|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к приказу  Администрации поселка Ханымей |
|  | от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ** | | | | | | | | | | | | | | |
| **газопровода низкого давления от ПГБ-1 по ул. Восточная, Республики, Заполярная, ПГБ-2 по ул. Центральная, Нефтяников, Первопроходцев, Мира, Речная** | | | | | | | | | | | | | | |
| (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 | | | | | | | | | Ямало-Ненецкий автономный округ, район Пуровский, поселок Ханымей | | | | |
| 2. | Площадь объекта +/- величина  погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | | | | | | | | | 11716 +/- 210 м² | | | | |
| 3. | Иные характеристики объекта | | | | | | | | | Газопровод низкого давления от ПГБ-1 по ул. Восточная, Республики, Заполярная, ПГБ-2 по ул. Центральная, Нефтяников, Первопроходцев, Мира, Речная | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| **Раздел 2** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Система координат СК Пуровский район | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | | | **Координаты, м** | | | | | **Метод определения координат характерной точки** | | | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** | |
| **X** | | **Y** | | |
| **1** | | | **2** | | **3** | | | **4** | | | **5** | | **6** | |
| 1 | | | 7059760.69 | | 4397859.85 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 2 | | | 7059787.97 | | 4397820.70 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 3 | | | 7059816.40 | | 4397790.10 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 4 | | | 7059865.87 | | 4397746.76 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 5 | | | 7059960.14 | | 4397657.82 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 6 | | | 7059964.66 | | 4397653.44 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 7 | | | 7059986.43 | | 4397674.24 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 8 | | | 7060010.25 | | 4397690.58 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 9 | | | 7060112.68 | | 4397548.49 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 10 | | | 7059958.39 | | 4397427.87 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 11 | | | 7059937.38 | | 4397402.24 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 12 | | | 7060059.45 | | 4397247.44 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 13 | | | 7060199.24 | | 4397079.01 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 14 | | | 7060197.70 | | 4397077.74 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 15 | | | 7060057.89 | | 4397246.20 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 16 | | | 7059936.04 | | 4397400.71 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 17 | | | 7059861.24 | | 4397318.92 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 18 | | | 7059942.95 | | 4397235.04 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 19 | | | 7059941.52 | | 4397233.64 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 20 | | | 7059859.87 | | 4397317.45 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 21 | | | 7059805.21 | | 4397259.69 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 22 | | | 7059859.99 | | 4397202.96 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 23 | | | 7059858.55 | | 4397201.57 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 24 | | | 7059803.80 | | 4397258.27 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 25 | | | 7059771.82 | | 4397224.19 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 26 | | | 7059762.22 | | 4397214.22 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 27 | | | 7059727.68 | | 4397166.11 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 28 | | | 7059727.97 | | 4397164.45 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 29 | | | 7059970.58 | | 4397056.95 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 30 | | | 7059969.61 | | 4397054.92 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 31 | | | 7059775.35 | | 4397141.40 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 32 | | | 7059671.62 | | 4396909.91 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 33 | | | 7059712.74 | | 4396891.85 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 34 | | | 7059703.02 | | 4396870.87 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 35 | | | 7059744.45 | | 4396851.44 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 36 | | | 7059749.70 | | 4396845.18 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 37 | | | 7059854.36 | | 4396792.14 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 38 | | | 7059853.46 | | 4396790.36 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 39 | | | 7059748.62 | | 4396843.49 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 40 | | | 7059743.06 | | 4396849.99 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 41 | | | 7059700.34 | | 4396869.93 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 42 | | | 7059710.09 | | 4396890.76 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 43 | | | 7059670.81 | | 4396908.08 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 44 | | | 7059650.05 | | 4396861.05 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 45 | | | 7059647.20 | | 4396840.77 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 46 | | | 7059619.90 | | 4396783.90 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 47 | | | 7059598.88 | | 4396741.74 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 48 | | | 7059559.57 | | 4396662.19 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 49 | | | 7059524.27 | | 4396590.75 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 50 | | | 7059482.80 | | 4396505.24 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 51 | | | 7059456.85 | | 4396515.79 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 52 | | | 7059449.36 | | 4396498.19 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 53 | | | 7059447.52 | | 4396498.98 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 54 | | | 7059454.97 | | 4396516.49 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 55 | | | 7059450.48 | | 4396518.27 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 56 | | | 7059483.41 | | 4396596.90 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 57 | | | 7059567.76 | | 4396772.24 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 58 | | | 7059603.64 | | 4396850.20 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 59 | | | 7059591.85 | | 4396899.26 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 60 | | | 7059568.98 | | 4396916.54 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 61 | | | 7059430.29 | | 4396624.90 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 62 | | | 7059428.49 | | 4396625.75 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 63 | | | 7059567.61 | | 4396918.33 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 64 | | | 7059578.91 | | 4396952.01 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 65 | | | 7059580.73 | | 4396959.00 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 66 | | | 7059513.65 | | 4396991.52 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 67 | | | 7059395.68 | | 4396738.15 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 68 | | | 7059393.87 | | 4396739.00 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 69 | | | 7059511.85 | | 4396992.40 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 70 | | | 7059369.68 | | 4397061.51 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 71 | | | 7059370.56 | | 4397063.31 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 72 | | | 7059513.61 | | 4396993.76 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 73 | | | 7059583.02 | | 4396960.18 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 74 | | | 7059581.05 | | 4396952.28 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 75 | | | 7059669.80 | | 4396910.74 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 76 | | | 7059773.58 | | 4397142.20 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 77 | | | 7059727.14 | | 4397162.51 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 78 | | | 7059714.58 | | 4397177.18 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 79 | | | 7059694.98 | | 4397195.64 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 80 | | | 7059610.75 | | 4397278.78 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 81 | | | 7059486.78 | | 4397407.30 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 82 | | | 7059488.03 | | 4397408.63 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 83 | | | 7059612.17 | | 4397280.19 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 84 | | | 7059696.17 | | 4397196.98 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 85 | | | 7059715.61 | | 4397179.08 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 86 | | | 7059726.17 | | 4397166.98 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 87 | | | 7059760.33 | | 4397216.26 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 88 | | | 7059769.82 | | 4397225.46 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 89 | | | 7059802.44 | | 4397259.74 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 90 | | | 7059799.71 | | 4397262.78 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 91 | | | 7059801.20 | | 4397264.12 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 92 | | | 7059803.85 | | 4397261.16 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 93 | | | 7059882.32 | | 4397344.93 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 94 | | | 7059732.98 | | 4397498.24 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 95 | | | 7059544.18 | | 4397690.10 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 96 | | | 7059545.61 | | 4397691.50 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 97 | | | 7059734.41 | | 4397499.64 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 98 | | | 7059883.68 | | 4397346.41 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 99 | | | 7059934.78 | | 4397402.29 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 100 | | | 7059833.15 | | 4397526.29 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 101 | | | 7059739.88 | | 4397641.42 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 102 | | | 7059707.82 | | 4397680.22 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 103 | | | 7059684.13 | | 4397707.27 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 104 | | | 7059608.66 | | 4397767.10 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 105 | | | 7059609.30 | | 4397768.51 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 106 | | | 7059685.57 | | 4397708.65 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 107 | | | 7059709.33 | | 4397681.52 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 108 | | | 7059741.44 | | 4397642.68 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 109 | | | 7059834.97 | | 4397527.23 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 110 | | | 7059956.13 | | 4397640.57 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 111 | | | 7059949.05 | | 4397649.36 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 112 | | | 7059958.12 | | 4397656.98 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 113 | | | 7059864.54 | | 4397745.27 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 114 | | | 7059815.05 | | 4397788.62 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 115 | | | 7059786.37 | | 4397819.50 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 116 | | | 7059759.05 | | 4397858.70 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 1 | | | 7059760.69 | | 4397859.85 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 117 | | | 7060009.56 | | 4397687.56 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 118 | | | 7060109.97 | | 4397548.79 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 119 | | | 7059957.07 | | 4397429.38 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 120 | | | 7059936.10 | | 4397403.83 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 121 | | | 7059836.11 | | 4397525.57 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 122 | | | 7059958.73 | | 4397640.66 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 123 | | | 7059951.81 | | 4397649.24 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 124 | | | 7059959.53 | | 4397655.55 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 125 | | | 7059964.66 | | 4397650.43 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 126 | | | 7059987.74 | | 4397672.72 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 117 | | | 7060009.56 | | 4397687.56 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 127 | | | 7059580.46 | | 4396950.34 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 128 | | | 7059668.99 | | 4396908.91 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 129 | | | 7059648.09 | | 4396861.46 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 130 | | | 7059645.25 | | 4396841.21 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 131 | | | 7059618.34 | | 4396784.78 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 132 | | | 7059597.09 | | 4396742.62 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 133 | | | 7059557.78 | | 4396663.07 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 134 | | | 7059522.47 | | 4396591.63 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 135 | | | 7059481.95 | | 4396507.86 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 136 | | | 7059453.09 | | 4396519.26 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 137 | | | 7059485.23 | | 4396596.05 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 138 | | | 7059488.64 | | 4396603.70 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 139 | | | 7059569.57 | | 4396771.38 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 140 | | | 7059605.60 | | 4396849.68 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 141 | | | 7059593.71 | | 4396900.08 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 142 | | | 7059569.76 | | 4396918.45 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 127 | | | 7059580.46 | | 4396950.34 | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | | | 0.08 | | - | |
| 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 (Мt), 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 - | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 (Мt), 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 (Мt), м** | | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | | **Y** | | **X** | **Y** | |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | **5** | | **6** | | | **7** | | **8** |
| - | | - | | - | | - | - | | - | | | - | |  |

|  |
| --- |
| **Раздел 4** |

