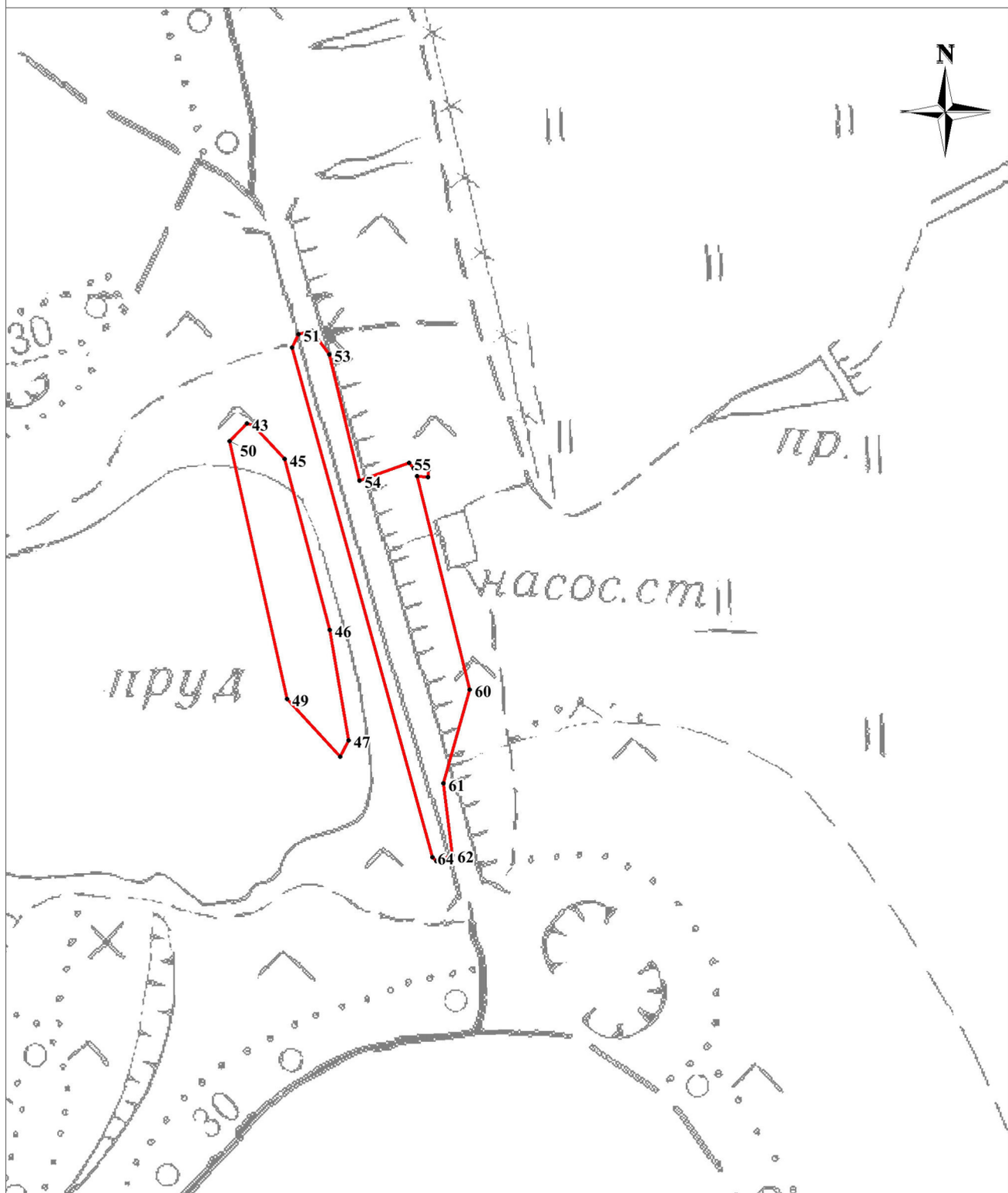
- обозначение характерной точки границы
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата " ____ " _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерной точки границы
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Масштаб 1:3000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата " ____ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона

Зона инженерной инфраструктуры в границах населённых пунктов (И2)

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

Раздел 1

| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---|--|
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | <i>Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Уваровский, Сельсовет Берёзовский</i> |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | <i>24145 кв.м. \pm 119 кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

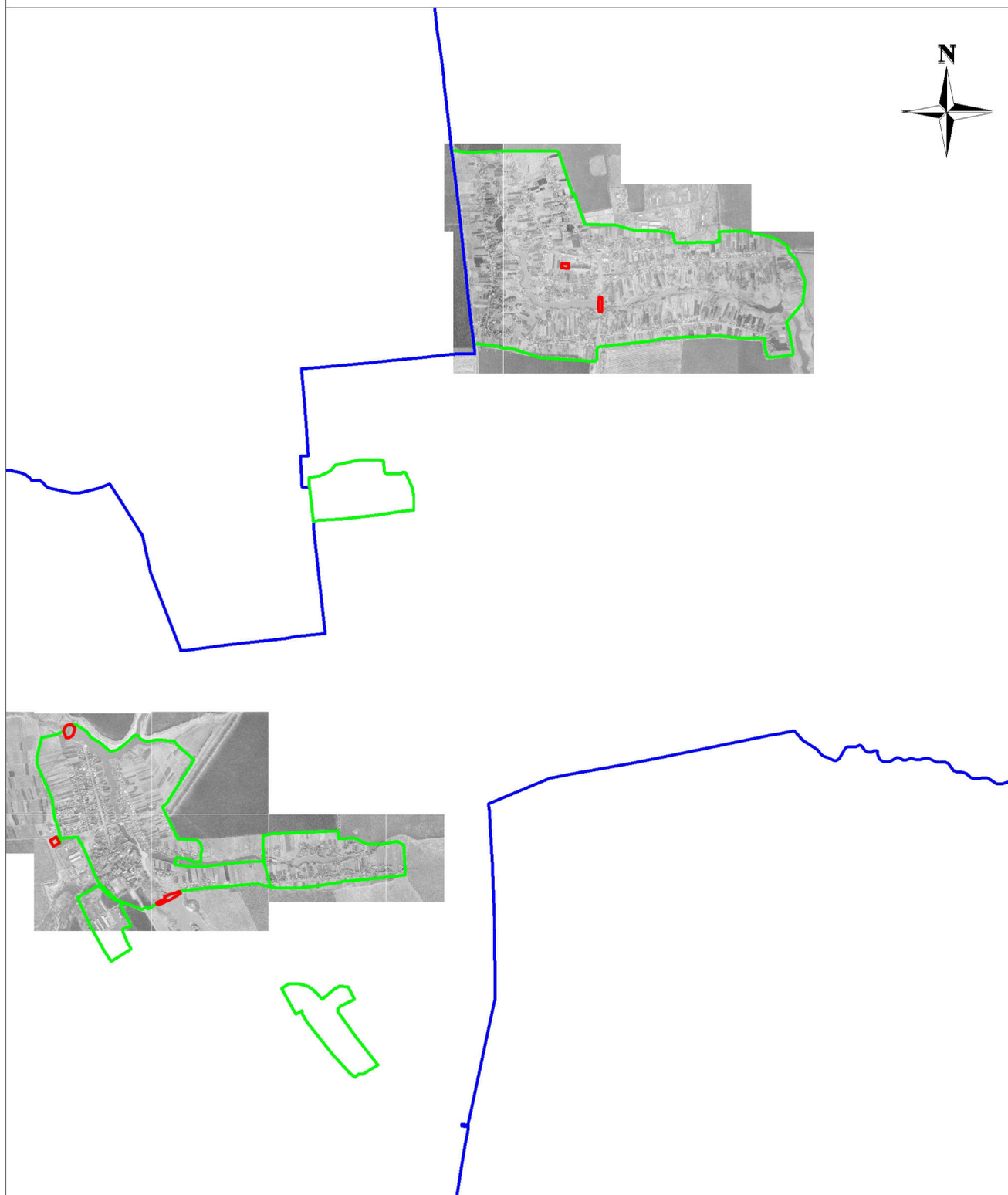
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|--|--|
| 1. Система координат <i>МСК-68</i> | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | Х | У | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 345294,07 | 1286109,72 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 2 | 345313,24 | 1286150,94 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 3 | 345323,02 | 1286194,80 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 4 | 345342,50 | 1286240,25 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 5 | 345323,48 | 1286251,38 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 6 | 345274,69 | 1286170,08 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 7 | 345249,59 | 1286114,57 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 8 | 345223,43 | 1286054,35 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 9 | 345239,82 | 1286044,49 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 10 | 345244,97 | 1286046,65 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 11 | 345277,86 | 1286121,19 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 1 | 345294,07 | 1286109,72 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 12 | 346760,42 | 1285272,97 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 13 | 346772,28 | 1285302,09 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 14 | 346769,30 | 1285321,44 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 15 | 346742,40 | 1285347,78 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 16 | 346678,58 | 1285333,62 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 17 | 346652,73 | 1285293,23 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 18 | 346658,99 | 1285273,05 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 19 | 346712,05 | 1285250,99 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 20 | 346737,37 | 1285261,92 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 12 | 346760,42 | 1285272,97 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 21 | 345777,65 | 1285137,34 | <i>Геодезический метод</i> | 0,30 | - |
| 22 | 345807,52 | 1285189,37 | <i>Геодезический метод</i> | 0,30 | - |
| 23 | 345755,49 | 1285219,25 | <i>Геодезический метод</i> | 0,30 | - |
| 24 | 345725,61 | 1285167,21 | <i>Геодезический метод</i> | 0,30 | - |
| 21 | 345777,65 | 1285137,34 | <i>Геодезический метод</i> | 0,30 | - |
| 25 | 350726,76 | 1289499,67 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 26 | 350720,91 | 1289559,38 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 27 | 350681,10 | 1289555,49 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 28 | 350686,96 | 1289495,77 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 25 | 350726,76 | 1289499,67 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 29 | 350435,01 | 1289816,07 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 30 | 350435,01 | 1289836,86 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 31 | 350404,62 | 1289842,47 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 32 | 350310,65 | 1289839,07 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 33 | 350311,61 | 1289815,20 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 34 | 350327,26 | 1289814,30 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 35 | 350335,89 | 1289809,15 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 36 | 350407,05 | 1289812,72 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |
| 37 | 350413,91 | 1289815,01 | <i>Картометрический метод</i> | 0,10 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| 29 | 350435,01 | 1289816,07 | Картометрический 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 (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть № - | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:50000

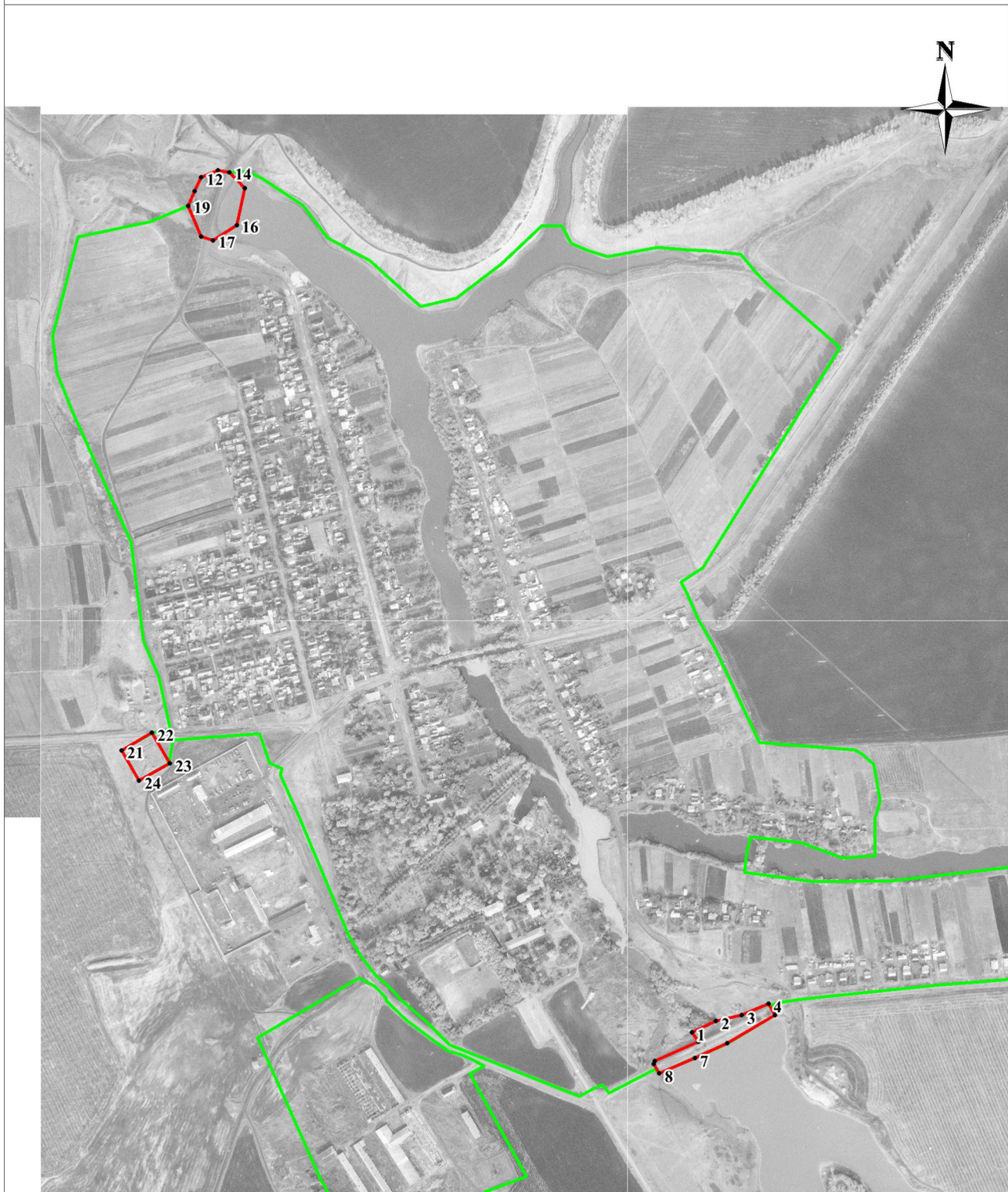
- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

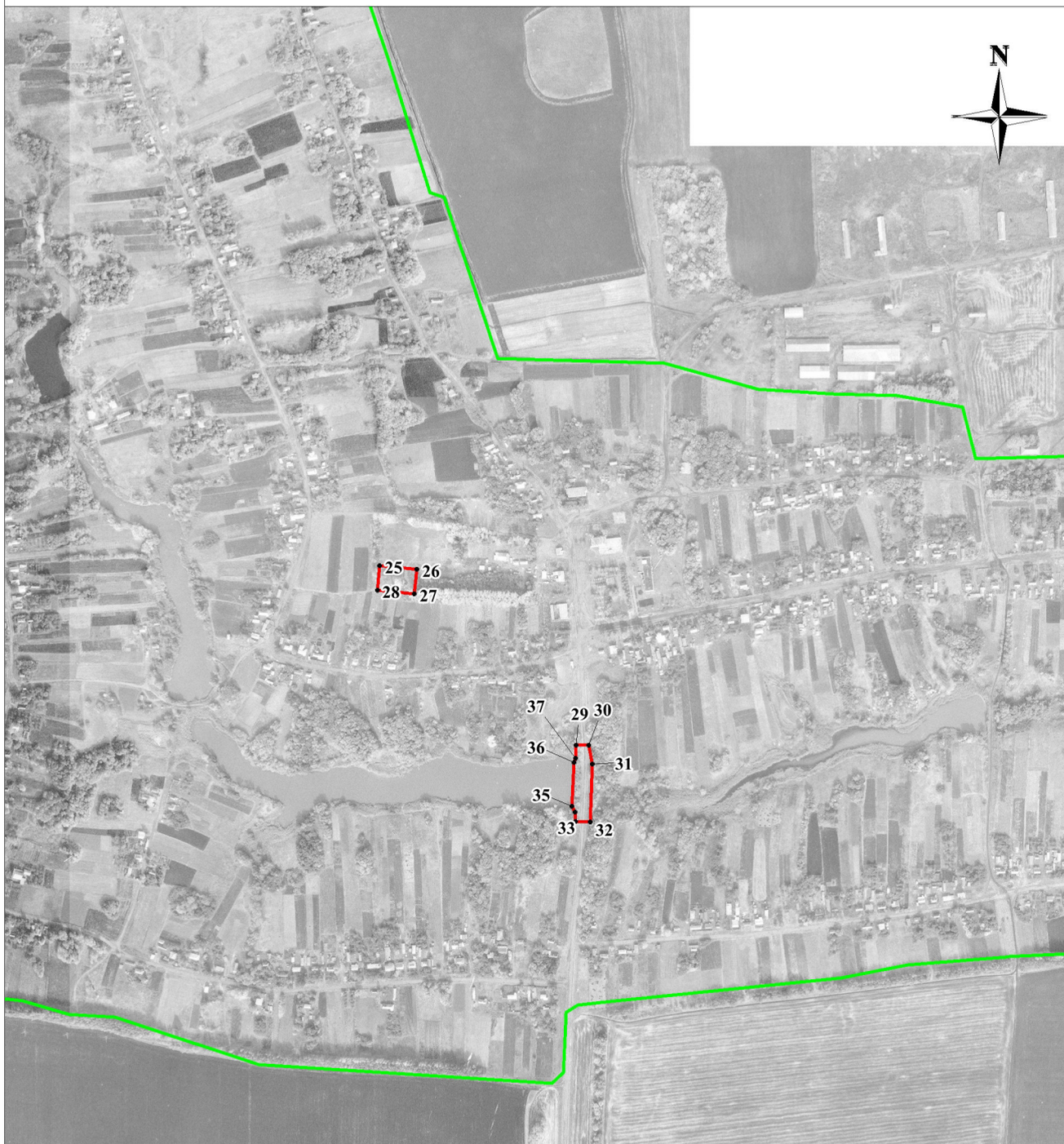
Масштаб 1:10000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата " ____ " _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Масштаб 1:10000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона

Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХ2)

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

Раздел 1

| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---|--|
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | <i>Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Уваровский, Сельсовет Берёзовский</i> |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | <i>2191519кв.м. \pm 1458кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|--|--|
| 1. Система координат <u>МСК-68</u> | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 349939,04 | 1302207,26 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 2 | 349958,83 | 1302430,92 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 3 | 349958,83 | 1302441,38 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 4 | 349901,58 | 1302454,31 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 5 | 349901,58 | 1302451,85 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 6 | 349865,87 | 1302461,08 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 7 | 349788,31 | 1302469,70 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 8 | 349765,53 | 1302483,25 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 9 | 349723,05 | 1302496,17 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 10 | 349698,64 | 1302500,22 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 11 | 349672,57 | 1302521,41 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 12 | 349615,11 | 1302316,76 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 13 | 349591,18 | 1302231,56 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 14 | 349542,26 | 1302233,54 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 15 | 349543,00 | 1302202,62 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 16 | 349538,71 | 1302201,28 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 17 | 349588,48 | 1302189,98 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 18 | 349587,11 | 1302173,37 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 19 | 349595,00 | 1302172,06 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 20 | 349597,54 | 1302187,32 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 21 | 349636,27 | 1302158,06 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 22 | 349705,35 | 1302212,39 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 23 | 349721,29 | 1302180,24 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 24 | 349740,20 | 1302176,37 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 25 | 349803,55 | 1302204,43 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 26 | 349878,53 | 1302217,24 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 1 | 349939,04 | 1302207,26 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 27 | 349767,12 | 1302319,10 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 28 | 349769,52 | 1302330,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 29 | 349742,13 | 1302336,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 30 | 349744,72 | 1302350,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 31 | 349754,52 | 1302405,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 32 | 349687,52 | 1302422,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 33 | 349670,25 | 1302426,40 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 34 | 349652,35 | 1302319,46 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 35 | 349650,52 | 1302306,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 36 | 349715,19 | 1302298,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 37 | 349716,71 | 1302312,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 38 | 349719,13 | 1302329,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 27 | 349767,12 | 1302319,10 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 39 | 351330,39 | 1290200,82 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 40 | 351340,77 | 1290441,51 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 41 | 351395,62 | 1290439,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 42 | 351651,27 | 1290438,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 43 | 351653,50 | 1290664,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 44 | 351648,34 | 1290764,46 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 45 | 351642,48 | 1290774,13 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 46 | 351648,39 | 1290782,55 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 47 | 351664,78 | 1290786,99 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 48 | 351665,70 | 1290793,61 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 49 | 351342,80 | 1290814,26 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 50 | 351342,45 | 1290828,99 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 51 | 350996,62 | 1290854,11 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 52 | 350995,95 | 1290837,84 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 53 | 350925,22 | 1290842,19 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 54 | 350924,23 | 1290823,63 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 55 | 350909,60 | 1290822,28 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 56 | 350900,44 | 1290461,34 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 57 | 350984,09 | 1290440,04 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 58 | 351002,34 | 1290333,99 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 59 | 351005,35 | 1290231,94 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 60 | 351012,40 | 1290110,11 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 61 | 351054,61 | 1289958,85 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 62 | 351069,35 | 1289966,18 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 63 | 351084,48 | 1289981,60 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 64 | 351095,82 | 1289992,76 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 65 | 351108,26 | 1290006,60 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 66 | 351120,72 | 1290023,11 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 67 | 351133,74 | 1290042,30 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 68 | 351140,87 | 1290062,61 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 69 | 351148,56 | 1290086,13 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 70 | 351158,56 | 1290131,06 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 71 | 351164,91 | 1290187,82 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 72 | 351166,61 | 1290208,72 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 39 | 351330,39 | 1290200,82 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 73 | 354371,77 | 1289715,54 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 74 | 354356,12 | 1289752,03 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 75 | 354313,84 | 1289779,40 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 76 | 354299,87 | 1289773,14 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 77 | 354262,25 | 1289768,31 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 78 | 354259,34 | 1289753,45 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 79 | 354282,94 | 1289726,34 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 80 | 354326,64 | 1289699,94 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 81 | 354367,59 | 1289708,04 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 73 | 354371,77 | 1289715,54 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 82 | 353795,71 | 1296962,33 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 83 | 353800,50 | 1296992,07 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 84 | 353808,83 | 1296999,26 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 85 | 353835,44 | 1297010,23 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 86 | 353847,34 | 1297024,57 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 87 | 353842,74 | 1297028,46 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 88 | 353852,50 | 1297041,45 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 89 | 353776,01 | 1297108,60 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 90 | 353762,86 | 1297096,44 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 91 | 353840,91 | 1297021,55 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 92 | 353786,57 | 1296997,26 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 93 | 353741,71 | 1297028,01 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 94 | 353719,81 | 1297031,81 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 95 | 353691,31 | 1296979,97 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 96 | 353680,57 | 1296949,91 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 97 | 353678,57 | 1296923,69 | Картометрический метод | 0,10 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 98 | 353731,69 | 1296881,28 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 82 | 353795,71 | 1296962,33 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 99 | 350297,99 | 1300961,03 | Геодезический метод | 7,50 | - |
| 100 | 350401,03 | 1301159,99 | Геодезический метод | 7,50 | - |
| 101 | 350233,59 | 1301220,78 | Геодезический метод | 7,50 | - |
| 102 | 350115,96 | 1301263,49 | Геодезический метод | 7,50 | - |
| 103 | 349943,06 | 1301318,58 | Геодезический метод | 7,50 | - |
| 104 | 349895,44 | 1301306,87 | Геодезический метод | 7,50 | - |
| 105 | 349857,20 | 1301208,65 | Геодезический метод | 7,50 | - |
| 106 | 350064,04 | 1301114,21 | Геодезический метод | 7,50 | - |
| 107 | 350174,48 | 1301052,71 | Геодезический метод | 7,50 | - |
| 99 | 350297,99 | 1300961,03 | Геодезический метод | 7,50 | - |
| 108 | 359204,25 | 1294505,88 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 109 | 359168,61 | 1294591,05 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 110 | 359128,21 | 1294693,33 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 111 | 359105,83 | 1294748,03 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 112 | 359077,48 | 1294814,25 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 113 | 358992,44 | 1295012,88 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 114 | 358962,65 | 1295084,20 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 115 | 358879,93 | 1295258,34 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 116 | 358839,67 | 1295275,29 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 117 | 358781,39 | 1295266,82 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 118 | 358702,99 | 1295219,67 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 119 | 358642,29 | 1295178,34 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 120 | 358611,56 | 1295151,50 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 121 | 358584,29 | 1295140,43 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 122 | 358472,54 | 1295419,35 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 123 | 358324,29 | 1295382,25 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 124 | 358018,71 | 1295283,27 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 125 | 358149,98 | 1295275,25 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 126 | 358468,58 | 1294709,36 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 127 | 358401,16 | 1294676,77 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 128 | 358436,75 | 1294621,79 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 129 | 358566,90 | 1294672,71 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 130 | 358687,77 | 1294680,02 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 131 | 358800,12 | 1294490,56 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 132 | 358889,91 | 1294492,92 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 133 | 359092,89 | 1294512,32 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 108 | 359204,25 | 1294505,88 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 134 | 353974,61 | 1301057,78 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 135 | 354005,55 | 1301141,54 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 136 | 354014,33 | 1301180,01 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 137 | 354015,16 | 1301207,35 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 138 | 354063,65 | 1301282,42 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 139 | 354069,45 | 1301314,99 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 140 | 354062,74 | 1301366,20 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 141 | 354047,32 | 1301398,80 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 142 | 354107,73 | 1301401,36 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 143 | 354149,55 | 1301417,25 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 144 | 354184,78 | 1301487,56 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 145 | 354238,68 | 1301595,13 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 146 | 354315,21 | 1301747,85 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 147 | 354295,70 | 1301758,64 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 148 | 354272,82 | 1301763,98 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 149 | 354190,51 | 1301783,74 | Иное описание | 0,30 | - |
| 150 | 354119,18 | 1301809,98 | Иное описание | 0,30 | - |
| 151 | 354058,86 | 1301848,81 | Иное описание | 0,30 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 152 | 354026,24 | 1301784,05 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 153 | 354021,48 | 1301782,58 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 154 | 354014,51 | 1301778,55 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 155 | 353999,12 | 1301755,09 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 156 | 353983,35 | 1301720,99 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 157 | 353983,10 | 1301720,95 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 158 | 353972,51 | 1301703,16 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 159 | 353950,13 | 1301664,04 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 160 | 353909,18 | 1301594,82 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 161 | 353896,10 | 1301574,15 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 162 | 353884,06 | 1301554,26 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 163 | 353875,03 | 1301538,95 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 164 | 353866,79 | 1301523,25 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 165 | 353852,79 | 1301534,57 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 166 | 353827,52 | 1301549,49 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 167 | 353793,96 | 1301570,68 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 168 | 353762,61 | 1301587,46 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 169 | 353741,85 | 1301599,83 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 170 | 353729,49 | 1301609,10 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 171 | 353723,31 | 1301617,05 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 172 | 353718,45 | 1301626,76 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 173 | 353709,46 | 1301612,04 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 174 | 353655,85 | 1301524,28 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 175 | 353561,90 | 1301569,53 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 176 | 353537,84 | 1301529,62 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 177 | 353529,34 | 1301534,81 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 178 | 353448,87 | 1301393,87 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 179 | 353453,92 | 1301390,69 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 180 | 353423,95 | 1301342,46 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 181 | 353424,03 | 1301342,41 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 182 | 353429,92 | 1301339,00 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 183 | 353434,11 | 1301336,57 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 184 | 353466,06 | 1301318,07 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 185 | 353470,46 | 1301325,06 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 186 | 353511,57 | 1301300,82 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 187 | 353533,99 | 1301338,26 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 188 | 353544,53 | 1301331,23 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 189 | 353720,92 | 1301216,01 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 190 | 353761,50 | 1301189,50 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 191 | 353786,04 | 1301173,47 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 192 | 353880,18 | 1301112,54 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 134 | 353974,61 | 1301057,78 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 193 | 351534,23 | 1301866,80 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 194 | 351544,29 | 1301897,86 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 195 | 351511,55 | 1301931,86 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 196 | 351502,09 | 1301950,16 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 197 | 351481,27 | 1301964,67 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 198 | 351372,76 | 1302046,68 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 199 | 351353,71 | 1302071,81 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 200 | 351316,57 | 1302086,44 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 201 | 351212,73 | 1302107,53 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 202 | 351190,91 | 1302102,21 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 203 | 351093,23 | 1302122,99 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 204 | 350738,70 | 1302199,10 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 205 | 350651,33 | 1302211,56 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 206 | 350603,48 | 1302221,30 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 207 | 350585,62 | 1302216,25 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 208 | 350523,82 | 1302225,64 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 209 | 350464,36 | 1302239,72 | Геодезический метод | 0,10 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 210 | 350436,20 | 1302260,06 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 211 | 350369,18 | 1302287,92 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 212 | 350348,22 | 1302209,22 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 213 | 350569,03 | 1302152,69 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 214 | 350560,49 | 1302117,19 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 215 | 350653,74 | 1302102,47 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 216 | 350643,49 | 1302056,52 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 217 | 350578,61 | 1301765,97 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 218 | 350507,21 | 1301629,29 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 219 | 350635,77 | 1301617,35 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 220 | 350662,41 | 1301619,21 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 221 | 350751,85 | 1301598,41 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 222 | 350991,49 | 1301516,75 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 223 | 350992,49 | 1301509,04 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 224 | 351067,63 | 1301495,46 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 225 | 351075,29 | 1301498,23 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 226 | 351093,04 | 1301607,10 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 227 | 350883,57 | 1301666,04 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 228 | 350928,87 | 1301888,17 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 229 | 351019,95 | 1301875,18 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 230 | 351066,23 | 1301891,19 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 231 | 351088,56 | 1301889,85 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 232 | 351140,36 | 1301878,84 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 233 | 351120,25 | 1301755,41 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 234 | 351160,82 | 1301743,03 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 235 | 351304,78 | 1301706,83 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 236 | 351366,17 | 1301677,85 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 237 | 351441,22 | 1301656,56 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 238 | 351475,94 | 1301662,44 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 239 | 351488,74 | 1301677,98 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 240 | 351493,92 | 1301709,86 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 241 | 351501,54 | 1301741,74 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 242 | 351512,96 | 1301792,94 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 193 | 351534,23 | 1301866,80 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 243 | 346746,96 | 1281288,93 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 244 | 346746,64 | 1281346,56 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 245 | 346766,23 | 1281380,52 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 246 | 346802,80 | 1281417,09 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 247 | 346822,35 | 1281445,32 | Иное описание | 0,30 | - |
| 248 | 346839,87 | 1281498,88 | Иное описание | 0,30 | - |
| 249 | 346847,19 | 1281555,87 | Иное описание | 0,30 | - |
| 250 | 346847,08 | 1281561,03 | Иное описание | 0,30 | - |
| 251 | 346843,84 | 1281578,24 | Иное описание | 0,30 | - |
| 252 | 346667,14 | 1281704,63 | Иное описание | 0,30 | - |
| 253 | 346664,30 | 1281708,20 | Иное описание | 0,30 | - |
| 254 | 346602,05 | 1281738,93 | Иное описание | 0,30 | - |
| 255 | 346547,49 | 1281780,07 | Иное описание | 0,30 | - |
| 256 | 346515,67 | 1281817,11 | Иное описание | 0,30 | - |
| 257 | 346539,23 | 1281849,95 | Иное описание | 0,30 | - |
| 258 | 346527,39 | 1281870,42 | Иное описание | 0,30 | - |
| 259 | 346493,73 | 1281903,21 | Иное описание | 0,30 | - |
| 260 | 346391,17 | 1281920,41 | Иное описание | 0,30 | - |
| 261 | 346394,34 | 1281934,28 | Иное описание | 0,30 | - |
| 262 | 346255,63 | 1281999,40 | Иное описание | 0,30 | - |
| 263 | 346249,23 | 1281984,16 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 264 | 346176,24 | 1281659,75 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 265 | 346262,66 | 1281608,11 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 266 | 346433,90 | 1281426,34 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 267 | 346457,54 | 1281413,32 | Геодезический метод | 0,10 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 268 | 346514,46 | 1281403,20 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 269 | 346576,20 | 1281336,18 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 270 | 346613,83 | 1281306,77 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 271 | 346668,82 | 1281288,44 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 272 | 346707,89 | 1281285,07 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 243 | 346746,96 | 1281288,93 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 273 | 346422,95 | 1281818,30 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 274 | 346422,95 | 1281878,30 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 275 | 346362,95 | 1281878,30 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 276 | 346362,95 | 1281818,30 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 273 | 346422,95 | 1281818,30 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 277 | 346329,97 | 1281799,19 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 278 | 346316,91 | 1281852,62 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 279 | 346263,49 | 1281839,56 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 280 | 346276,54 | 1281786,13 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 277 | 346329,97 | 1281799,19 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 281 | 345910,22 | 1285113,11 | Иное описание | 0,30 | - |
| 282 | 345903,39 | 1285200,93 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 283 | 345814,00 | 1285221,16 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 284 | 345807,52 | 1285189,37 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 285 | 345777,65 | 1285137,34 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 286 | 345725,61 | 1285167,21 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 287 | 345755,49 | 1285219,25 | Геодезический метод | 0,30 | - |
| 288 | 345795,30 | 1285225,39 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 289 | 345806,25 | 1285373,47 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 290 | 345755,57 | 1285390,47 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 291 | 345752,91 | 1285396,99 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 292 | 345743,22 | 1285390,32 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 293 | 345738,33 | 1285389,77 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 294 | 345732,51 | 1285390,60 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 295 | 345723,84 | 1285394,42 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 296 | 345509,95 | 1285486,69 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 297 | 345470,17 | 1285502,51 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 298 | 345450,31 | 1285509,16 | Иное описание | 0,30 | - |
| 299 | 345375,11 | 1285404,94 | Иное описание | 0,30 | - |
| 300 | 345276,07 | 1285255,36 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 301 | 345303,68 | 1285249,24 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 302 | 345337,18 | 1285243,71 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 303 | 345367,08 | 1285252,22 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 304 | 345377,23 | 1285250,14 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 305 | 345427,54 | 1285231,03 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 306 | 345486,14 | 1285209,25 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 307 | 345541,74 | 1285188,13 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 308 | 345602,65 | 1285169,77 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 309 | 345659,17 | 1285143,63 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 310 | 345721,04 | 1285123,32 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 311 | 345754,34 | 1285109,87 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 312 | 345810,48 | 1285088,37 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 313 | 345815,82 | 1285088,01 | Иное описание | 0,30 | - |
| 281 | 345910,22 | 1285113,11 | Иное описание | 0,30 | - |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

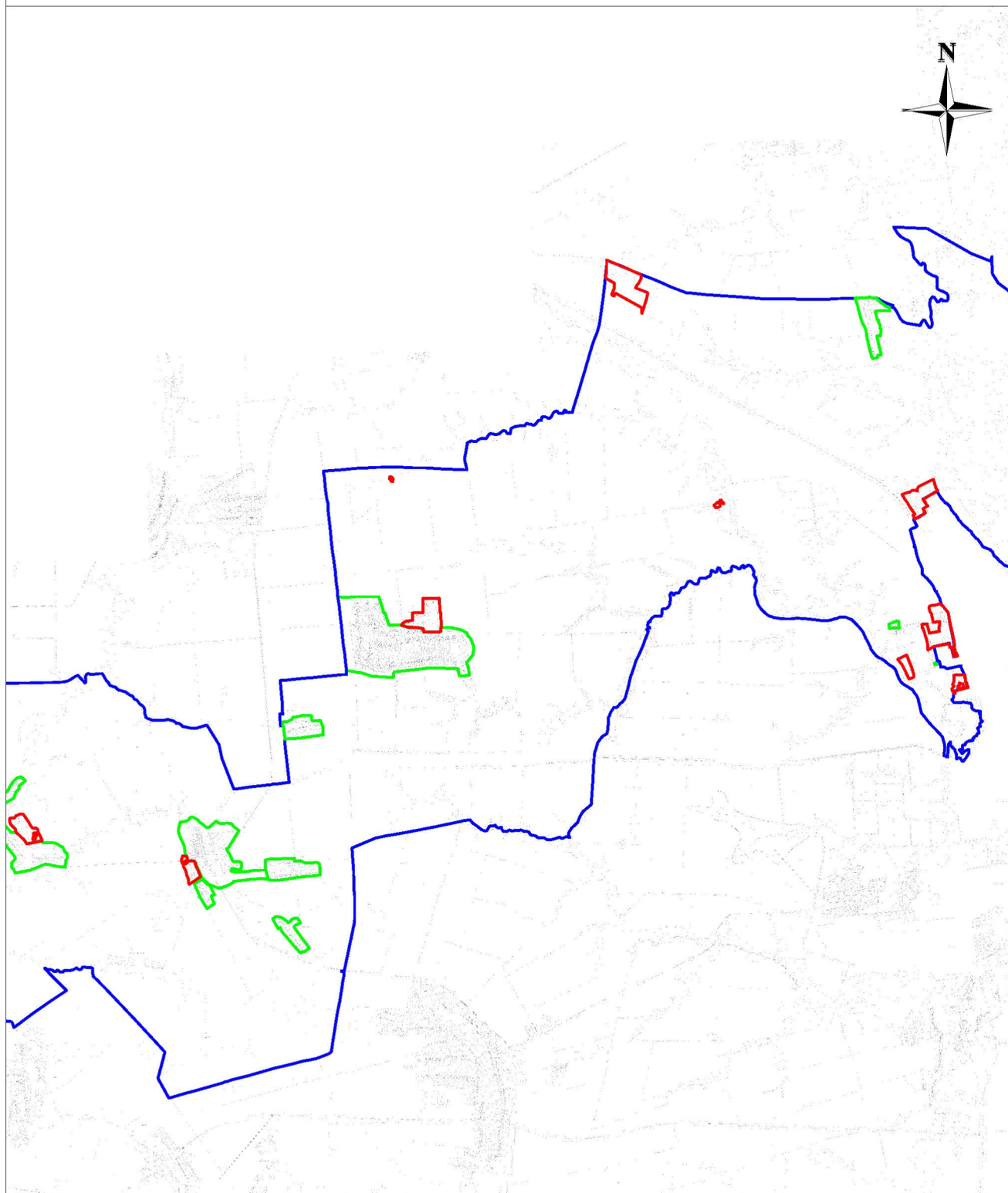
| Обозначение характерных точек | Координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность | Описание обозначения точки |
|-------------------------------|---------------|---|------------------------------------|----------------------------|
|-------------------------------|---------------|---|------------------------------------|----------------------------|

Сведения о местоположении границ объекта

| № п/п точек части границы | X | Y | координат характерной точки | положения характерной точки (Мт), м | на местности (при наличии) |
|------------------------------------|---|---|--------------------------------|--|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть № - | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:130000

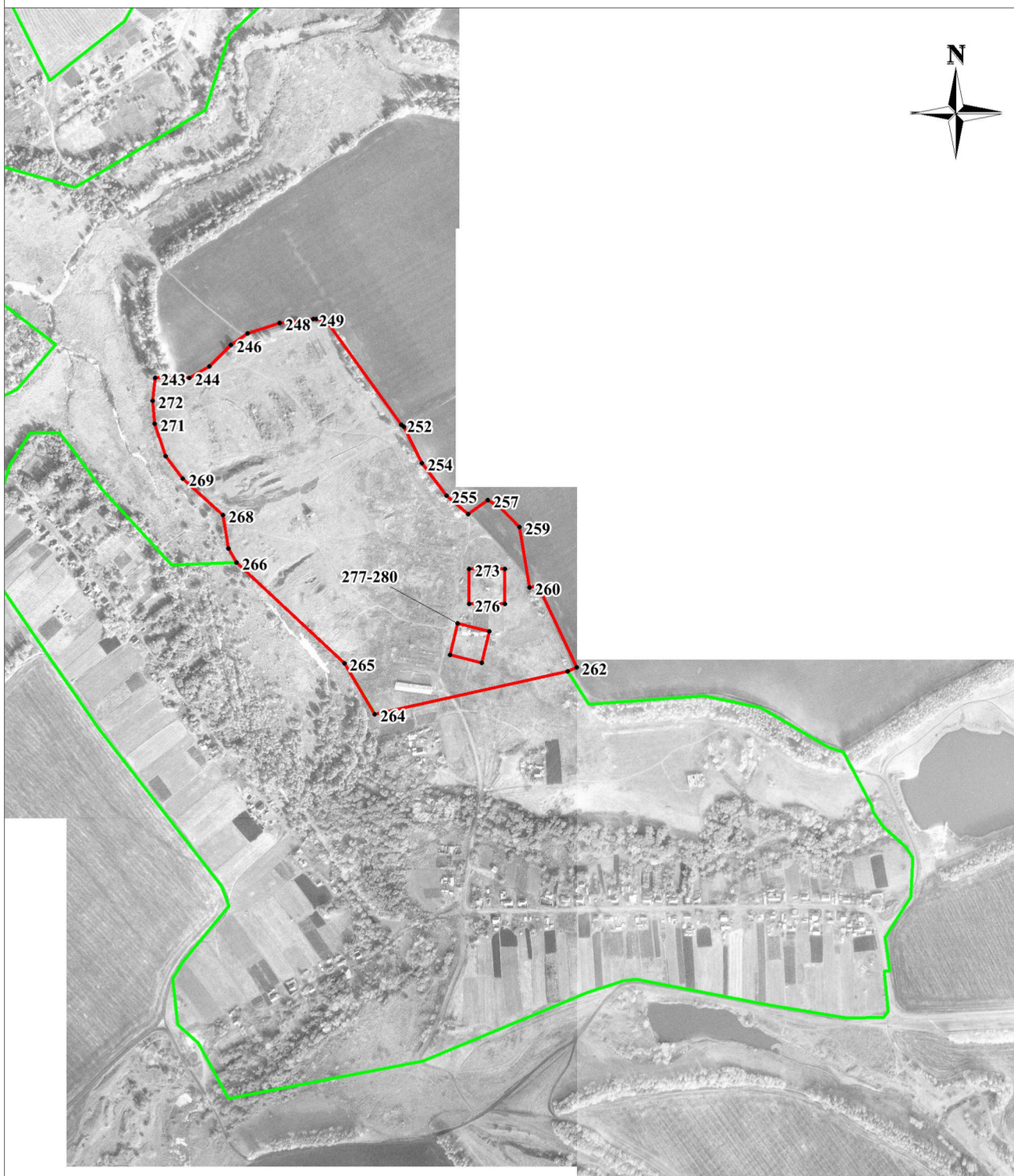
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата " ____ " _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:10000

— граница территориальной зоны

— граница населённого пункта

— граница сельского поселения

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:10000

— граница территориальной зоны

— граница населённого пункта

— граница сельского поселения

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:10000

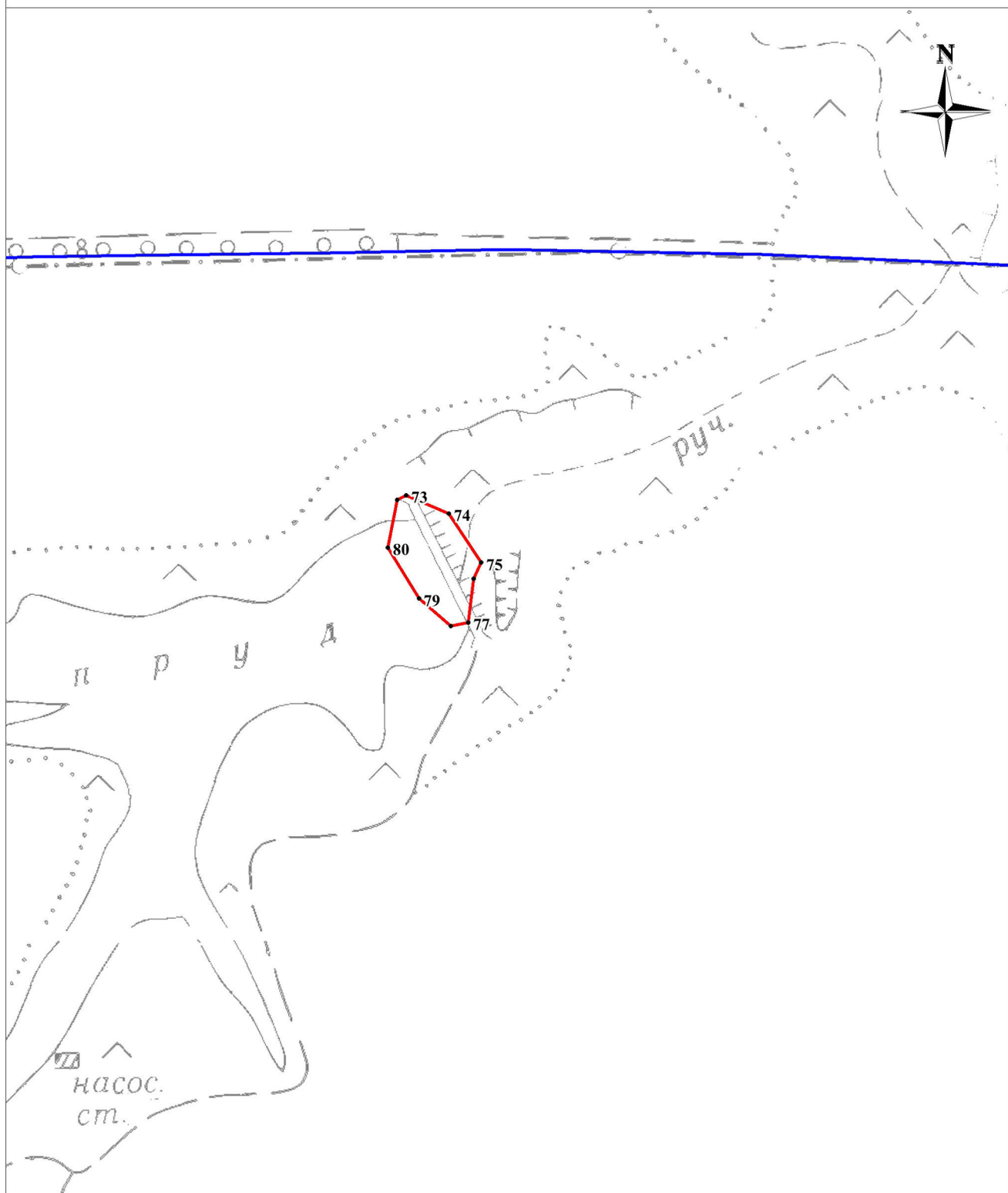
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата " ____ " _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

— граница территориальной зоны

— граница населённого пункта

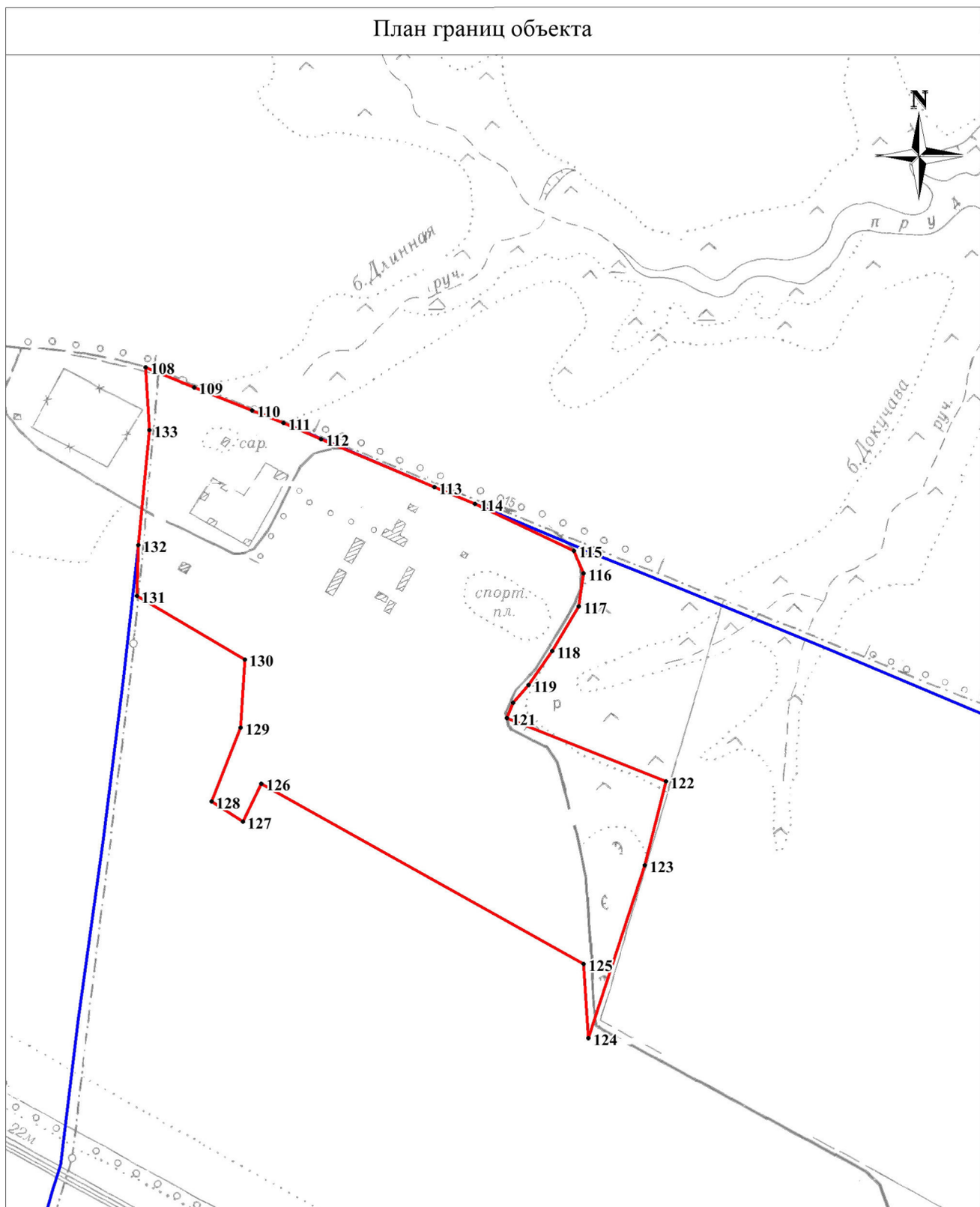
— граница сельского поселения

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:10000

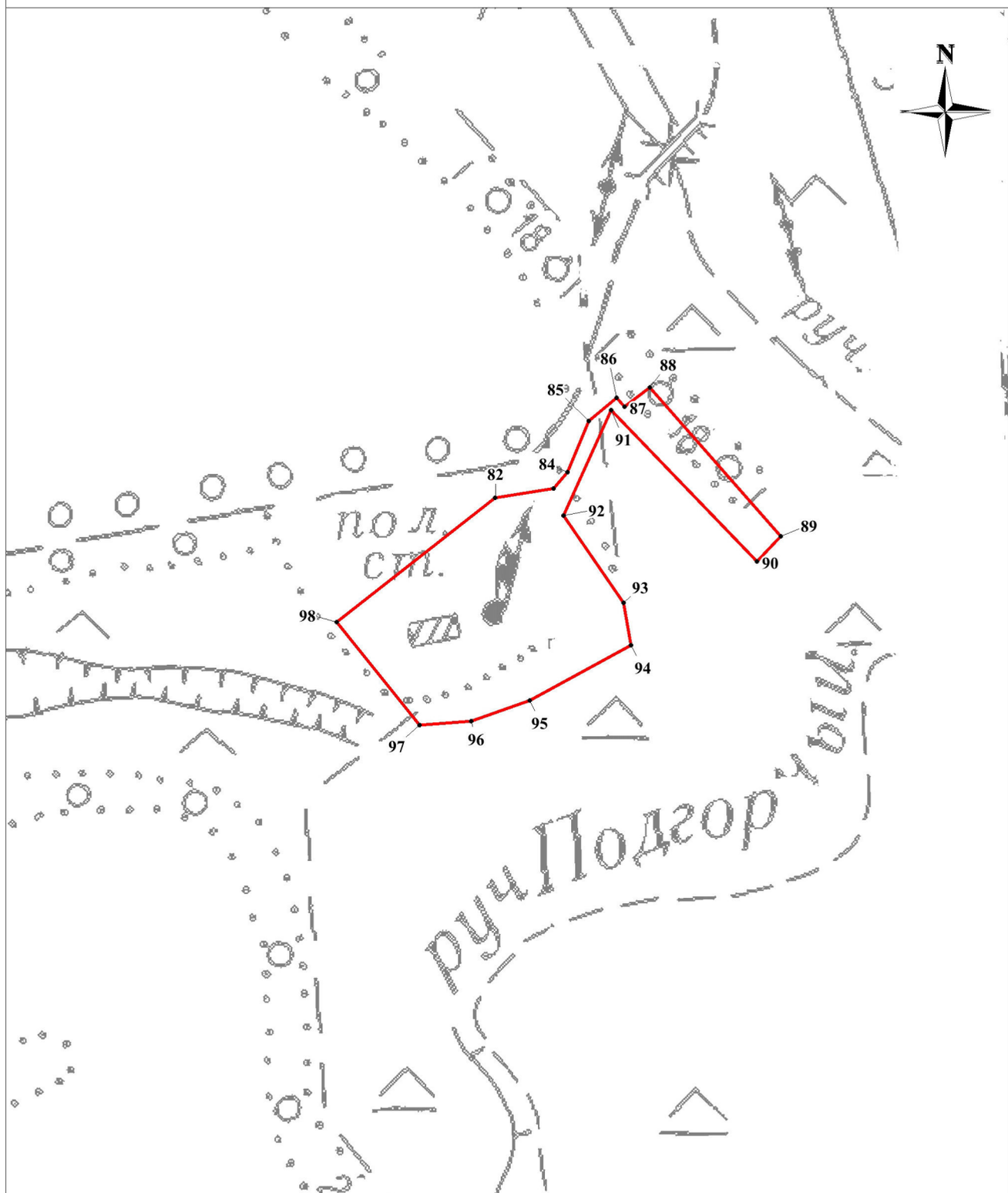
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата " ____ " _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:3000

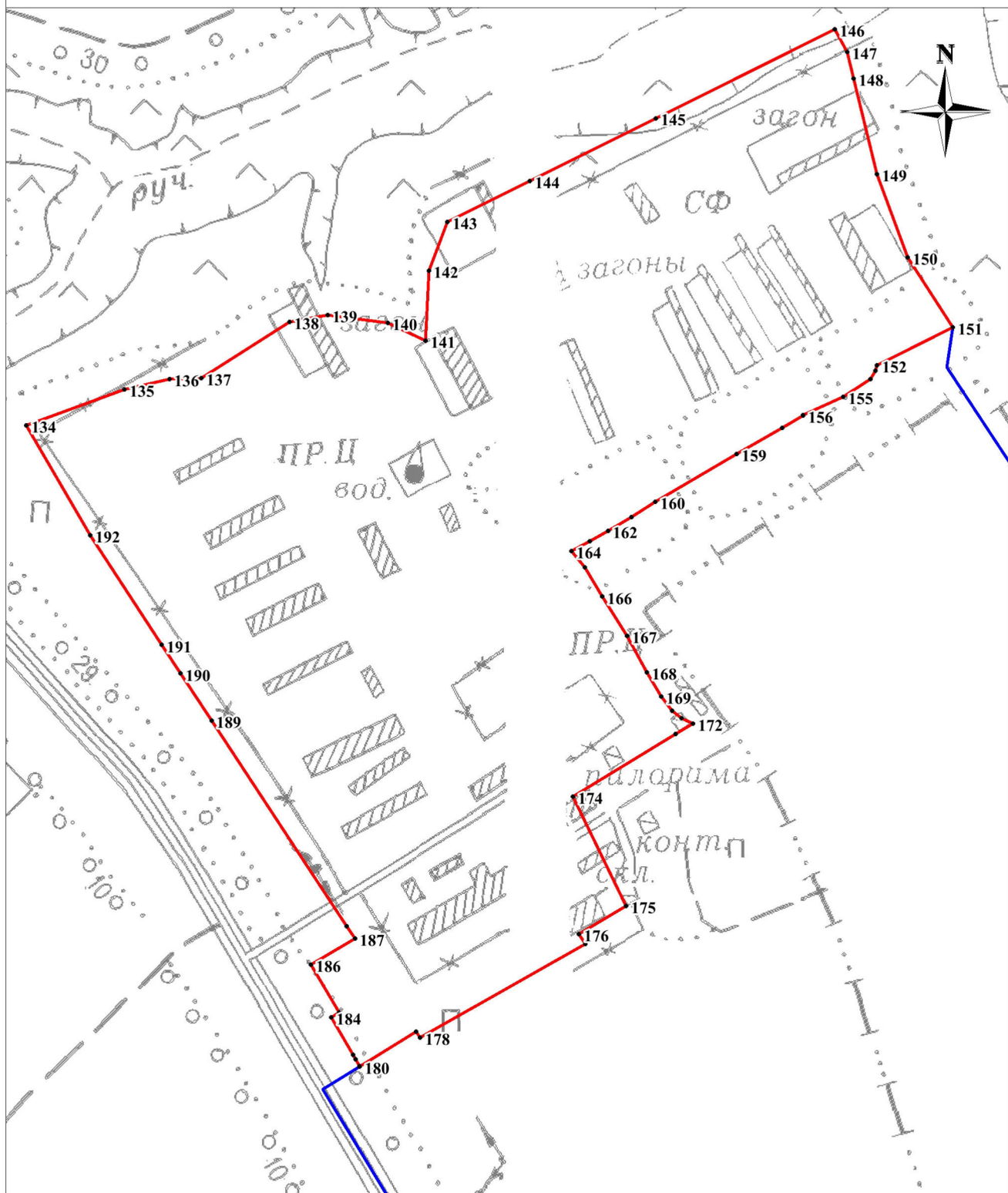
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата " ____ " _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

— граница территориальной зоны

— граница населённого пункта

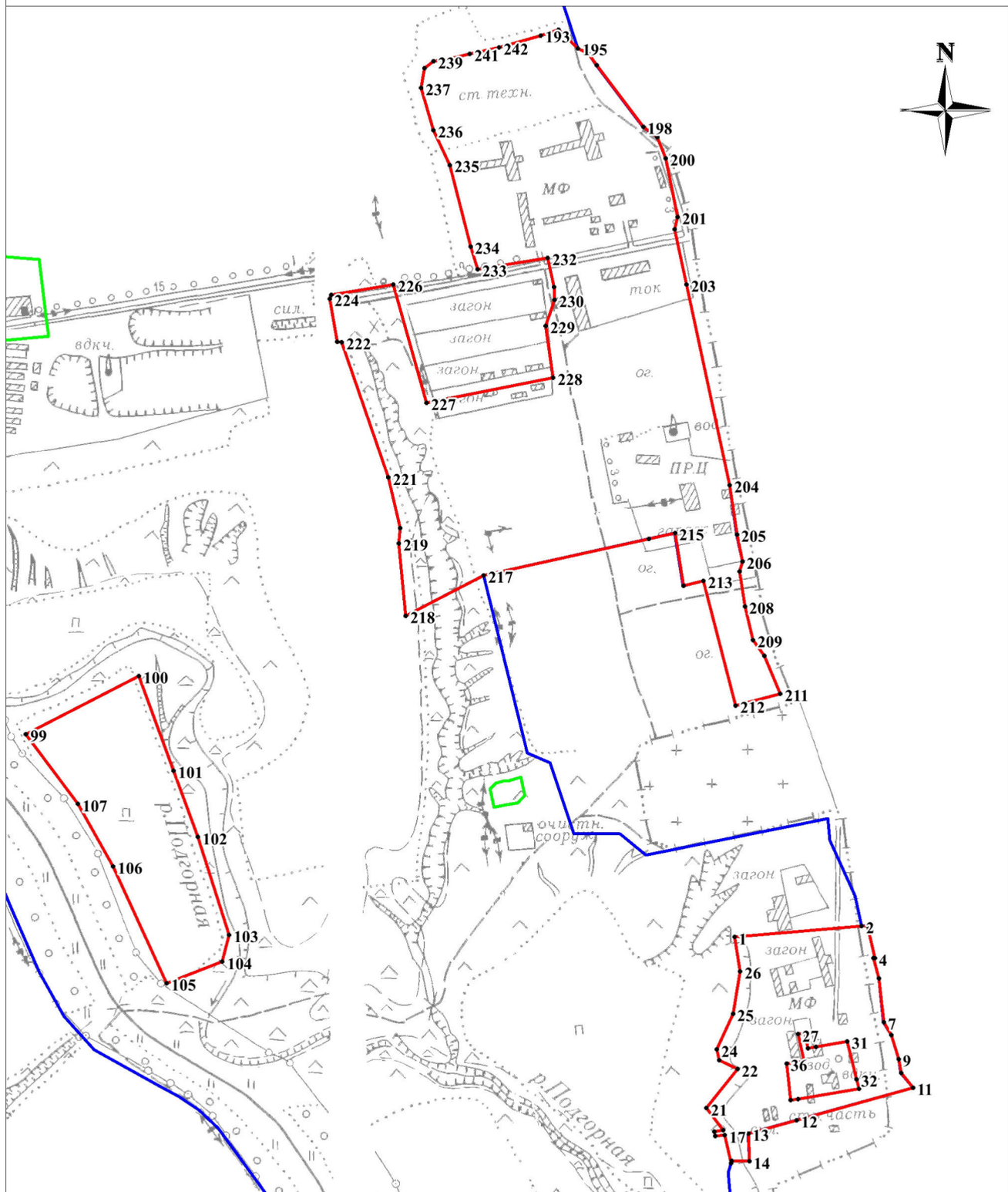
— граница сельского поселения

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата " ____ " _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Масштаб 1:10000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата " ____ " ____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона

Зона сельскохозяйственного использования в границах населённых пунктов (СХЗ)

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

Раздел 1

| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---|--|
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | <i>Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Уваровский, Сельсовет Берёзовский</i> |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | <i>262705кв.м. \pm 225кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 346652,80 | 1281077,96 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 2 | 346653,65 | 1281127,27 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 3 | 346628,99 | 1281146,83 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 4 | 346560,12 | 1281197,84 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 5 | 346429,18 | 1281316,88 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 6 | 346433,90 | 1281426,34 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 7 | 346262,66 | 1281608,11 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 8 | 346176,24 | 1281659,75 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 9 | 346123,36 | 1281639,46 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 10 | 346059,02 | 1281598,51 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 11 | 345995,85 | 1281535,34 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 12 | 345914,40 | 1281441,76 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 13 | 345901,24 | 1281429,19 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 14 | 345879,60 | 1281417,19 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 15 | 345851,03 | 1281413,81 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 16 | 345884,68 | 1281401,23 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 17 | 346152,60 | 1281193,00 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 18 | 346309,16 | 1281085,81 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 19 | 346396,36 | 1281026,09 | Геодезический метод | 0,10 | - |
| 20 | 346447,77 | 1281017,59 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 21 | 346514,94 | 1281017,59 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 22 | 346546,40 | 1281026,94 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 23 | 346599,96 | 1281043,95 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 1 | 346652,80 | 1281077,96 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 24 | 357775,08 | 1300341,42 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 25 | 357829,46 | 1300487,99 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 26 | 357847,60 | 1300486,70 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 27 | 357852,92 | 1300542,79 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 28 | 357803,61 | 1300548,82 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 29 | 357749,76 | 1300577,63 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 30 | 357677,85 | 1300577,04 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 31 | 357676,96 | 1300533,67 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 32 | 357683,51 | 1300486,18 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 33 | 357679,25 | 1300409,36 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 34 | 357715,98 | 1300400,99 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 35 | 357721,08 | 1300417,17 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 36 | 357741,30 | 1300459,88 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 37 | 357778,64 | 1300450,15 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 38 | 357746,42 | 1300350,46 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 24 | 357775,08 | 1300341,42 | Картометрический метод | 0,10 | - |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Масштаб 1:10000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Масштаб 1:5000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата " ____ " _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона

Зона рекреационного назначения (P1)

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

Раздел 1

| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---|--|
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | <i>Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Уваровский, Сельсовет Берёзовский</i> |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | <i>210175кв.м. \pm 160кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

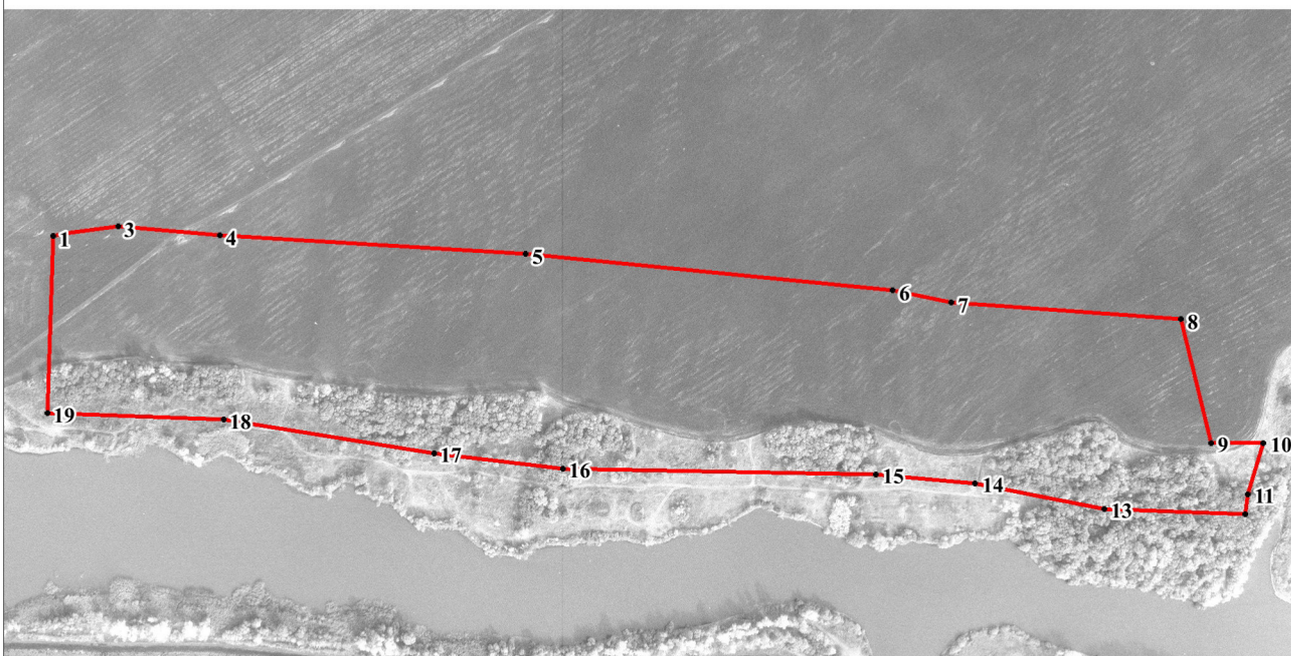
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------|------------|---|--|--|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 343640,18 | 1283510,74 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 2 | 343642,96 | 1283522,31 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 3 | 343649,70 | 1283573,07 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 4 | 343641,17 | 1283670,40 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 5 | 343623,08 | 1283964,48 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 6 | 343587,67 | 1284316,96 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 7 | 343576,28 | 1284373,00 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 8 | 343559,85 | 1284593,77 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 9 | 343439,89 | 1284622,80 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 10 | 343439,89 | 1284673,10 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 11 | 343390,48 | 1284657,96 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 12 | 343371,21 | 1284655,69 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 13 | 343376,04 | 1284520,23 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 14 | 343401,10 | 1284396,25 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 15 | 343409,80 | 1284300,57 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 16 | 343415,11 | 1283999,97 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 17 | 343429,92 | 1283876,45 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 18 | 343462,80 | 1283674,41 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 19 | 343468,93 | 1283504,91 | Картометрический метод | 1,00 | - |
| 1 | 343640,18 | 1283510,74 | Картометрический метод | 1,00 | - |

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:7000

- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата "___" _____ г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона

Зона кладбищ (СПП)

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

Раздел 1

| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---|--|
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | <i>Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Уваровский, Сельсовет Берёзовский</i> |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | <i>59483кв.м. \pm 134кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

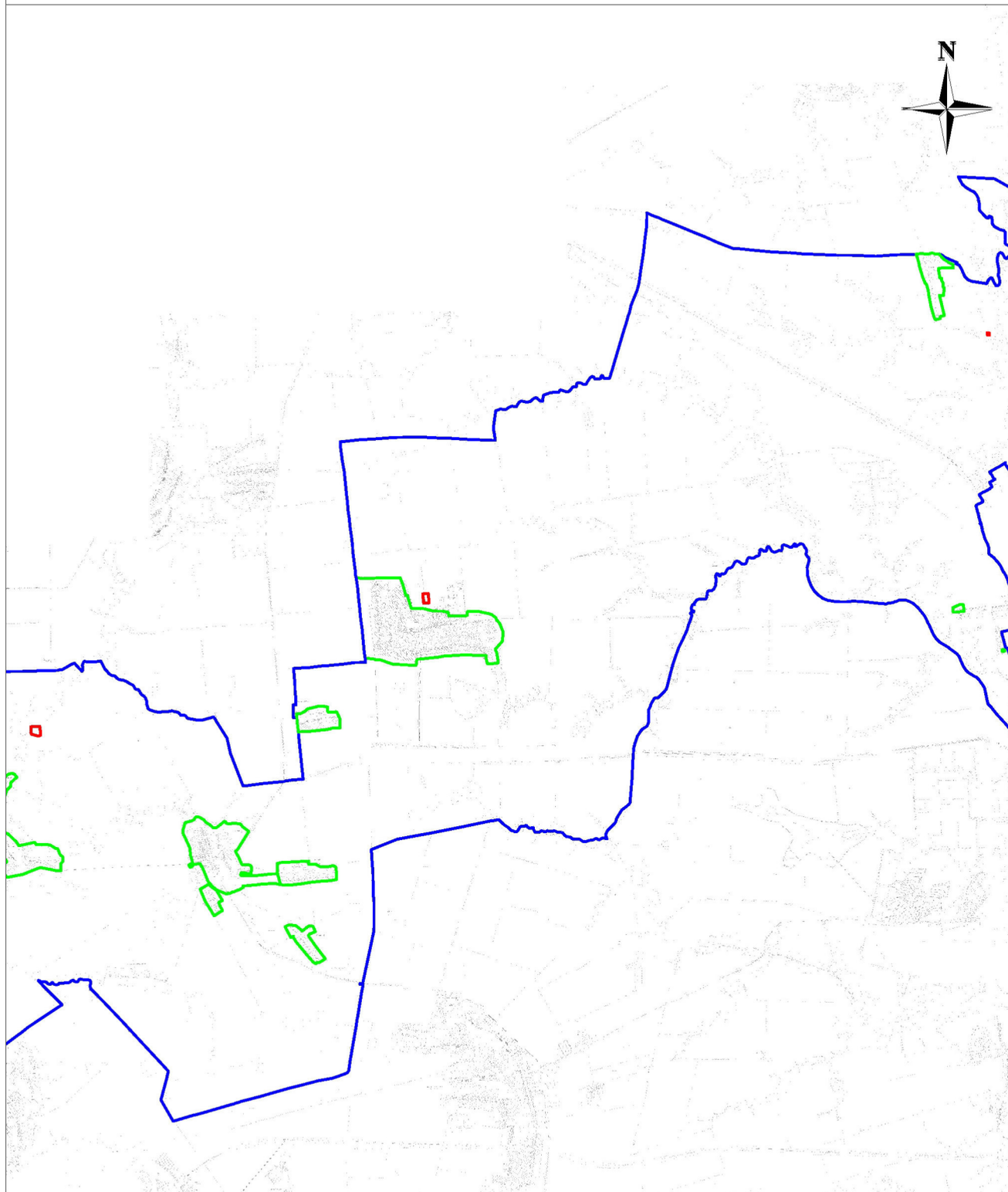
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 351361,10 | 1289916,65 | Геодезический метод | 7,50 | - |
| 2 | 351373,79 | 1290030,95 | Геодезический метод | 7,50 | - |
| 3 | 351175,54 | 1290057,29 | Геодезический метод | 7,50 | - |
| 4 | 351162,83 | 1289943,00 | Геодезический метод | 7,50 | - |
| 1 | 351361,10 | 1289916,65 | Геодезический метод | 7,50 | - |
| 5 | 348628,59 | 1281901,28 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 6 | 348636,57 | 1282086,49 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 7 | 348625,10 | 1282083,91 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 8 | 348552,59 | 1282090,77 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 9 | 348479,83 | 1282108,83 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 10 | 348452,10 | 1282102,49 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 11 | 348432,06 | 1282067,01 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 12 | 348474,86 | 1281908,07 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 5 | 348628,59 | 1281901,28 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 13 | 356739,11 | 1301473,14 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 14 | 356731,88 | 1301519,49 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 15 | 356686,79 | 1301515,47 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 16 | 356688,64 | 1301503,18 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 17 | 356686,65 | 1301502,84 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 18 | 356691,46 | 1301474,51 | Картометрический метод | 0,10 | - |
| 13 | 356739,11 | 1301473,14 | Картометрический 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 (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------|---|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть № - | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

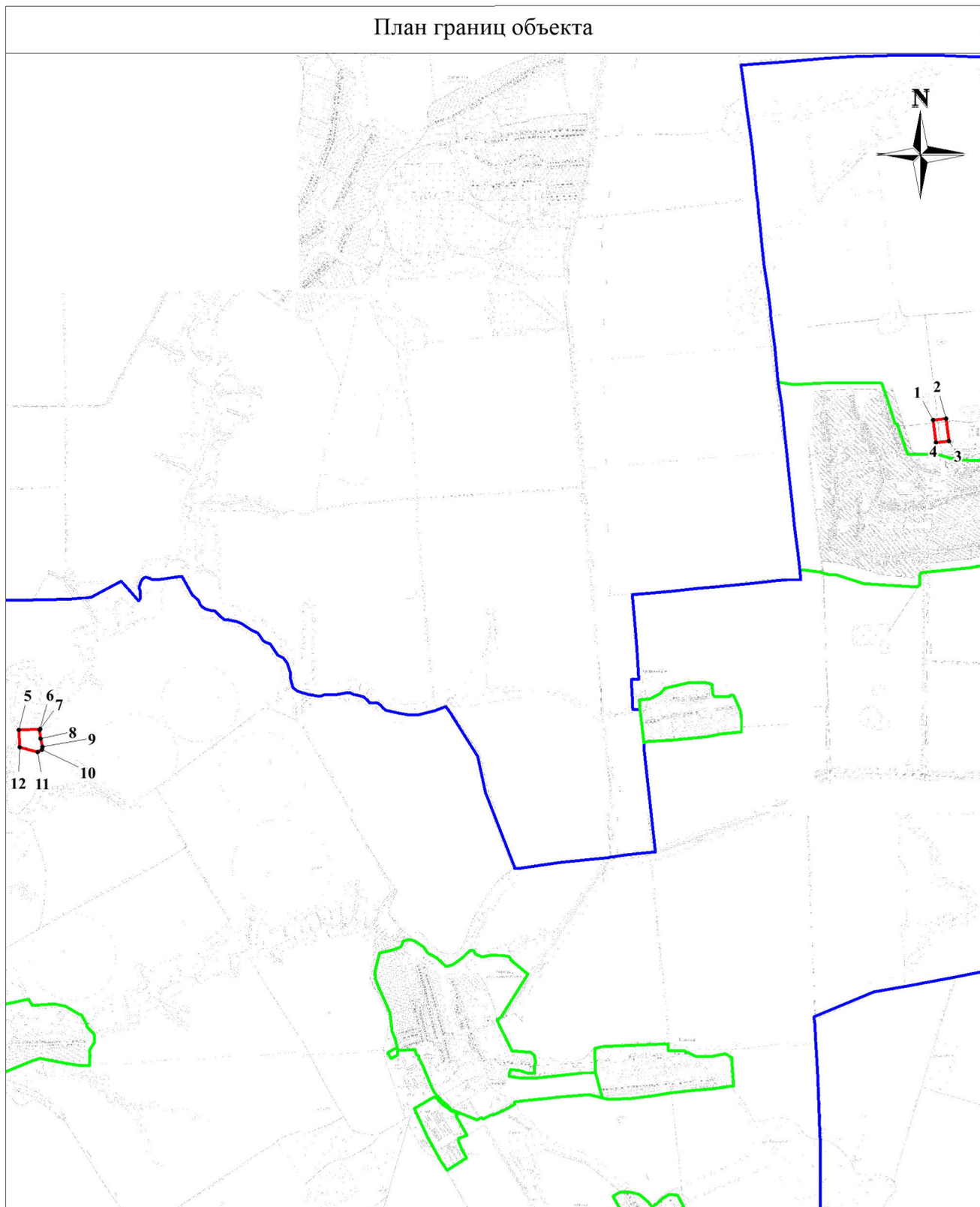
Масштаб 1:120000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата " ____ " _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

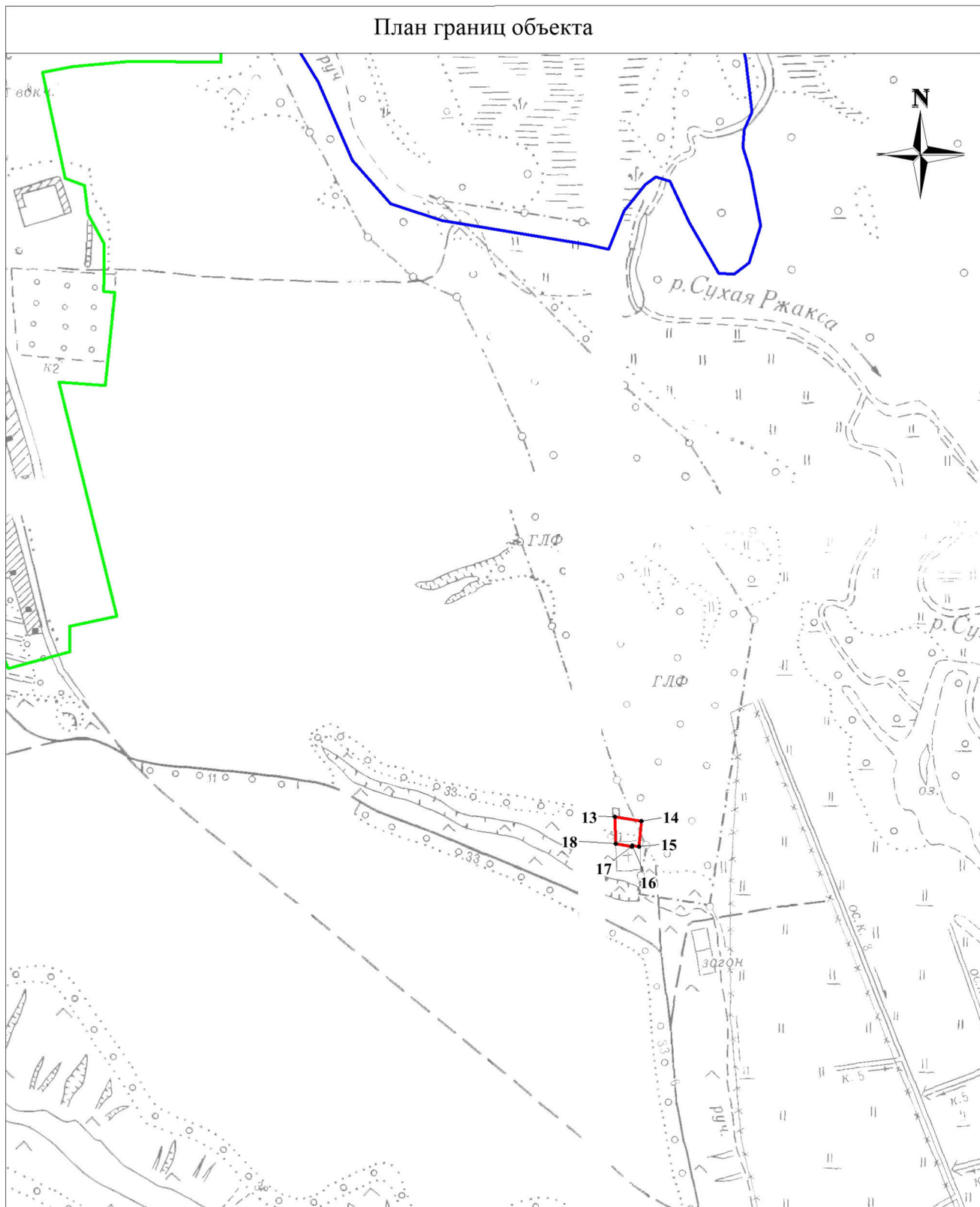
Масштаб 1:50000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата " ____ " _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение характерных точек границ
- граница территориальной зоны
- граница населённого пункта
- граница сельского поселения

Масштаб 1:10000

Подпись _____ (Вострикова Ю.Л.) Дата " ____ " _____ г.

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