ЮПСС

**Проект планировки и проект межевания территории для газопровода в пос. Дегтярка и пос. Уржумка**

**Основная часть проекта межевания территории**

Текстовая часть

Том 2

Раздел 2

**12-00-00-2020-ППТ**

Челябинск

2020

ЮПСС

**Проект планировки и проект межевания территории для газопровода в пос. Дегтярка и пос. Уржумка**

**Основная часть проекта межевания территории**

Текстовая часть

Том 2

Раздел 2

Заказчик: МБУ«Капитальноестроительство»администрацииЗлатоустовскогогородскогоокруга

Исполнитель: ООО«Юрюзанскийпроектно-строительныйсервис»

Генеральный директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.И. Кашапов

Челябинск

2020

**Состав проекта по планировке территории**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | Масштаб |
| 1 | 2 | 3 |
| **ТОМ 1** | **Проект планировки территории** |  |
|  | **Основная часть проекта планировки территории** |  |
| Раздел 1 | Графическая часть |  |
| Лист 1 | Чертеж красных линий | 1:2000 |
| Раздел 2 | Текстовая часть |  |
|  | Положение о размещении линейных объектов |  |
|  | **Материалы по обоснованию проекта планировки территории** |  |
| Раздел 3 | Графическая часть |  |
| Лист 2 | Схема расположения элемента планировочной структуры | 1:20 000 |
| Лист 3 | Схема использования и состояния территории в период подготовки проекта планировки (опорный план) | 1:2000 |
| Лист 4 | Схема вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории | 1:2000 |
| Лист 5 | Схема границ территорий объектов культурного наследия. Схема границ зон с особыми условиями использования территории. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуация природного и техногенного характера | 1:2000 |
| Раздел 4 | Текстовая часть |  |
|  | Пояснительная записка |  |
| **ТОМ 2** | **Проект межевания территории** |  |
|  | **Основная часть проекта межевания территории** |  |
| Раздел 1 | Графическая часть |  |
| Лист 1 | Чертёж межевания территории | 1:2000 |
| Раздел 2 | Текстовая часть |  |
|  | **Материалы по обоснованию проекта межевания территории** |  |
| Раздел 3 | Графическая часть |  |
| Лист 2 | Обоснование межевания | 1:2000 |

**Состав исполнителей**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | ФИО | Должность | Подпись |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Абдуллина А.Т. | Архитектор проекта |  |
| 2 | Кашапов А.И. | Главный инженер проекта |  |

**Справка главного инженера проекта**

Документация по планировке территории разработана в соответствии с Генеральным план Златоустовского городского округа, Правилами землепользования и застройки города Златоуста, действующими техническими регламентами, Градостроительным и Земельным кодексами Российской Федерации, а также техническим заданием. Технические решения и мероприятия, принятые в документации, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, пожарных норм, действующих на территории РоссийскойФедерации.

Главный инженер проекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.И. Кашапов

**Оглавление**

[1. Перечень образуемых земельных участков. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков 6](#_Toc54563705)

[2. Сведения о границах территории 6](#_Toc54563706)

[3. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных лесов 7](#_Toc54563707)

1. **Перечень образуемых земельных участков. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Условный номер образуемого земельного участка** | **Площадь образуемых земельных участков** | **Способы образования земельных участков** | **Вид разрешенного использования** | **Категория земель** |
| 1. | ЗУ1 | 17731 кв.м. | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности | Трубопроводный транспорт (7.5)\* | Земли населенных пунктов |
| 2. | ЗУ2 | 106126 кв.м. | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности | Трубопроводный транспорт (7.5)\* | Земли населенных пунктов |

\*в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденных Министерством экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 №540 (с изменениями на 04.08.2019).

Перечень публичных сервитутов, предлагаемых к установлению

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Условное обозначение | Площадь, кв.м. | Зона действия |
| 1. | С1 | 724 | Часть ЗУ с кадастровым номером 74:25:0308601:6 |
| 2. | С2 | 835 | Часть ЗУ с кадастровым номером 74:25:0308502:5 |

1. **Сведения о границах территории**

Общая площадь территории в границах проектирования составляет 42,46 га.

### Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных лесов

В границах проектирования лесные участки отсутствуют.

### Приложение

Перечень координат характерных точек красных линий (система координат МСК-74)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № точки | Х | Y |
| 1 | 602191.30 | 2219582.89 |
| 2 | 602188.36 | 2219582.67 |
| 3 | 602185.80 | 2219738.50 |
| 4 | 602220.46 | 2219733.58 |
|  |  |  |
| 5 | 602061.13 | 2219777.84 |
| 6 | 602088.18 | 2219775.06 |
| 7 | 602127.91 | 2219749.28 |
| 8 | 602170.14 | 2219744.37 |
| 9 | 602172.46 | 2219579.29 |
| 10 | 602061.38 | 2219566.73 |
| 11 | 602061.30 | 2219632.59 |
| 12 | 602129.49 | 2219636.16 |
| 13 | 602129.39 | 2219645.17 |
| 14 | 602061.29 | 2219641.60 |
| 5 | 602061.13 | 2219777.84 |
|  |  |  |
| 15 | 602188.98 | 2219565.74 |
| 16 | 602130.75 | 2219436.69 |
| 17 | 602073.77 | 2219317.35 |
| 18 | 602066.22 | 2219433.67 |
| 19 | 602060.95 | 2219450.48 |
| 20 | 602062.44 | 2219482.53 |
| 21 | 602058.69 | 2219551.09 |
| 15 | 602188.98 | 2219565.74 |
|  |  |  |
| 22 | 601988.98 | 2219303.21 |
| 23 | 601978.79 | 2219517.86 |
| 24 | 602043.86 | 2219546.79 |
| 25 | 602058.90 | 2219314.90 |
| 26 | 602059.57 | 2219305.62 |
| 22 | 601988.98 | 2219303.21 |
|  |  |  |
| 27 | 602046.12 | 2219780.36 |
| 28 | 602046.38 | 2219564.33 |
| 29 | 601976.49 | 2219533.25 |
| 30 | 601962.12 | 2219802.81 |
| 27 | 602046.12 | 2219780.36 |
|  |  |  |
| 31 | 601946.58 | 2219812.57 |
| 32 | 601962.83 | 2219507.71 |
| 33 | 601914.22 | 2219477.17 |
| 34 | 601867.79 | 2219472.25 |
| 35 | 601844.54 | 2219816.55 |
| 36 | 601894.05 | 2219816.92 |
| 31 | 601946.58 | 2219812.57 |
|  |  |  |
| 37 | 601812.44 | 2218936.98 |
| 38 | 601886.43 | 2219234.66 |
| 39 | 601871.34 | 2219458.80 |
| 40 | 601966.00 | 2219468.83 |
| 41 | 601976.90 | 2219242.24 |
| 37 | 601812.44 | 2218936.98 |
|  |  |  |
| 42 | 601760.69 | 2219647.27 |
| 43 | 601758.79 | 2219718.55 |
| 44 | 601807.50 | 2219718.50 |
| 45 | 601837.54 | 2219697.52 |
| 46 | 601852.96 | 2219469.23 |
| 47 | 601791.52 | 2219460.61 |
| 48 | 601782.44 | 2219454.82 |
| 49 | 601784.79 | 2219438.51 |
| 50 | 601796.84 | 2219446.21 |
| 51 | 601859.34 | 2219454.98 |
| 52 | 601873.38 | 2219244.38 |
| 53 | 601798.80 | 2218939.46 |
|  |  |  |
| 54 | 601829.43 | 2219817.72 |
| 55 | 601836.22 | 2219716.74 |
| 56 | 601753.57 | 2219774.46 |
| 57 | 601742.30 | 2219774.53 |
| 58 | 601745.69 | 2219647.13 |
|  |  |  |
| 59 | 601423.76 | 2219177.35 |
| 60 | 601550.10 | 2219205.27 |
| 61 | 601543.94 | 2219265.27 |
| 62 | 601608.03 | 2219278.03 |
| 63 | 601627.86 | 2219160.67 |
| 64 | 601575.03 | 2219148.15 |
| 65 | 601582.98 | 2219050.52 |
| 66 | 601566.35 | 2218881.53 |
| 67 | 601382.81 | 2218540.11 |
| 68 | 601274.25 | 2218437.41 |
| 69 | 601132.08 | 2218318.86 |
| 70 | 601251.94 | 2218174.96 |
| 71 | 601370.90 | 2218032.76 |
|  |  |  |
| 72 | 601497.11 | 2218967.76 |
| 73 | 601360.59 | 2218974.22 |
| 74 | 601378.09 | 2219151.78 |
| 75 | 601414.49 | 2219159.95 |
| 76 | 601420.71 | 2219076.42 |
| 77 | 601436.54 | 2219076.67 |
| 78 | 601428.12 | 2219162.93 |
| 79 | 601481.68 | 2219174.87 |
| 80 | 601514.36 | 2219174.84 |
| 81 | 601513.75 | 2219123.10 |
| 72 | 601497.11 | 2218967.76 |
|  |  |  |
| 82 | 601494.75 | 2218952.91 |
| 83 | 601489.56 | 2218907.68 |
| 84 | 601354.03 | 2218914.61 |
| 85 | 601358.69 | 2218957.66 |
| 82 | 601494.75 | 2218952.91 |
|  |  |  |
| 86 | 601399.70 | 2218607.03 |
| 87 | 601359.93 | 2218627.92 |
| 88 | 601506.69 | 2218905.63 |
| 89 | 601522.57 | 2219063.85 |
| 90 | 601526.74 | 2219095.76 |
| 91 | 601556.85 | 2219097.46 |
| 92 | 601559.19 | 2219064.18 |
| 93 | 601540.68 | 2218873.82 |
| 86 | 601399.70 | 2218607.03 |
|  |  |  |
| 94 | 601267.92 | 2218600.12 |
| 95 | 601218.61 | 2218643.45 |
| 96 | 601269.11 | 2218725.07 |
| 97 | 601336.02 | 2218785.69 |
| 98 | 601352.81 | 2218906.10 |
| 99 | 601419.33 | 2218904.01 |
| 100 | 601479.96 | 2218890.74 |
| 101 | 601432.18 | 2218799.87 |
| 102 | 601365.68 | 2218835.25 |
| 103 | 601362.18 | 2218830.69 |
| 104 | 601361.35 | 2218824.71 |
| 105 | 601387.60 | 2218810.60 |
| 106 | 601387.53 | 2218808.01 |
| 107 | 601426.64 | 2218786.26 |
| 108 | 601342.39 | 2218626.84 |
| 109 | 601359.56 | 2218617.93 |
| 110 | 601386.18 | 2218588.80 |
| 111 | 601371.63 | 2218565.79 |
| 112 | 601256.49 | 2218454.83 |
| 113 | 601124.23 | 2218344.85 |
| 114 | 601108.24 | 2218363.91 |
| 115 | 601106.31 | 2218424.77 |
| 94 | 601267.92 | 2218600.12 |
|  |  |  |
| 116 | 601020.50 | 2218449.15 |
| 117 | 601210.80 | 2218630.34 |
| 118 | 601247.94 | 2218597.70 |
| 119 | 601207.26 | 2218545.11 |
| 120 | 601140.27 | 2218476.39 |
| 121 | 601030.04 | 2218382.21 |
| 122 | 601026.92 | 2218382.92 |
| 123 | 600988.78 | 2218345.67 |
| 124 | 600958.88 | 2218383.93 |
| 116 | 601020.50 | 2218449.15 |
|  |  |  |
| 125 | 601058.79 | 2218396.10 |
| 126 | 601112.59 | 2218338.33 |
| 127 | 601030.43 | 2218269.20 |
| 128 | 600993.32 | 2218296.30 |
| 129 | 600975.98 | 2218312.64 |
| 125 | 601058.79 | 2218396.10 |
|  |  |  |
| 130 | 601120.77 | 2218312.54 |
| 131 | 601206.64 | 2218209.73 |
| 132 | 601050.37 | 2218078.31 |
| 133 | 601047.97 | 2218081.05 |
| 134 | 601042.62 | 2218076.56 |
| 135 | 601029.60 | 2218092.13 |
| 136 | 601032.57 | 2218094.59 |
| 137 | 600961.40 | 2218178.46 |
| 130 | 601120.77 | 2218312.54 |
|  |  |  |
| 138 | 601211.36 | 2218204.08 |
| 139 | 601238.27 | 2218171.85 |
| 140 | 601082.98 | 2218041.05 |
| 141 | 601056.89 | 2218070.86 |
| 138 | 601211.36 | 2218204.08 |
|  |  |  |
| 142 | 601088.57 | 2218027.15 |
| 143 | 601240.50 | 2218160.10 |
| 144 | 601293.25 | 2218099.33 |
| 145 | 601140.19 | 2217965.62 |
| 146 | 601113.80 | 2217995.68 |
| 142 | 601088.57 | 2218027.15 |
|  |  |  |
| 147 | 601300.74 | 2218090.70 |
| 148 | 601347.99 | 2218036.27 |
| 149 | 601226.56 | 2217930.46 |
| 150 | 601237.71 | 2217917.46 |
| 151 | 601207.41 | 2217891.35 |
| 152 | 601150.85 | 2217958.91 |
| 147 | 601300.74 | 2218090.70 |
|  |  |  |
| 153 | 601220.50 | 2217844.10 |
| 154 | 601244.24 | 2217817.04 |
| 155 | 601138.99 | 2217724.71 |
| 156 | 601115.25 | 2217751.78 |
| 153 | 601220.50 | 2217844.10 |
|  |  |  |
| 157 | 601139.87 | 2217950.84 |
| 158 | 601217.37 | 2217861.31 |
| 159 | 601119.72 | 2217775.65 |
| 160 | 601086.18 | 2217757.67 |
| 161 | 601013.08 | 2217839.48 |
| 157 | 601139.87 | 2217950.84 |
|  |  |  |
| 162 | 600955.64 | 2217917.34 |
| 163 | 601080.82 | 2218021.62 |
| 164 | 601133.47 | 2217960.87 |
| 165 | 601010.60 | 2217853.31 |
| 162 | 600955.64 | 2217917.34 |
|  |  |  |
| 166 | 600950.28 | 2218168.38 |
| 167 | 601042.46 | 2218059.75 |
| 168 | 601044.85 | 2218061.84 |
| 169 | 601070.47 | 2218032.51 |
| 170 | 600946.29 | 2217928.26 |
| 171 | 600830.81 | 2218067.88 |
| 166 | 600950.28 | 2218168.38 |
|  |  |  |
| 172 | 600951.45 | 2218320.02 |
| 173 | 601004.16 | 2218275.18 |
| 174 | 601020.42 | 2218260.79 |
| 175 | 600800.18 | 2218070.72 |
| 176 | 600743.60 | 2218137.91 |
| 172 | 600951.45 | 2218320.02 |
|  |  |  |
| 177 | 600942.51 | 2218403.05 |
| 178 | 600954.32 | 2218388.77 |
| 179 | 600956.32 | 2218371.06 |
| 180 | 600959.08 | 2218346.66 |
| 181 | 600905.09 | 2218299.34 |
| 182 | 600859.82 | 2218312.28 |
| 183 | 600818.30 | 2218319.88 |
| 184 | 600890.61 | 2218395.03 |
| 177 | 600942.51 | 2218403.05 |
|  |  |  |
| 185 | 600786.94 | 2218312.80 |
| 186 | 600848.35 | 2218307.17 |
| 187 | 600877.51 | 2218275.18 |
| 188 | 600733.93 | 2218149.39 |
| 189 | 600672.13 | 2218222.77 |
| 185 | 600786.94 | 2218312.80 |
|  |  |  |
| 190 | 600661.12 | 2218212.56 |
| 191 | 600722.57 | 2218139.63 |
| 192 | 600535.36 | 2217980.85 |
| 193 | 600439.48 | 2217905.30 |
| 194 | 600354.61 | 2218008.75 |
|  |  |  |
| 195 | 600732.22 | 2218128.14 |
| 196 | 600788.03 | 2218061.86 |
| 197 | 600594.95 | 2217897.62 |
| 198 | 600539.85 | 2217965.27 |
| 195 | 600732.22 | 2218128.14 |
|  |  |  |
| 199 | 600820.61 | 2218057.37 |
| 200 | 600859.54 | 2218010.60 |
| 201 | 600844.96 | 2217998.41 |
| 202 | 600857.76 | 2217983.01 |
| 203 | 600804.49 | 2217938.90 |
| 204 | 600751.97 | 2218001.55 |
| 199 | 600820.61 | 2218057.37 |
|  |  |  |
| 205 | 600746.18 | 2217995.20 |
| 206 | 600796.58 | 2217932.61 |
| 207 | 600645.55 | 2217804.25 |
| 208 | 600592.41 | 2217868.05 |
| 205 | 600746.18 | 2217995.20 |
|  |  |  |
| 209 | 600581.44 | 2217861.39 |
| 210 | 600635.68 | 2217795.11 |
| 211 | 600595.43 | 2217760.78 |
| 212 | 600540.81 | 2217827.29 |
| 209 | 600581.44 | 2217861.39 |
|  |  |  |
| 213 | 600882.03 | 2217983.63 |
| 214 | 600935.36 | 2217919.61 |
| 215 | 600867.40 | 2217863.10 |
| 216 | 600814.82 | 2217927.98 |
| 213 | 600882.03 | 2217983.63 |
|  |  |  |
| 217 | 600803.62 | 2217918.84 |
| 218 | 600856.65 | 2217854.02 |
| 219 | 600667.51 | 2217694.76 |
| 220 | 600655.68 | 2217684.45 |
| 221 | 600601.84 | 2217746.49 |
| 222 | 600742.14 | 2217868.16 |
| 217 | 600803.62 | 2217918.84 |
|  |  |  |
| 223 | 600843.73 | 2217749.82 |
| 224 | 600908.10 | 2217804.56 |
| 225 | 600985.24 | 2217873.32 |
| 226 | 600948.86 | 2217912.26 |
| 227 | 600879.16 | 2217854.02 |
| 228 | 600805.63 | 2217791.29 |
| 223 | 600843.73 | 2217749.82 |
|  |  |  |
| 229 | 600837.26 | 2217743.73 |
| 230 | 600702.46 | 2217628.84 |
| 231 | 600665.28 | 2217672.01 |
| 232 | 600799.21 | 2217785.15 |
| 229 | 600837.26 | 2217743.73 |
|  |  |  |
| 233 | 600842.27 | 2217739.19 |
| 234 | 600861.61 | 2217718.81 |
| 235 | 600728.75 | 2217602.88 |
| 236 | 600709.14 | 2217624.68 |
| 233 | 600842.27 | 2217739.19 |
|  |  |  |
| 237 | 600990.59 | 2217867.30 |
| 238 | 601006.20 | 2217849.46 |
| 239 | 600866.93 | 2217726.15 |
| 240 | 600849.12 | 2217744.99 |
| 241 | 600935.02 | 2217819.59 |
| 237 | 600990.59 | 2217867.30 |
|  |  |  |
| 242 | 601003.77 | 2217827.40 |
| 243 | 601071.73 | 2217751.33 |
| 244 | 600689.93 | 2217414.97 |
| 245 | 600649.40 | 2217438.67 |
| 246 | 600588.82 | 2217497.71 |
| 247 | 600651.04 | 2217539.37 |
| 248 | 600731.90 | 2217589.50 |
| 242 | 601003.77 | 2217827.40 |
|  |  |  |
| 249 | 601078.27 | 2217735.91 |
| 250 | 601102.95 | 2217708.41 |
| 251 | 600982.24 | 2217603.04 |
| 252 | 600957.11 | 2217631.32 |
| 249 | 601078.27 | 2217735.91 |
|  |  |  |
| 253 | 600945.01 | 2217621.99 |
| 254 | 600970.25 | 2217593.58 |
| 255 | 600854.05 | 2217490.35 |
| 256 | 600836.08 | 2217481.35 |
| 257 | 600814.31 | 2217505.88 |
| 253 | 600945.01 | 2217621.99 |
|  |  |  |
| 258 | 600803.05 | 2217496.13 |
| 259 | 600822.82 | 2217474.07 |
| 260 | 600754.71 | 2217441.35 |
| 261 | 600748.86 | 2217447.57 |
| 258 | 600803.05 | 2217496.13 |
|  |  |  |
| 262 | 600653.71 | 2217665.85 |
| 263 | 600718.19 | 2217598.41 |
| 264 | 600581.33 | 2217505.16 |
| 265 | 600532.16 | 2217553.83 |
| 262 | 600653.71 | 2217665.85 |
|  |  |  |
| 266 | 600587.13 | 2217740.56 |
| 267 | 600642.90 | 2217676.28 |
| 268 | 600518.91 | 2217562.02 |
| 269 | 600454.33 | 2217624.30 |
| 266 | 600587.13 | 2217740.56 |
|  |  |  |
| 270 | 600524.79 | 2217813.84 |
| 271 | 600580.56 | 2217748.28 |
| 272 | 600445.24 | 2217633.00 |
| 273 | 600381.77 | 2217693.76 |
| 270 | 600524.79 | 2217813.84 |
|  |  |  |
| 274 | 600528.26 | 2217957.21 |
| 275 | 600580.41 | 2217893.17 |
| 276 | 600364.35 | 2217711.77 |
| 277 | 600306.31 | 2217778.12 |
| 278 | 600444.84 | 2217896.53 |
| 274 | 600528.26 | 2217957.21 |
|  |  |  |
| 279 | 600347.98 | 2218003.40 |
| 280 | 600434.19 | 2217902.18 |
| 281 | 600280.63 | 2217775.07 |
| 282 | 600230.80 | 2217729.98 |
| 283 | 600139.90 | 2217570.03 |
| 284 | 600110.54 | 2217588.37 |
|  |  |  |
| 285 | 600294.94 | 2217768.33 |
| 286 | 600353.05 | 2217701.91 |
| 287 | 600309.28 | 2217659.19 |
| 288 | 600246.55 | 2217615.04 |
| 289 | 600173.57 | 2217546.86 |
| 290 | 600145.14 | 2217567.43 |
| 291 | 600235.70 | 2217715.99 |
| 292 | 600239.29 | 2217720.43 |
| 285 | 600294.94 | 2217768.33 |
|  |  |  |
| 293 | 600367.28 | 2217686.87 |
| 294 | 600430.12 | 2217626.71 |
| 295 | 600255.64 | 2217486.90 |
| 296/1 | 600194.01 | 2217532.02 |
| 296/2 | 600232.07 | 2217569.04 |
| 297 | 600295.24 | 2217624.47 |
| 298 | 600297.27 | 2217622.25 |
| 293 | 600367.28 | 2217686.87 |
|  |  |  |
| 299 | 600441.02 | 2217616.28 |
| 300 | 600506.06 | 2217554.01 |
| 301 | 600346.43 | 2217419.98 |
| 302/1 | 600267.64 | 2217473.14 |
| 302/2 | 600276.98 | 2217484.78 |
| 299 | 600441.02 | 2217616.28 |
|  |  |  |
| 303 | 600519.29 | 2217545.54 |
| 304 | 600563.68 | 2217501.51 |
| 305 | 600413.76 | 2217330.64 |
| 306 | 600157.29 | 2216990.75 |
| 307 | 600100.82 | 2217021.26 |
| 308 | 600342.44 | 2217397.05 |
| 303 | 600519.29 | 2217545.54 |
|  |  |  |
| 309 | 600258.22 | 2217461.40 |
| 310 | 600334.48 | 2217409.95 |
| 311 | 600214.41 | 2217225.67 |
| 312 | 600140.83 | 2217270.20 |
| 309 | 600258.22 | 2217461.40 |
|  |  |  |
| 313 | 600184.24 | 2217520.58 |
| 314 | 600248.21 | 2217473.75 |
| 315 | 600127.75 | 2217277.57 |
| 316 | 600056.74 | 2217320.09 |
| 313 | 600184.24 | 2217520.58 |
|  |  |  |
| 317 | 600106.28 | 2217580.90 |
| 318 | 600129.17 | 2217565.07 |
| 319 | 600103.44 | 2217528.87 |
| 320 | 600060.19 | 2217473.66 |
| 321 | 600014.33 | 2217398.21 |
| 322 | 600020.49 | 2217394.58 |
| 323 | 600049.22 | 2217444.08 |
| 324 | 600059.43 | 2217459.09 |
| 325 | 600132.76 | 2217557.88 |
| 326 | 600166.57 | 2217533.41 |
| 327 | 600038.46 | 2217331.95 |
| 328 | 599958.27 | 2217378.75 |
| 329 | 600020.89 | 2217497.49 |
| 330 | 600083.37 | 2217546.09 |
| 317 | 600106.28 | 2217580.90 |
|  |  |  |
| 331 | 599973.68 | 2217352.39 |
| 332 | 600031.66 | 2217318.62 |
| 333 | 599892.27 | 2217101.42 |
|  |  |  |
| 334 | 600048.81 | 2217307.90 |
| 335 | 600116.74 | 2217266.07 |
| 336 | 600002.01 | 2217073.37 |
| 337 | 599926.14 | 2217116.77 |
| 334 | 600048.81 | 2217307.90 |
|  |  |  |
| 338 | 600132.98 | 2217257.42 |
| 339 | 600206.30 | 2217213.05 |
| 340 | 600087.89 | 2217028.51 |
| 341 | 600017.84 | 2217069.86 |
| 338 | 600132.98 | 2217257.42 |
|  |  |  |
| 342 | 599906.22 | 2217093.79 |
| 343 | 599914.13 | 2217106.73 |
| 344 | 599995.05 | 2217060.07 |
| 345 | 599948.17 | 2216976.57 |
| 346 | 599914.50 | 2216885.67 |
| 347 | 599909.39 | 2216806.36 |
| 348 | 599915.38 | 2216733.30 |
| 349 | 599943.37 | 2216653.41 |
| 350 | 599945.00 | 2216607.65 |
| 351 | 599946.69 | 2216476.20 |
|  |  |  |
| 352 | 599961.69 | 2216476.33 |
| 353 | 599960.12 | 2216586.17 |
| 354 | 600000.73 | 2216586.49 |
| 355 | 600032.74 | 2216561.64 |
| 356 | 600038.71 | 2216554.53 |
| 357 | 600041.17 | 2216476.89 |
|  |  |  |
| 358 | 600009.65 | 2217057.28 |
| 359 | 600082.48 | 2217014.16 |
| 360 | 600030.48 | 2216905.36 |
| 361 | 600010.90 | 2216862.09 |
| 362 | 600003.01 | 2216835.00 |
| 363 | 600010.82 | 2216788.45 |
| 364 | 600021.08 | 2216752.68 |
| 365 | 600056.53 | 2216675.13 |
| 366 | 600073.39 | 2216662.57 |
| 367 | 600037.37 | 2216594.36 |
| 368 | 600029.79 | 2216582.92 |
| 369 | 600001.64 | 2216604.78 |
| 370 | 599982.94 | 2216629.06 |
| 371 | 599967.41 | 2216646.67 |
| 372 | 599963.66 | 2216653.60 |
| 373 | 599929.78 | 2216738.15 |
| 374 | 599924.43 | 2216806.49 |
| 375 | 599929.45 | 2216882.84 |
| 376 | 599961.85 | 2216970.32 |
| 358 | 600009.65 | 2217057.28 |
|  |  |  |
| 377 | 600080.09 | 2216658.06 |
| 378 | 600154.19 | 2216608.52 |
| 379 | 600125.76 | 2216530.36 |
| 380 | 600059.58 | 2216557.14 |
| 381 | 600037.51 | 2216574.62 |
| 382 | 600060.99 | 2216624.26 |
| 377 | 600080.09 | 2216658.06 |
|  |  |  |
| 383 | 600098.47 | 2217014.83 |
| 384 | 600177.21 | 2216974.39 |
| 385 | 600089.44 | 2216826.39 |
| 386 | 600100.01 | 2216714.38 |
| 387 | 600062.65 | 2216695.12 |
| 388 | 600046.90 | 2216724.93 |
| 389 | 600026.20 | 2216769.06 |
| 390 | 600020.67 | 2216788.19 |
| 391 | 600015.63 | 2216836.56 |
| 392 | 600019.69 | 2216857.60 |
| 393 | 600032.45 | 2216889.05 |
| 383 | 600098.47 | 2217014.83 |
|  |  |  |
| 394 | 600462.80 | 2216723.49 |
| 395 | 600217.54 | 2216721.21 |
| 396 | 600106.08 | 2216701.62 |
| 397 | 600103.57 | 2216660.41 |
| 398 | 600139.45 | 2216636.42 |
| 399 | 600170.45 | 2216615.70 |
| 400 | 600463.78 | 2216621.53 |
| 394 | 600462.80 | 2216723.49 |
|  |  |  |
| 401 | 600463.46 | 2216608.42 |
| 402 | 600172.33 | 2216602.63 |
| 403 | 600173.08 | 2216560.20 |
| 404 | 600185.36 | 2216555.28 |
| 405 | 600455.80 | 2216558.45 |

Перечень координат поворотных точек образуемых земельных участков (МСК-74)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | X | Y |
| ЗУ 1 | | |
| 1 | 601969.13 | 2219474.01 |
| 2 | 601867.33 | 2219460.62 |
| 3 | 601881.55 | 2219266.06 |
| 4 | 601882.74 | 2219238.48 |
| 5 | 601808.48 | 2218937.65 |
| 6 | 601802.59 | 2218938.84 |
| 7 | 601876.71 | 2219239.08 |
| 8 | 601875.69 | 2219262.70 |
| 9 | 601872.18 | 2219262.48 |
| 10 | 601872.92 | 2219251.33 |
| 11 | 601844.98 | 2219249.47 |
| 12 | 601844.39 | 2219258.28 |
| 13 | 601812.98 | 2219252.57 |
| 14 | 601811.63 | 2219260.45 |
| 15 | 601843.86 | 2219266.32 |
| 16 | 601843.12 | 2219277.40 |
| 17 | 601871.06 | 2219279.26 |
| 18 | 601871.78 | 2219268.37 |
| 19 | 601875.34 | 2219268.69 |
| 20 | 601861.37 | 2219459.81 |
| 21 | 601795.24 | 2219450.53 |
| 22 | 601781.31 | 2219441.63 |
| 23 | 601780.37 | 2219448.15 |
| 24 | 601793.11 | 2219456.29 |
| 25 | 601860.90 | 2219465.80 |
| 26 | 601842.01 | 2219699.89 |
| 27 | 601773.73 | 2219747.57 |
| 28 | 601753.53 | 2219747.04 |
| 29 | 601756.19 | 2219647.27 |
| 30 | 601750.19 | 2219647.11 |
| 31 | 601747.38 | 2219752.87 |
| 32 | 601775.54 | 2219753.62 |
| 33 | 601841.38 | 2219707.64 |
| 34 | 601832.45 | 2219818.33 |
| 35 | 601838.46 | 2219818.49 |
| 36 | 601866.85 | 2219466.61 |
| 37 | 601968.81 | 2219480.02 |
| 38 | 601951.14 | 2219811.52 |
| 39 | 601957.22 | 2219810.12 |
| 40 | 601972.34 | 2219526.49 |
| 41 | 602047.52 | 2219559.91 |
| 42 | 602052.13 | 2219787.45 |
| 43 | 602058.12 | 2219786.55 |
| 44 | 602055.15 | 2219640.03 |
| 45 | 602132.41 | 2219643.81 |
| 46 | 602132.47 | 2219637.81 |
| 47 | 602055.02 | 2219634.02 |
| 48 | 602053.55 | 2219561.34 |
| 49 | 602177.66 | 2219575.06 |
| 50 | 602175.01 | 2219744.62 |
| 51 | 602181.01 | 2219744.54 |
| 52 | 602183.74 | 2219569.69 |
| 53 | 602053.78 | 2219555.33 |
| 54 | 602069.93 | 2219304.43 |
| 55 | 602063.94 | 2219304.14 |
| 56 | 602047.88 | 2219553.51 |
| 57 | 601972.69 | 2219520.07 |
| 58 | 601987.48 | 2219242.57 |
| 59 | 601981.48 | 2219242.38 |
| 1 | 601969.13 | 2219474.01 |
| ЗУ 2 | | |
| 1 | 601253.16 | 2218589.13 |
| 2 | 601248.56 | 2218592.99 |
| 3 | 601207.89 | 2218544.58 |
| 4 | 601067.92 | 2218401.55 |
| 5 | 601062.10 | 2218408.01 |
| 6 | 600967.45 | 2218319.55 |
| 7 | 600951.63 | 2218334.13 |
| 8 | 600909.35 | 2218297.09 |
| 9 | 600854.70 | 2218312.35 |
| 10 | 600797.36 | 2218322.48 |
| 11 | 600791.89 | 2218317.35 |
| 12 | 600853.37 | 2218306.50 |
| 13 | 600903.95 | 2218292.37 |
| 14 | 600733.45 | 2218142.98 |
| 15 | 600668.92 | 2218219.67 |
| 16 | 600664.50 | 2218215.54 |
| 17 | 600728.81 | 2218139.17 |
| 18 | 600441.38 | 2217902.87 |
| 19 | 600439.48 | 2217905.30 |
| 20 | 600353.60 | 2218008.00 |
| 21 | 600348.99 | 2218004.15 |
| 22 | 600434.71 | 2217901.54 |
| 23 | 600436.71 | 2217899.04 |
| 24 | 600296.50 | 2217783.83 |
| 25 | 600232.74 | 2217727.00 |
| 26 | 600139.90 | 2217570.03 |
| 27 | 600138.02 | 2217567.03 |
| 28 | 600110.00 | 2217587.30 |
| 29 | 600106.99 | 2217582.08 |
| 30 | 600129.99 | 2217565.44 |
| 31 | 600103.44 | 2217528.87 |
| 32 | 600048.52 | 2217453.40 |
| 33 | 600014.83 | 2217397.92 |
| 34 | 600019.99 | 2217394.87 |
| 35 | 600049.22 | 2217444.08 |
| 36 | 600059.43 | 2217459.09 |
| 37 | 600134.85 | 2217561.92 |
| 38 | 600173.64 | 2217533.85 |
| 39 | 600040.04 | 2217325.82 |
| 40 | 599962.81 | 2217370.89 |
| 41 | 599960.02 | 2217365.57 |
| 42 | 600036.80 | 2217320.76 |
| 43 | 599905.72 | 2217116.64 |
| 44 | 600001.13 | 2217061.76 |
| 45 | 599952.17 | 2216973.30 |
| 46 | 599918.83 | 2216885.61 |
| 47 | 599912.62 | 2216807.13 |
| 48 | 599920.98 | 2216735.90 |
| 49 | 599967.09 | 2216624.12 |
| 50 | 599959.02 | 2216614.15 |
| 51 | 599977.31 | 2216598.55 |
| 52 | 599983.37 | 2216605.66 |
| 53 | 600031.26 | 2216568.48 |
| 54 | 600060.86 | 2216624.56 |
| 55 | 600082.97 | 2216663.81 |
| 56 | 600169.04 | 2216606.27 |
| 57 | 600464.90 | 2216611.08 |
| 58 | 600464.81 | 2216617.08 |
| 59 | 600170.81 | 2216612.30 |
| 60 | 600069.16 | 2216680.26 |
| 61 | 600069.16 | 2216680.26 |
| 62 | 600105.32 | 2216706.79 |
| 63 | 600218.98 | 2216725.28 |
| 64 | 600467.19 | 2216726.26 |
| 65 | 600467.17 | 2216732.26 |
| 66 | 600218.48 | 2216731.27 |
| 67 | 600102.93 | 2216712.48 |
| 68 | 600065.18 | 2216684.78 |
| 69 | 600033.98 | 2216747.30 |
| 70 | 600019.35 | 2216788.51 |
| 71 | 600012.30 | 2216835.01 |
| 72 | 600017.61 | 2216858.50 |
| 73 | 600095.37 | 2217017.86 |
| 74 | 600154.89 | 2216985.86 |
| 75 | 600157.29 | 2216990.75 |
| 76 | 600100.99 | 2217021.17 |
| 77 | 600098.49 | 2217022.74 |
| 78 | 600338.40 | 2217399.08 |
| 79 | 600517.15 | 2217549.62 |
| 80 | 600643.14 | 2217428.86 |
| 81 | 600692.39 | 2217402.22 |
| 82 | 601075.53 | 2217739.41 |
| 83 | 601113.38 | 2217756.44 |
| 84 | 601219.69 | 2217848.16 |
| 85 | 601287.14 | 2217970.95 |
| 86 | 601361.35 | 2218036.89 |
| 87 | 601247.81 | 2218167.69 |
| 88 | 601251.74 | 2218170.99 |
| 89 | 601123.17 | 2218324.84 |
| 90 | 601131.75 | 2218332.07 |
| 91 | 601379.17 | 2218547.18 |
| 92 | 601551.99 | 2218869.22 |
| 93 | 601578.80 | 2219031.72 |
| 94 | 601564.45 | 2219207.36 |
| 95 | 601621.27 | 2219217.69 |
| 96 | 601619.92 | 2219225.58 |
| 97 | 601555.89 | 2219213.93 |
| 98 | 601569.74 | 2219032.09 |
| 99 | 601543.35 | 2218872.16 |
| 100 | 601399.52 | 2218604.14 |
| 101 | 601355.86 | 2218629.18 |
| 102 | 601500.34 | 2218904.37 |
| 103 | 601524.83 | 2219119.34 |
| 104 | 601522.65 | 2219188.91 |
| 105 | 601480.38 | 2219183.79 |
| 106 | 601417.37 | 2219172.25 |
| 107 | 601425.62 | 2219076.50 |
| 108 | 601431.63 | 2219076.62 |
| 109 | 601423.82 | 2219167.33 |
| 110 | 601481.29 | 2219177.85 |
| 111 | 601516.86 | 2219182.16 |
| 112 | 601518.82 | 2219119.58 |
| 113 | 601500.91 | 2218962.45 |
| 114 | 601359.74 | 2218968.73 |
| 115 | 601358.93 | 2218962.79 |
| 116 | 601500.23 | 2218956.48 |
| 117 | 601494.50 | 2218906.16 |
| 118 | 601493.96 | 2218905.13 |
| 119 | 601421.25 | 2218910.52 |
| 120 | 601353.84 | 2218913.71 |
| 121 | 601353.07 | 2218907.74 |
| 122 | 601420.89 | 2218904.53 |
| 123 | 601490.92 | 2218899.34 |
| 124 | 601435.31 | 2218793.42 |
| 125 | 601364.04 | 2218833.10 |
| 126 | 601362.20 | 2218830.69 |
| 127 | 601361.75 | 2218827.51 |
| 128 | 601432.53 | 2218788.12 |
| 129 | 601347.86 | 2218626.85 |
| 130 | 601396.68 | 2218598.85 |
| 131 | 601372.02 | 2218552.89 |
| 132 | 601125.90 | 2218338.91 |
| 133 | 601125.05 | 2218338.19 |
| 134 | 601071.95 | 2218397.09 |
| 135 | 601212.34 | 2218540.54 |
| 1 | 601253.16 | 2218589.13 |
|  |  |  |
| 136 | 601118.58 | 2218320.98 |
| 137 | 600823.49 | 2218072.44 |
| 138 | 600875.31 | 2218008.90 |
| 139 | 600945.58 | 2217921.78 |
| 140 | 601076.36 | 2218031.58 |
| 141 | 601042.55 | 2218064.82 |
| 142 | 600954.92 | 2218167.68 |
| 143 | 600959.02 | 2218171.00 |
| 144 | 601045.06 | 2218071.09 |
| 145 | 601209.99 | 2218211.59 |
| 136 | 601118.58 | 2218320.98 |
|  |  |  |
| 146 | 601243.30 | 2218171.73 |
| 147 | 601080.98 | 2218035.46 |
| 148 | 601049.18 | 2218066.72 |
| 149 | 601213.83 | 2218206.99 |
| 146 | 601243.30 | 2218171.73 |
|  |  |  |
| 150 | 600727.96 | 2217599.91 |
| 151 | 600706.49 | 2217622.82 |
| 152 | 600845.39 | 2217743.17 |
| 153 | 600989.83 | 2217868.03 |
| 154 | 600985.91 | 2217872.57 |
| 155 | 600841.46 | 2217747.71 |
| 156 | 600702.39 | 2217627.20 |
| 157 | 600660.71 | 2217671.69 |
| 158 | 600945.06 | 2217913.52 |
| 159 | 601243.22 | 2218163.83 |
| 160 | 601298.89 | 2218099.69 |
| 150 | 600727.96 | 2217599.91 |
|  |  |  |
| 161 | 600582.28 | 2217495.51 |
| 162 | 600646.71 | 2217433.75 |
| 163 | 600691.57 | 2217409.48 |
| 164 | 601072.25 | 2217744.52 |
| 165 | 601110.13 | 2217761.56 |
| 166 | 601214.96 | 2217852.00 |
| 167 | 601282.38 | 2217974.75 |
| 168 | 601352.93 | 2218037.44 |
| 169 | 601302.83 | 2218095.16 |
| 170 | 600729.71 | 2217593.48 |
| 161 | 600582.28 | 2217495.51 |
|  |  |  |
| 171 | 600521.76 | 2217553.52 |
| 172 | 600577.85 | 2217499.76 |
| 173 | 600723.13 | 2217596.29 |
| 174 | 600656.13 | 2217667.80 |
| 171 | 600521.76 | 2217553.52 |
|  |  |  |
| 175 | 600940.98 | 2217917.92 |
| 176 | 600517.40 | 2217557.69 |
| 177 | 600448.04 | 2217624.10 |
| 178 | 600449.57 | 2217625.32 |
| 179 | 600599.27 | 2217751.05 |
| 180 | 600881.56 | 2217991.62 |
| 175 | 600940.98 | 2217917.92 |
|  |  |  |
| 181 | 600877.79 | 2217996.29 |
| 182 | 600874.46 | 2218000.42 |
| 183 | 600872.52 | 2217998.82 |
| 184 | 600874.43 | 2217996.51 |
| 185 | 600862.08 | 2217986.33 |
| 186 | 600851.90 | 2217998.68 |
| 187 | 600863.94 | 2218008.60 |
| 188 | 600816.58 | 2218066.67 |
| 189 | 600530.60 | 2217829.96 |
| 190 | 600592.87 | 2217753.51 |
| 191 | 600595.39 | 2217755.63 |
| 181 | 600877.79 | 2217996.29 |
|  |  |  |
| 192 | 600588.28 | 2217749.65 |
| 193 | 600525.98 | 2217826.13 |
| 194 | 600377.39 | 2217703.13 |
| 195 | 600371.17 | 2217697.68 |
| 196 | 600443.66 | 2217628.28 |
| 197 | 600445.76 | 2217629.96 |
| 192 | 600588.28 | 2217749.65 |
|  |  |  |
| 198 | 600971.87 | 2218315.47 |
| 199 | 601061.73 | 2218399.45 |
| 200 | 601120.46 | 2218334.31 |
| 201 | 601032.23 | 2218259.84 |
| 198 | 600971.87 | 2218315.47 |
|  |  |  |
| 202 | 600813.49 | 2218075.21 |
| 203 | 601027.60 | 2218255.94 |
| 204 | 600951.52 | 2218326.07 |
| 205 | 600737.27 | 2218138.36 |
| 202 | 600813.49 | 2218075.21 |
|  |  |  |
| 206 | 600299.82 | 2217778.70 |
| 207 | 600364.98 | 2217704.22 |
| 208 | 600367.08 | 2217706.06 |
| 209 | 600795.30 | 2218060.21 |
| 210 | 600732.74 | 2218134.51 |
| 206 | 600299.82 | 2217778.70 |
|  |  |  |
| 211 | 600347.18 | 2217414.32 |
| 212 | 600262.81 | 2217476.08 |
| 213 | 600263.03 | 2217476.43 |
| 214 | 600443.30 | 2217620.32 |
| 215 | 600512.80 | 2217553.80 |
| 211 | 600347.18 | 2217414.32 |
|  |  |  |
| 216 | 600438.93 | 2217624.50 |
| 217 | 600366.64 | 2217693.71 |
| 218 | 600184.30 | 2217533.80 |
| 219 | 600184.19 | 2217533.63 |
| 220 | 600257.95 | 2217479.63 |
| 221 | 600258.46 | 2217480.46 |
| 216 | 600438.93 | 2217624.50 |
|  |  |  |
| 222 | 600176.88 | 2217538.91 |
| 223 | 600177.41 | 2217539.73 |
| 224 | 600360.47 | 2217700.27 |
| 225 | 600295.34 | 2217774.71 |
| 226 | 600237.43 | 2217723.14 |
| 227 | 600145.05 | 2217567.30 |
| 228 | 600142.83 | 2217563.55 |
| 222 | 600176.88 | 2217538.91 |
|  |  |  |
| 229 | 600333.84 | 2217403.08 |
| 230 | 600216.58 | 2217219.15 |
| 231 | 600135.10 | 2217268.41 |
| 232 | 600259.66 | 2217470.95 |
| 233 | 600342.45 | 2217410.34 |
| 229 | 600333.84 | 2217403.08 |
|  |  |  |
| 234 | 600047.77 | 2217321.20 |
| 235 | 600180.94 | 2217528.57 |
| 236 | 600254.80 | 2217474.50 |
| 237 | 600129.96 | 2217271.51 |
| 234 | 600047.77 | 2217321.20 |
|  |  |  |
| 238 | 600091.03 | 2217022.21 |
| 239 | 600012.04 | 2217068.31 |
| 240 | 600131.95 | 2217263.30 |
| 241 | 600213.35 | 2217214.09 |
| 238 | 600091.03 | 2217022.21 |
|  |  |  |
| 242 | 600044.53 | 2217316.15 |
| 243 | 599918.40 | 2217119.73 |
| 244 | 600005.73 | 2217069.50 |
| 245 | 600126.82 | 2217266.40 |
| 242 | 600044.53 | 2217316.15 |
|  |  |  |
| 246 | 599972.70 | 2216631.06 |
| 247 | 599973.75 | 2216632.35 |
| 248 | 599992.91 | 2216616.85 |
| 249 | 599987.27 | 2216610.24 |
| 250 | 600029.29 | 2216577.61 |
| 251 | 600055.59 | 2216627.43 |
| 252 | 600077.97 | 2216667.15 |
| 253 | 600061.92 | 2216677.88 |
| 254 | 600028.45 | 2216744.95 |
| 255 | 600013.51 | 2216787.04 |
| 256 | 600006.20 | 2216835.23 |
| 257 | 600011.91 | 2216860.50 |
| 258 | 600088.11 | 2217016.97 |
| 259 | 600011.40 | 2217061.74 |
| 260 | 599960.34 | 2216969.47 |
| 261 | 599927.70 | 2216883.62 |
| 262 | 599921.66 | 2216807.30 |
| 263 | 599929.78 | 2216738.15 |
| 246 | 599972.70 | 2216631.06 |

Перечень координат поворотных точек публичных сервитутов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № точки | Х | У |
| С1 | | |
| 1 | 601722.65 | 2219244.27 |
| 2 | 601723.88 | 2219236.36 |
| 3 | 601812.98 | 2219252.57 |
| 4 | 601811.63 | 2219260.45 |
| 1 | 601722.65 | 2219244.27 |
| С2 | | |
| 1 | 601619.92 | 2219225.58 |
| 2 | 601722.65 | 2219244.27 |
| 3 | 601723.88 | 2219236.36 |
| 4 | 601621.27 | 2219217.69 |
| 1 | 601619.92 | 2219225.58 |