

Публичный сервитут сооружение
Схема расположения граници публичного сервитута

ГОРОДА ПЕРМИ

от 20.06.2014 г. № 21-01-03-2164



Схема расположения листов

| |
|---|
| 1 |
| 2 |

Масштаб 1:2000

- Используемые условные знаки и обозначения:
- границы публичного сервитута
 - трасса трубопровода
 - границы кадастрового квартала
 - кадастровый номер квартала
 - границы учтенного земельного участка
 - кадастровый номер земельного участка
 - характерная точка границы

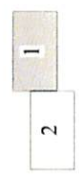
Департамент земельных отношений
администрации города Перми
внесено в муниципальный реестр земель
17.09.2014
13 мая 2014 г.
Щекина Я. А.

Публичный сервитут сооружение
Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Схема расположения листов



- Используемые условные знаки и обозначения:
- границы публичного сервитута
 - трасса трубопровода
 - границы кадастрового квартала
 - кадастровый номер квартала
 - границы учтенного земельного участка
 - кадастровый номер земельного участка
 - характерная точка границы

Публичный сервитут сооружение
Схема расположения границ публичного сервитута



Схема расположения листов



Масштаб 1:1000

- Используемые условные знаки и обозначения:
- границы публичного сервитута
 - трасса трубопровода
 - границы кадастрового квартала
 - кадастровый номер квартала
 - границы учтенного земельного участка
 - кадастровый номер земельного участка
 - характерная точка границы

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ПО
ОБЪЕКТУ сооружение
ПЕРМСКИЙ КРАЙ, Г. ПЕРМЬ
(НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)**

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59(зона 2)

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м | Описание закрепления точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|--|---|
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 518671.14 | 2234827.70 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 2 | 518586.82 | 2234866.67 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 3 | 518593.29 | 2234880.13 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 4 | 518581.16 | 2234885.94 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 5 | 518574.02 | 2234870.82 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 6 | 518575.51 | 2234870.11 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 7 | 518571.69 | 2234862.64 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 8 | 518657.14 | 2234823.15 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 9 | 518653.61 | 2234816.82 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 10 | 518645.02 | 2234800.23 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 11 | 518644.02 | 2234800.74 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 12 | 518639.63 | 2234792.04 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 13 | 518635.57 | 2234794.13 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 14 | 518631.96 | 2234787.13 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 15 | 518606.42 | 2234797.98 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 16 | 518585.91 | 2234756.07 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 17 | 518594.73 | 2234751.63 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 18 | 518593.73 | 2234749.48 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 19 | 518594.79 | 2234748.98 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 20 | 518589.14 | 2234737.61 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 21 | 518582.44 | 2234740.97 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 22 | 518574.98 | 2234726.09 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 23 | 518581.77 | 2234722.69 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 24 | 518570.23 | 2234698.65 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 25 | 518571.15 | 2234698.21 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 26 | 518566.95 | 2234688.88 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 27 | 518568.08 | 2234688.38 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |
| 28 | 518562.88 | 2234677.56 | Геодезический метод; $M_t=0.1$ | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-----------|------------|-----------------------------|---|
| 29 | 518571.62 | 2234672.44 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 30 | 518555.18 | 2234638.88 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 31 | 518571.22 | 2234634.41 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 32 | 518571.13 | 2234634.17 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 33 | 518571.95 | 2234633.84 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 34 | 518549.00 | 2234583.15 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 35 | 518541.01 | 2234586.70 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 36 | 518541.40 | 2234587.61 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 37 | 518529.61 | 2234592.66 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 38 | 518524.77 | 2234581.35 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 39 | 518525.65 | 2234580.96 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 40 | 518508.80 | 2234545.30 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 41 | 518503.37 | 2234547.87 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 42 | 518496.59 | 2234534.19 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 43 | 518502.29 | 2234531.54 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 44 | 518478.37 | 2234478.49 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 45 | 518496.25 | 2234470.81 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 46 | 518492.79 | 2234463.23 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 47 | 518491.13 | 2234464.00 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 48 | 518484.79 | 2234450.04 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 49 | 518486.44 | 2234449.29 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 50 | 518485.59 | 2234447.42 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 51 | 518482.41 | 2234449.01 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 52 | 518477.13 | 2234437.11 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 53 | 518480.19 | 2234435.58 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 54 | 518476.63 | 2234427.84 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 55 | 518475.70 | 2234428.29 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 56 | 518470.44 | 2234417.47 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 57 | 518471.60 | 2234416.91 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 58 | 518465.41 | 2234403.46 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 59 | 518462.73 | 2234404.79 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 60 | 518456.88 | 2234392.09 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 61 | 518459.57 | 2234390.74 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 62 | 518443.11 | 2234354.92 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 63 | 518450.26 | 2234351.15 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 64 | 518449.66 | 2234349.90 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 65 | 518451.08 | 2234349.21 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 66 | 518440.22 | 2234324.40 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 67 | 518437.65 | 2234325.70 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|-----------|------------|-----------------------------|---|
| 68 | 518431.73 | 2234312.99 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 69 | 518434.40 | 2234311.66 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 70 | 518423.53 | 2234288.52 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 71 | 518422.41 | 2234289.08 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 72 | 518417.18 | 2234278.25 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 73 | 518418.50 | 2234277.60 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 74 | 518416.08 | 2234272.19 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 75 | 518413.39 | 2234273.53 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 76 | 518408.24 | 2234262.04 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 77 | 518410.87 | 2234260.77 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 78 | 518409.90 | 2234258.69 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 79 | 518409.34 | 2234258.96 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 80 | 518403.92 | 2234247.69 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 81 | 518404.60 | 2234247.36 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 82 | 518401.27 | 2234240.23 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 83 | 518394.09 | 2234243.69 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 84 | 518368.35 | 2234190.83 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 85 | 518356.55 | 2234166.06 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 86 | 518354.52 | 2234167.01 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 87 | 518348.76 | 2234154.50 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 88 | 518361.37 | 2234148.67 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 89 | 518367.18 | 2234161.13 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 90 | 518365.63 | 2234161.85 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 91 | 518374.37 | 2234180.11 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 92 | 518378.05 | 2234178.27 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 93 | 518383.82 | 2234191.04 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 94 | 518380.37 | 2234192.77 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 95 | 518398.72 | 2234230.35 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 96 | 518406.03 | 2234226.82 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 97 | 518413.61 | 2234243.02 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 98 | 518414.76 | 2234242.47 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 99 | 518420.19 | 2234253.75 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 100 | 518418.91 | 2234254.36 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 101 | 518422.59 | 2234262.23 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 102 | 518427.52 | 2234273.25 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 103 | 518428.45 | 2234272.81 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 104 | 518433.68 | 2234283.63 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 105 | 518432.54 | 2234284.19 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 106 | 518446.36 | 2234313.56 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|-----------|------------|-----------------------------|---|
| 107 | 518460.08 | 2234344.84 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 108 | 518460.91 | 2234344.44 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 109 | 518466.16 | 2234355.25 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 110 | 518456.45 | 2234359.99 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 111 | 518471.51 | 2234392.78 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 112 | 518480.59 | 2234412.53 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 113 | 518481.70 | 2234412.00 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 114 | 518486.95 | 2234422.83 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 115 | 518485.63 | 2234423.46 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 116 | 518491.92 | 2234437.20 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 117 | 518495.54 | 2234445.16 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 118 | 518496.70 | 2234444.64 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 119 | 518503.03 | 2234458.60 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 120 | 518501.90 | 2234459.11 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 121 | 518509.59 | 2234475.96 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 122 | 518491.67 | 2234483.66 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 123 | 518514.48 | 2234534.11 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 124 | 518534.84 | 2234577.01 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 125 | 518536.55 | 2234576.29 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 126 | 518537.07 | 2234577.50 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 127 | 518554.02 | 2234569.98 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 128 | 518581.24 | 2234630.10 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 129 | 518582.70 | 2234629.53 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 130 | 518586.92 | 2234640.68 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 131 | 518575.58 | 2234645.44 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 132 | 518574.91 | 2234643.77 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 133 | 518569.46 | 2234645.29 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 134 | 518584.69 | 2234676.39 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 135 | 518575.90 | 2234681.53 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 136 | 518577.22 | 2234684.25 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 137 | 518578.83 | 2234683.54 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 138 | 518584.65 | 2234696.50 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 139 | 518583.10 | 2234697.20 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 140 | 518585.40 | 2234702.56 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 141 | 518583.60 | 2234703.40 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 142 | 518594.36 | 2234725.75 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 143 | 518603.84 | 2234744.73 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 144 | 518605.55 | 2234743.94 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 145 | 518611.39 | 2234756.39 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|-----------|------------|-----------------------------|---|
| 146 | 518599.84 | 2234761.79 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 147 | 518611.24 | 2234785.06 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 148 | 518637.28 | 2234774.00 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 149 | 518639.64 | 2234778.75 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 150 | 518640.66 | 2234778.22 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 151 | 518641.39 | 2234779.63 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 152 | 518644.84 | 2234778.16 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 153 | 518647.47 | 2234783.23 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 154 | 518649.32 | 2234782.33 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 155 | 518655.65 | 2234794.87 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 156 | 518653.94 | 2234795.73 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 157 | 518662.41 | 2234812.08 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 1 | 518671.14 | 2234827.70 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |