ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Приложение

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях к постановлению администрации эксплуатации сооружения - воздушная линия 10 кВ Сельхозтехника от Карталинского городского поселения подстанции Карталы-районная (с опоры №82-196), литера 20Л, Челябинской области

протяженность-2,4 км от 18.01.2022 года № 13

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Раздел 1 Сведения об объекте | | |
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Челябинская область, Карталинский р-н |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± AP), м2 | 134630±128 |
| 3 | Иные характеристики объекта | 1. Публичный сервитут установлен с целью размещения объектов эксплуатации хозяйства сроком на 49 лет |

Раздел 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-74 | | | | | |
| 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 | 372317.09 | 2277338.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 2 | 372316.83 | 2277360.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 3 | 372310.70 | 2277360.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 4 | 372311.38 | 2277373.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 5 | 372306.05 | 2277380.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 6 | 372255.13 | 2277387.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 7 | 372221.00 | 2277362.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 8 | 372063.62 | 2277367.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 9 | 371939.61 | 2277369.76 | Метод спутниковых геодезических | 0.1 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-74 | | | | | |
| 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 |
|  |  |  | измерений (определений) |  |  |
| 10 | 371933.01 | 2277363.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 11 | 371925.06 | 2277208.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 12 | 371876.30 | 2277182.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 13 | 371803.70 | 2277194.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 14 | 371802.06 | 2277184.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 15 | 371689.55 | 2277187.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 16 | 371688.89 | 2277197.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 17 | 371344.51 | 2277173.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 18 | 371113.55 | 2277158.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 19 | 370871.80 | 2277141.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 20 | 370631.38 | 2277125.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 21 | 370393.48 | 2277108.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 22 | 370156.85 | 2277092.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-74 | | | | | |
| 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 |
| 23 | 369940.07 | 2277078.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 24 | 369934.08 | 2277070.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 25 | 369951.56 | 2276991.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 26 | 369975.42 | 2276936.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 27 | 369997.63 | 2276885.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 28 | 370069.65 | 2276717.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 29 | 370132.78 | 2276570.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 30 | 370188.99 | 2276440.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 31 | 370266.55 | 2276258.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 32 | 370320.48 | 2276132.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 33 | 370366.37 | 2276022.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 34 | 370133.93 | 2276039.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 35 | 369965.12 | 2276051.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 36 | 369771.09 | 2276064.61 | Метод спутниковых геодезических | 0.1 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-74 | | | | | |
| 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 |
|  |  |  | измерений (определений) |  |  |
| 37 | 369616.39 | 2276075.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 38 | 369487.25 | 2276083.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 39 | 369391.12 | 2276090.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 40 | 369366.17 | 2276159.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 41 | 369292.36 | 2276167.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 42 | 369163.33 | 2276180.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 43 | 369041.47 | 2276193.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 44 | 368990.22 | 2276307.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 45 | 368981.35 | 2276303.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 46 | 368968.55 | 2276309.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 47 | 368968.46 | 2276307.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 48 | 368978.95 | 2276302.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 49 | 368970.08 | 2276298.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-74 | | | | | |
| 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 |
| 50 | 369026.66 | 2276172.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 51 | 369161.07 | 2276158.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 52 | 369290.11 | 2276145.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 53 | 369350.27 | 2276139.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 54 | 369374.91 | 2276069.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 55 | 369485.79 | 2276061.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 56 | 369614.87 | 2276053.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 57 | 369769.59 | 2276042.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 58 | 369963.60 | 2276029.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 59 | 370132.44 | 2276017.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 60 | 370387.90 | 2275999.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 61 | 370598.74 | 2275984.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 62 | 370790.68 | 2275970.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 63 | 370823.22 | 2275889.56 | Метод спутниковых геодезических | 0.1 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-74 | | | | | |
| 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 |
|  |  |  | измерений (определений) |  |  |
| 64 | 370869.57 | 2275775.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 65 | 370744.93 | 2275678.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 66 | 370716.82 | 2275641.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 67 | 370720.70 | 2275637.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 68 | 370789.33 | 2275695.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 69 | 370794.96 | 2275689.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 70 | 370892.64 | 2275765.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 71 | 370894.52 | 2275772.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 72 | 370843.66 | 2275897.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 73 | 370806.05 | 2275991.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 74 | 370600.36 | 2276006.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 75 | 370430.39 | 2276018.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 76 | 370418.65 | 2276043.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-74 | | | | | |
| 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 |
| 77 | 370398.79 | 2276033.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 78 | 370405.37 | 2276020.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 79 | 370394.67 | 2276020.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 80 | 370388.36 | 2276029.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 81 | 370340.70 | 2276141.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 82 | 370286.77 | 2276267.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 83 | 370213.71 | 2276438.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 84 | 370330.32 | 2276482.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 85 | 370331.93 | 2276478.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 86 | 370350.13 | 2276485.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 87 | 370342.57 | 2276503.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 88 | 370334.43 | 2276507.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 89 | 370205.04 | 2276458.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 90 | 370152.98 | 2276579.48 | Метод спутниковых геодезических | 0.1 | - |

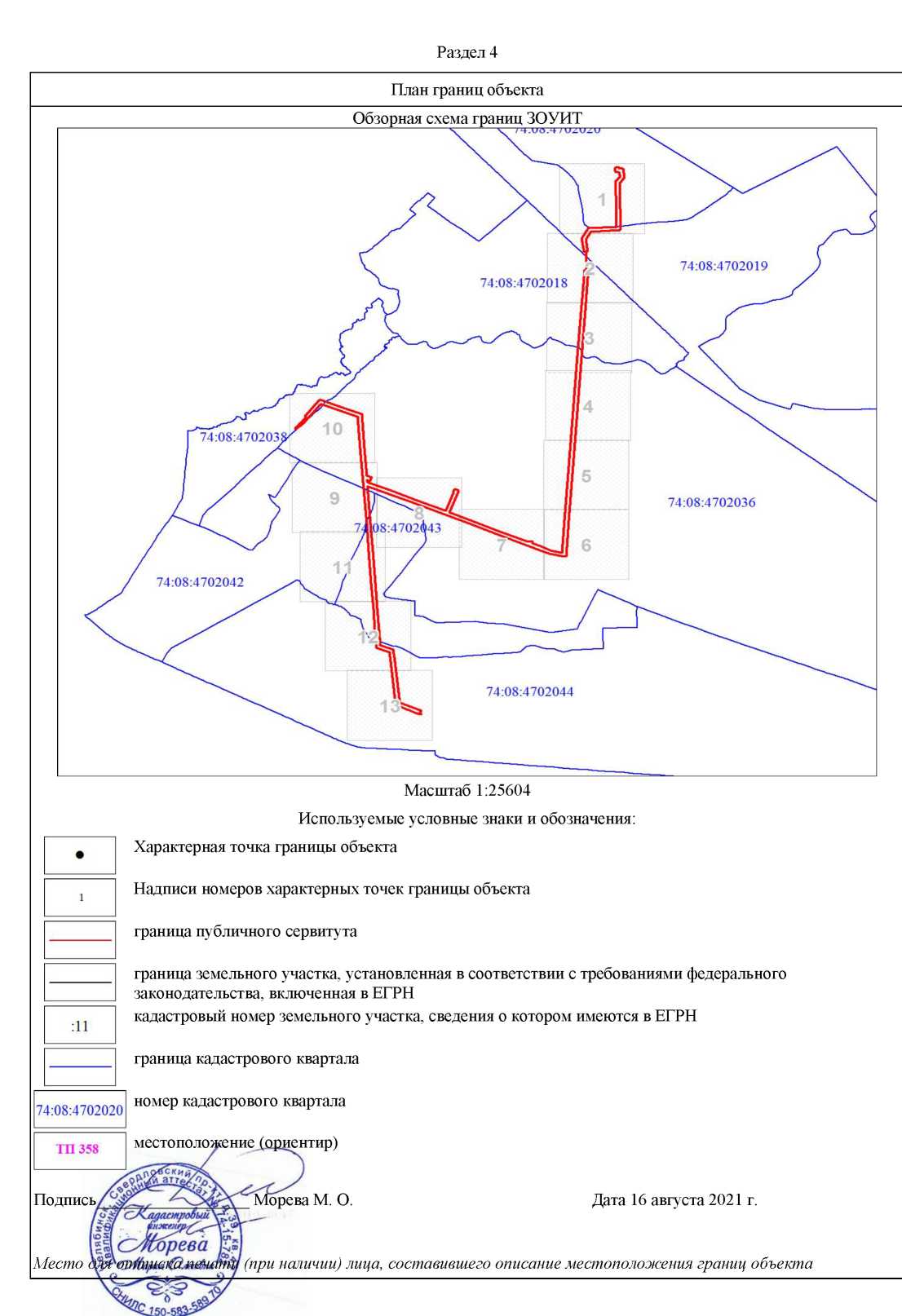
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-74 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
|  |  |  | измерений (определений) |  |  |
| 91 | 370089.85 | 2276726.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 92 | 370025.96 | 2276874.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 93 | 370028.24 | 2276898.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 94 | 370015.26 | 2276899.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 95 | 369995.62 | 2276945.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 96 | 369972.17 | 2276999.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 97 | 369959.48 | 2277057.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 98 | 370158.35 | 2277070.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 99 | 370394.98 | 2277086.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 100 | 370632.88 | 2277103.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 101 | 370873.28 | 2277119.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 102 | 371115.07 | 2277136.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 103 | 371345.95 | 2277151.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-74 | | | | | |
| 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 |
| 104 | 371690.33 | 2277175.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 105 | 371689.68 | 2277185.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 106 | 371801.73 | 2277182.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 107 | 371800.12 | 2277172.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 108 | 371880.17 | 2277159.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 109 | 371946.67 | 2277195.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 110 | 371953.99 | 2277347.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 111 | 372063.16 | 2277345.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 112 | 372227.91 | 2277340.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 113 | 372260.89 | 2277364.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 114 | 372288.67 | 2277360.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 115 | 372287.86 | 2277345.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 116 | 372294.49 | 2277338.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.1 | - |
| 1 | 372317.09 | 2277338.58 | Метод спутниковых геодезических | 0.1 | - |

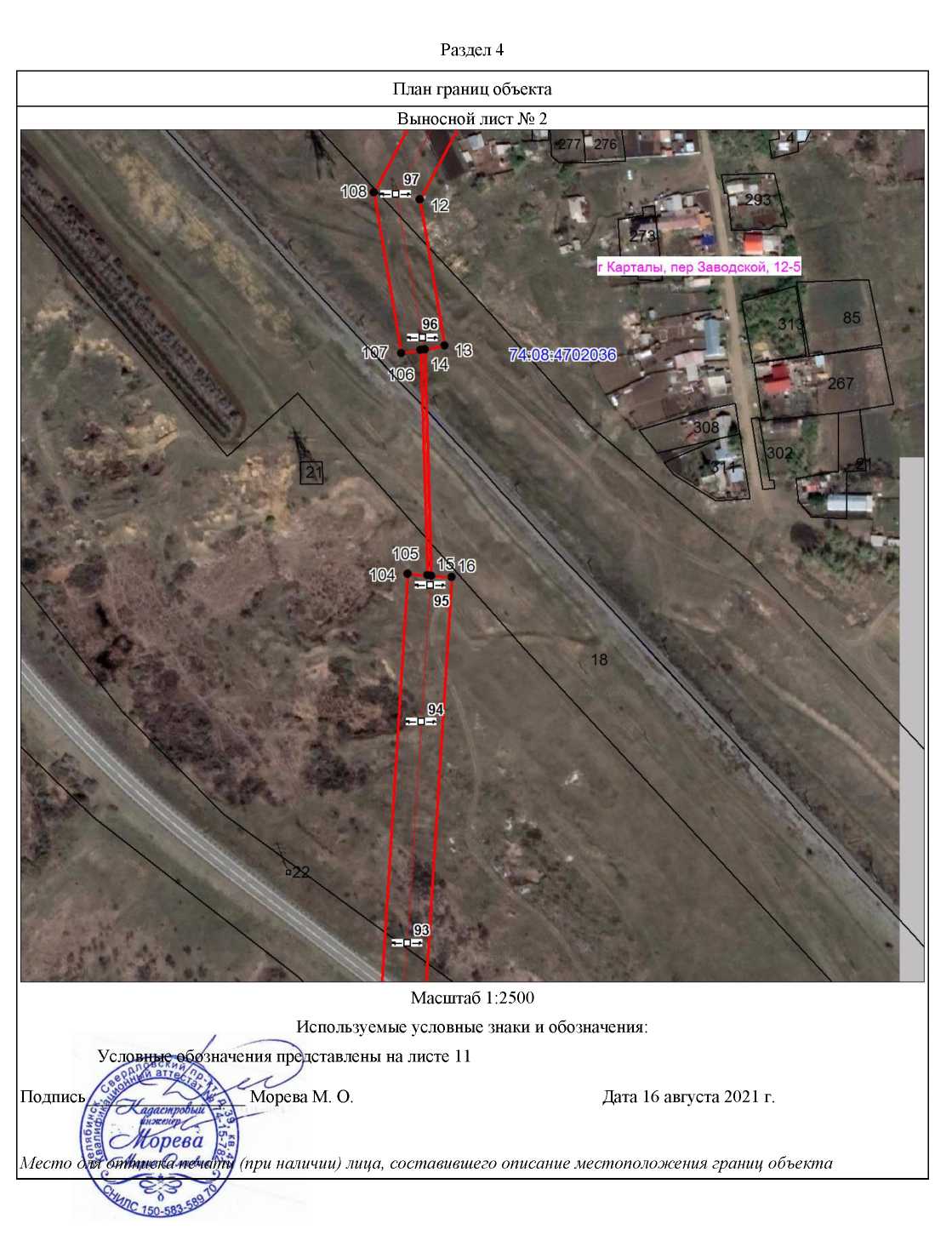
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-74 | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | Метод определения координат характерной точки | | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y | |
|  |  |  | | измерений (определений) | |  |  |
| 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 |
| - | - | - | - | | - | | - |

Раздел 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | |
| 1. Система координат МСК-74 | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек части границы | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |







Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 3

>7^Q'87@020ji|8]

J •

\*23 -103

2789

И

°111

Масштаб 1:2500

Морева

*(при*

Условные обозначения пр< /Х СУВ с К *И*

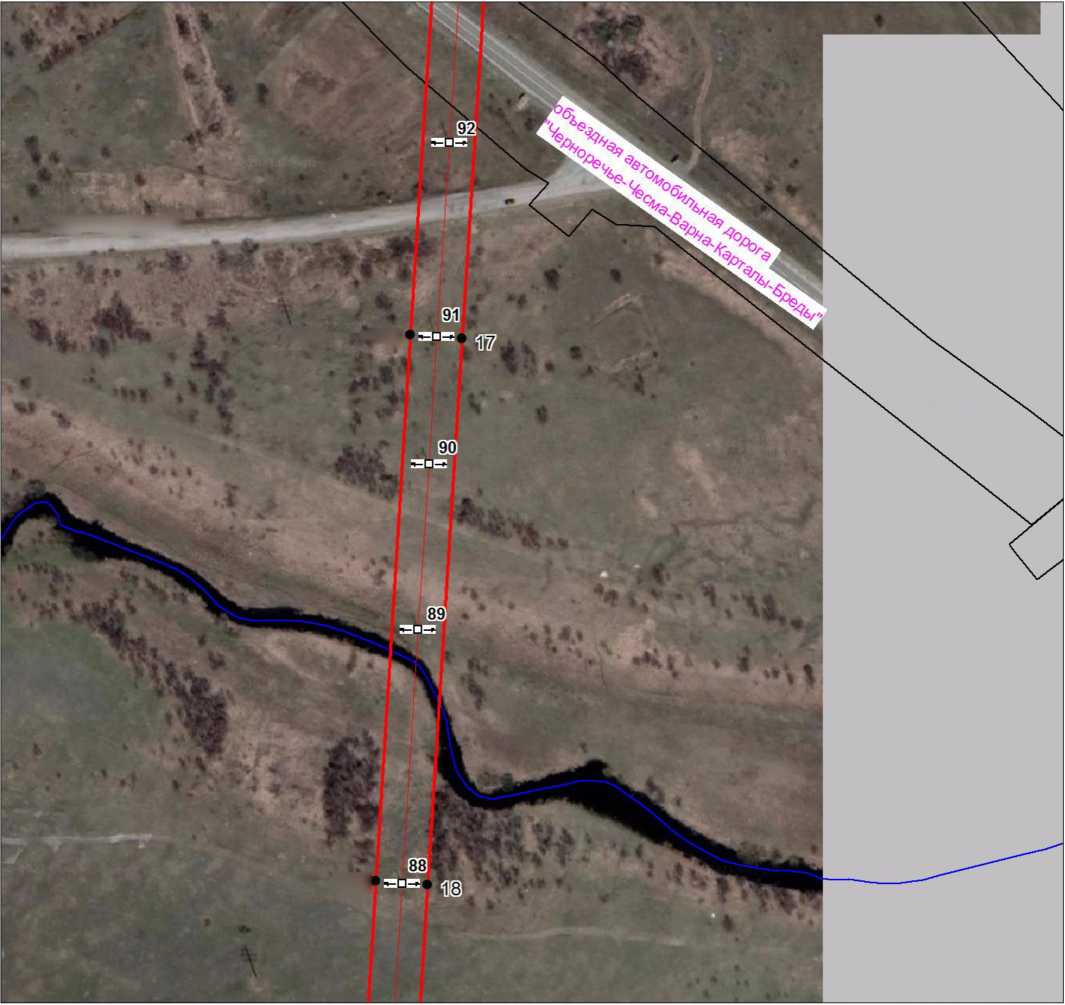
. О.

условные знаки и обозначения:

на листе 11

Дата 16 августа 2021 г.

*лица, составившего описание местоположения границ объекта*



Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 4

85

□110

Масштаб 1:2500

F ' Ь ' . \* л 4

Им<а|>^ль^^^^зовиковИ да

Условные обо:

Подпись/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_<

/о\*/ *СУ^ааастрооыи*

Используемые условные знаки и обозначения: значения представлены на листе 11

>\_\Морева М. О.

Я

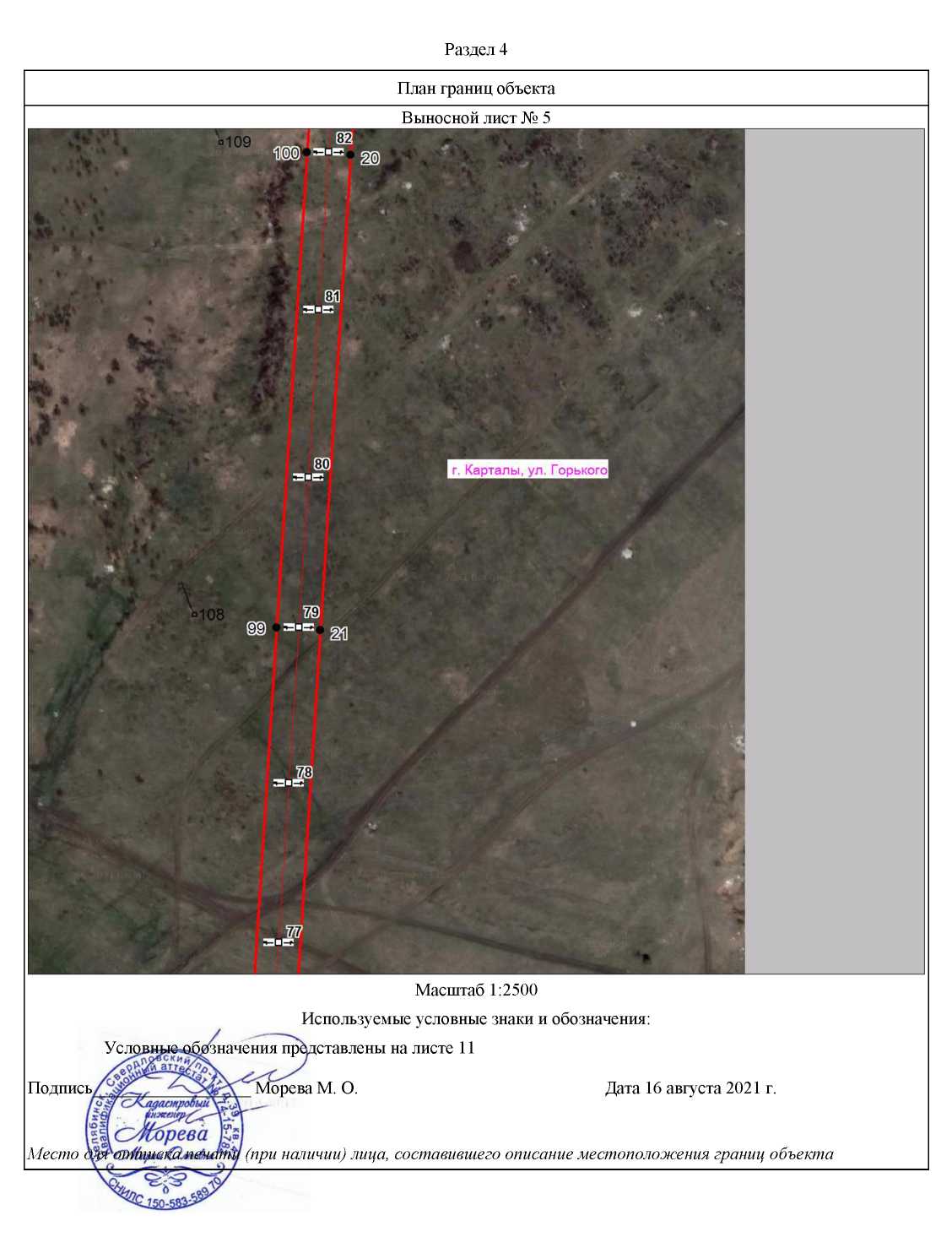
Дата 16 августа 2021 г.

*Место*

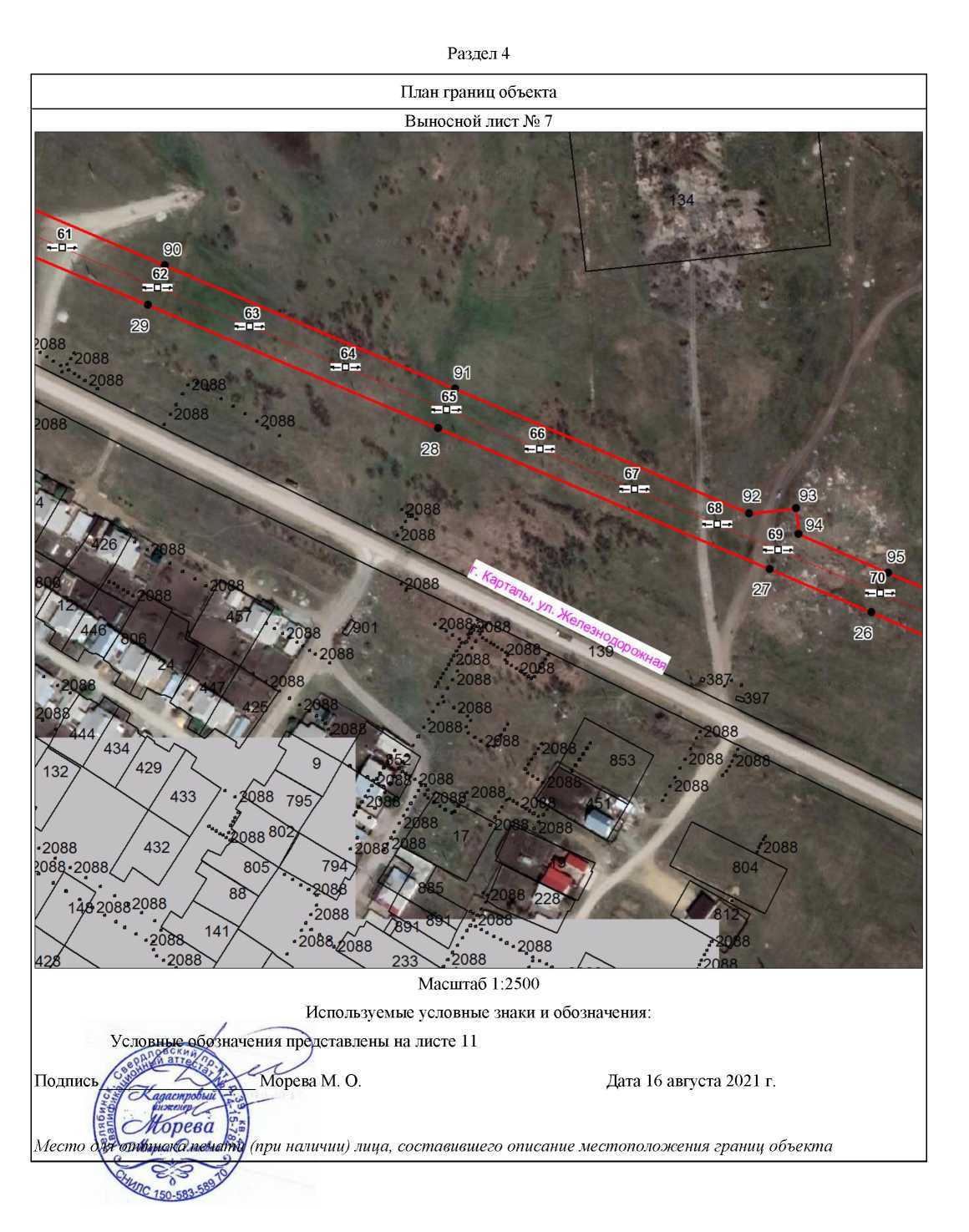
гор ев a ks

*ска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта*









Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 8

416

,«275

«303

о «276

«366

24$-"

«304

«6205

402,

462

2088

227

897

2088

2088

2088

118

2088

."ЭЛЯЯ

277

с?278

«300

о «274

404/ 407 /

QQ / 405

Масштаб 1:2500

«390

#37 «389

\ «388

ТП 394|

113

8/ 7

*.Ji 56'*

**^ДИзэ -**

7Л^а4г

// S «279 *464//*

87

7 58

2088

Условные о1

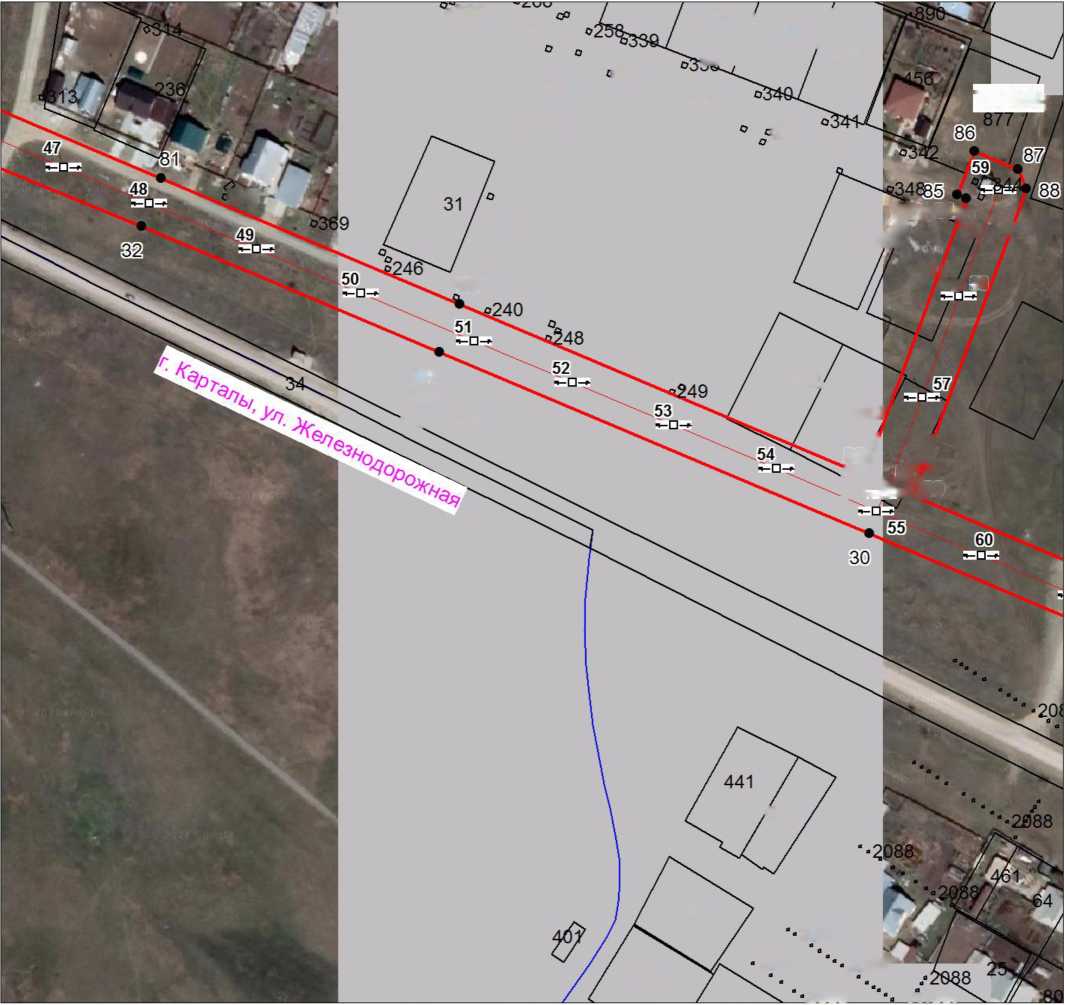
Используемые условные знаки и обозначения:  
значения представлены на листе 11

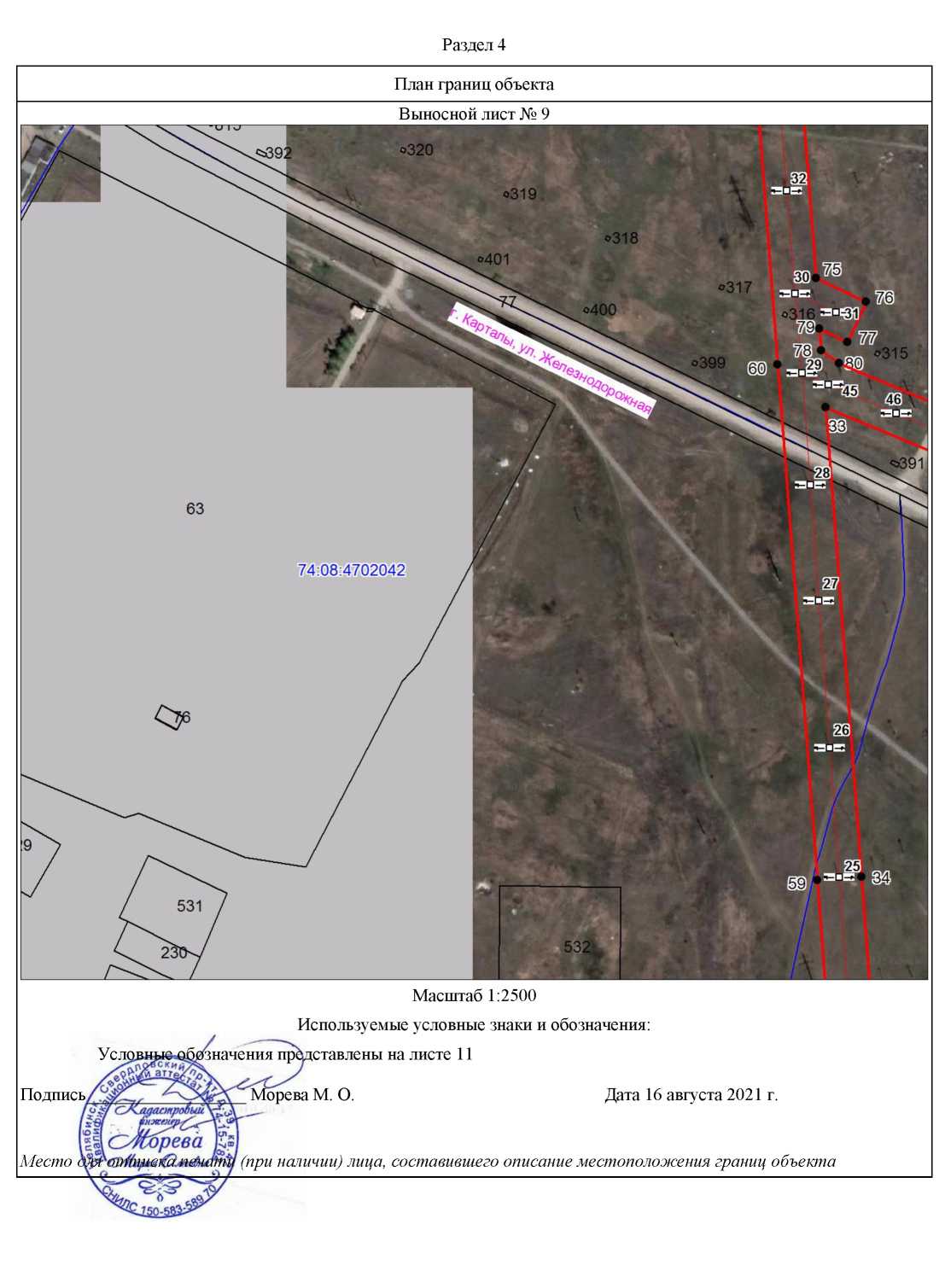
[орева М. О.

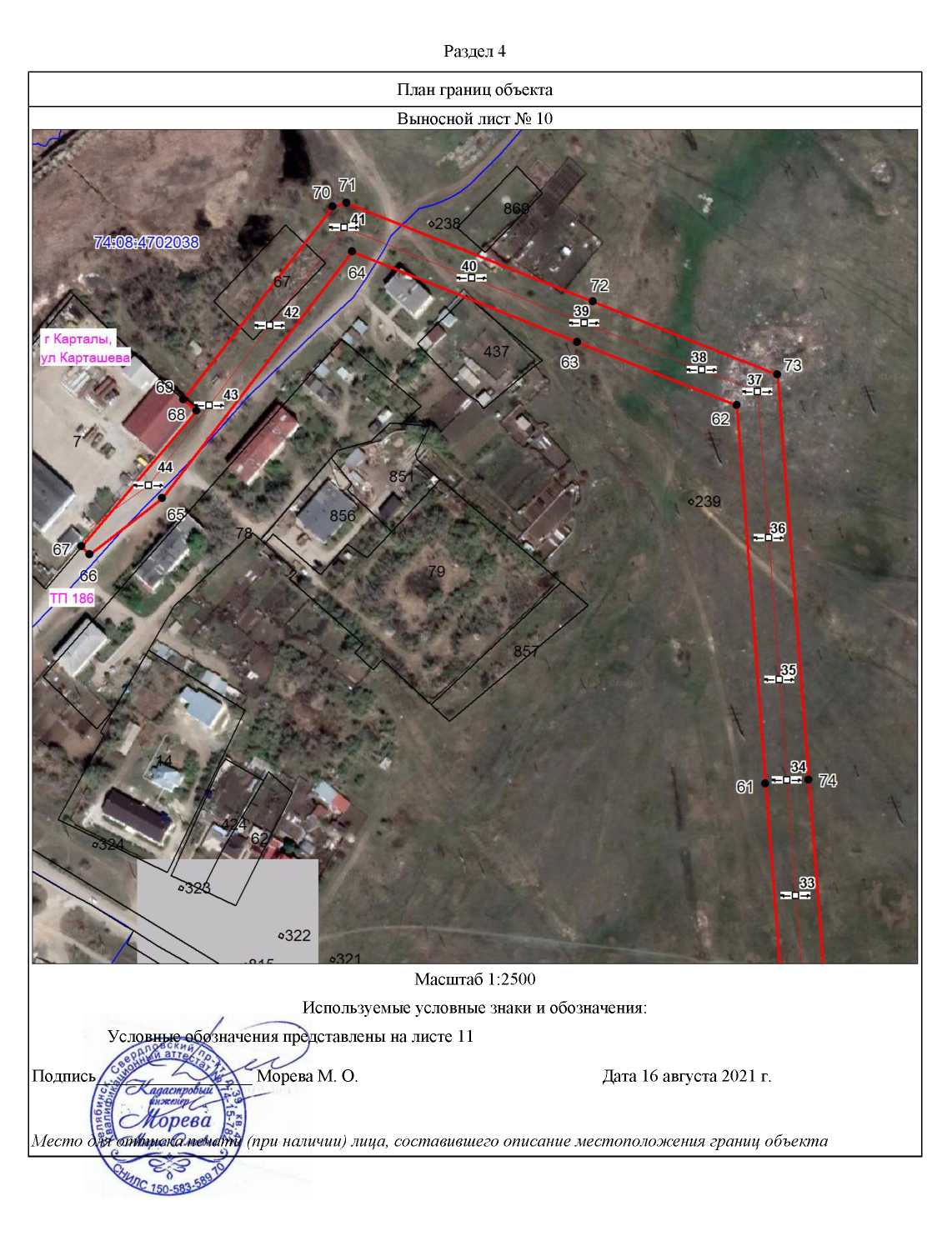
Дата 16 августа 2021 г.

\^ОнА)рева кг

*Место ДлЯрттисКапечатИ (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта*



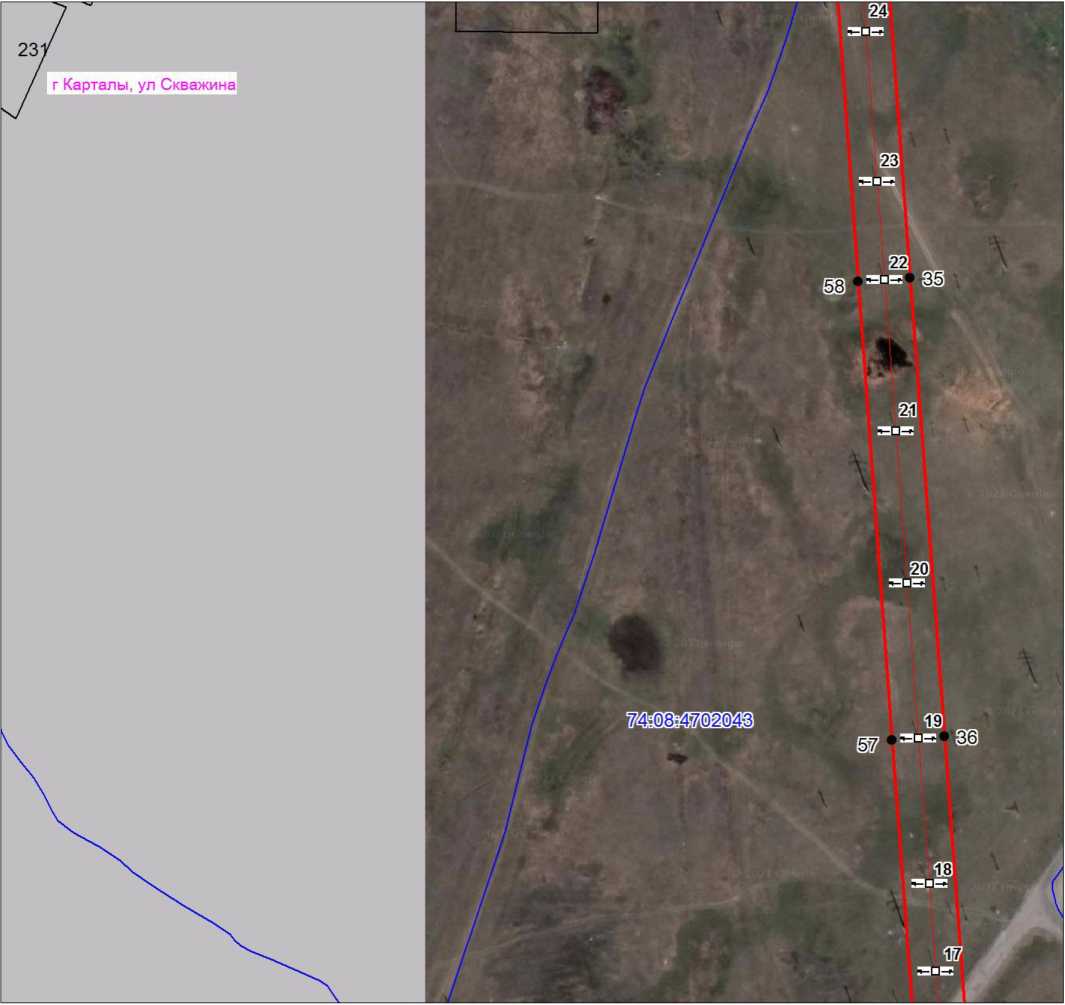




Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 11



Масштаб 1:2500

Используемые условные знаки и обозначения: значения представлены на листе 11

Дата 16 августа 2021 г.

Морева М. О.

/5<й7 *сУ^мастроЬыи* \£<А\_

'шС^брева Es

*Место длЯ 'отписка печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта*

